



eurostat

ENERGIE

Monatliche Statistiken

ENERGY

Monthly statistics

ÉNERGIE

Statistiques mensuelles

6 □ 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 – Télex : 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, dirijanse 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 15.06.1990

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1990

Kat./cat.: CA-BX-90-006-3A-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
- Kohlenbilanzen - Vorläufige Ergebnisse für 1989	48
- Klimatische Bedingungen	61
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	63

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- Coal - Balance-sheets - Provisional results for 1989	48
- Climatic conditions	61
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	63

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Charbon - Bilans - Résultats provisoires pour 1989	48
- Conditions climatiques	61
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	63

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

KOHLE/ERLÄUTERUNGEN

COAL/EXPLANATORY NOTES

CHARBON/NOTES EXPLICATIVES

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

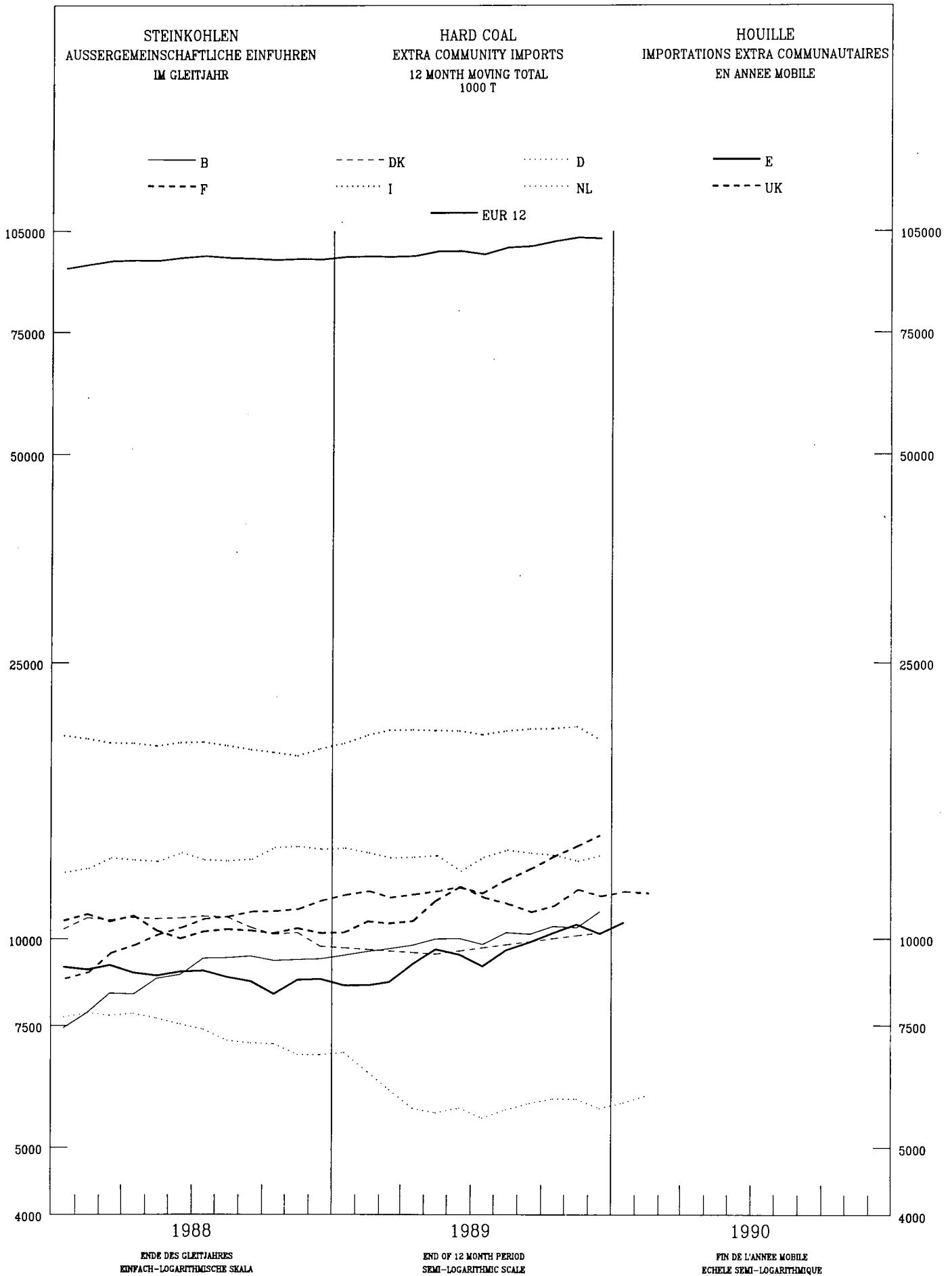
- Vereinigtes Königreich** - Alle monatlichen Angaben, mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel, beziehen sich auf Zeiträume von vier bis fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate eines Quartals, fünf Wochen für den letzten Quartalsmonat).
- Bestände** - Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
- Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Bestände der Steinkohlen- bzw. Kokerzeuger 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 Direktzufuhren 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 hütteeigenen sowie auf die unabhängigen Kokereien insgesamt.
- In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenschwelkoks enthalten.

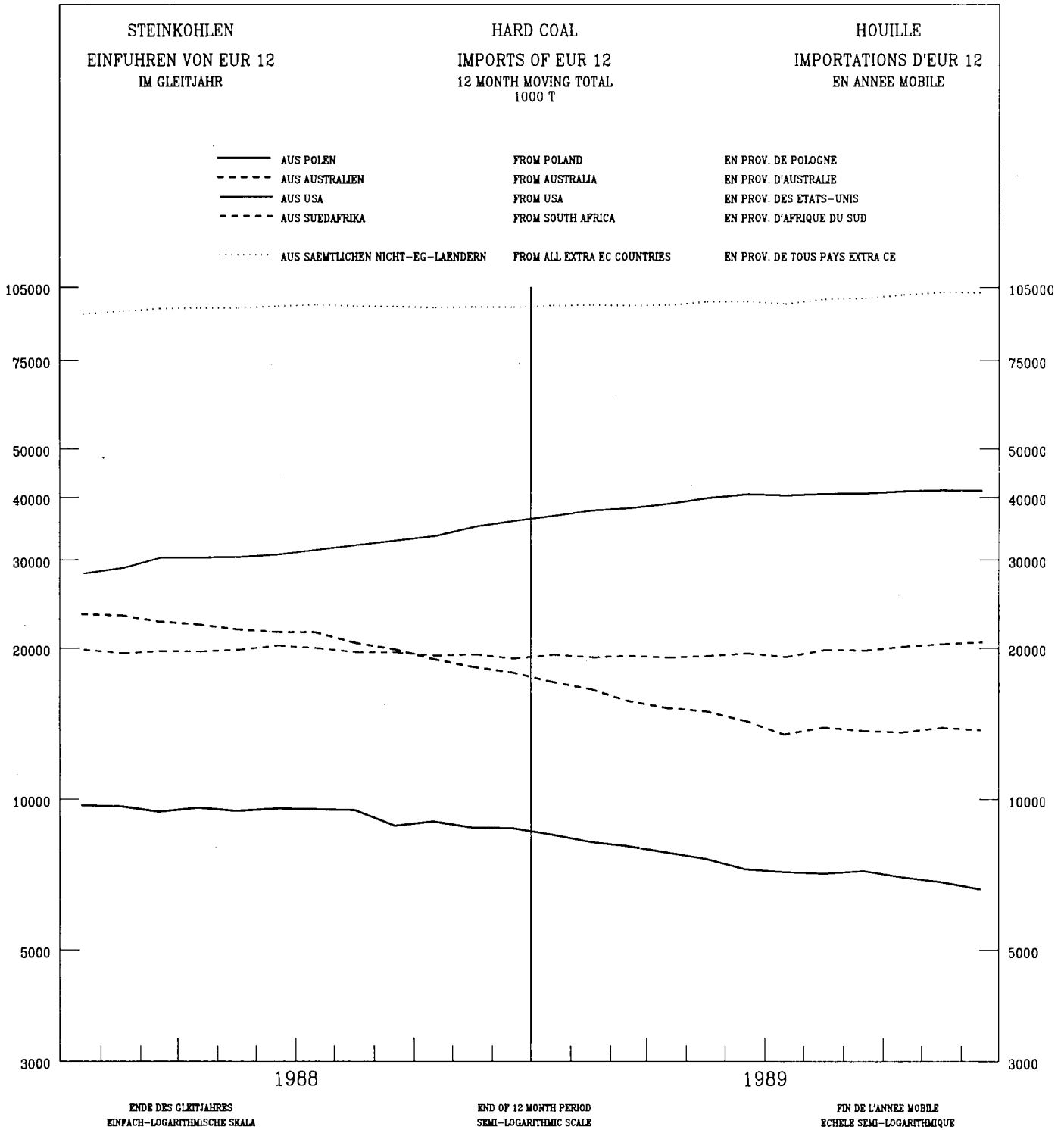
The data are expressed in metric tonnes on a tonne = tonne basis.

- 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 1 2	E U R 1 0	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK LAND	DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
STEINKOEHLE 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 !	214651	195412	2487	-	79318	-	18998	12143	42	40	-	-	-	241	101382
J - D 1989 !	208701	189149	1893	-	77451	-	19294	11471	48	-	-	-	-	258	98286
1989 FEB !	18494	16855	200	-	6504	-	1626	977	4	-	-	-	-	13	9170
MAR !	21535	19865	207	-	7154	-	1650	1062	4	-	-	-	-	20	11438
APR !	16665	15033	176	-	5944	-	1615	1063	4	-	-	-	-	17	7846
MAY !	16907	15120	171	-	5714	-	1771	1015	4	-	-	-	-	16	8216
1990 FEB !	16309	14662	127	-	6229	-	1625	894	4	-	-	-	-	22	7408
MAR !	19637	17886	132	-	7070	-	1729	1046	4	-	-	-	-	22	9634
APR !	:	:	101	-	6113	-	1598	931	4	-	-	-	-	22	:
MAY !	:	:	:	-	6668	-	:	:	4	:	-	-	-	22	:
89 JAN-APR !	73390	66695	801	-	27124	-	6627	4204	16	-	-	-	-	68	34550
90 JAN-APR !	:	:	508	-	26355	-	6588	4004	16	-	-	-	-	88	:
1990/89 % !	:	:	-36,6	-	-2,8	-	-0,6	-4,8	-	-	-	-	-	29,4	:
GESAMTBESTAENDE 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 !	31807	30176	144	-	18925	-	1624	3528	20	-	-	-	-	7	7559
DEC 1989 !	32625	30845	97	-	18132	-	1777	2381	20	-	-	-	-	3	10215
1989 JAN !	31484	29867	137	-	19139	-	1614	3126	20	-	-	-	-	3	7445
FEB !	31964	30328	135	-	19367	-	1631	2778	20	-	-	-	-	5	8028
MAR !	34290	32619	148	-	20147	-	1668	2800	20	-	-	-	-	3	9504
APR !	35333	33507	137	-	20168	-	1823	3002	20	-	-	-	-	3	10180
1990 JAN !	31723	29897	100	-	17767	-	1823	2311	20	-	-	-	-	3	9699
FEB !	30011	28225	109	-	16596	-	1783	2301	20	-	-	-	-	3	9199
MAR !	30511	28758	120	-	17454	-	1750	2497	20	-	-	-	-	3	8667
APR !	:	:	:	-	17903	-	1790	2541	20	-	-	-	-	3	:
BESCHAEFTIGTE UNTER TAGE 1000			PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND 1000											PERSONNEL EMPLOYE AU FOND 1000	
1989 JAN !	221,5	186,9	5,2	-	96,7	-	34,0	12,7	0,3	-	-	-	-	0,6	72,0
FEB !	220,4	185,8	5,1	-	96,9	-	34,0	12,5	0,3	-	-	-	-	0,6	71,0
MAR !	218,6	183,0	5,1	-	96,2	-	35,0	12,4	0,3	-	-	-	-	0,6	69,0
APR !	215,2	179,6	5,1	-	95,1	-	35,0	12,1	0,3	-	-	-	-	0,6	67,0
1990 JAN !	197,1	161,5	3,2	-	91,5	-	35,0	10,5	0,3	-	-	-	-	0,6	56,0
FEB !	196,5	160,9	2,9	-	91,2	-	35,0	10,5	0,3	-	-	-	-	0,6	56,0
MAR !	194,4	158,8	2,7	-	90,5	-	35,0	10,3	0,3	-	-	-	-	0,6	55,0
APR !	192,5	156,9	2,5	-	89,0	-	35,0	10,1	0,3	-	-	-	-	0,6	55,0
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE KG=KG			UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR KG=KG											RENDEMENT AU FOND PAR HOMME.HEURE KG=KG	
1988 !	578	616	320	-	630	-	333	534	-	-	-	-	-	-	633
1989 !	603	650	328	-	645	-	329	589	-	-	-	-	-	-	680
1988 DEC !	598	636	332	-	652	-	314	581	-	-	-	-	-	-	642
1989 JAN !	487	514	313	-	634	-	308	543	-	-	-	-	-	-	615
FEB !	600	648	321	-	645	-	315	544	-	-	-	-	-	-	684
MAR !	626	675	323	-	660	-	303	593	-	-	-	-	-	-	715
1989 DEC !	628	671	380	-	649	-	327	625	-	-	-	-	-	-	701
1990 JAN !	580	635	371	-	651	-	314	664	-	-	-	-	-	-	619
FEB !	598	648	387	-	653	-	326	589	-	-	-	-	-	-	662
MAR !	:	:	:	-	665	-	329	677	-	-	-	-	-	-	701
GESAMTEINFUHREN 1000 T			TOTAL IMPORTS 1000 T											IMPORTATIONS TOTALES 1000 T	
J - D 1988 !	104432	92676	11063	10295	7583	1490	8766	11996	3469	19824	160	14781	2990	12015	
J - D 1989 !	111972	97331	12757	10752	6344	1193	10369	15967	3100	20769	195	14121	3672	12133	
1988 DEC !	9750	8409	1016	795	817	75	1019	793	241	2196	15	1221	322	1240	
1989 JAN !	8523	7833	929	896	574	101	455	1079	367	1817	21	1111	235	938	
FEB !	8613	7695	990	896	327	8	749	1332	118	2041	3	1048	169	932	
MAR !	9844	8406	1327	896	315	171	1118	1034	338	1712	34	1366	320	1213	
1989 DEC !	9539	8553	1609	894	631	31	747	1393	170	1433	28	1416	239	948	
1990 JAN !	:	:	601	:	676	:	851	:	:	:	19	1023	:	1194	
FEB !	:	:	:	:	476	:	997	:	:	:	6	:	:	891	
MAR !	:	:	:	:	620	:	:	:	:	:	27	:	:	1134	
89 JAN-FEB !	17136	15528	1919	1792	901	109	1204	2411	485	3858	24	2159	404	1870	
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	1152	:	1848	:	:	:	25	:	:	2085	
1990/89 % !	:	:	:	:	27,9	:	53,5	:	:	:	4,2	:	:	11,5	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12) 1000 T			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) 1000 T											IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T	
J - D 1988 !	8614	1709	545	782	-	17	1807	548	1029	35	1300	195	647		
J - D 1989 !	9149	1816	557	653	-	408	1887	572	1410	52	945	221	628		
1988 DEC !	764	134	45	76	-	5	145	20	94	1	116	48	80		
1989 JAN !	645	107	46	54	-	56	140	71	-	2	93	-	76		
FEB !	614	109	46	45	-	7	126	48	71	1	92	-	69		
MAR !	699	153	46	50	-	65	126	47	-	3	137	31	41		
1989 DEC !	989	161	49	69	-	53	244	50	198	19	62	33	51		
1990 JAN !	:	125	:	49	-	62	:	:	:	4	86	15	162		
FEB !	:	:	:	51	-	17	:	:	:	3	:	15	84		
MAR !	:	:	:	54	-	:	:	:	:	-	:	:	62		
89 JAN-FEB !	1259	216	92	99	-	63	266	119	71	3	185	-	145		
90 JAN-FEB !	:	:	:	100	-	79	:	:	:	7	:	30	246		
1990/89 % !	:	:	:	1,0	-	25,4	:	:	:	133,3	:	-	69,7		

	EUR 1	EUR 10	BELGI-QUE BELGIE	DANMARK DANMARK	B. R. DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-BOURG	NEDERLAND	PORTUGAL	UNITED KINGDOM
STEINKOHLE AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T													HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T
EINFUHREN AUS DER B.R. DEUTSCHLAND	IMPORTS FROM F.R. OF GERMANY							IMPORT. EN PROV. DE LA R.F. D'ALLEMAGNE						
J - D 1988 !	4727	4726	1582	2	-	-	1	1383	29	992	4	553	-	181
J - D 1989 !	5608	5252	1621	3	-	-	356	1366	28	1255	4	723	-	252
1988 DEC !	619	618	129	-	-	-	1	100	2	303	-	60	-	24
1989 JAN !	435	380	99	-	-	-	55	109	-	101	1	48	-	22
FEB !	478	471	103	-	-	-	7	70	2	191	-	72	-	33
MAR !	524	462	143	1	-	-	62	95	4	110	-	95	-	14
1989 DEC !	507	481	110	-	-	-	26	197	-	78	-	83	-	13
1990 JAN !	:	:	118	-	-	-	:	:	-	:	-	48	-	32
FEB !	:	:	:	-	-	-	:	:	-	:	-	:	-	17
MAR !	:	:	:	-	-	-	:	:	-	:	-	:	-	25
89 JAN-FEB !	913	851	202	-	-	-	62	179	2	292	1	120	-	55
90 JAN-FEB !	:	:	:	-	-	-	:	:	-	:	-	:	-	49
1990/89 % !	:	:	:	-	-	-	:	:	-	:	-	:	-	-10,9
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM							IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI						
J - D 1988 !	1366	1194	8	425	102	-	-	238	404	-	-	17	172	-
J - D 1989 !	1531	1302	73	551	105	-	29	230	343	-	-	-	200	-
1988 DEC !	156	110	2	30	11	-	-	32	34	-	-	1	46	-
1989 JAN !	107	107	2	39	1	-	-	24	41	-	-	-	-	-
FEB !	88	88	-	20	11	-	-	20	37	-	-	-	-	-
MAR !	110	79	5	16	11	-	-	18	29	-	-	-	31	-
1989 DEC !	156	135	6	70	11	-	5	28	20	-	-	-	16	-
1990 JAN !	:	:	2	:	9	-	:	:	:	-	-	-	:	-
FEB !	:	:	:	:	14	-	:	:	:	-	-	-	:	-
MAR !	:	:	:	:	15	-	:	:	:	-	-	-	:	-
89 JAN-FEB !	195	195	2	59	12	-	-	44	78	-	-	-	-	-
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	23	-	:	:	:	-	-	-	:	-
1990/89 % !	:	:	:	:	91,7	-	:	:	:	-	-	-	:	-
AUSSERGEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)							IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1988 !	95818		9354	9750	6801	1490	8749	10189	2921	18795	125	13481	2795	11368
J - D 1989 !	102423		10941	10195	5691	1193	10161	14080	2528	19359	143	13176	3451	11505
1988 DEC !	8986		882	750	741	75	1014	648	221	2102	14	1105	274	1160
1989 JAN !	7878		822	850	520	101	399	939	296	1817	19	1018	235	862
FEB !	7999		881	850	282	8	742	1206	70	1970	2	956	169	863
MAR !	9145		1174	850	265	171	1053	908	291	1712	31	1229	289	1172
1989 DEC !	8550		1448	845	562	31	694	1149	120	1235	9	1354	206	897
1990 JAN !	:		476	:	627	:	789	:	:	:	15	939	:	1032
FEB !	:		:	:	425	:	980	:	:	:	3	:	:	807
MAR !	:		:	:	566	:	:	:	:	:	27	:	:	1072
89 JAN-FEB !	15877		1703	1700	802	109	1141	2145	366	3787	21	1974	404	1725
90 JAN-FEB !	:		:	:	1052	:	1769	:	:	:	18	:	:	1839
1990/89 % !	:		:	:	31,2	:	55,0	:	:	:	-14,3	:	:	6,6
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA						
J - D 1988 !	35897	32538	4968	2760	503	189	2558	3998	1524	10199	-	4145	801	4252
J - D 1989 !	41301	37169	5700	2870	294	285	2990	6211	1118	10776	-	5053	1142	4862
1988 DEC !	3440	2975	417	230	42	1	417	323	127	927	-	528	48	380
1989 JAN !	3058	3003	460	239	25	-	18	497	218	850	-	324	37	390
FEB !	3471	3201	512	239	84	-	233	677	-	758	-	558	37	373
MAR !	3939	3602	639	239	23	-	268	536	116	989	-	427	69	633
1989 DEC !	3327	3093	652	240	1	-	186	549	70	894	-	300	48	387
1990 JAN !	:	:	87	:	68	-	214	:	:	:	-	419	100	376
FEB !	:	:	:	:	65	:	160	:	:	:	-	:	:	280
MAR !	:	:	:	:	83	:	:	:	:	:	-	:	:	563
89 JAN-FEB !	6529	6204	972	478	109	-	351	1174	218	1608	-	882	74	763
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	133	:	374	:	:	:	-	:	:	656
1990/89 % !	:	:	:	:	22,0	:	49,0	:	:	:	-	:	:	-14,0
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE						
J - D 1988 !	17882	16698	1107	1344	579	246	1001	3309	1	2114	-	4461	183	3537
J - D 1989 !	13712	12706	1134	1698	94	-	955	2596	133	1131	-	3244	51	2676
1988 DEC !	1673	1495	151	112	145	-	128	221	-	197	-	374	50	295
1989 JAN !	1082	1004	77	141	30	-	78	150	-	105	-	370	-	131
FEB !	1111	1045	114	141	58	-	66	244	-	202	-	68	-	218
MAR !	1004	871	98	141	-	-	133	95	-	161	-	252	-	124
1989 DEC !	1514	1463	231	144	2	-	-	167	-	22	-	549	51	348
1990 JAN !	:	:	53	:	54	-	2	:	-	:	-	156	-	324
FEB !	:	:	:	:	5	-	194	:	-	:	-	:	-	380
MAR !	:	:	:	:	9	-	:	:	-	:	-	:	-	131
89 JAN-FEB !	2193	2049	191	282	88	-	144	394	-	307	-	438	-	349
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	59	-	196	:	-	:	-	:	-	704
1990/89 % !	:	:	:	:	-33,0	-	36,1	:	-	:	-	:	-	101,7

	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											
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 !	19065	13241	2354	-	2753	901	4453	864	67	4302	99	1626	1371	275
J - D 1989 !	20629	13886	3178	-	2544	725	4986	848	65	4928	124	1136	1757	338
1988 DEC !	1721	1217	246	-	200	63	411	11	5	571	11	76	93	34
1989 JAN !	1512	1168	243	-	205	101	302	48	11	382	17	113	142	48
FEB !	1400	981	194	-	49	-	287	96	1	550	-	68	132	23
MAR !	2113	1404	399	-	80	164	540	99	7	443	29	155	169	28
1989 DEC !	1888	1376	506	-	340	7	405	-	5	415	6	90	107	7
1990 JAN !	:	:	249	-	263	:	466	:	:	:	12	172	:	11
FEB !	:	:	:	-	184	:	581	:	:	:	1	:	:	12
MAR !	:	:	:	-	244	:	:	:	:	:	26	:	:	20
89 JAN-FEB !	2912	2149	437	-	254	101	489	144	12	932	17	181	274	71
90 JAN-FEB !	:	:	:	-	447	:	1047	:	:	:	13	:	:	23
1990/89 % !	:	:	:	-	76,0	:	114,1	:	:	:	-23,5	:	:	-67,6
EINFUHREN AUS POLEN	IMPORTS FROM POLAND						IMPORT. EN PROVENANCE DE POLOGNE							
J - D 1988 !	8762	8441	532	1800	2018	-	251	249	650	1106	-	817	70	1269
J - D 1989 !	6611	6469	287	814	1733	-	109	406	577	818	-	778	33	1056
1988 DEC !	712	667	40	150	239	-	11	17	55	107	-	13	34	46
1989 JAN !	516	516	36	67	67	-	-	48	65	110	-	13	-	110
FEB !	378	365	29	67	55	-	12	-	54	90	-	61	1	9
MAR !	592	587	37	67	115	-	5	82	52	47	-	28	-	159
1989 DEC !	491	491	33	72	150	-	-	1	40	57	-	83	-	55
1990 JAN !	:	:	:	:	160	-	41	:	:	:	-	30	-	63
FEB !	:	:	:	:	137	-	-	:	:	:	-	:	-	70
MAR !	:	:	:	:	185	-	:	:	:	:	-	:	:	197
89 JAN-FEB !	894	881	65	134	122	-	12	48	119	200	-	74	1	119
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	297	-	41	:	:	:	-	:	:	133
1990/89 % !	:	:	:	:	143,4	-	241,7	:	:	:	-	:	:	11,8
EINFUHREN AUS DER UDSSR	IMPORTS FROM USSR						IMPORT. EN PROVENANCE D'URSS							
J - D 1988 !	2702	2480	86	876	329	114	222	160	7	491	25	17	-	375
J - D 1989 !	3471	3189	78	792	408	183	282	772	-	488	19	269	-	180
1988 DEC !	330	283	12	73	42	11	47	39	1	51	4	-	-	50
1989 JAN !	230	193	-	66	36	-	37	18	-	27	3	29	-	14
FEB !	242	224	13	66	25	8	18	49	-	27	2	-	-	34
MAR !	261	223	1	66	31	7	38	26	-	32	2	18	-	40
1989 DEC !	323	323	5	66	35	24	-	109	-	71	3	7	-	3
1990 JAN !	:	:	27	:	39	:	:	:	-	:	3	-	-	9
FEB !	:	:	:	:	21	:	45	:	-	:	2	:	-	10
MAR !	:	:	:	:	30	:	:	:	-	:	1	:	-	26
89 JAN-FEB !	472	417	13	132	61	8	55	67	-	54	5	29	-	48
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	60	:	45	:	-	:	5	:	-	19
1990/89 % !	:	:	:	:	-1,6	:	-18,2	:	-	:	-	:	-	-60,4
EINFUHREN AUS KANADA	IMPORTS FROM CANADA						IMPORT. EN PROVENANCE DU CANADA							
J - D 1988 !	2216	2009	11	312	95	-	-	572	-	30	-	436	207	553
J - D 1989 !	2769	2542	21	619	18	-	-	574	-	50	-	530	227	730
1988 DEC !	217	217	3	26	2	-	-	1	-	-	-	58	-	127
1989 JAN !	319	263	1	52	-	-	-	151	-	4	-	55	56	-
FEB !	227	227	3	52	-	-	-	56	-	4	-	55	-	57
MAR !	221	170	-	52	-	-	-	-	-	4	-	58	51	56
1989 DEC !	179	179	9	50	-	-	-	2	-	5	-	58	-	55
1990 JAN !	:	:	56	:	8	-	-	:	-	:	-	60	-	184
FEB !	:	:	:	:	1	-	-	:	-	:	-	:	-	-
MAR !	:	:	:	:	1	-	-	:	-	:	-	:	:	59
89 JAN-FEB !	546	490	4	104	-	-	-	207	-	8	-	110	56	57
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	9	-	-	:	-	:	-	:	:	184
1990/89 % !	:	:	:	:	-	-	-	:	-	:	-	:	:	222,8
EINFUHREN AUS KOLUMBIEN	IMPORTS FROM COLOMBIA						IMPORT. EN PROVENANCE DE LA COLOMBIE							
J - D 1988 !	6083	5801	56	2040	194	-	202	486	610	201	-	1607	80	607
J - D 1989 !	8804	7881	59	2597	178	-	681	1293	633	520	-	1727	242	874
1988 DEC !	340	340	-	170	5	-	-	7	-	17	-	1	-	140
1989 JAN !	686	622	-	216	154	-	64	2	-	88	-	112	-	50
FEB !	654	528	-	216	2	-	126	5	-	122	-	122	-	61
MAR !	699	630	-	216	-	-	69	2	122	-	-	230	-	60
1989 DEC !	896	795	5	223	4	-	101	117	100	38	-	266	-	42
1990 JAN !	:	:	-	220	2	-	61	:	:	:	-	100	-	45
FEB !	:	:	:	:	3	-	:	:	:	:	-	:	-	49
MAR !	:	:	:	:	-	-	:	:	:	:	-	:	:	37
89 JAN-FEB !	1340	1150	-	432	156	-	190	7	-	210	-	234	-	111
90 JAN-FEB !	:	:	:	:	5	-	61	:	:	:	-	:	-	94
1990/89 % !	:	:	:	:	-96,8	-	-67,9	:	:	:	-	:	-	-15,3

	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											
STEINKOHLÉ AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T													HOUILLÉ COMMERCE EXTERIEUR 1000 T
EINFUHREN AUS CHINA	IMPORTS FROM CHINA													IMPORT. EN PROVENANCE DE LA CHINE
J - D 1988	1611	1549	143	228	84	-	62	307	8	154	-	304	-	321
J - D 1989	3073	3016	428	318	96	-	57	1115	2	330	-	278	-	449
1988 DEC	160	160	9	19	-	-	-	25	-	17	-	52	-	38
1989 JAN	204	204	5	26	1	-	-	5	-	51	-	-	-	116
FEB	163	163	15	26	3	-	-	40	-	-	-	23	-	56
MAR	222	222	-	26	10	-	-	68	-	-	-	55	-	63
1989 DEC	265	265	6	29	7	-	-	192	-	31	-	-	-	-
1990 JAN	:	:	3	26	2	-	-	:	-	31	-	1	-	1
FEB	:	:	:	:	8	-	-	:	-	:	-	:	-	-
MAR	:	:	:	:	-	-	-	:	-	:	-	:	-	-
89 JAN-FEB	367	367	20	52	4	-	-	45	-	51	-	23	-	172
90 JAN-FEB	:	:	:	:	10	-	-	:	-	:	-	:	-	1
1990/89 %	:	:	:	:	150,0	-	-	:	-	:	-	:	-	-99,4
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS													EXPORTATIONS TOTALES
J - D 1988	10983	10979	857	-	4806	202	4	1537	7	-	-	1840	-	1730
J - D 1989	10296	10289	800	-	5565	34	7	703	-	-	-	1113	-	2074
1988 DEC	852	852	75	-	318	-	-	141	-	-	-	153	-	165
1989 JAN	870	870	44	-	525	-	-	56	-	-	-	79	-	166
FEB	674	673	46	-	363	-	1	81	-	-	-	57	-	126
MAR	798	797	53	-	381	15	1	63	-	-	-	109	-	176
1989 DEC	1026	1026	110	-	542	10	-	44	-	-	-	138	-	182
1990 JAN	:	:	42	-	684	-	-	:	-	-	-	233	-	267
FEB	:	:	:	-	478	-	-	:	-	-	-	:	-	179
MAR	:	:	:	-	507	-	-	:	-	-	-	:	-	277
89 JAN-FEB	1544	1543	90	-	888	-	1	137	-	-	-	136	-	292
90 JAN-FEB	:	:	:	-	1162	-	-	:	-	-	-	:	-	446
1990/89 %	:	:	:	-	30,9	-	-	:	-	-	-	:	-	52,7
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	9409		783	-	4448	51	4	1299	7	-	-	1485	-	1332
J - D 1989	9019		728	-	5276	6	7	566	-	-	-	1041	-	1395
1988 DEC	718		71	-	302	-	-	120	-	-	-	98	-	127
1989 JAN	769		36	-	508	-	-	47	-	-	-	70	-	108
FEB	606		35	-	353	-	1	71	-	-	-	57	-	89
MAR	646		43	-	364	-	1	52	-	-	-	85	-	101
1989 DEC	846		106	-	463	-	-	36	-	-	-	135	-	106
1990 JAN	:		42	-	673	-	-	:	-	-	-	212	-	184
FEB	:		:	-	467	-	-	:	-	-	-	:	-	126
MAR	:		:	-	500	-	-	:	-	-	-	:	-	199
89 JAN-FEB	1375		71	-	861	-	1	118	-	-	-	127	-	197
90 JAN-FEB	:		:	-	1140	-	-	:	-	-	-	:	-	310
1990/89 %	:		:	-	32,4	-	-	:	-	-	-	:	-	57,4
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	1574		74	-	358	151	-	238	-	-	-	355	-	398
J - D 1989	1277		72	-	289	28	-	137	-	-	-	72	-	679
1988 DEC	134		4	-	16	-	-	21	-	-	-	55	-	38
1989 JAN	101		8	-	17	-	-	9	-	-	-	9	-	58
FEB	68		11	-	10	-	-	10	-	-	-	-	-	37
MAR	152		10	-	17	15	-	11	-	-	-	24	-	75
1989 DEC	180		4	-	79	10	-	8	-	-	-	3	-	76
1990 JAN	:		:	-	11	-	-	:	-	-	-	21	-	83
FEB	:		:	-	11	-	-	:	-	-	-	:	-	53
MAR	:		:	-	7	-	-	:	-	-	-	:	-	78
89 JAN-FEB	169		19	-	27	-	-	19	-	-	-	9	-	95
90 JAN-FEB	:		:	-	22	-	-	:	-	-	-	:	-	136
1990/89 %	:		:	-	-18,5	-	-	:	-	-	-	:	-	43,2

	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											
STEINKÖHLE LIEFERUNGEN 1000 T	HARD COAL DELIVERIES 1000 T													HOUILLE LIVRAISONS 1000 T
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN	TOTAL INLAND DELIVERIES													LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES
J - D 1988	310233	279495	12973	11156	80524	1431	27527	23871	3285	19229	160	13165	3211	113701
J - D 1989	310245	277308	13876	10656	78632	1276	29005	29534	3518	19079	194	12926	3932	107617
1988 NOV	27541	24840	1134	933	7214	114	2329	2361	248	1713	5	1038	372	10080
DEC	27280	24780	1100	933	7393	132	2200	2179	213	1607	15	1123	300	10085
1989 JAN	26440	23772	1088	888	7348	113	2411	2665	326	1702	21	995	257	8626
FEB	26325	23525	1178	888	6194	87	2620	2950	301	1963	3	984	180	9377
1989 NOV	26736	24095	1089	888	7501	100	2329	2876	305	1279	20	720	312	9317
DEC	28006	25578	1630	888	7373	117	2161	3340	309	1289	28	1316	267	9288
1990 JAN	:	:	698	880	7197	110	2547	:	352	1289	20	:	:	:
FEB	:	:	:	880	6468	:	:	:	260	1289	6	:	:	:
90/89JAN %	:	:	-35,8	-0,9	-2,1	-2,7	5,6	:	8,0	-24,3	-4,8	:	:	:
LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE	DELIVERIES TO POWER STATIONS													LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES
J - D 1988	189104	167196	3777	10236	43860	35	19909	5926	1752	9529	-	8023	1999	84058
J - D 1989	194358	169682	4721	9696	43983	-	21874	11072	2078	9389	-	7800	2802	80943
1988 NOV	17437	15462	379	853	4158	-	1705	741	138	903	-	760	270	7530
DEC	16703	14977	238	853	4243	-	1546	651	98	797	-	567	180	7530
1989 JAN	17053	15134	321	808	4396	-	1747	1189	206	881	-	604	172	6729
FEB	17030	14920	322	808	3703	-	2000	1138	181	984	-	555	110	7229
1989 NOV	16991	15054	491	808	4510	-	1716	1316	185	530	-	320	221	6894
DEC	16721	14982	523	808	4253	-	1547	1110	189	540	-	806	192	6753
1990 JAN	:	:	290	800	4380	-	1900	:	232	540	-	:	233	:
FEB	:	:	:	800	3904	:	:	:	140	540	-	:	:	:
90/89JAN %	:	:	-9,7	-1,0	-0,4	-	8,8	:	12,6	-38,7	-	:	35,5	:
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN	DELIVERIES TO COKING PLANTS													LIVRAISONS AUX COKERIES
J - D 1988	71656	67063	7258	-	24030	-	4220	10178	-	9102	-	4098	373	12397
J - D 1989	69739	65288	7134	-	23652	-	4120	9758	-	9102	-	4349	331	11293
1988 NOV	5579	5187	559	-	1875	-	348	762	-	761	-	203	44	1027
DEC	5991	5594	659	-	1897	-	363	784	-	761	-	466	34	1027
1989 JAN	5733	5300	639	-	2000	-	377	836	-	772	-	314	56	739
FEB	5631	5284	724	-	1772	-	347	670	-	930	-	358	-	830
1989 NOV	5775	5425	451	-	1988	-	350	764	-	700	-	316	-	1206
DEC	6130	5774	926	-	1964	-	356	783	-	700	-	451	-	950
1990 JAN	:	:	259	-	1952	-	348	:	-	700	-	296	:	951
FEB	:	:	:	-	1744	-	:	:	-	700	-	:	:	:
90/89JAN %	:	:	-59,5	-	-2,4	-	-7,7	:	-	-9,3	-	-5,7	:	28,7
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES													LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE
J - D 1988	31263	28417	1104	440	10188	1395	2007	5154	447	430	160	1022	839	8077
J - D 1989	30569	27917	1274	480	9035	1275	1853	6569	360	420	194	761	799	7549
1988 NOV	2870	2645	113	40	920	113	167	575	36	35	5	73	58	735
DEC	2823	2562	115	40	990	132	175	371	40	35	15	88	86	736
1989 JAN	2104	1892	65	40	758	113	183	311	30	35	21	75	29	444
FEB	2276	2035	80	40	557	87	171	490	30	35	3	70	70	643
1989 NOV	2542	2290	88	40	812	100	161	493	30	35	20	82	91	590
DEC	3510	3284	101	40	925	117	151	1157	30	35	28	57	75	794
1990 JAN	:	:	96	40	687	110	182	:	30	35	20	137	70	444
FEB	:	:	:	40	693	110	:	:	30	35	6	:	:	583
90/89JAN %	:	:	47,7	-	-9,4	-2,7	-0,5	:	-	-	-4,8	82,7	141,4	-
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE	DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS													LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL
J - D 1988	14069	12891	822	480	723	1	1178	1738	1086	168	-	22	-	7851
J - D 1989	12854	11741	739	480	726	1	1113	1714	1080	168	-	16	-	6817
1988 NOV	1269	1176	82	40	90	1	93	195	74	14	-	2	-	678
DEC	1383	1284	87	40	102	-	99	281	75	14	-	2	-	683
1989 JAN	1258	1161	61	40	72	-	97	264	90	14	-	2	-	618
FEB	1133	1037	51	40	61	-	96	201	90	14	-	1	-	579
1989 NOV	1137	1044	58	40	84	-	93	210	90	14	-	2	-	546
DEC	1406	1311	80	40	116	-	95	260	90	14	-	2	-	709
1990 JAN	:	:	52	40	69	-	97	:	90	14	-	2	-	491
FEB	:	:	:	40	56	:	94	:	90	14	-	:	-	500
90/89JAN %	:	:	-14,8	-	-4,2	-	-	:	-	-	-	-	-	-20,6

	EUR 1 2	EUR 1 0	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
STEINKOHLKOKS WICHTIGSTE POSITIONEN 1000 T	HARD COKE PRINCIPAL AGREGATS 1000 T													COKE DE FOUR PRINCIPAUX AGREGATS 1000 T
ERZEUGUNG DER KOKEREIEN	PRODUCTION OF COKING PLANTS													PRODUCTION DES COKERIES
J - D 1988	52851	49596	5547	-	18420	-	2981	7417	-	6723	-	2905	274	8584
J - D 1989	51923	48497	5457	-	18372	-	3166	7323	-	6004	-	2897	260	8444
1988 DEC	4504	4222	458	-	1521	-	261	632	-	560	-	249	21	802
1989 JAN	4386	4101	471	-	1533	-	263	634	-	514	-	256	22	693
FEB	3999	3732	425	-	1387	-	248	569	-	473	-	232	19	646
MAR	4486	4193	474	-	1532	-	270	618	-	524	-	253	23	792
1989 DEC	4408	4119	466	-	1547	-	272	629	-	481	-	236	17	770
1990 JAN	:	:	468	-	1515	-	274	:	-	486	-	238	20	622
FEB	:	:	425	-	1365	-	275	:	-	445	-	201	20	625
MAR	:	:	:	-	1508	-	268	:	-	479	-	220	20	:
89 JAN-FEB	8385	7833	896	-	2920	-	511	1203	-	987	-	488	41	1339
90 JAN-FEB	:	:	893	-	2880	-	551	:	-	931	-	429	40	1247
1990/89 %	:	:	-0.3	-	-1.4	-	7.8	:	-	-5.7	-	-12.1	-2.4	-6.9
BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN	STOCKS AT COKING PLANTS													STOCKS AUPRES DES COKERIES
DEC 1988	8099	7951	59	-	6851	18	138	384	-	213	-	17	10	409
DEC 1989	5115	4982	63	-	3781	13	96	293	-	407	-	40	37	385
1988 DEC	8099	7951	59	-	6851	18	138	384	-	213	-	17	10	409
1989 JAN	7523	7399	66	-	6495	18	117	412	-	232	-	13	7	163
FEB	6980	6870	69	-	6041	16	103	388	-	208	-	13	7	135
MAR	6799	6674	65	-	5567	14	111	404	-	254	-	19	14	351
1989 DEC	5115	4982	63	-	3781	13	96	293	-	407	-	40	37	385
1990 JAN	:	:	65	-	3793	13	86	:	-	425	-	40	38	191
FEB	:	:	58	-	3802	13	105	:	-	400	-	40	38	221
MAR	:	:	:	-	3793	13	96	:	-	374	-	40	:	:
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	4438	585	46	403	16	55	1177	5	124	1390	212	15	410	
J - D 1989	4050	516	31	352	4	38	1278	3	-	1416	221	19	172	
1988 DEC	395	64	4	42	-	5	102	-	14	113	21	3	27	
1989 JAN	335	39	4	26	-	4	112	-	-	116	14	5	15	
FEB	311	37	2	15	-	2	104	-	-	107	12	-	32	
MAR	400	67	2	16	1	2	126	-	-	126	17	6	37	
1989 DEC	298	37	3	30	2	3	74	-	-	120	25	2	2	
1990 JAN	:	29	3	22	-	2	:	-	-	109	13	-	4	
FEB	:	:	3	26	-	2	:	-	-	99	:	-	3	
MAR	:	:	3	40	-	5	:	-	-	115	:	-	4	
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	1787	261	-	527	-	150	213	-	308	-	35	-	293	
J - D 1989	2556	123	-	1612	-	44	203	-	194	-	75	-	305	
1988 OCT	149	37	-	28	-	1	16	-	46	-	4	-	17	
NOV	264	7	-	139	-	27	35	-	6	-	4	-	46	
DEC	188	37	-	109	-	6	14	-	-	-	5	-	17	
1989 JAN	181	8	-	83	-	2	15	-	15	-	7	-	51	
1989 OCT	141	19	-	69	-	2	15	-	20	-	-	-	16	
NOV	132	18	-	46	-	5	17	-	20	-	2	-	24	
DEC	179	12	-	104	-	5	16	-	20	-	4	-	18	
1990 JAN	:	4	-	31	-	:	:	-	-	-	5	-	19	
LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE	DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY													LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE
J - D 1988	47147	44290	5230	-	15673	31	2590	7097	-	5612	1317	2248	267	7082
J - D 1989	46883	43739	5183	-	16131	26	2908	6769	-	5385	1476	2293	236	6476
1988 NOV	4112	3856	433	-	1421	2	232	667	-	454	118	181	24	580
DEC	3921	3670	455	-	1258	4	229	591	-	451	118	213	22	580
1989 JAN	4185	3894	448	-	1476	2	268	633	-	473	122	198	23	542
FEB	3821	3560	392	-	1334	2	242	565	-	436	110	179	19	542
1989 NOV	3700	3438	399	-	1247	2	246	487	-	463	122	188	16	530
DEC	3537	3269	423	-	1087	2	248	523	-	410	123	171	20	530
1990 JAN	:	:	420	-	1202	2	252	:	-	422	125	172	18	530
FEB	:	:	:	-	1137	2	:	:	-	419	107	150	18	530
90/89JAN %	:	:	-6.3	-	-18.6	-	-6.0	:	-	-10.8	2.5	-13.1	-21.7	-2.2
JUENGERE BRAUNKOEHLE (FOERDERUNG)	BROWN COAL LIGNITE (PRODUCTION)													LIGNITE RECENT (PRODUCTION)
J - D 1988	177203	164244	-	-	108622	46290	12959	531	7200	1601	-	-	-	-
J - D 1989	186141	168864	-	-	109875	49772	17277	483	7200	1534	-	-	-	-
1988 NOV	16828	15065	-	-	10155	4211	1763	-	600	99	-	-	-	-
DEC	15514	13759	-	-	9731	3260	1755	78	600	90	-	-	-	-
1989 JAN	17298	15363	-	-	9798	4756	1935	69	600	140	-	-	-	-
FEB	15099	13543	-	-	8829	3900	1556	80	600	134	-	-	-	-
1989 NOV	15697	14198	-	-	9158	4208	1499	79	600	153	-	-	-	-
DEC	15197	14086	-	-	9467	3827	1111	71	600	121	-	-	-	-
1990 JAN	:	:	-	-	9138	4273	1192	:	600	131	-	-	-	-
FEB	:	:	-	-	8080	:	760	:	600	:	-	-	-	-
90/89JAN %	:	:	-	-	-6.7	-10.2	-38.4	:	-	-6.4	-	-	-	-



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 Herkunftszuordnung.
- Einsatz in den Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt den Raffineriedurchsatz an Rohöl und Feedstocks einschließlich der für fremde Rechnung verarbeiteten Mengen. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die Wiedereinsatzerzeugnisse aus dem Raffineriekreislauf bereinigt worden.
- Ausfuhren** - Die Ausfuhren von Rohöl und Feedstocks enthalten gemäß dem Außenhandelsbegriff alle aus dem nationalen Hoheitsgebiet eines jeden Landes ausgeführten Mengen. Sie entsprechen u.a. denjenigen Mengen, die (i) im Ausland verarbeitet oder umgewandelt werden sollen, (ii) nach Verarbeitung oder Umwandlung reexportiert, (iii) nur vorübergehend exportiert, (iv) nach nationalen überseeischen Landesteilen oder Hoheitsgebieten exportiert, (v) an nationale oder ausländische, im Ausland stationierte Streitkräfte geliefert (soweit keine Geheimhaltungsvorschriften entgegenstehen) werden. Ausgeschlossen sind jedoch diejenigen Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet im Transit durchqueren oder der Versorgung der Hochseeschifffahrt (Bunkermengen) dienen.

II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

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

III. NATURGAS

Die Angaben erfolgen in Terajoule (TJ) auf Basis des oberen Heizwertes (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.
- Ein- und Ausfuhren Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas** - Dieser Posten errechnet sich nach der Formel: $\text{Naturgasproduktion} + \text{Einfuhren aus den Niederlanden} + \text{sonstige nicht veröffentlichte Einfuhren aus der Gemeinschaft} + \text{Einfuhren aus Drittländern} - \text{Ausfuhren an die Gemeinschaft} - \text{Ausfuhren an Drittländer (unveröffentlicht)} + \text{Bestandsveränderungen (unveröffentlicht)} = \text{Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas}$.

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.

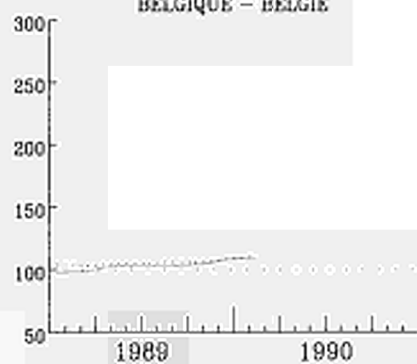
III. GAZ NATUREL

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

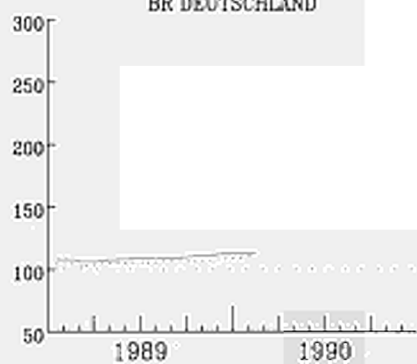
NATURGAS
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH
IM GLEITJAHR

BELGIQUE - BELGIE



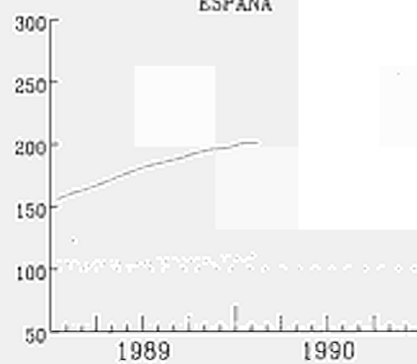
NATURAL GAS
GROSS INLAND CONSUMPTION
12 MONTH MOVING TOTAL
1985 = 100

BR DEUTSCHLAND

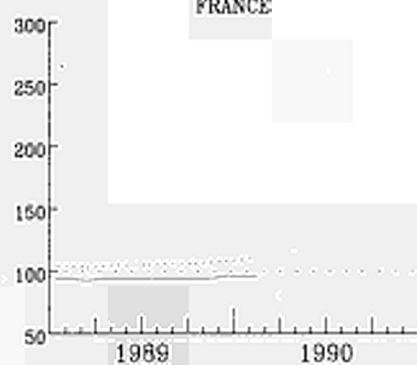


GAZ NATUREL
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE
EN ANNEE MOBILE

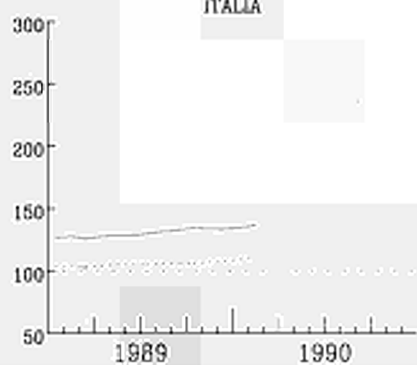
ESPANA



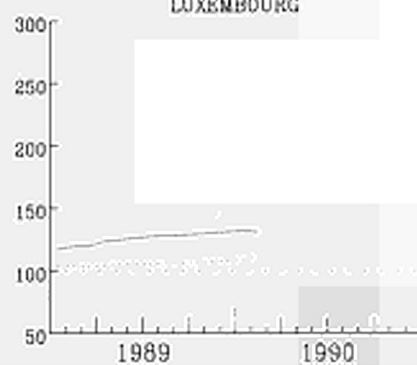
FRANCE



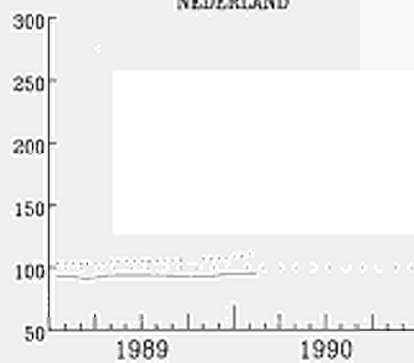
ITALIA



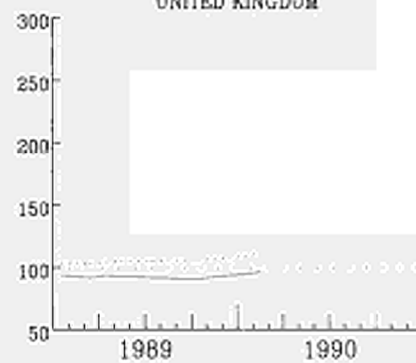
LUXEMBOURG



NEDERLAND



UNITED KINGDOM

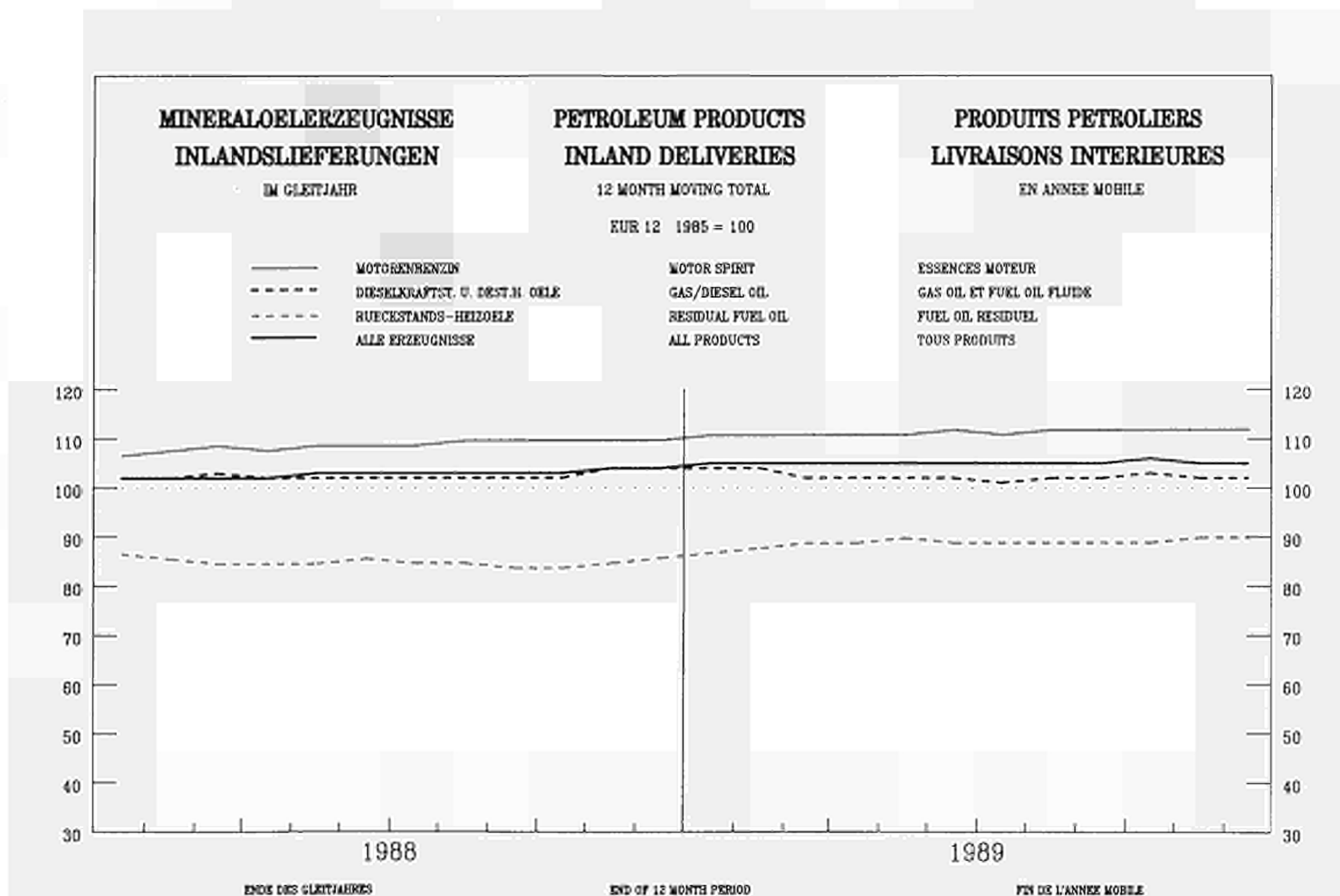
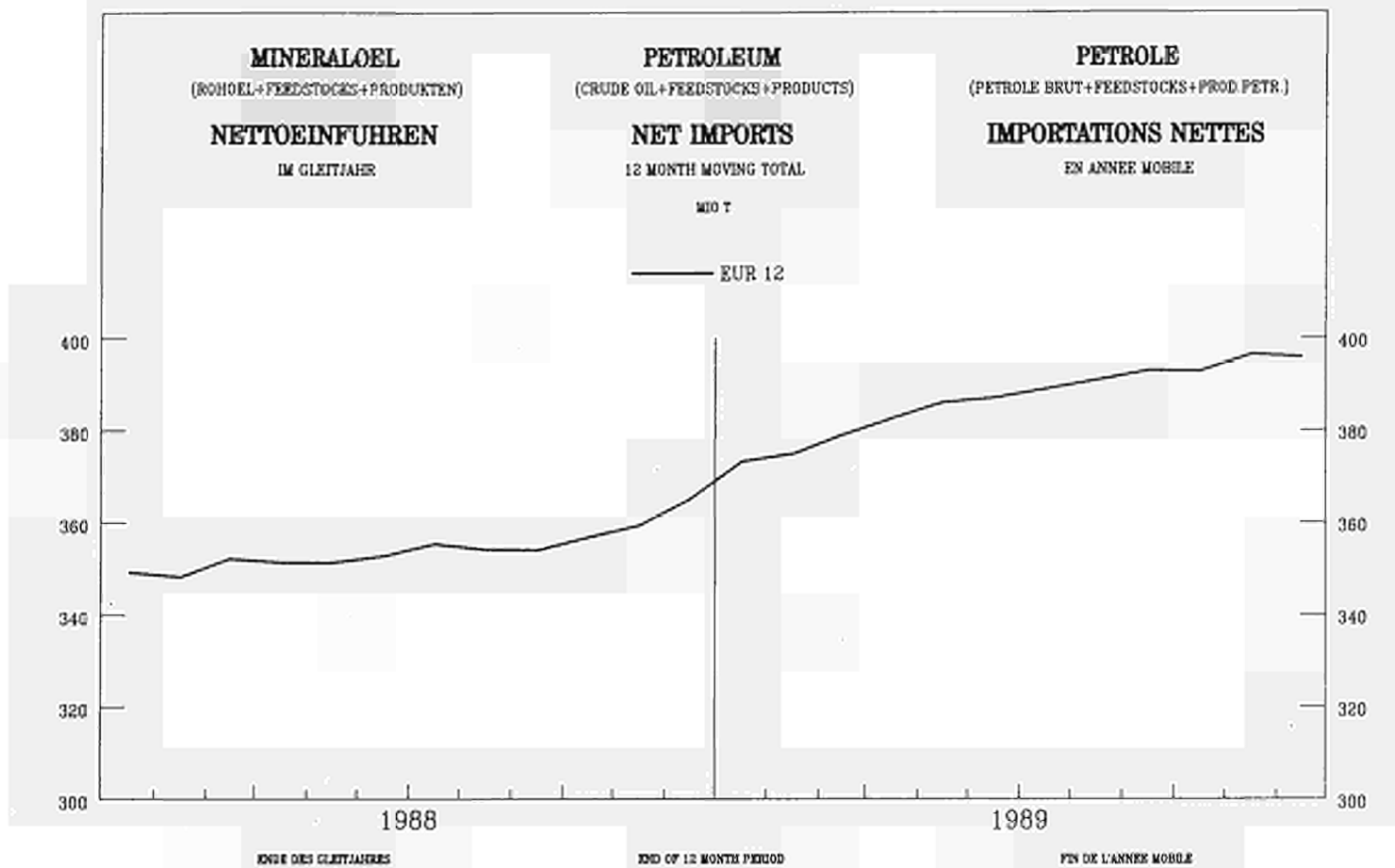


EUR 12

ENDE DES GLEITJAHRIS

END OF 12 MONTH PERIOD

FIN DE L'ANNEE MOBILE



	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	DANMARK	DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- 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		
1988 DEC	10534	10420	-	436	324	87	114	276	-	326	-	345	-	8626		
1989 JAN	9608	9503	-	441	356	89	105	273	-	264	-	339	-	7741		
FEB	8534	8448	-	411	273	71	86	250	-	319	-	312	-	6812		
MAR	9765	9671	-	451	325	79	94	272	-	468	-	340	-	7736		
1989 DEC	10000	9912	-	493	312	69	88	285	-	389	-	325	-	8039		
1990 JAN	10267	10185	-	474	298	80	82	276	-	408	-	367	-	8282		
FEB	8998	8930	-	447	263	64	68	239	-	433	-	326	-	7158		
MAR	:	:	-	464	:	68	68	275	-	376	-	:	-	8190		
89 JAN-FEB	18142	17951	-	852	629	160	191	523	-	583	-	651	-	14553		
90 JAN-FEB	19265	19115	-	921	561	144	150	515	-	841	-	693	-	15440		
1990/89 %	6.2	6.5	-	8.1	-10.8	-10.0	-21.5	-1.5	-	44.3	-	6.5	-	6.1		
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		
1988 DEC	40983	35988	2582	472	6390	2099	4092	8063	131	7114	-	4927	903	4210		
1989 JAN	39412	33164	2378	538	5763	1312	5151	6178	128	7289	-	4996	1077	4582		
FEB	31723	27181	2253	357	4340	1284	3572	4851	195	6124	-	3421	970	4356		
MAR	34236	28103	2402	430	5354	1719	5032	5517	66	5407	-	3652	1101	3556		
1989 DEC	37308	32914	2922	447	6083	1053	4002	6779	229	7263	-	4258	392	3880		
1990 JAN	38109	32809	2496	399	6084	1136	4500	6421	129	7607	-	3983	(800)	4554		
FEB	34444	29549	2126	370	5267	1418	4095	6176	126	6132	-	3979	(800)	3955		
MAR	:	:	2868	100	:	1908	3731	:	128	6556	-	:	:	5523		
89 JAN-FEB	71135	60345	4631	895	10103	2596	8723	11029	323	13413	-	8417	2067	8938		
90 JAN-FEB	72553	62358	4622	769	11351	2554	8595	12597	255	13739	-	7962	1600	8509		
1990/89 %	2.0	3.3	-0.2	-14.1	12.4	-1.6	-1.5	14.2	-21.1	2.4	-	-5.4	-22.6	-4.8		
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		
1988 DEC	38577	33737	2327	389	6390	2044	3995	7648	131	6418	-	4927	845	3463		
1989 JAN	36433	30371	1988	463	5763	1281	5018	5786	128	6392	-	4996	1044	3574		
FEB	28721	24289	1963	325	4340	1178	3503	4414	195	5028	-	3421	929	3425		
MAR	30935	25032	1970	349	5354	1600	4864	4812	66	4606	-	3652	1039	2623		
1989 DEC	34770	30501	2538	349	6083	971	3902	6515	229	6392	-	4258	367	3166		
1990 JAN	35940	30782	2176	338	6084	1071	4408	6041	129	7057	-	3983	(750)	3903		
FEB	31662	27042	1878	280	5267	1378	3870	5839	126	5172	-	3979	(750)	3123		
MAR	:	:	2598	81	:	1906	3564	:	128	5574	-	:	:	4478		
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		
1988 DEC	2406	2251	255	83	-	55	97	415	-	696	-	-	58	747		
1989 JAN	2979	2793	390	75	-	31	133	392	-	897	-	-	53	1008		
FEB	3002	2892	290	32	-	106	69	437	-	1096	-	-	41	931		
MAR	3301	3071	432	81	-	119	168	705	-	801	-	-	62	933		
1989 DEC	2538	2413	384	98	-	82	100	264	-	871	-	-	25	714		
1990 JAN	2169	2027	320	61	-	65	92	380	-	550	-	-	50	651		
FEB	2782	2507	248	90	-	40	225	337	-	960	-	-	50	832		
MAR	:	:	270	19	-	2	167	:	-	982	-	-	:	1045		
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS											PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)											IMPÖRT. 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		
1988 DEC	4150		361	-	1467	-	138	1118	131	1	-	547	-	387		
1989 JAN	2541		303	51	969	-	121	224	128	69	-	248	127	301		
FEB	2333		262	245	955	-	64	90	195	21	-	108	68	325		
MAR	3326		341	-	1503	-	51	607	66	99	-	295	-	364		
1989 DEC	3665		181	51	1670	-	104	279	193	14	-	646	95	432		
1990 JAN	:		295	51	1422	-	108	419	129	3	-	469	:	386		
FEB	:		259	108	1087	-	45	321	126	140	-	462	:	488		
MAR	:		227	-	:	-	61	:	128	-	-	:	:	356		
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KÖNIGREICH			IMPORTS FROM UNITED KINGDOM											IMPÖRT. 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	-		
1988 DEC	3545	3413	303	-	1455	-	132	979	131	-	-	545	-	-		
1989 JAN	1914	1718	180	51	962	-	69	80	128	69	-	248	127	-		
FEB	1630	1498	128	51	950	-	64	45	195	21	-	108	68	-		
MAR	2576	2576	220	-	1480	-	-	416	66	99	-	295	-	-		
1989 DEC	2866	2771	43	51	1670	-	-	168	193	-	-	646	95	-		
1990 JAN	:	2575	168	51	1422	-	69	336	129	-	-	469	:	-		
FEB	:	2260	157	108	1087	-	-	180	126	140	-	462	:	-		
MAR	:	:	122	-	:	-	-	:	128	-	-	:	:	-		

	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	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	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
1988 DEC	566	538	-	-	332	-	28	30	-	104	-	-	-	72
1989 JAN	583	583	-	-	511	-	-	-	-	-	-	-	-	72
FEB	493	493	111	-	234	-	-	30	-	-	-	84	-	34
MAR	498	498	3	-	370	-	-	30	-	-	-	-3	-	98
1989 DEC	535	535	73	-	280	-	-	94	-	53	-	-4	-	39
1990 JAN	343	343	-	-	284	-	-	-	-	-	-	-	-	59
FEB	338	338	64	-	149	-	-	30	-	-	-	38	-	57
MAR	1	1	-	-	1	-	-	1	-	28	-	1	-	130
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
1988 DEC	1404	1379	37	-	444	-	25	228	-	311	-	301	-	58
1989 JAN	1558	1457	69	-	298	-	101	153	-	354	-	385	-	198
FEB	882	784	23	-	173	-	98	79	-	153	-	169	-	187
MAR	2021	1825	42	-	515	-	163	236	-	663	-	268	33	101
1989 DEC	1554	1380	10	-	497	-	174	93	-	590	-	147	-	43
1990 JAN	1130	1130	34	-	373	-	152	229	-	207	-	172	1	115
FEB	1412	1412	43	-	343	78	102	84	-	439	-	314	1	111
MAR	1	1	1	-	1	78	201	1	-	339	-	1	1	150
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
1988 DEC	3931	3640	140	-	1141	387	291	349	-	1513	-	-39	-	149
1989 JAN	3269	3080	95	-	1004	243	189	262	-	1328	-	-	-	148
FEB	3168	2978	7	-	1001	302	190	189	-	1377	-	-	-	102
MAR	2808	2467	44	-	924	187	341	-	-	1180	-	-	-	132
1989 DEC	3989	3602	84	-	963	205	387	319	-	1909	-	-	-	122
1990 JAN	3447	3447	86	-	1048	167	384	190	-	1815	-	83	1	58
FEB	3574	3574	-	-	943	271	492	266	-	1948	-	-	1	146
MAR	1	1	241	-	1	243	524	1	-	1760	-	1	1	131
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	11765	10144	79	-	598	483	749	1540	-	7234	-	83	872	127
1988 DEC	821	821	-	-	-	75	-	207	-	539	-	-	-	-
1989 JAN	535	206	-	-	81	-	79	125	-	-	-	-	250	-
FEB	1300	903	-	-	-	-	149	176	-	727	-	-	248	-
MAR	783	783	-	-	77	-	-	127	-	579	-	-	-	-
1989 DEC	1070	951	-	-	-	79	119	183	-	606	-	83	-	-
1990 JAN	939	939	-	-	-	71	-	74	-	640	-	154	1	-
FEB	825	825	-	-	-	-	-	135	-	542	-	-	1	148
MAR	1	1	-	-	-	-	-	1	-	583	-	-	1	483
EINFUHREN AUS NIGERIA	IMPORTS FROM NIGERIA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA
J - D 1988	23337	14579	725	-	4711	-	7032	3947	-	971	-	3524	1726	701
J - D 1989	25795	13958	50	-	4747	-	9221	3197	-	2270	-	2839	2616	855
1988 DEC	2412	1607	-	-	579	-	754	439	-	209	-	380	51	-
1989 JAN	2734	1547	26	-	509	-	977	134	-	418	-	460	210	-
FEB	1979	1100	-	-	201	-	550	220	-	207	-	370	329	102
MAR	1802	499	-	-	251	-	971	141	-	80	-	27	332	-
1989 DEC	2132	1134	-	-	473	-	837	128	-	216	-	119	161	198
1990 JAN	1285	1285	36	-	480	-	747	363	-	195	-	90	1	121
FEB	873	873	5	-	357	-	1004	254	-	129	-	-	1	128
MAR	1	1	-	-	1	-	482	1	-	66	-	-	1	121
EINFUHREN AUS GABUN	IMPORTS FROM GABON													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON
J - D 1988	1767	1539	238	-	-	-	228	-	-	-	-	1264	-	37
J - D 1989	799	799	41	-	-	-	-	-	-	-	-	758	-	-
1988 DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1989 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEB	121	121	39	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	-
MAR	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	-	-
1989 DEC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1990 JAN	125	125	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	-	-
FEB	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	46	-	-
MAR	1	1	-	-	-	-	62	-	-	-	-	1	-	-
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
1988 DEC	2856	2322	239	-	-	253	398	732	-	607	-	283	136	208
1989 JAN	2463	1560	189	-	-	178	612	334	-	596	-	132	291	131
FEB	1939	1653	320	-	-	120	286	577	-	388	-	-	-	248
MAR	2809	2080	276	-	-	217	523	514	-	636	-	-	206	437
1989 DEC	2818	2236	111	-	121	123	582	522	-	378	-	981	-	-
1990 JAN	1932	175	-	-	62	216	253	144	-	640	-	695	1	-
FEB	2585	225	-	-	-	507	499	982	-	134	-	737	1	-
MAR	1	1	144	-	1	352	411	1	-	660	-	1	1	101

	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									
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
1988 DEC	5537	5153	786	-	231	1072	384	583	-	786	-	764	-	931
1989 JAN	2679	2327	651	-	104	193	352	357	-	291	-	585	-	146
FEB	4382	3652	689	-	204	411	595	825	-	468	-	417	135	638
MAR	4262	3427	707	-	228	318	710	713	-	304	-	918	125	239
1989 DEC	4343	4065	986	-	-	324	278	587	-	853	-	951	-	364
1990 JAN	:	5251	768	-	191	400	807	1421	-	1018	-	485	:	968
FEB	:	2996	527	-	292	359	-	361	-	507	-	401	:	549
MAR	:	:	1020	-	:	666	256	:	-	300	-	:	:	731
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
1988 DEC	6198	5445	430	-	600	80	429	1182	-	785	-	1572	324	796
1989 JAN	7462	6887	334	-	276	457	529	2211	-	949	-	1579	46	1081
FEB	3597	3259	179	-	248	179	338	711	-	734	-	892	-	316
MAR	2841	2362	121	-	382	449	338	459	-	549	-	354	141	48
1989 DEC	3963	3707	247	-	390	167	256	1674	-	486	-	452	-	291
1990 JAN	:	4317	167	-	689	27	253	1593	-	879	-	505	:	457
FEB	:	3259	128	-	447	104	263	1584	-	520	-	322	:	154
MAR	:	:	232	-	:	385	188	:	-	860	-	:	:	165
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
1988 DEC	1043	1043	-	198	-	-	-	-	-	296	-	549	-	-
1989 JAN	1167	1144	-	288	34	-	23	-	-	318	-	504	-	-
FEB	1371	1350	-	-	22	150	21	-	-	486	-	692	-	-
MAR	1536	1513	-	280	63	147	23	-	-	156	-	867	-	-
1989 DEC	1223	1223	-	223	39	-	-	-	-	395	-	445	-	121
1990 JAN	670	670	-	119	15	-	-	-	-	219	-	317	-	-
FEB	1461	1461	4	102	36	-	-	-	-	149	-	928	-	242
MAR	:	:	3	-	:	-	-	:	-	152	-	:	-	555
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	-	-	136	-
1988 DEC	85	85	-	-	33	-	-	52	-	-	-	-	-	-
1989 JAN	139	19	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	120	-
FEB	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1989 DEC	166	130	-	-	48	-	-	-	-	82	-	-	36	-
1990 JAN	:	53	-	-	53	-	-	-	-	-	-	-	:	-
FEB	:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-
MAR	:	:	-	-	:	-	-	:	-	-	-	-	:	-
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
1988 DEC	768	557	-	-	238	-	107	-	-	254	-	65	104	-
1989 JAN	1266	1012	-	-	459	-	254	-	-	531	-	-	-	22
FEB	706	585	1	-	186	-	-	-	-	398	-	-	121	-
MAR	622	495	121	-	16	-	127	-	-	358	-	-	-	-
1989 DEC	968	824	173	-	141	-	69	-	-	510	-	-	75	-
1990 JAN	:	1218	73	-	105	-	137	-	-	675	-	269	:	96
FEB	:	505	43	-	91	-	136	-	-	349	-	-	:	22
MAR	:	:	-	-	:	-	103	-	-	300	-	:	:	-
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
1988 DEC	4483	3943	233	73	501	147	540	1390	-	1261	-	82	-	256
1989 JAN	4246	3659	297	50	517	153	587	535	-	1491	-	77	-	539
FEB	3040	2519	129	19	428	118	493	410	-	998	-	146	28	271
MAR	3299	2897	304	45	468	237	402	924	-	621	-	63	-	235
1989 DEC	3301	2800	423	70	435	51	501	661	36	887	-	95	-	142
1990 JAN	:	2894	507	54	517	183	446	305	-	769	-	186	-	373
FEB	:	2524	275	87	461	20	524	504	-	717	-	124	-	336
MAR	:	:	378	19	:	183	366	:	-	809	-	:	-	379

	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	DEUTSCH-	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE	QUE	LAND	ELLAS	LAND	LAND	LAND	BOURG	BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS							PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE				
1000 T			1000 T							1000 T				
EINFUHREN AUS NORWEGEN			IMPORTS FROM NORWAY							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE				
J - D 1988	35563	35187	2303	978	5557	-	278	4636	-	82	-	5218	98	16413
J - D 1989	45673	45256	3988	1274	5418	-	346	7983	-	27	-	5184	71	21382
1988 DEC	2971	2834	286	198	542	-	137	306	-	-	-	301	-	1201
1989 JAN	3903	3697	300	132	515	-	206	461	-	-	-	623	-	1666
FEB	3744	3681	450	89	365	-	63	675	-	-	-	309	-	1793
MAR	3489	3418	280	69	250	-	-	899	-	-	-	399	71	1521
1989 DEC	3765	3765	476	85	447	-	-	537	-	-	-	257	-	1963
1990 JAN	:	3704	335	168	450	-	-	769	-	-	-	322	:	1660
FEB	:	3380	553	71	562	-	-	113	-	74	-	525	:	1482
MAR	:	:	461	81	:	-	-	:	-	-	-	:	:	1836
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN			IMPORTS FROM OPEC							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP				
J - D 1988	226127	193518	15311	2945	35131	10886	27104	29885	-	49634	-	34231	5505	15495
J - D 1989	246988	207653	17241	2725	34423	11414	31302	36230	-	52849	-	36635	8033	16136
1988 DEC	24800	21769	1632	198	3598	1792	2416	3595	-	4865	-	3875	615	2214
1989 JAN	23320	19616	1364	288	3214	1071	3037	3451	-	4785	-	3645	667	1798
FEB	18638	15975	1369	-	2269	1162	2078	2631	-	4211	-	2706	585	1627
MAR	19200	15167	1316	280	2749	1318	3196	2093	-	3926	-	2430	837	1055
1989 DEC	21691	18836	1684	223	2952	819	2583	3417	-	5472	-	3091	272	1178
1990 JAN	:	19771	1339	119	3300	810	2753	3940	-	5648	-	2741	:	1874
FEB	:	17049	1039	102	2658	1319	2496	3561	-	4175	-	2786	:	1409
MAR	:	:	1641	-	:	1724	2227	:	-	4465	-	:	:	2084
89 JAN-FEB	41958	35591	2733	288	5483	2233	5115	6082	-	8996	-	6351	1252	3425
90 JAN-FEB	:	36820	2378	221	5958	2129	5249	7501	-	9823	-	5527	:	3283
1990/89 %	:	31,5	-13,0	-23,3	8,7	-4,7	2,6	23,3	-	9,2	-	-13,0	:	-4,1
GESAMTAUSFUHREN			TOTAL EXPORTS							EXPORTATIONS TOTALES				
J - D 1988	80708	80708	2694	1982	-	1154	-	106	-	1779	-	934	-	72059
J - D 1989	60027	60027	2912	2290	-	1067	-	161	-	2284	-	1037	-	50276
1988 DEC	6007	6007	241	144	-	109	-	-	-	91	-	72	-	5350
1989 JAN	5097	5097	265	164	-	115	-	18	-	251	-	105	-	4179
FEB	4683	4683	317	95	-	204	-	-	-	232	-	48	-	3787
MAR	4998	4998	327	245	-	107	-	10	-	22	-	129	-	4158
1989 DEC	5132	5132	208	226	-	50	-	-	-	304	-	87	-	4257
1990 JAN	5827	5827	212	219	-	52	-	42	-	218	-	132	-	4952
FEB	5059	5059	132	155	-	169	-	-	-	108	-	99	-	4396
MAR	:	:	:	201	-	437	-	:	-	201	-	:	-	5587
89 JAN-FEB	9780	9780	582	259	-	319	-	18	-	483	-	153	-	7966
90 JAN-FEB	10886	10886	344	374	-	221	-	42	-	326	-	231	-	9348
1990/89 %	11,3	11,3	-40,9	44,4	-	-30,7	-	133,3	-	-32,5	-	51,0	-	17,3
EINBETRIEB IN DEN RAFFINERIEEN			INPUT TO REFINERIES							ENTREES EN RAFFINERIES				
J - D 1988	486973	429925	26077	7959	85339	15949	48534	74939	1399	79229	-	54410	8514	84624
J - D 1989	492203	429948	26744	8369	80538	16445	51598	74453	1503	80865	-	54207	10657	86824
1988 DEC	46263	40722	2296	771	7618	1658	4523	7123	159	7605	-	5513	1018	7979
1989 JAN	43453	37656	2214	754	6494	1479	4729	6632	131	7396	-	4884	1068	7672
FEB	36892	32129	1908	642	5532	1411	3850	5727	107	6091	-	3825	913	6886
MAR	39549	34258	2171	585	6540	1422	4215	5834	130	6104	-	4169	1076	7303
1989 DEC	45300	40200	2639	781	7440	1518	4060	7186	158	7874	-	4828	1040	7776
1990 JAN	45414	39683	2217	656	7532	1451	4831	7128	177	8132	-	4541	(900)	7849
FEB	36889	32149	2154	458	6756	1146	3890	5543	131	6065	-	3274	(850)	6622
MAR	:	:	:	488	:	1318	4212	5728	120	6651	-	:	:	7288
89 JAN-FEB	80345	69785	4122	1396	12026	2890	8579	12359	238	13487	-	8709	1981	14558
90 JAN-FEB	82303	71832	4371	1114	14288	2597	8721	12671	308	14197	-	7815	1750	14471
1990/89 %	2,4	2,9	6,0	-20,2	18,8	-10,1	1,7	2,5	29,4	5,3	-	-10,3	-11,7	-0,6
ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE			CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS							PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS				
NETTOEINFUHREN			NET IMPORTS							IMPORTATIONS NETTES				
J - D 1988	365121	312146	22716	5076	109815	12293	43432	84059	3628	79158	1325	30629	9543	-36553
J - D 1989	399896	336303	22878	3862	101388	12809	47528	83812	3698	85212	1440	30406	12065	-9202
1988 DEC	36769	32531	2317	599	9659	1842	3331	9598	345	7726	130	2301	907	-1986
1989 JAN	36265	30231	1784	509	8251	1158	4817	7342	291	7897	124	3472	1217	-597
FEB	28584	24034	1834	305	6640	1050	3620	5637	376	7179	107	1358	930	-452
MAR	31641	25660	1733	318	8239	1247	4797	6606	208	6366	116	2275	1184	-1448
1989 DEC	36176	31930	2848	285	9212	881	3649	8114	371	8342	120	2600	597	-843
1990 JAN	33841	29057	1757	220	8617	1050	3734	7491	312	8584	137	2109	(1050)	-1220
FEB	32217	27492	1774	362	7381	1338	3675	7123	290	6848	113	3211	(1050)	-948
MAR	:	:	:	58	:	1558	3227	:	370	7970	:	:	:	-349
89 JAN-FEB	64849	54265	3618	814	14891	2208	8437	12979	667	15076	231	4830	2147	-1049
90 JAN-FEB	66058	56549	3531	582	15998	2388	7409	14614	602	15432	250	5320	2100	-2168
1990/89 %	1,9	4,2	-2,4	-28,5	7,4	8,2	-12,2	12,6	-9,7	2,4	8,2	10,1	-2,2	106,7

	EUR	EUR	BELG- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
	2	10	BELGIE												
MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T	PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T												PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T		
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS												TOUS PRODUITS PETROLIERS		
J - D 1988	456402	403631	25279	7593	80624	15131	44816	70039	1364	73693	-	50845	7955	79063	
J - D 1989	459722	402287	25820	7987	75999	15548	47420	69339	1428	75149	-	50529	10015	80488	
1988 DEC	43513	38327	2299	734	7178	1615	4228	6641	150	7099	-	5176	958	7435	
1989 JAN	40416	35336	2191	720	6079	1402	4076	6191	121	6927	-	4568	1004	7137	
FEB	34335	29906	1830	612	5124	1337	3565	5328	101	5679	-	3541	864	6354	
MAR	36794	31927	2089	555	6140	1341	3849	5407	124	5690	-	3829	1018	6752	
1989 DEC	42377	37699	2591	741	7010	1442	3695	6664	156	7334	-	4489	983	7272	
1990 JAN	42244	36912	2202	626	6813	1368	4472	6636	170	7566	-	4251	(860)	7280	
FEB	34205	29783	2080	434	6139	1078	3562	5148	125	5598	-	3057	(860)	6124	
MAR	:	:	:	465	:	1237	3922	5308	115	6165	-	:	:	6759	
89 JAN-FEB	74751	65242	4021	1332	11203	2739	7641	11519	222	12606	-	8109	1868	13491	
90 JAN-FEB	76449	66695	4282	1060	12952	2446	8034	11784	295	13164	-	7308	1720	13404	
1990/89 %	2.3	2.2	6.5	-20.4	15.6	-10.7	5.1	2.3	32.9	4.4	-	-9.9	-7.9	-0.6	
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS	LPG AND REFINERY GAS												GPL ET GAZ DE RAFFINERIE		
J - D 1988	14780	12749	525	163	2710	373	1707	2613	55	1907	-	2758	324	1645	
J - D 1989	14636	12405	525	146	2402	388	1857	2595	29	2101	-	2562	374	1657	
1988 DEC	1362	1169	51	14	231	36	151	231	4	161	-	294	42	147	
1989 JAN	1351	1159	44	16	213	37	149	216	3	186	-	296	43	148	
FEB	1130	976	42	11	172	37	122	210	2	154	-	218	32	130	
MAR	1248	1060	54	9	216	30	142	223	3	165	-	228	46	132	
1989 DEC	1238	1064	37	12	203	43	140	216	4	185	-	244	34	120	
1990 JAN	:	1143	40	10	202	41	157	234	3	215	-	271	:	127	
FEB	:	933	28	9	172	36	118	191	3	175	-	207	:	112	
MAR	:	:	:	8	:	40	130	204	2	203	-	:	:	130	
89 JAN-FEB	2481	2135	86	27	385	74	271	426	5	340	-	514	75	278	
90 JAN-FEB	:	2076	68	19	374	77	275	425	6	390	-	478	:	239	
1990/89 %	:	-2.8	-20.9	-29.6	-2.9	4.1	1.5	-0.2	20.0	14.7	-	-7.0	:	-14.0	
MOTORENBENZIN	MOTOR SPIRIT												ESSENCES MOTEUR		
J - D 1988	108093	98901	4939	1226	19661	3015	7741	18513	292	16322	-	8613	1451	26320	
J - D 1989	110501	99827	5345	1311	20067	3136	8972	17677	331	15941	-	8782	1702	27237	
1988 DEC	9927	9070	391	119	1866	289	671	1665	31	1388	-	824	186	2497	
1989 JAN	9227	8416	398	136	1667	223	667	1495	26	1471	-	717	144	2283	
FEB	8145	7443	415	82	1511	252	559	1315	22	1146	-	634	143	2066	
MAR	8814	7962	447	103	1633	254	703	1440	26	1103	-	660	149	2296	
1989 DEC	9479	8578	428	106	1855	289	734	1529	29	1394	-	649	167	2299	
1990 JAN	:	8899	454	94	1805	297	664	1405	33	1622	-	738	:	2451	
FEB	:	7712	443	72	1661	252	618	1254	31	1235	-	654	:	2110	
MAR	:	:	:	83	:	280	721	1373	32	1352	-	:	:	2263	
89 JAN-FEB	17372	15859	813	218	3178	475	1226	2810	48	2617	-	1351	287	4349	
90 JAN-FEB	:	16611	897	166	3466	549	1282	2659	64	2857	-	1392	:	4561	
1990/89 %	:	4.7	10.3	-23.9	9.1	15.6	4.6	-5.4	33.3	9.2	-	3.0	:	4.9	
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE	KEROSENES AND JET FUELS												PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS		
J - D 1988	32903	28087	1558	278	1932	1877	4155	4539	-	3964	-	4835	661	9104	
J - D 1989	34628	29923	1720	497	2099	1861	3953	4912	-	3997	-	5402	752	9435	
1988 DEC	3126	2645	129	31	159	179	419	429	-	412	-	470	62	836	
1989 JAN	3072	2622	136	26	161	193	397	394	-	382	-	472	53	858	
FEB	2585	2228	130	31	124	163	318	358	-	307	-	355	39	760	
MAR	2690	2383	147	25	182	148	249	415	-	311	-	403	58	752	
1989 DEC	2759	2348	99	14	130	144	329	363	-	343	-	410	82	845	
1990 JAN	:	2514	118	34	181	129	346	355	-	417	-	376	:	904	
FEB	:	2128	152	30	181	129	305	274	-	333	-	323	:	706	
MAR	:	:	:	30	:	151	245	375	-	367	-	:	:	738	
89 JAN-FEB	5657	4850	266	57	285	356	715	752	-	689	-	827	92	1618	
90 JAN-FEB	:	4642	270	64	362	258	651	629	-	750	-	699	:	1610	
1990/89 %	:	-4.3	1.5	12.3	27.0	-27.5	-9.0	-16.4	-	8.9	-	-15.5	:	-0.5	
ROHBENZIN	NAPHTHAS												NAPHTAS		
J - D 1988	16227	13370	1380	243	3231	704	2104	882	39	1068	-	4158	753	1665	
J - D 1989	17247	14752	1603	285	3264	609	1684	1713	48	1073	-	4350	811	1807	
1988 DEC	1642	1364	121	31	269	96	209	106	6	154	-	395	69	186	
1989 JAN	1624	1311	110	13	263	64	225	193	4	94	-	402	88	168	
FEB	1249	959	108	31	218	54	215	135	4	58	-	208	75	143	
MAR	1436	1199	139	12	253	70	190	94	5	110	-	389	67	127	
1989 DEC	1664	1549	219	42	340	63	30	187	8	118	-	403	85	169	
1990 JAN	:	1238	125	24	309	68	193	239	8	12	-	267	:	186	
FEB	:	994	125	12	295	40	131	225	5	-12	-	177	:	127	
MAR	:	:	:	24	:	79	145	124	7	-44	-	:	:	153	
89 JAN-FEB	2873	2270	218	44	481	118	440	328	8	152	-	610	163	311	
90 JAN-FEB	:	2232	250	36	604	108	324	464	13	-	-	444	:	313	
1990/89 %	:	-1.7	14.7	-18.2	25.6	-8.5	-26.4	41.5	62.5	-	-	-27.2	:	0.6	

	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	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
MINERALÖLERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T							PRODUITS PÉTROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 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
1988 DEC	15736	14209	869	296	3275	374	1216	2816	56	2555	-	1761	311	2207
1989 JAN	14325	12996	927	308	2775	273	1035	2565	46	2509	-	1458	294	2135
FEB	11937	10727	709	248	2321	335	949	2266	38	1859	-	1106	261	1845
MAR	12890	11431	780	232	2651	299	1156	2299	47	1896	-	1231	303	1996
1989 DEC	15977	14609	973	326	3439	425	1082	2877	56	2613	-	1558	286	2342
1990 JAN	:	14071	908	258	3209	370	1386	2912	60	2878	-	1386	:	2090
FEB	:	10706	832	191	2745	278	1031	2033	46	1990	-	832	:	1759
MAR	:	:	:	200	:	281	1152	2182	41	2123	-	:	:	1973
89 JAN-FEB	26262	23723	1636	556	5096	608	1984	4831	84	4368	-	2564	555	3980
90 JAN-FEB	:	24777	1749	449	5954	648	2417	4945	106	4868	-	2218	:	3849
1990/89 %	:	414	614	-1912	1618	616	2118	214	2612	1114	-	-1315	:	-313
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
1988 DEC	9303	7878	616	206	745	620	1136	1090	53	2162	-	1147	289	1239
1989 JAN	8761	7099	485	192	492	568	1282	1131	42	2047	-	945	380	1197
FEB	7452	6026	354	190	377	463	1139	976	35	1928	-	659	287	1044
MAR	7620	6124	402	161	541	509	1123	872	43	1925	-	636	373	1035
1989 DEC	9090	7602	702	212	564	452	1144	1206	57	2153	-	1073	344	1183
1990 JAN	:	7081	468	176	576	440	1448	1169	66	2053	-	966	:	1167
FEB	:	5396	413	110	549	321	1146	859	46	1524	-	621	:	953
MAR	:	:	:	103	:	369	1209	956	41	1718	-	:	:	1058
89 JAN-FEB	16213	13125	839	382	869	1031	2421	2107	77	3975	-	1604	667	2241
90 JAN-FEB	:	12477	881	286	1125	761	2594	2028	112	3577	-	1587	:	2120
1990/89 %	:	-419	510	-2511	2915	-2612	711	-317	4515	-1010	-	-111	:	-514
VERSCHIEDENE PRODUKTE			SUNDRY PRODUCTS							PRODUITS PÉTROLIERS 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
1988 DEC	2417	1992	122	37	634	21	426	304	-	267	-	284	-1	323
1989 JAN	2056	1733	91	29	508	44	321	197	-	238	-	278	2	348
FEB	1837	1547	71	19	401	33	263	68	-	227	-	362	27	366
MAR	2079	1771	121	13	665	31	286	64	-	180	-	283	22	414
1989 DEC	2170	1949	133	27	481	26	236	286	2	528	-	152	-15	314
1990 JAN	:	1959	87	30	528	23	278	321	-	369	-	246	:	355
FEB	:	1907	85	10	534	22	213	311	-6	353	-	241	:	357
MAR	:	:	:	17	:	37	320	95	-8	446	-	:	:	444
89 JAN-FEB	3893	3280	162	48	909	77	584	265	-	465	-	640	29	714
90 JAN-FEB	:	3866	172	40	1062	45	491	632	-6	722	-	487	:	712
1990/89 %	:	1719	612	-1617	1618	-4116	-1519	13815	-	5513	-	-2319	:	-013
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
1988 DEC	:	:	-	-	97	:	38	154	-	:	-	53	:	83
1989 JAN	:	:	-	-	128	:	48	139	-	:	-	56	:	72
FEB	:	:	-	-	109	:	27	107	-	:	-	48	:	97
MAR	:	:	1	-	128	:	25	139	-	:	-	63	:	84
1989 DEC	:	:	-	-	109	:	13	152	-	:	-	43	:	71
1990 JAN	:	:	1	-	142	:	34	170	-	:	-	51	:	90
FEB	:	:	-	-	121	:	39	157	-	:	-	39	:	76
MAR	:	:	:	-	:	:	27	72	-	:	-	:	:	86
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
1988 DEC	:	:	45	-	118	:	170	210	-	:	-	13	:	131
1989 JAN	:	:	12	-	41	:	137	111	-	:	-	10	:	153
FEB	:	:	7	1	72	:	62	140	-	:	-	29	:	157
MAR	:	:	51	8	152	:	125	222	-	:	-	58	:	215
1989 DEC	:	:	55	4	113	:	119	176	-	:	-	7	:	141
1990 JAN	:	:	12	-	56	:	113	124	-	:	-	6	:	148
FEB	:	:	18	-	73	:	73	111	-	:	-	15	:	172
MAR	:	:	:	-	:	:	165	206	-	:	-	:	:	236

	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										
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T	ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T													TOUS PRODUITS PETROLIERS IMPORTATIONS 1000 T
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS													IMPORTATIONS TOTALES
J - D 1988	161144	151398	11360	4931	44876	2957	7824	21841	2797	18740	1341	34418	1922	8137
J - D 1989	169203	158062	11948	4072	42455	3676	7547	23160	2673	21598	1467	38140	3594	8873
1988 DEC	14995	14072	1204	578	3836	211	731	2453	285	1909	132	2671	192	793
1989 JAN	14418	13472	975	397	3164	492	667	2065	205	2088	126	3304	279	656
FEB	12285	11290	970	249	2971	348	758	1548	207	2073	109	2471	237	344
MAR	14674	13743	1005	346	3551	350	639	2084	199	1905	118	3549	292	636
1989 DEC	16902	15797	1454	405	3723	376	825	2165	213	2558	124	3618	280	1161
1990 JAN	14442	13702	960	365	3217	361	440	2025	248	2342	139	3168	(300)	877
FEB	13094	12429	978	309	2854	506	365	1695	229	2036	115	2821	(300)	886
MAR	:	:	:	313	:	722	407	:	293	2489	:	:	:	1260
89 JAN-FEB	26703	24762	1945	646	6135	840	1425	3613	412	4161	235	5775	516	1000
90 JAN-FEB	27536	26131	1938	674	6071	867	805	3720	477	4378	254	5989	600	1763
1990/89 %	3.1	5.5	-0.4	4.3	-1.0	3.2	-43.5	3.0	15.8	5.2	8.1	3.7	16.3	76.3
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMP. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	79225		9489	1200	28990	594	1840	11716	2785	2983	1342	11750	1526	5010
J - D 1989	78544		9286	755	27483	610	1522	11849	2600	4404	1477	10739	2955	4864
1988 NOV	7091		851	69	2310	42	246	1055	215	221	118	1244	208	512
DEC	7882		1003	198	2517	84	220	1508	285	356	133	980	142	456
1989 JAN	6469		767	117	2008	30	99	1152	205	278	133	1042	254	384
FEB	5964		736	51	1979	66	104	963	192	447	109	885	204	228
1989 NOV	7259		1000	49	2210	195	149	1106	247	432	132	779	365	595
DEC	7743		1132	30	2459	39	262	1157	213	532	124	897	142	736
1990 JAN	7056		831	47	2069	69	60	1025	248	650	139	1042	(254)	622
FEB	6060		736	57	1784	33	125	963	207	489	115	885	(204)	462
89 JAN-FEB	12433		1503	168	3987	96	203	2115	397	725	242	1927	458	612
90 JAN-FEB	13116		1567	104	3853	102	185	1988	455	1139	254	1927	458	1084
1990/89 %	5.5		4.3	-38.1	-3.4	6.3	-8.9	-6.0	14.6	57.1	5.0	-	-	77.1
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMP. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	81919		1871	3731	15886	2363	5984	10125	12	15757	-1	22668	396	3127
J - D 1989	90659		2662	3317	14972	3066	6025	11311	73	17194	-10	27401	639	4009
1988 NOV	6634		237	274	1266	182	524	952	-	1372	-	1387	29	411
DEC	7113		201	380	1319	127	511	945	-	1553	-1	1691	50	337
1989 JAN	7949		208	280	1156	462	568	913	-	1810	-7	2262	25	272
FEB	6321		234	198	992	282	654	585	15	1626	-	1586	33	116
1989 NOV	7818		187	322	1303	292	294	1091	15	1648	-	2142	35	489
DEC	9159		302	375	1264	337	563	1008	-	2026	-	2721	138	425
1990 JAN	7386		129	318	1148	292	380	1000	-	1692	-	2126	(46)	255
FEB	7034		242	252	1070	473	240	732	22	1547	-	1936	(96)	424
89 JAN-FEB	14270		442	478	2148	744	1222	1498	15	3436	-7	3848	58	388
90 JAN-FEB	14420		371	570	2218	765	620	1732	22	3239	-	4062	142	679
1990/89 %	1.1		-16.1	19.2	3.3	2.8	-49.3	15.6	46.7	-5.7	-	5.6	144.8	75.0
EINFUHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE
J - D 1988	3121	3116	77	833	948	-	-	204	-	80	-	490	5	484
J - D 1989	3821	3804	139	707	1058	-	15	362	-	420	-	632	2	486
1988 NOV	249	249	5	46	67	-	-	17	-	-	-	27	-	87
DEC	260	260	5	113	75	-	-	11	-	-	-	51	-	5
1989 JAN	204	202	23	58	33	-	-	-	-	17	-	43	2	28
FEB	218	218	3	50	52	-	-	41	-	37	-	19	-	16
1989 NOV	473	473	6	87	138	-	-	43	-	50	-	99	-	50
DEC	416	416	3	82	154	-	-	20	-	65	-	40	-	52
1990 JAN	402	400	2	69	113	-	-	83	-	49	-	43	2	41
FEB	383	383	3	13	143	-	-	41	-	87	-	19	-	77
EINFUHREN AUS SCHWEDEN	IMPORTS FROM SWEDEN													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUEDE
J - D 1988	4039	4038	80	1618	1355	-	-	248	-	80	-	331	1	326
J - D 1989	5008	5008	129	1409	992	-	-	569	-	776	-	453	-	680
1988 NOV	332	332	-	156	70	-	-	23	-	-	-	17	-	66
DEC	293	293	9	154	60	-	-	30	-	-	-	14	-	26
1989 JAN	282	282	7	115	38	-	-	32	-	26	-	43	-	21
FEB	392	392	8	86	73	-	-	58	-	51	-	115	-	1
1989 NOV	425	425	1	133	55	-	-	45	-	115	-	16	-	60
DEC	540	540	-	132	52	-	-	22	-	179	-	15	-	140
1990 JAN	324	324	1	115	36	-	-	51	-	53	-	43	-	25
FEB	466	466	8	90	70	-	-	58	-	88	-	115	-	37
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA
J - D 1988	5557	4027	228	226	1102	197	1513	1043	-	194	-	877	17	160
J - D 1989	6914	4812	193	120	1459	176	2020	1398	-	107	-	1101	82	258
1988 NOV	446	311	17	23	122	-	135	51	-	-	-	98	-	-
DEC	607	405	20	-	142	-	202	81	-	-	-	162	-	-
1989 JAN	566	332	13	21	132	49	234	-	-	-	-	117	-	-
FEB	580	400	20	25	148	1	180	49	-	48	-	109	-	-
1989 NOV	679	536	15	3	99	4	136	237	-	5	-	45	7	128
DEC	787	564	31	-	76	21	223	244	-	40	-	101	-	51
1990 JAN	635	525	14	4	137	14	110	65	-	174	-	117	-	-
FEB	512	412	20	18	79	-	100	49	-	135	-	109	-	2

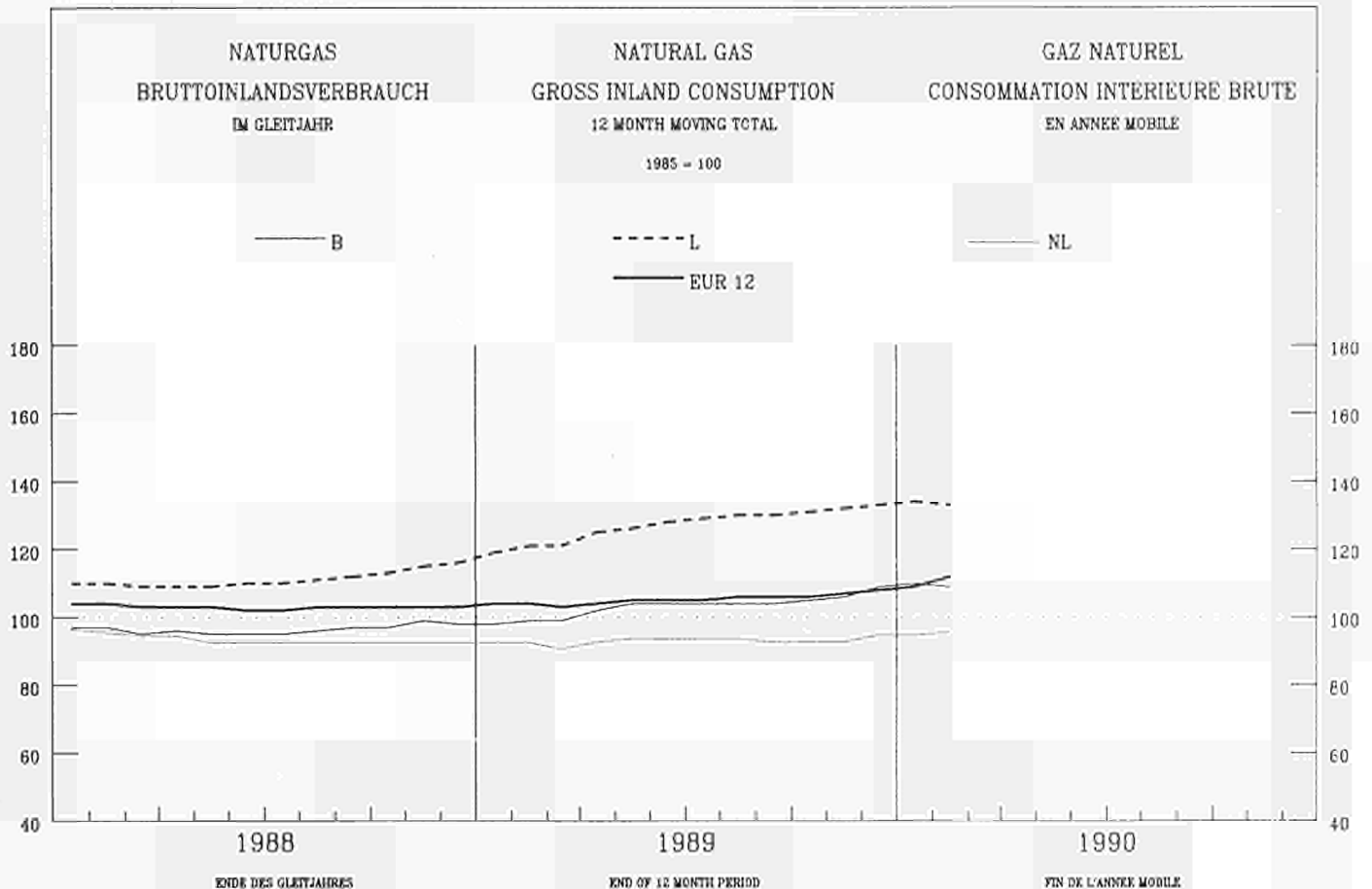
	E U R	E U R	BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE		DEUTSCH						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
			BELGIE		LAND									
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS											
EINFUHREN			IMPORTS											
1000 T			1000 T											
EINFUHREN 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	25794	23507	1008	629	1958	682	1932	4108	-	8218	-	6255	355	649
1988 NOV	3034	2826	105	21	287	65	198	519	-	884	-	920	10	25
DEC	2298	2060	-	61	199	25	197	292	-	865	-	512	41	106
1989 JAN	2797	2650	83	-	221	143	124	366	-	1036	-	772	23	29
FEB	1716	1527	121	25	141	51	167	170	-	825	-	169	22	25
1989 NOV	2082	1996	-	90	193	69	86	453	-	745	-	383	-	63
DEC	2979	2695	117	110	141	61	243	406	-	1140	-	658	41	62
1990 JAN	2601	2383	16	89	207	111	195	383	-	737	-	772	23	68
FEB	1876	1766	121	87	131	362	88	170	-	663	-	169	22	63
89 JAN-FEB	4513	4177	204	25	362	194	291	536	-	1861	-	941	45	54
90 JAN-FEB	4477	4149	137	176	338	473	283	553	-	1400	-	941	45	131
1990/89 %	-0.8	-0.7	-32.8	604.0	-6.6	143.8	-2.7	3.2	-	-24.8	-	-	-	142.6
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	5835	5457	-	-	897	-	279	1401	-	1737	-	1013	99	409
1988 NOV	728	718	-	-	134	-	-	122	-	133	-	329	10	-
DEC	934	804	-	-	134	-	109	105	-	398	-	65	21	102
1989 JAN	514	488	-	-	95	-	26	71	-	197	-	96	-	29
FEB	507	448	-	-	71	-	59	86	-	213	-	53	-	25
1989 NOV	714	714	-	-	81	-	-	206	-	208	-	156	-	63
DEC	794	746	-	-	81	-	27	154	-	382	-	67	21	62
1990 JAN	583	529	-	-	92	-	54	76	-	209	-	96	-	56
FEB	509	450	-	-	66	-	59	86	-	213	-	53	-	32
89 JAN-FEB	1021	936	-	-	166	-	85	157	-	410	-	149	-	54
90 JAN-FEB	1092	979	-	-	158	-	113	162	-	422	-	149	-	88
1990/89 %	7.0	4.6	-	-	-4.8	-	32.9	3.2	-	2.9	-	-	-	63.0
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	-
1988 NOV	324	296	1	-	36	65	28	10	-	118	-	42	-	24
DEC	264	212	-	-	34	25	52	68	-	51	-	34	-	-
1989 JAN	354	305	-	-	18	69	26	56	-	155	-	7	23	-
FEB	230	203	-	25	11	51	27	9	-	107	-	-	-	-
1989 NOV	353	353	-	-	58	69	-	-	-	198	-	28	-	-
DEC	344	322	-	-	56	22	47	-	-	219	-	-	-	-
1990 JAN	483	407	-	8	14	20	53	69	-	289	-	7	23	-
FEB	220	220	-	-	18	29	-	9	-	164	-	-	-	-
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	8006	7372	-	598	376	31	483	898	-	2430	-	2955	151	84
1988 NOV	871	768	-	21	58	-	103	101	-	302	-	286	-	-
DEC	462	442	-	61	31	-	-	2	-	105	-	243	20	-
1989 JAN	659	611	-	-	51	-	48	23	-	289	-	248	-	-
FEB	319	277	-	-	19	-	20	25	-	203	-	30	22	-
1989 NOV	450	378	-	90	34	-	72	106	-	80	-	68	-	-
DEC	1098	1031	-	110	39	-	47	78	-	280	-	524	20	-
1990 JAN	544	496	-	81	49	-	48	-	-	118	-	248	-	-
FEB	363	328	-	87	45	-	13	25	-	141	-	30	22	-
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
1988 NOV	438	386	-	-	-	52	231	-	-	44	-	111	-	-
DEC	315	279	-	-	-	36	69	-	-	210	-	-	-	-
1989 JAN	415	391	-	-	-	74	24	178	-	94	-	45	-	-
FEB	226	195	35	-	2	-	31	41	-	31	-	86	-	-
1989 NOV	250	236	-	-	19	-	14	118	-	68	-	31	-	-
DEC	277	173	-	-	21	-	104	66	-	42	-	44	-	-
1990 JAN	205	165	-	-	17	30	40	-	-	62	-	45	-	11
FEB	526	510	35	-	2	283	16	41	-	63	-	86	-	-
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
1988 NOV	491	491	85	-	35	-	-	32	-	216	-	122	-	1
DEC	248	248	-	-	-	-	-	17	-	57	-	170	-	4
1989 JAN	693	693	83	-	57	-	-	-	-	191	-	362	-	-
FEB	316	316	86	-	38	-	-	9	-	183	-	-	-	-
1989 NOV	121	121	-	-	1	-	-	-	-	20	-	100	-	-
DEC	221	178	117	-	-	-	43	61	-	-	-	-	-	-
1990 JAN	398	398	-	-	35	-	-	-	-	-	-	362	-	1
FEB	95	95	86	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-

	E U R		B E L G I -		D A N M A R K		D E U T S C H		E L L A S		E S P A N A		F R A N C E		I R E L A N D		I T A L I A		L U X E M -		N E D E R -		P O R T U -		U N I T E D			
	1	2	1	0	B E L G I E	D A N M A R K	D E U T S C H	L A N D	E L L A S	E S P A N A	F R A N C E	I R E L A N D	I T A L I A	L U X E M -	N E D E R -	P O R T U -	U N I T E D	B O U R G	L A N D	G A L	K I N G D O M							
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS														TOUS PRODUITS PETROLIERS											
1000 T			1000 T														1000 T											
EINFUHREN AUS DER UDSSR			IMPORTS FROM USSR														IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS											
J - D 1988	17779	16956	737	84	4716	352	823	937	12	580	-	8562	-	976														
J - D 1989	15833	15549	637	48	4693	319	284	1246	74	1123	-	6059	-	1350														
1988 NOV	1563	1533	76	8	303	54	30	100	-	74	-	832	-	96														
DEC	1391	1375	114	27	453	12	16	80	-	102	-	494	-	93														
1989 JAN	1355	1355	80	6	408	30	-	127	-	138	-	459	-	107														
FEB	1195	1169	38	-	297	94	26	107	15	231	-	318	-	69														
1989 NOV	1222	1208	104	-	364	8	14	22	15	41	-	510	-	144														
DEC	1175	1175	71	-	437	44	-	51	-	117	-	411	-	44														
1990 JAN	1105	1091	95	3	330	-	14	80	-	87	-	459	-	37														
FEB	1266	1247	38	28	332	5	19	107	22	211	-	318	-	186														
89 JAN-FEB	2550	2524	118	6	705	124	26	234	15	369	-	777	-	176														
90 JAN-FEB	2371	2338	133	31	662	5	33	187	22	298	-	777	-	223														
1990/89 %	-7,0	-7,4	12,7	416,7	-6,1	-96,0	26,9	-20,1	46,7	-19,2	-	-	-	26,7														
EINFUHREN AUS RUMAENIEN			IMPORTS FROM ROMANIA														IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE											
J - D 1988	5740	5608	55	-	35	387	132	708	-	4107	-	45	-	271														
J - D 1989	6227	5918	-	-	10	917	309	888	-	3755	-	168	-	180														
1988 NOV	447	421	25	-	1	32	26	-	-	287	-	21	-	55														
DEC	513	488	-	-	-	33	25	46	-	409	-	-	-	-														
1989 JAN	561	531	-	-	1	133	30	5	-	338	-	54	-	-														
FEB	398	339	-	-	1	60	59	30	-	248	-	-	-	-														
1989 NOV	544	544	-	-	2	136	-	31	-	375	-	-	-	-														
DEC	381	356	-	-	-	57	25	1	-	278	-	10	-	10														
1990 JAN	240	212	-	-	-	66	28	-	-	92	-	54	-	-														
FEB	245	245	-	-	-	62	-	30	-	124	-	-	-	29														
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN			IMP. FROM OTHER EASTERN EUROPE COUNTRIES														IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST											
J - D 1988	6990	6764	56	380	5255	684	226	77	-	112	-	200	-	-														
J - D 1989	6559	6481	78	233	4987	711	78	38	-	86	-	348	-	-														
1988 NOV	577	535	3	17	409	31	42	-	-	9	-	66	-	-														
DEC	531	531	3	20	409	57	-	31	-	10	-	1	-	-														
1989 JAN	494	489	1	12	365	77	5	13	-	5	-	16	-	-														
FEB	407	402	1	9	320	46	5	1	-	5	-	20	-	-														
1989 NOV	479	479	8	6	404	37	-	2	-	11	-	11	-	-														
DEC	602	568	7	41	395	98	34	4	-	3	-	20	-	-														
1990 JAN	376	376	1	31	263	56	-	7	-	2	-	16	-	-														
FEB	312	312	1	9	274	5	-	1	-	2	-	20	-	-														
GESAMTAUSFUHREN			TOTAL EXPORTS														EXPORTATIONS TOTALES											
J - D 1988	138912	125421	14335	2926	6404	5045	12576	11477	546	13601	16	54172	915	16899														
J - D 1989	144569	131240	15828	3146	7219	5095	11515	11669	550	12495	27	57819	1814	17392														
1988 DEC	13202	11522	1228	307	567	359	1492	918	71	1206	2	5225	188	1639														
1989 JAN	12468	11308	1304	262	676	531	1001	883	42	1229	2	4723	159	1656														
FEB	10741	9754	1072	206	671	378	710	762	26	786	2	4486	277	1365														
MAR	12271	11188	1347	213	666	715	874	985	57	924	2	4797	209	1482														
1989 DEC	12902	11649	1320	341	594	498	1178	830	71	1175	4	5189	75	1627														
1990 JAN	12883	11627	1487	325	684	395	1206	913	65	1147	2	4910	(50)	1699														
FEB	10262	9427	1198	162	740	417	785	748	65	1212	2	3490	(50)	1393														
MAR	:	:	:	154	:	635	911	:	51	874	:	:	:	1545														
89 JAN-FEB	23209	21062	2376	468	1347	909	1711	1645	68	2015	4	9209	436	3021														
90 JAN-FEB	23145	21054	2685	487	1424	812	1991	1661	130	2359	4	8400	100	3092														
1990/89 %	-0,3	-	13,0	4,1	5,7	-10,7	16,4	1,0	91,2	17,1	-	-8,8	-77,1	2,4														
BUNKER			BUNKERS														SOUTES MARITIMES											
J - D 1988	31909	27993	3813	897	2331	2415	3690	2326	25	3233	-	10905	226	2048														
J - D 1989	31089	27557	4002	930	1957	2371	3201	2386	19	3002	-	10599	331	2291														
1988 DEC	2871	2477	322	91	213	222	375	229	3	232	-	1004	19	161														
1989 JAN	2695	2364	358	93	164	184	295	208	3	275	-	923	36	156														
FEB	2269	2020	269	69	112	155	220	170	2	231	-	849	29	163														
MAR	2431	2043	265	83	138	163	367	186	3	221	-	806	21	178														
1989 DEC	2533	2236	463	62	191	156	265	202	2	204	-	796	32	160														
1990 JAN	2635	2339	348	69	211	222	276	223	2	206	-	868	(20)	190														
FEB	2497	2212	355	52	198	191	265	201	2	180	-	820	(20)	213														
MAR	:	:	:	72	:	295	282	233	3	227	-	:	:	164														
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT			TOTAL INLAND DELIVERIES														LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES											
J - D 1988	450603	403473	17787	8839	109582	10948	38163	77709	3675	82129	1329	19990	8967	71485														
J - D 1989	453768	402033	17203	8370	101899	11356	40437	80435	3715	85504	1444	19649	11298	72458														
1988 DEC	41954	37404	1685	797	10038	1122	3568	7440	317	7881	124	1732	982	6268														
1989 JAN	37936	33207	1395	674	7038	1106	3816	7107	282	7737	115	1703	913	6050														
FEB	36549	32391	1438	661	7492	967	3360	7001	271	7347	107	1526	798	5581														
MAR	40097	35301	1780	762	8569	894	3747	7196	308	7496	122	1761	1049	6413														
1989 DEC	40805	37100	1797	765	8634	1099	2935	7744	320	8405	133	1637	770	6566														
1990 JAN	40317	35509	1606	682	8273	1184	3858	7535	321	8034	125	1577	(950)	6172														
FEB	36608	32657	1491	618	8151	953	3001	6427	325	7077	119	1547	(950)	5949														
MAR	:	:	:	731	:	928	3213	6901	354	7097	:	:	:	6816														
89 JAN-FEB	74485	65598	2833	1335	14530	2073	7176	14108	553	15084	222	3229	1711	11631														
90 JAN-FEB	76925	68166	3097	1300	16424	2137	6859	13962	646	15111	244	3124	1900	12121														
1990/89 %	3,3	3,9	9,3	-2,6	13,0	3,1	-4,4	-1,0	16,8	0,2	9,9	-3,3	11,0	4,2														

	EUR	EUR	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													
MINERALÖLERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T							PRODUITS PÉTROLIERS LIVRAISONS INTÉRIEURES TOTALES 1000 T					
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT							ESSENCES MOTEUR					
J - D 1988 !	101028	92723	2937	1518	26480	2143	7144	18855	848	12437	329	3927	1161	23249	
J - D 1989 !	102654	93783	2878	1528	26430	2329	7610	18525	881	12931	377	3973	1261	23931	
1988 DEC !	8504	7768	202	105	2233	180	626	1546	73	1073	26	335	110	1995	
1989 JAN !	7608	6972	214	107	1928	161	544	1404	66	929	25	333	92	1805	
FEB !	7540	6867	204	113	1943	160	583	1342	63	916	25	317	90	1784	
MAR !	8995	8278	280	138	2343	190	612	1617	78	1130	32	366	105	2104	
1989 DEC !	8378	7643	155	124	2172	179	625	1498	71	1106	29	346	110	1963	
1990 JAN !	:	7398	212	118	2051	180	668	1461	72	1026	28	333	:	1917	
FEB !	:	6990	216	116	1969	176	537	1284	61	975	28	313	:	1852	
MAR !	:	:	:	137	:	197	572	1539	72	1133	:	:	:	2151	
89 JAN-FEB !	15148	13839	418	220	3871	321	1127	2746	129	1845	50	650	182	3589	
90 JAN-FEB !	:	14388	428	234	4020	356	1205	2745	133	2001	56	646	:	3769	
1990/89 % !	:	4,0	2,4	6,4	3,8	10,9	6,9	-	3,1	8,5	12,0	-0,6	:	5,0	
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROSENES AND JET FUELS							PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS					
J - D 1988 !	25549	22672	759	725	4369	1261	2338	3375	330	2174	105	1576	539	7998	
J - D 1989 !	26303	23255	830	760	4694	993	2487	3604	352	2259	107	1610	561	8046	
1988 DEC !	2038	1802	44	52	351	67	196	268	30	221	8	138	40	623	
1989 JAN !	1929	1724	54	54	326	56	168	262	27	199	7	122	37	617	
FEB !	1805	1622	56	63	314	54	151	243	23	181	6	115	32	567	
MAR !	2077	1852	63	56	371	61	187	287	29	185	8	129	38	663	
1989 DEC !	2155	1897	79	56	390	48	220	286	33	193	9	123	38	680	
1990 JAN !	:	1873	88	59	381	54	228	276	31	197	8	121	:	658	
FEB !	:	1757	81	58	371	38	144	260	31	172	8	118	:	620	
MAR !	:	:	:	69	:	60	238	310	29	177	:	:	:	615	
89 JAN-FEB !	3734	3346	110	117	640	110	319	505	50	380	13	237	69	1184	
90 JAN-FEB !	:	3630	169	117	752	92	372	536	62	369	16	239	:	1278	
1990/89 % !	:	8,5	53,6	-	17,5	-16,4	16,6	6,1	24,0	-2,9	23,1	0,8	:	7,9	
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE			GAS/ DIESEL OIL							GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE					
J - D 1988 !	169565	154925	8416	4735	52868	4173	12327	32585	1411	26985	582	5303	2313	17867	
J - D 1989 !	165663	149822	8251	4434	45933	4394	13432	33516	1503	27068	652	5630	2409	18441	
1988 DEC !	16789	15426	908	471	5062	570	1155	3277	139	2979	61	469	208	1490	
1989 JAN !	14297	12773	690	379	2709	587	1336	3418	123	2635	62	432	188	1538	
FEB !	14028	12769	747	373	3338	477	1078	3139	121	2548	55	436	181	1535	
MAR !	14748	13162	850	428	3619	366	1371	3132	133	2358	58	515	215	1703	
1989 DEC !	15560	14373	1041	432	3918	545	1011	3389	145	2780	68	521	176	1534	
1990 JAN !	:	14340	847	394	3833	623	1379	3613	142	2808	64	433	:	1583	
FEB !	:	13029	785	344	3971	454	1242	2878	142	2357	61	437	:	1600	
MAR !	:	:	:	405	:	379	1185	3075	151	2124	:	:	:	1810	
89 JAN-FEB !	28325	25542	1437	752	6047	1064	2414	6557	244	5383	117	868	369	3073	
90 JAN-FEB !	:	27369	1632	738	7804	1077	2621	6491	284	5165	125	870	:	3183	
1990/89 % !	:	7,2	13,6	-1,9	29,1	1,2	8,6	-1,0	16,4	-4,0	6,8	0,2	:	3,6	
DARUNTER DIESELKRAFTSTOFFE			AMONG WHICH DERV FUEL							DONT GASOIL-ROUTIER					
J - D 1988 !	76192	66575	3215	1062	16601	1200	7772	14408	319	16723	274	3403	1845	9370	
J - D 1989 !	81155	70722	3461	1118	17393	1200	8447	15992	403	17090	330	3619	1986	10116	
1988 DEC !	6483	5651	292	95	1358	100	672	1291	24	1426	23	288	160	754	
1989 JAN !	6068	5250	243	83	1173	100	658	1218	20	1360	22	264	160	767	
FEB !	6151	5345	252	82	1221	100	646	1204	28	1393	23	270	160	772	
MAR !	7054	6170	288	99	1520	100	724	1408	20	1507	28	330	160	870	
1989 DEC !	6587	5786	341	92	1283	100	651	1325	58	1445	28	326	150	788	
1990 JAN !	:	5796	254	99	1234	100	580	1406	57	1527	28	276	:	815	
FEB !	:	5702	295	100	1288	100	700	1269	63	1422	28	291	:	846	
MAR !	:	:	:	128	:	100	805	1531	60	1451	:	:	:	990	
89 JAN-FEB !	12219	10595	495	165	2394	200	1304	2422	48	2753	45	534	320	1539	
90 JAN-FEB !	:	11498	549	199	2522	200	1280	2675	120	2949	56	567	:	1661	
1990/89 % !	:	8,5	10,9	20,6	5,3	-	-1,8	10,4	150,0	7,1	24,4	6,2	:	7,9	
RUECKSTANDSHEIZÖLE			RESIDUAL FUEL OIL							FUEL-OIL RESIDUEL					
J - D 1988 !	67291	58457	2449	1160	7748	2516	6429	6371	842	25430	279	560	2405	11102	
J - D 1989 !	70968	59937	2047	1003	6418	2735	6679	7711	744	27823	268	415	4352	10773	
1988 DEC !	6967	5919	267	124	778	242	682	927	59	2281	25	60	366	1156	
1989 JAN !	6829	5605	178	93	525	227	810	812	49	2526	18	45	414	1132	
FEB !	6331	5380	191	80	563	217	649	940	49	2509	18	31	302	782	
MAR !	6541	5378	284	101	564	219	713	649	52	2495	20	40	450	954	
1989 DEC !	7612	6972	135	105	668	246	406	1225	55	3020	24	21	234	1473	
1990 JAN !	:	5980	223	77	500	262	688	988	55	2752	22	32	:	1069	
FEB !	:	5195	187	69	508	231	395	756	72	2405	19	22	:	926	
MAR !	:	:	:	81	:	237	483	590	85	2340	:	:	:	1224	
89 JAN-FEB !	13160	10985	369	173	1088	444	1459	1752	98	5035	36	76	716	1914	
90 JAN-FEB !	:	11175	410	146	1008	493	1083	1744	127	5157	41	54	:	1995	
1990/89 % !	:	1,7	11,1	-15,6	-7,4	11,0	-25,8	-0,5	29,6	2,4	13,9	-28,9	:	4,2	

	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												
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)			NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)											GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)	
EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN			IMPORTS FROM THE NETHERLANDS						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS						
J - D 1988	946645	946645	118442	-	553981	-	-	101150	-	156567	16505	-	-	-	
J - D 1989	1114802	1114802	135992	-	624389	-	-	116584	-	219015	18786	-	-	-	
1988 NOV	:	:	:	-	77970	-	-	14617	-	21956	1823	-	-	-	
DEC	:	:	:	-	75578	-	-	12850	-	22850	1935	-	-	-	
1989 JAN	:	:	:	-	80537	-	-	14866	-	22850	2048	-	-	-	
FEB	:	:	:	-	76950	-	-	14868	-	20946	1965	-	-	-	
1989 NOV	:	:	:	-	80220	-	-	15804	-	22150	1932	-	-	-	
DEC	:	:	:	-	100021	-	-	17963	-	22616	2065	-	-	-	
1990 JAN	:	:	:	-	107512	-	-	15228	-	23044	2267	-	-	-	
FEB	:	:	:	-	59049	-	-	12563	-	(22000)	1856	-	-	-	
90/89JAN %	:	:	:	-	33,5	-	-	2,4	-	0,8	10,7	-	-	-	
AUSSERGEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)			EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)						
J - D 1988	3456007		214068	-	974953	-	132204	897384	-	773118	-	88417	-	414155	
J - D 1989	3742471		238480	-	1045391	-	158002	920316	-	872486	-	91794	-	412530	
1988 DEC	:	:	:	-	94569	-	15548	82008	-	89067	-	7597	-	40677	
1989 JAN	:	:	:	-	101709	-	14399	91476	-	91710	-	8828	-	45624	
FEB	:	:	:	-	91580	-	14383	75852	-	83938	-	7104	-	39408	
MAR	:	:	:	-	78743	-	13742	70308	-	83938	-	5768	-	43576	
1989 DEC	:	:	:	-	97348	-	16705	91152	-	93381	-	5064	-	38867	
1990 JAN	:	:	:	-	99141	-	19828	91152	-	97383	-	5240	-	39050	
FEB	:	:	:	-	93128	-	15847	84744	-	(90000)	-	7948	-	35750	
MAR	:	:	:	-	:	-	16627	:	-	:	-	:	-	37943	
89 JAN-FEB	:	:	:	-	193289	-	28782	167328	-	175648	-	15932	-	85032	
90 JAN-FEB	:	:	:	-	192269	-	35675	175896	-	187383	-	13188	-	74800	
1990/89 %	:	:	:	-	-0,5	-	23,9	5,1	-	6,7	-	-17,2	-	-12,0	
EINFUHREN AUS NORWEGEN			IMPORTS FROM NORWAY						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE						
J - D 1988	1126695	1126695	84647	-	322359	-	-	217620	-	-	-	88417	-	413652	
J - D 1989	1162209	1162209	84393	-	342124	-	-	231120	-	-	-	91794	-	408522	
1988 NOV	:	:	:	-	:	-	-	18180	-	-	-	7913	-	38834	
DEC	:	:	:	-	:	-	-	19332	-	-	-	7597	-	39538	
1989 JAN	:	:	:	-	:	-	-	20124	-	-	-	8828	-	44885	
FEB	:	:	:	-	:	-	-	18828	-	-	-	7104	-	38722	
1989 NOV	:	:	:	-	:	-	-	20484	-	-	-	7984	-	36882	
DEC	:	:	:	-	:	-	-	21384	-	-	-	5064	-	38278	
1990 JAN	:	:	:	-	:	-	-	21312	-	-	-	5240	-	38279	
FEB	:	:	:	-	:	-	-	19080	-	-	-	7948	-	34582	
EINFUHREN AUS DER UDSSR			IMPORTS FROM USSR						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS						
J - D 1988	1351733	1351733	-	-	652596	-	-	315900	-	383237	-	-	-	-	
J - D 1989	1475437	1475437	-	-	702817	-	-	325214	-	447396	-	-	-	-	
1988 NOV	:	:	-	-	:	-	-	30960	-	42202	-	-	-	-	
DEC	:	:	-	-	:	-	-	31788	-	43912	-	-	-	-	
1989 JAN	:	:	-	-	:	-	-	33768	-	41969	-	-	-	-	
FEB	:	:	-	-	:	-	-	30636	-	34663	-	-	-	-	
1989 NOV	:	:	-	-	:	-	-	29052	-	44417	-	-	-	-	
DEC	:	:	-	-	:	-	-	33254	-	44301	-	-	-	-	
1990 JAN	:	:	-	-	:	-	-	39276	-	45427	-	-	-	-	
FEB	:	:	-	-	:	-	-	33876	-	(45000)	-	-	-	-	
EINFUHREN AUS ALGERIEN			IMPORTS FROM ALGERIA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE						
J - D 1988	970291	878549	123328	-	-	-	91742	363420	-	389881	-	-	-	1920	
J - D 1989	1040435	936131	154088	-	-	-	104304	363672	-	414363	-	-	-	4008	
1988 DEC	:	:	:	-	-	-	9355	30888	-	45155	-	-	-	1139	
1989 JAN	:	:	:	-	-	-	9256	37584	-	45466	-	-	-	739	
FEB	:	:	:	-	-	-	9274	26388	-	46049	-	-	-	686	
MAR	:	:	:	-	-	-	8566	27864	-	50401	-	-	-	1168	
1989 DEC	:	:	:	-	-	-	10929	36504	-	49080	-	-	-	589	
1990 JAN	:	:	:	-	-	-	12136	30564	-	51956	-	-	-	771	
FEB	:	:	:	-	-	-	10441	31788	-	(45000)	-	-	-	1168	
MAR	:	:	:	-	-	-	10779	:	-	:	-	-	-	-	

	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										
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (MO)			NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)											GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)	
FOERDERUNG			PRODUCTION											PRODUCTION	
J - D 1988	5509071	5471365	623	98288	542787	6162	37706	118615	76203	626376	-	2304586	-	1697725	
J - D 1989	5762537	5698828	464	119907	535518	6322	63709	107326	87036	639674	-	2517152	-	1689429	
1988 DEC	620746	615079	44	12752	59049	589	5667	9712	8272	56957	-	273623	-	194081	
1989 JAN	650454	644532	49	11603	59506	589	5922	8108	6021	50968	-	299121	-	208567	
FEB	601202	595935	43	10947	48041	482	5267	7137	6796	50930	-	278667	-	192872	
MAR	574779	569191	43	10742	43258	589	5588	9712	6911	54659	-	255475	-	187802	
1989 DEC	692690	687189	45	14432	62264	536	5501	10586	7800	56995	-	328769	-	205742	
1990 JAN	717912	712097	40	13981	55286	589	5815	10695	8065	52098	-	336366	-	234977	
FEB	614208	608919	40	11521	48146	536	5289	10118	7526	(50000)	-	246049	-	234983	
MAR	:	:	40	11400	:	:	5805	:	7438	:	-	:	-	169054	
89 JAN-FEB	1251656	1240467	92	22350	107547	1071	11189	15245	12817	101898	-	577808	-	401439	
90 JAN-FEB	1332120	1321016	80	29502	103432	1125	11104	20813	15591	102098	-	582415	-	469960	
1990/89 %	6.4	6.5	-13.0	13.1	-3.8	5.0	-0.8	36.5	21.6	0.2	-	0.6	-	17.1	
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH			GROSS INLAND CONSUMPTION											CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1988	8894179	8726647	334729	67673	2016725	6162	167532	1092541	76203	1567675	14505	1415137	-	2113297	
J - D 1989	9292958	9074465	372927	69413	2124038	6322	218493	1130391	87036	1716599	18786	1446994	-	2101959	
1988 DEC	1038978	1019493	35604	6507	234893	589	19485	134094	8272	209469	1935	151372	-	234758	
1989 JAN	1131890	1110932	41769	7708	251493	589	20958	153057	6021	225696	2048	168360	-	254191	
FEB	985967	965859	39791	7134	218470	482	20108	127707	6796	177647	1965	153587	-	232280	
MAR	891446	873673	36439	7134	185727	589	17773	111353	6911	149779	1818	142545	-	231378	
1989 DEC	1129927	1108711	46526	8733	260497	536	21216	159702	7800	207985	2065	170258	-	244609	
1990 JAN	1196948	1172094	45839	8569	268867	589	24854	159308	8065	229159	2267	175404	-	274027	
FEB	1009360	988561	36404	7216	211576	536	20799	117291	7526	(192000)	1856	143423	-	270733	
MAR	:	:	35853	7106	:	:	21585	:	7438	:	1818	:	-	206997	
89 JAN-FEB	2117857	2076791	81560	14842	469963	1071	41066	280764	12817	403343	4013	321947	-	486471	
90 JAN-FEB	2206308	2160655	82243	15785	480443	1125	45653	276599	15591	421159	4123	318827	-	544760	
1990/89 %	4.2	4.0	0.6	6.4	2.2	5.0	11.2	-1.5	21.6	4.4	2.7	-1.0	-	12.0	





3

Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique

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

-
- United Kingdom**
- 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 k. (NCV)/kg.
- The data for FR of Germany also cover the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations. The different fuels are covered by the following definitions:
- . hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products. Moreover it includes coke consumption for the United Kingdom;
 - . lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes. For Ireland peat consumption is contained in this rubric;
 - . petroleum products consumption includes refinery gas;
 - . derived gases cover blast furnace gas and coke oven gas;
 - . under the heading 'All products' various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc as well as purchased and recovered steam are included;
 - . the thermal energy produced in nuclear power stations is the quantity of heat released as a result of fission of the nuclear fuel inside the reactor. This thermal energy must not be confused with the electrical energy obtained at the terminals of the sets.

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

	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											
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
1988 DEC !	8907	8363	434	153	1916	89	307	783	-	2916	395	394	237	1263
1989 JAN !	8801	8163	409	335	2043	43	243	685	-	2824	379	443	395	1002
FEB !	8016	7574	428	769	1559	106	153	503	-	2584	358	259	289	1006
MAR !	9437	8991	499	1104	1614	35	268	361	-	3411	406	418	178	1143
1989 DEC !	9615	9184	394	488	1429	213	230	1825	-	3024	381	337	201	1093
1990 JAN !	8046	7610	410	417	1404	133	259	1017	-	3011	395	779	177	44
FEB !	:	:	473	935	1332	:	282	585	-	2783	340	:	151	-
MAR !	:	:	523	1189	:	:	271	589	-	3164	365	:	133	:
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
1988 DEC !	8254	7807	678	158	2348	33	366	4475	-	50	55	10	81	-
1989 JAN !	8411	7901	619	123	2410	29	492	4580	-	104	36	-	18	-
FEB !	7338	6879	480	143	2117	75	410	3922	-	105	37	-	49	-
MAR !	7756	7320	458	118	2168	32	313	4462	-	14	68	-	123	-
1989 DEC !	9267	8196	920	202	2400	108	846	3317	-	21	46	283	225	899
1990 JAN !	8430	7690	875	202	3202	60	528	3064	-	59	37	147	212	44
FEB !	:	:	781	236	2615	:	266	3153	-	49	33	:	173	-
MAR !	:	:	915	409	:	:	283	3370	-	49	37	:	125	:
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
1988 DEC !	167323	151889	5849	3119	40111	3058	13037	35639	1199	21223	451	7178	2397	34062
1989 JAN !	165983	149798	6001	3101	41194	3211	13628	37351	1222	21966	435	6895	2557	28422
FEB !	151007	136589	5418	2771	37113	2778	12235	32156	1197	20056	408	6159	2183	28533
MAR !	158518	144086	5711	2859	38174	2854	12174	32050	1225	20696	467	6660	2258	33390
1989 DEC !	170483	155531	6095	3158	40592	3231	12641	36292	1307	21296	430	6992	2311	36138
1990 JAN !	170785	153931	6287	3166	42069	3313	13987	38274	1326	22833	449	7178	2867	29036
FEB !	:	:	5546	2737	36640	:	11784	30937	1225	20379	397	:	2214	29168
MAR !	:	:	5975	2906	:	:	12767	32474	1292	22035	425	:	2338	:
89 JAN-FEB !	316990	286387	11419	5872	78307	5989	25883	69507	2419	42022	843	13054	4740	56955
90 JAN-FEB !	:	:	11833	5903	78709	:	25771	69211	2551	43212	846	:	5081	58204
1990/89 % !	:	:	3.6	0.5	0.5	:	-0.4	-0.4	5.5	2.8	0.4	:	7.2	2.2
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
1988 DEC !	1615	1536	81	-	247	30	61	440	35	340	72	-	18	291
1989 JAN !	1650	1551	88	-	226	20	55	496	28	428	54	-	44	211
FEB !	1340	1196	55	-	262	20	95	296	33	252	52	-	49	226
MAR !	1460	1362	64	-	258	34	50	389	32	192	91	-	48	302
1989 DEC !	2096	1653	71	-	286	30	416	517	39	347	63	-	27	300
1990 JAN !	1773	1484	70	-	243	35	229	398	41	404	57	-	60	236
FEB !	:	:	53	-	221	:	118	339	42	327	47	-	46	223
MAR !	:	:	50	-	:	:	13	310	36	476	51	-	9	1
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
1988 DEC !	155885	141339	5460	2934	37256	2777	12285	33383	1094	19894	374	6934	2261	31233
1989 JAN !	155019	139768	5605	2923	38250	2928	12860	34979	1122	20503	376	6678	2391	26404
FEB !	141486	127977	5097	2607	34445	2532	11473	30523	1038	18843	352	5975	2036	26565
MAR !	148232	134659	5353	2730	35393	2571	11476	30061	1122	19574	371	6465	2097	31019
1989 DEC !	158770	144898	5689	2969	37534	2944	11667	33932	1182	20000	363	6758	2205	33527
1990 JAN !	159335	143643	5876	2981	38909	3019	13177	35911	1210	21401	388	6964	2515	26984
FEB !	:	:	5196	2602	33859	:	11181	29017	1115	19133	345	:	2094	27132
MAR !	:	:	5606	2758	:	:	12146	30509	1180	20576	369	:	2235	:
89 JAN-FEB !	296506	267746	10702	5530	72695	5461	24333	65502	2160	39346	728	12653	4427	52969
90 JAN-FEB !	:	:	11072	5583	72768	:	24358	64928	2325	40534	733	:	4609	54116
1990/89 % !	:	:	3.5	1.0	0.1	:	0.1	-0.9	7.6	3.0	0.7	:	4.1	2.2

	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											
HAERMEKRAFTW. 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)						CONSUMPTION DE GAZ DERIVES TJ (PCS)					
J - D 1988	78385	71290	21121	-	14378	-	7095	14248	-	941	-	20602	-	-
J - D 1989	77051	70537	18895	-	13901	-	6494	14554	-	993	-	22214	-	-
1988 DEC	6245	5570	1665	-	883	-	675	1154	-	81	-	1787	-	-
1989 JAN	6822	6248	1873	-	1195	-	574	1233	-	91	-	1856	-	-
FEB	5330	4880	1392	-	995	-	450	847	-	74	-	1572	-	-
MAR	6320	5818	1421	-	1095	-	502	1326	-	93	-	1883	-	-
1989 DEC	5966	5451	1756	-	988	-	515	1028	-	100	-	1579	-	-
1990 JAN	:	:	1706	-	:	-	496	1243	-	79	-	:	-	-
FEB	:	:	1360	-	:	-	444	1107	-	59	-	:	-	-
MAR	:	:	1485	-	:	-	444	945	-	:	-	:	-	-
89 JAN-FEB	12152	11128	3265	-	2190	-	1024	2080	-	165	-	3428	-	-
90 JAN-FEB	:	:	3066	-	:	-	940	2350	-	138	-	:	-	-
1990/89 %	:	:	-6,1	-	:	-	-8,2	13,0	-	-16,4	-	:	-	-
GESAMTER VERBRAUCH 1000 T ROE			TOTAL CONSUMPTION 1000 TOE						CONSUMPTION 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
1988 DEC	19458	17326	378	721	5133	707	1788	823	228	2970	-	1079	342	5283
1989 JAN	18388	16246	398	659	4746	769	1777	854	294	3190	-	1070	364	4262
FEB	17383	15393	409	488	4535	657	1650	716	244	2933	-	1034	338	4372
MAR	17206	15365	399	447	4354	704	1475	254	235	2737	-	1065	365	5166
1989 DEC	19991	18762	608	667	5226	763	1030	1006	247	2965	-	1162	198	6114
1990 JAN	:	:	585	678	:	780	1065	1205	303	3252	-	:	200	4884
FEB	:	:	472	479	:	:	834	780	245	2840	-	:	137	4882
MAR	:	:	432	493	:	:	1298	450	238	:	-	:	270	:
89 JAN-FEB	35771	31639	807	1147	9281	1427	3428	1571	539	6124	-	2104	703	8634
90 JAN-FEB	:	:	1058	1158	:	:	1900	1985	549	6093	-	:	337	9766
1990/89 %	:	:	31,0	0,9	:	:	-44,6	26,3	1,8	-0,5	-	:	-52,1	13,1
BESTAENDE IN HAERMEKRAFTW. 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
1988 DEC	66836	54567	647	6332	15818	-	11573	1395	467	1032	-	913	696	27963
1989 JAN	62414	51048	662	5371	15308	-	10945	953	323	969	-	758	421	26704
FEB	62336	51118	647	5793	15073	-	10702	863	295	1111	-	653	516	26683
MAR	61661	50695	621	5832	14986	-	10493	986	386	1053	-	673	473	26158
1989 DEC	65030	54569	513	7524	14659	-	9986	1282	461	1817	-	962	475	27351
1990 JAN	:	:	475	7181	:	:	10416	1125	317	:	-	:	628	25481
FEB	:	:	509	7168	:	:	10638	1291	380	:	-	:	632	24590
MAR	:	:	587	7367	:	:	10881	:	396	:	-	:	630	23878
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
1988 DEC	9170	8718	372	1440	1841	240	315	506	234	3142	-	375	137	568
1989 JAN	8589	8113	362	1395	1788	187	273	434	231	2819	-	375	203	522
FEB	8858	8393	349	1374	1778	215	307	438	224	2757	-	370	158	888
MAR	8633	8138	337	1350	1572	258	322	460	218	2830	-	370	173	743
1989 DEC	9262	8606	265	1167	1529	270	398	626	144	3566	-	370	258	669
1990 JAN	:	:	260	1152	:	:	320	636	135	:	-	:	250	:
FEB	:	:	262	1140	:	:	456	672	134	:	-	:	239	:
MAR	:	:	259	1135	:	:	405	:	217	:	-	:	197	:
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 NOV	141081	126251	11378	-	37858	-	14830	60685	-	-	-	1110	-	15220
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
1989 NOV	153479	139881	10345	-	40213	-	13598	73051	-	-	-	1052	-	15220
DEC	167124	153358	10458	-	40591	-	13766	81183	-	-	-	1070	-	20056
1990 JAN	172768	156906	11119	-	43625	-	15862	84005	-	-	-	864	-	17293
FEB	:	:	10046	-	36222	-	13277	:	-	-	-	:	-	:
90/89 JAN %	-1,2	-2,1	-7,3	-	14,0	-	7,8	-6,2	-	-	-	-16,2	-	-10,7



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	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
PRIMAERERZEUGUNG 1000 TROE	PRIMARY PRODUCTION 1000 TOE													PRODUCTION PRIMAIRE 1000 TEP
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													TOTAL TOUS PRODUITS
J - D 1988	586672	555360	12571	6923	126787	7651	30017	90786	3393	23806	33	54900	1294	228505
J - D 1989	573114	541123	11754	8124	126799	7876	31236	95146	3615	23322	29	59096	753	205358
1988 NOV	50855	47916	1116	682	11266	684	2838	6862	133	1870	2	6365	100	18731
DEC	54861	52207	1130	717	11438	556	2581	8482	324	1943	3	6339	72	21273
1989 JAN	53563	50711	1186	699	11988	756	2796	9274	278	1739	2	6871	56	17912
FEB	50409	47928	982	654	10787	621	2438	8206	293	1759	2	6319	43	18300
1989 NOV	51842	49155	999	765	11285	669	2608	7917	322	1939	2	6688	78	18565
DEC	54553	51846	981	812	11029	610	2558	8351	314	1985	2	7498	148	20249
1990 JAN	:	:	1067	783	11753	687	2936	:	322	:	2	7686	168	18038
FEB	:	:	945	702	10169	:	2549	:	313	:	:	:	:	:
90/89 JAN %	:	:	-10,0	12,1	-2,0	-9,1	5,0	:	15,8	:	-	11,9	199,5	0,7
STEINKOHLE	HARD COAL													HOUILLE
J - D 1988	129663	120517	1519	-	52085	-	9047	7540	21	24	-	-	98	59325
J - D 1989	125972	116678	1156	-	50859	-	9188	7123	24	-	-	-	105	57514
1988 NOV	11239	10389	117	-	4440	-	841	626	2	3	-	-	8	5199
DEC	12177	11447	98	-	4509	-	722	643	2	3	-	-	8	6191
1989 JAN	10160	9326	133	-	4939	-	826	684	2	-	-	-	7	3567
FEB	11147	10367	122	-	4270	-	774	606	2	-	-	-	5	5366
1989 NOV	10504	9678	89	-	4367	-	816	621	2	-	-	-	9	4597
DEC	10738	10120	61	-	3857	-	606	538	2	-	-	-	11	5660
1990 JAN	8921	8133	90	-	4559	-	779	703	2	-	-	-	9	2778
FEB	9843	9060	77	-	4090	-	773	555	2	-	-	-	9	4334
89 JAN-FEB	21307	19694	255	-	9210	-	1601	1291	4	-	-	-	12	8933
90 JAN-FEB	18764	17193	167	-	8649	-	1552	1258	4	-	-	-	18	7113
1990/89 %	-11,9	-12,7	-34,2	-	-6,1	-	-3,0	-2,5	-	-	-	-	41,9	-20,4
BRAUNKOHLE	BROWN COAL													LIGNITE
J - D 1988	31952	29691	-	-	20993	6193	2261	574	1659	270	-	-	-	-
J - D 1989	33678	30663	-	-	21235	6659	3014	850	1659	259	-	-	-	-
1988 NOV	3044	2736	-	-	1962	563	307	55	138	16	-	-	-	-
DEC	2849	2543	-	-	1880	436	306	73	138	15	-	-	-	-
1989 JAN	3134	2796	-	-	1893	636	337	104	138	23	-	-	-	-
FEB	2754	2483	-	-	1706	521	271	93	138	22	-	-	-	-
1989 NOV	2854	2593	-	-	1769	563	261	95	138	25	-	-	-	-
DEC	2756	2562	-	-	1829	512	193	61	138	20	-	-	-	-
1990 JAN	:	:	-	-	1766	571	208	:	138	22	-	-	-	-
FEB	:	:	-	-	1561	:	132	:	138	:	-	-	-	-
90/89 JAN %	:	:	-	-	-6,7	-10,2	-38,4	:	-	-6,4	-	-	-	-
ROHOEL UND KONDENSATE	CRUDE OIL AND CONDENSATES													PETROLE BRUT ET CONDENSATS
J - D 1988	136130	134654	-	4779	3960	1110	1475	3388	-	4520	-	4302	-	112592
J - D 1989	113324	112289	-	5581	3805	909	1035	3272	-	4371	-	3841	-	90506
1988 NOV	10375	10260	-	425	324	91	114	270	-	312	-	344	-	8491
DEC	10665	10552	-	440	325	87	113	278	-	327	-	347	-	8746
1989 JAN	9727	9622	-	445	357	89	104	275	-	265	-	341	-	7849
FEB	8639	8553	-	414	274	71	85	252	-	320	-	314	-	6907
1989 NOV	10012	9933	-	484	309	78	78	271	-	454	-	321	-	8014
DEC	10124	10036	-	497	313	69	87	287	-	390	-	327	-	8151
1990 JAN	10394	10313	-	478	299	80	81	278	-	409	-	369	-	8397
FEB	9133	9065	-	451	263	64	67	241	-	434	-	352	-	7257
89 JAN-FEB	18367	18176	-	860	631	160	190	527	-	585	-	655	-	14756
90 JAN-FEB	19528	19378	-	929	563	144	149	519	-	844	-	722	-	15655
1990/89 %	6,3	6,6	-	8,1	-10,8	-10,0	-21,5	-1,5	-	44,3	-	10,1	-	6,1
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL
J - D 1988	118423	117613	13	2112	11667	132	810	2549	1638	13464	-	49539	-	36494
J - D 1989	123872	122502	9	2491	11511	135	1369	2307	1870	13750	-	54109	-	36316
1988 NOV	12234	12135	1	253	1087	11	99	181	187	1146	-	5914	-	3352
DEC	13343	13221	0	274	1269	12	121	208	177	1224	-	5881	-	4171
1989 JAN	13982	13854	1	249	1279	12	127	174	129	1095	-	6429	-	4483
FEB	12923	12810	0	235	1032	10	113	153	146	1094	-	5990	-	4146
1989 NOV	13745	13627	1	275	1180	11	117	239	173	1120	-	6265	-	4360
DEC	14890	14771	0	310	1338	11	118	227	167	1225	-	7067	-	4422
1990 JAN	15432	15307	0	300	1188	12	125	229	173	1119	-	7230	-	5051
FEB	13203	13089	0	247	1034	11	113	217	161	1074	-	5289	-	5051
89 JAN-FEB	26905	26665	1	484	2311	23	240	327	275	2190	-	12420	-	8629
90 JAN-FEB	28635	28396	1	548	2223	24	238	447	335	2194	-	12519	-	10102
1990/89 %	6,4	6,5	12,7	13,1	-3,8	5,0	-0,8	36,5	21,6	0,2	-	0,8	-	17,1

	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	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
GESAMTAUSFUHREN 1000 TRÖE	TOTAL EXPORTS 1000 TOE													EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1988 !	263210	249102	18920	5802	15529	6368	13105	16937	550	15695	78	77790	1003	91429	
J - D 1989 !	252369	238484	20597	6461	17308	6240	11962	16984	549	15013	91	85085	1922	70151	
1988 NOV !	23301	21894	1493	594	1312	430	1273	1528	64	1399	6	8215	133	6847	
DEC !	24076	22352	1645	561	1439	471	1528	1432	70	1302	6	8230	194	7192	
1989 JAN !	22593	21384	1688	522	1640	648	1047	1355	41	1502	5	7931	160	6048	
FEB !	20078	19049	1502	395	1507	589	747	1176	25	1037	5	7476	281	5332	
1989 NOV !	23084	21871	1643	679	1363	295	1146	1431	57	1331	4	8627	66	6436	
DEC !	23739	22390	1739	704	1539	563	1254	1175	70	1498	7	8930	94	6160	
1990 JAN !	:	:	1851	:	:	452	:	:	64	:	5	:	68	6918	
FEB !	:	:	:	:	:	:	:	:	64	:	4	:	64	:	
90/89JAN % !	:	:	9,6	:	:	-30,3	:	:	54,8	:	1,8	:	-57,5	14,4	
STEINKOHL E	HARD COAL													HOUILLE	
J - D 1988 !	7452	7450	554	-	3414	132	2	1098	4	-	-	1116	-	1129	
J - D 1989 !	7029	7025	517	-	3953	22	4	502	-	-	-	875	-	1353	
1988 NOV !	548	548	60	-	195	-	-	114	-	-	-	88	-	90	
DEC !	575	575	48	-	225	-	-	100	-	-	-	92	-	107	
1989 JAN !	597	597	28	-	372	-	-	40	-	-	-	47	-	108	
FEB !	463	462	29	-	257	-	0	57	-	-	-	34	-	82	
1989 NOV !	578	578	44	-	287	1	-	37	-	-	-	64	-	141	
DEC !	696	696	71	-	385	6	-	31	-	-	-	83	-	118	
1990 JAN !	:	:	27	-	485	-	-	:	-	-	-	:	-	174	
FEB !	:	:	:	-	339	-	-	:	-	-	-	:	-	116	
ROHÖL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL FEEDSTOCKS													PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE	
J - D 1988 !	81755	81755	2698	2000	-	1158	-	106	-	1785	-	940	-	73064	
J - D 1989 !	60776	60776	2917	2311	-	1071	-	162	-	2292	-	1044	-	50977	
1988 NOV !	6277	6277	172	216	-	59	-	-	-	239	-	87	-	5502	
DEC !	6084	6084	241	145	-	109	-	-	-	91	-	72	-	5424	
1989 JAN !	5159	5159	265	165	-	115	-	18	-	251	-	105	-	4237	
FEB !	4739	4739	317	95	-	204	-	-	-	232	-	48	-	3839	
1989 NOV !	5588	5588	157	252	-	49	-	-	-	185	-	44	-	4899	
DEC !	5195	5195	208	228	-	50	-	-	-	305	-	87	-	4316	
1990 JAN !	5900	5900	212	221	-	52	-	42	-	218	-	132	-	5021	
FEB !	5155	5155	132	156	-	169	-	-	-	108	-	130	-	4457	
MINERALÖLERZEUGNISSE	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	
1988 NOV !	12257	10905	1147	274	495	363	1225	1088	64	1146	2	5106	125	1213	
DEC !	13199	11519	1227	306	566	358	1491	917	70	1205	2	5223	187	1638	
1989 JAN !	12465	11305	1303	261	675	530	1000	882	41	1228	2	4721	158	1655	
FEB !	10738	9751	1071	205	670	377	709	761	25	785	2	4484	276	1364	
1989 NOV !	12476	11306	1309	305	612	236	1111	991	57	1127	1	5298	57	1363	
DEC !	12899	11646	1319	340	593	497	1177	829	70	1174	4	5187	74	1626	
1990 JAN !	12880	11624	1486	324	683	394	1205	912	64	1146	2	4908	49	1698	
FEB !	11669	10834	1197	161	739	416	784	747	64	1211	2	4898	49	1392	
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL	
J - D 1988 !	22757	22757	-	735	997	-	-	-	-	22	-	21002	-	-	
J - D 1989 !	26636	26636	-	815	825	-	-	-	-	9	-	24986	-	-	
1988 NOV !	3090	3090	-	91	112	-	-	-	-	-	-	2886	-	-	
DEC !	3003	3003	-	95	117	-	-	-	-	-	-	2791	-	-	
1989 JAN !	3204	3204	-	84	115	-	-	-	-	0	-	3003	-	-	
FEB !	3011	3011	-	81	86	-	-	-	-	0	-	2843	-	-	
1989 NOV !	3382	3382	-	105	109	-	-	-	-	1	-	3165	-	-	
DEC !	3743	3743	-	118	112	-	-	-	-	1	-	3910	-	-	
1990 JAN !	3812	3812	-	109	133	-	-	-	-	1	-	3568	-	-	
FEB !	2563	2563	-	91	92	-	-	-	-	-	-	2379	-	-	
ELEKTRIZITÄT	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	
1988 NOV !	591	555	60	11	182	7	28	280	-	7	4	-	7	0	
DEC !	709	671	58	13	201	2	31	384	-	4	4	0	6	-	
1989 JAN !	723	679	53	10	207	2	42	393	-	8	3	-	1	-	
FEB !	630	591	41	12	182	6	35	337	-	9	3	-	4	-	
1989 NOV !	682	644	62	15	176	7	29	372	-	1	3	5	8	-	
DEC !	796	704	79	17	206	9	72	285	-	1	3	24	19	77	
1990 JAN !	724	661	75	17	275	5	45	263	-	5	3	12	18	3	
FEB !	:	:	67	20	224	:	22	271	-	4	2	:	14	-	

	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												
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TROE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TOE													CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1988	1061754	971692	46162	17737	266877	18168	77092	199094	9361	139367	3178	64003	12969	207740	
J - D 1989	1083958	984699	46609	17032	262076	19855	84348	207483	9398	143658	3371	64630	14910	210584	
1989/88 %	2.1	1.3	1.0	-4.0	-1.8	9.3	9.4	4.2	0.4	3.1	6.1	1.0	15.0	1.4	
1988 SEP	84191	76597	3857	1057	21370	1600	6528	15342	739	11098	267	4709	1065	16552	
OCT	87843	80544	3727	1135	22544	1579	6233	16719	798	11100	262	5504	1064	17172	
NOV	100036	91536	4559	1734	24994	1647	7322	18836	872	13602	284	6084	1177	18918	
DEC	104825	96002	4333	1785	24710	1525	7422	19987	793	15285	290	6145	1399	21145	
1989 SEP	84305	76076	3453	1222	20832	1634	7080	15951	758	11303	273	4600	1148	16046	
OCT	92464	84440	3899	1534	23256	1756	6779	17577	793	12861	292	5286	1244	17182	
NOV	102100	93218	4195	1649	25057	1816	7592	19291	884	13806	304	6132	1290	20079	
DEC	104420	96749	4911	1660	24592	1635	6494	20315	642	14421	302	6558	1176	21707	
STEINKOHLE UND EQUIVALENTEN	HARD COAL AND EQUIVALENTS													HOUILLE ET EQUIVALENTS	
J - D 1988	193430	178081	8876	6935	52175	886	13366	17321	2257	13977	1111	8001	1982	66537	
J - D 1989	195686	176999	9471	5848	52086	777	16275	19298	2093	13055	1168	8167	2411	65031	
1989/88 %	1.2	-0.6	6.7	-15.7	-0.2	-12.3	21.8	11.4	-7.3	-6.6	5.1	2.1	21.6	-2.3	
1988 SEP	15990	14536	890	245	4108	222	1274	1294	177	1087	103	610	179	5795	
OCT	14930	13810	525	157	4351	54	910	1475	176	1179	95	716	209	5076	
NOV	18357	16741	844	660	4892	29	1406	2448	163	1101	86	667	209	5846	
DEC	19139	17335	757	764	4048	51	1564	1741	129	1742	92	723	240	7285	
1989 SEP	16594	14670	725	328	4201	47	1711	1935	199	1182	104	627	212	5317	
OCT	16223	14817	727	548	4556	104	1178	1800	194	970	96	763	228	5054	
NOV	18371	16357	717	634	4946	93	1853	2010	195	1180	99	725	160	5753	
DEC	18948	17714	1104	620	4656	16	1040	1723	55	932	105	776	193	7724	
BRAUNKOHLE UND EQUIVALENTEN	BROWN COAL AND EQUIVALENTS													LIGNITE ET EQUIVALENTS	
J - D 1988	32863	30602	28	-	21816	6193	2261	622	1659	270	11	-	-	-	
J - D 1989	34653	31638	28	-	22121	6659	3014	898	1659	259	11	-	-	-	
1988 NOV	3145	2837	2	-	2057	563	307	58	138	16	0	-	-	-	
DEC	2934	2628	2	-	1958	436	306	76	138	15	0	-	-	-	
1989 JAN	3233	2895	2	-	1984	636	337	109	138	23	0	-	-	-	
FEB	2852	2581	2	-	1797	521	271	97	138	22	0	-	-	-	
1989 NOV	2953	2691	2	-	1861	563	261	99	138	25	0	-	-	-	
DEC	2853	2659	2	-	1920	512	193	65	138	20	0	-	-	-	
1990 JAN	:	:	:	-	:	571	208	:	138	22	:	-	-	-	
FEB	:	:	:	-	:	:	132	:	138	:	:	-	-	-	
90/89JAN %	:	:	:	-	:	-10.2	-38.4	:	-	-6.4	:	-	-	-	
ROHOEL UND EQUIVALENTEN	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS													PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	
J - D 1988	476276	424846	19202	9014	111417	10727	41845	84464	3730	82788	1345	24021	9585	78133	
J - D 1989	479627	423649	18723	8827	102871	12085	44228	85422	3714	85614	1429	23789	11750	81169	
1988 NOV	43996	39335	1929	892	9747	1031	3786	7912	377	7758	125	2077	874	7482	
DEC	44929	39994	1796	843	10237	1001	3853	8363	341	8406	122	2025	1081	6855	
1989 JAN	39326	34200	1525	731	7025	1271	4252	7561	279	7514	113	2051	873	6125	
FEB	39841	35371	1559	713	7547	941	3632	7423	282	7938	107	1835	836	7022	
1989 NOV	44316	39524	1732	790	9538	1117	3735	7953	368	8138	130	2002	1057	7751	
DEC	42590	38403	1931	823	8810	1069	3338	8008	275	8391	119	2014	847	6940	
1990 JAN	43219	38843	1725	661	8499	1159	3591	8786	333	9049	136	1890	784	6601	
FEB	:	:	1638	655	:	890	3592	7023	326	7710	112	1832	1035	:	
90/89JAN %	9.9	13.6	13.1	-9.6	21.0	-8.8	-15.5	16.2	19.3	20.4	20.2	-7.9	-10.2	7.8	
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL	
J - D 1988	191108	187507	7198	1395	43356	132	3601	23485	1638	34128	354	30419	-	45397	
J - D 1989	199761	195065	8016	1492	45658	135	4696	24299	1870	36900	403	31104	-	45183	
1988 NOV	20927	20541	809	163	4881	11	386	2928	187	4117	39	3198	-	4203	
DEC	22326	21907	765	175	5049	12	418	2882	177	4502	41	3253	-	5046	
1989 JAN	24331	23880	897	165	5406	12	450	3290	129	4851	44	3619	-	5464	
FEB	21193	20761	855	153	4696	10	432	2745	146	3818	42	3300	-	4993	
1989 NOV	21941	21495	859	168	5086	11	446	2870	173	3850	41	3278	-	5154	
DEC	24289	23833	1000	187	5599	11	456	3432	167	4470	44	3659	-	5258	
1990 JAN	25729	25195	985	184	5779	12	534	3424	173	4926	48	3770	-	5890	
FEB	21697	21250	782	155	4548	11	447	2521	161	4127	39	3083	-	5819	
89 JAN-FEB	45524	44642	1753	319	10102	23	882	6035	275	8670	86	6919	-	10457	
90 JAN-FEB	47427	46445	1767	339	10327	24	981	5945	335	9053	88	6853	-	11710	
1990/89 %	4.2	4.0	0.8	6.4	2.2	5.0	11.2	-1.5	21.6	4.4	2.7	-1.0	-	12.0	

	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 NOV !	12130	10855	978	-	3255	-	1275	5217	-	-	-	95	-	1308												
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												
1989 NOV !	13196	12027	889	-	3457	-	1169	6281	-	-	-	90	-	1308												
DEC !	14370	13186	899	-	3490	-	1183	6980	-	-	-	92	-	1724												
1990 JAN !	14855	13491	956	-	3751	-	1363	7223	-	-	-	74	-	1486												
FEB !	:	:	863	-	3114	-	1141	:	-	-	-	:	-	:												
90/89JAN % !	-1,2	-2,1	-7,3	-	14,0	-	7,8	-6,2	-	-	-	-16,2	-	-10,7												
ELEKTRIZITAET (*)	ELECTRICAL ENERGY (*)													ENERGIE ELECTRIQUE (*)												
J - D 1988 !	18281	14120	-131	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												
1988 NOV !	1140	906	-22	17	57	10	151	255	5	440	30	33	82	76												
DEC !	1173	1004	-14	2	108	23	102	210	6	450	30	33	65	154												
1989 JAN !	849	711	-14	22	94	18	68	-46	9	422	30	38	69	135												
FEB !	753	655	-1	58	55	19	51	-50	7	368	28	22	46	146												
1989 NOV !	984	806	-23	55	64	31	117	59	8	446	29	23	60	111												
DEC !	1032	636	-42	28	13	26	272	87	6	440	29	5	123	40												
1990 JAN !	1063	601	-37	22	-67	29	317	80	9	438	31	54	144	39												
FEB !	:	:	-22	64	-6	:	294	161	11	412	27	:	130	56												
90/89JAN % !	25,1	-15,5	161,2	0,4	-171,0	56,5	360,0	-273,4	-	3,7	4,3	41,9	108,4	-70,6												
ANDERE	OTHERS													AUTRES												
J - D 1988 !	2287	2044	210	2	1232	-	100	190	-	246	25	136	143	-												
J - D 1989 !	2287	2044	210	2	1232	-	100	191	-	247	23	136	143	-												
1988 NOV !	190	170	17	0	102	-	8	15	-	20	2	11	11	-												
DEC !	190	170	17	0	102	-	8	15	-	20	2	11	11	-												
1989 JAN !	190	170	17	0	102	-	8	15	-	20	1	11	11	-												
FEB !	190	170	17	0	102	-	8	15	-	20	1	11	11	-												
1989 NOV !	190	170	17	0	102	-	8	15	-	20	1	11	11	-												
DEC !	190	170	17	0	102	-	8	15	-	20	1	11	11	-												
1990 JAN !	190	170	17	0	102	-	8	15	-	20	1	11	11	-												
FEB !	:	:	-	-	-	-	-	:	-	:	:	:	:	-												
90/89JAN % !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												

* Wasserkraft + Aussenhandelsaldo

* Hydroelectrical + balance of foreign trade

* Hydraulique + solde du commerce extérieur



5

Verschiedenes
Miscellaneous
Divers

BILANZEN

Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS

Provisional results for 1989

BILANS

Résultats provisoires pour 1989

EUR 12

	HARD COAL					PATENT FUELS		COKE			LIGNITE			BROWN COAL BRIQUETTES	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (NCV)			1 000 t		1 000 t			TJ (NCV)			1 000 t	
Production	2 146 641	208 622	5 429 836	5 274 705	-2,9%	2 408 1 608	53 020	52 063	-1,8%	1358 512	1425 379	+4,9%	5 502	5 619	
Recovered products	4 520	5 159	86 278	93 074	+7,9%	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Intra Community Imports	8 727	9 087	249 320	257 070	+3,1%	279	266	4 455	4 052	-9,1%	1 808	1 051	-41,9%	239	273
Extra Community Imports	95 864	102 762	2 630 002	2 820 996	+7,3%	7	-	1 514	1 751	+15,7%	28 236	31 822	+12,7%	1 268	1 063
Variations of stocks*	-1 606	-20	-56 696	-14 985		-70	+98	+2 021	+3 005		+8 249	-824		-22	-26
of which :															
producers	-960	.	-23 991	-14 429		-70	+94	+1 983	+3 002		+8 249	-824		-28	-28
importers		-	+4	.	+3		-	-		.	+2
transformers		-	-	.	.		-	-		.	.
final consumers		-	-	.	.		-	-		.	.
Intra Community Exports	9 493	9 046	269 985	258 926	-4,1%	305	406	4 619	4 507	-2,4%	31	32	+3,2%	757	744
Extra Community Exports	1 673	1 384	46 923	38 953	-7,0%	18	14	1 809	2 557	+41,3%	-	-		-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	310 980	315 180	8 021 832	8 132 981	+1,4%	2 301 1 553	54 582	53 807	-1,4%	1396 774	1457 396	+4,3%	6 230	6 185	
TRANSFORMATION	269 262	272 853	6 900 278	6 940 037	+0,6%	-	-	17 995	17 800	-1,1%	1351 463	1407 804	+4,2%	724	730
of which :															
electrical power stations	195 444	201 022	4 715 258	4 814 331	+2,1%	-	-	14	10	-28,6%	1095 611	1144 282	+4,4%	-	-
patent and briquetting plants	2 703	1 931	79 293	56 965	-28,2%	-	-	-	-		124 358	123 621	-0,6%	-	-
gas works	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
coke ovens	71 115	69 900	2 105 727	2 068 741	-1,8%	-	-	431	448	+3,9%	4 024	4 000	-0,6%	-	-
blast furnaces	-	-	-	-		-	-	17 550	17 342	-1,2%	-	-		-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY SECTOR	1 018	833	23 471	19 421	-17,3%	5	5	220	215	-2,3%	1 517	1 518	+0,1%	157	160
FINAL ENERGY CONSUMPTION	42 323	42 809	1 186 257	1 191 267	+0,4%	2 202 1 485	36 383	35 593	-2,2%	46 201	46 124	+0,1%	5 344	5 295	
of which :															
industry	28 033	29 444	771 795	803 437	+4,1%	22	36	33 547	32 980	-1,7%	20 749	20 679	-0,3%	2 803	2 797
among which : iron and steel	4 080	758	.	20 241		-	-	30 075	29 761	-1,0%	-	-		201	-
transportation	113	39	3 147	1 085	-65,5%	-	-	8	9	+12,5%	-	-		12	12
households, etc.,	13 578	13 018	393 895	377 788	-4,1%	2 180	1 449	2 768	2 563	-7,4%	25 431	24 504	+3,7%	2 523	2 480
other non-classified sectors	599	308	17 420	8 957	-52,1%	-	-	60	41	-31,7%	21	21		6	6
STATISTICAL DIFFERENCE	-1 623	-1 315	-88 174	-17 744		+94	+63	-16	+199		-2 407	+1 950		+5	-

* (+) decrease of stocks; (-) increase of stocks

BILANZEN

Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS

Provisional results for 1989

BELGIQUE/BELGIË

BILANS

Résultats provisoires pour 1989

	HOUILLE					AGGLOMERES DE HOUILLE		COKE			LIGNITE			BRIQUETTES DE LIGNITE	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (PCI)			1 000 t		1 000 t			TJ (PCI)			1 000 t	
Production	2 487	1 893	63 603	49 090	-22,6%	10	8	5 548	5 459	-1,6%	-	-	-	-	-
Récupération	1 016	1 386	14 062	19 184	+36,4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Import. Intra Communautaires	1 713	1 799	50 362	51 088	+1,4%	36	29	586	516	-12,0%	1 808	2 136	+18,1%	67	36
Import. Extra Communautaires	9 353	10 859	257 507	303 523	+27,9%	-	-	227	344	+51,5%	-	-	-	-	-
Variations des stocks*	+323	+168	+6 969	+3 763		-	-	+8	-4		-	-	-	-	-
soit :															
producteurs	+391	+47	+9 258	+1 115		-	-	+5	-4		-	-	-	-	-
importateurs	-142	-29	-3 998	-816		-	-	+3	.		-	-	-	-	-
transformateurs	+74	+150	+1 709	+3 464		-	-	-	-		-	-	-	-	-
consommateurs finals		-	-	-	-		-	-	-	-	-
Export. Intra Communautaires	878	729	23 669	19 652	-17,0%	2	1	684	851	+24,4%	-	-	-	-	-
Export. Extra Communautaires	73	156	2 139	4 571	+113,7%	-	-	261	123	-52,9%	-	-	-	-	-
CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	13 941	15 220	366 695	402 425	+9,7%	44	36	5 424	5 341	-1,5%	1 808	2 136	+18,1%	67	36
TRANSFORMATIONS	12 650	12 641	341 656	348 759	+2,1%	-	-	1 694	(1 600)	-5,6%	-	-	-	-	-
soit :															
centrales électriques	5 392	5 488	126 567	136 588	+7,9%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
fabriques d'agglomérés	10	5	99	147	+48,5%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
usines à gaz	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
cokeries	7 248	7 148	214 990	212 024	-1,4%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
hauts fourneaux	-	-	-	-		-	-	1 694	(1 600)	-5,6%	-	-	-	-	-
CONSUMMATION DU SECTEUR ENERGIE	22	5	247	56	-77,3%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	2 029	2 571	45 763	53 535	+17,0%	42	34	3 735	3 741	+0,2%	1 808	2 136	+18,1%	67	36
soit :															
industrie	1 176	1 834	20 481	31 941	+56,0%	1	1	3 711	3 717	+0,2%	-	-	-	-	-
dont : sidérurgie	-	-	-	-		-	-	3 598	3 630	+0,9%	-	-	-	-	-
transports	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
foyers domestiques, etc..	853	737	25 282	21 594	-14,6%	41	33	24	24		-	-	-	67	36
autres non dénommés ailleurs	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-760	+3	-20 971	+75		+2	+2	-5	-		-	-	-	+7	-

* (+) Reprises aux stocks; (-) mises aux stocks

BILANZEN

Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS

Provisional results for 1989

BILANS

Résultats provisoires pour 1989

DANMARK

	HARD COAL					PATENT FUELS		COKE			LIGNITE			BROWN COAL BRIQUETTES	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (NCV)			1 000 t	1 000 t		TJ (NCV)			1 000 t			
Production	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Recovered products	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intra Community Imports	582	536	14 963	13 781	-7,9%	-	-	46	31	-32,6%	-	-	-	4	.
Extra Community Imports	9 723	10 203	247 937	260 177	+4,9%	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-
Variations of stocks*	+ 997	-1 586	+25 325	-40 286		-	-	+5	.		-	-	-	+3	.
of which :	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
producers		-	-	+5	.		-	-	-	+3	.
importers		-	-	-	-		-	-	-	-	-
transformers		-	-	-	-		-	-	-	-	-
final consumers		-	-	-	-		-	-	-	-	-
Intra Community Exports	20	21	512	538	+5,1%	-	-	1	-		-	-	-	-	-
Extra Community Exports	69	23	1 766	589	-66,7%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	11 213	9 109	285 947	232 545	-18,7%	-	-	58	31	-46,5%	-	-	-	7	.
TRANSFORMATION	10 236	8 164	257 100	205 055	-20,2%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
of which :	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
electrical power stations	10 236	8 164	257 100	205 055	-20,2%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
patent and briquetting plants	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
gas works	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
coke ovens	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
blast furnaces	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY SECTOR	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	973	945	23 143	22 477	-2,9%	-	-	43	31	-27,9%	-	-	-	11	.
of which :	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
industry	490	(490)	10 370	(10 370)		-	-	36	(26)	-27,8%	-	-	-	-	-
among which : iron and steel	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
transportation	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
households, etc.,	483	(455)	12 773	(12 107)	-5,2%	-	-	7	(5)	-28,6%	-	-	-	11	.
other non-classified sectors	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	+4	-	+5 704	+ 5 013		-	-	+15	-		-	-	-	-4	.

* (+) decrease of stocks; (-) increase of stocks

BILANZEN
Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS
Provisional results for 1989
BR DEUTSCHLAND

BILANS
Résultats provisoires pour 1989

	STEINKOHLE					STEINKOHLEN- BRIKETTS		KOKS			BRAUNKOHLE			BRAUNKOHLEN- BRIKETTS	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (NCV)			1 000 t		1 000 t			TJ (NCV)				
Erzeugung	79 319	77 451	2 183 046	2 131 606	-2,4%	825	723	18 558	18 507	-0,3%	891 927	904 777	+1,4%	4 871	4 962
Wiedergewinnung	382	-	10 855	-		-	-	-	-		-	-		-	-
Innergemeinschaftliche Einfuhren	783	637	22 364	18 194	-18,7%	-	-	401	352	-12,2%	-	-		-	-
Außergemeinschaftliche Einfuhren	6 800	5 752	185 286	156 730	-15,4%	-	-	346	510	+47,4%	28 236	29 686	+5,1%	1 191	1 055
Bestandsveränderung*	-1 421	+2 308	-36 899	+59 965		-4	-1	+1 652	+3 069		-541	-730		-28	-28
davon :															
Erzeuger	-960	+1 107	-24 915	+28 730		-4	-1	+1 652	+3 069		-541	-730		-28	-28
Importeure	+2	+9	+54	+243		-	-	.	.		-	-		-	-
Umwandlungsbetriebe	-463	+1 192	-12 038	+30 992		-	-	.	.		-	-		-	-
Endverbraucher		-	-	.	.		-	-		-	-
Innergemeinschaftliche Ausfuhren	4 450	5 276	132 420	156 998	+18,6%	297	269	2 644	2 555	-3,4%	31	32	+3,2%	757	734
Außergemeinschaftliche Ausfuhren	354	289	10 329	8 432	-18,4%	14	13	527	1 612	+206 %	-	-		-	-
BRUTTO-INLANDSVERBRAUCH	81 059	80 583	2 221 903	2 201 065	-0,9%	510	440	17 786	18 271	+2,7%	919 591	933 701	+1,5%	5 277	5 255
UMWANDLUNG	72 763	73 657	1 976 757	1 999 981	+1,2%	-	-	6 399	6 625	+3,5%	911 399	(923 201)	+1,3%	646	(650)
davon :															
Elektrizitätswerke	47 888	48 940	1 261 252	1 288 982	+2,2%	-	-	4	.		795 152	(807 201)	+1,5%	646	(650)
Brikettfabriken	847	743	24 134	21 171	-12,3%	-	-	-	-		112 223	(112 000)	-0,2%	-	-
Gaswerke	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
Kokereien	24 028	23 974	691 371	689 828	-0,2%	-	-	216	260	+20,4%	4 024	(4 000)	-0,6%	-	-
Hochöfen	-	-	-	-		-	-	6 179	(6 365)	+3,0%	-	-		-	-
VERBRAUCH DES SEKTORS ENERGIE	428	343	8 859	7 100	-19,9%	-	-	8	8		1 499	(1 500)		157	(160)
ENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	7 880	7 470	228 976	217 132	-5,2%	509	440	11 486	11 703	+1,9%	9 100	(9 000)	-1,1%	4 472	4 445
davon :															
Industrie	6 404	6 356	187 317	185 913	-0,8%	-	-	10 628	10 957	+3,1%	9 073	(8 973)	-1,1%	2 618	(2 600)
darunter: Eisenschaffende Industrie		-	-	9 565	9 766	+2,1%	-	-		-	-
Verkehr	112	38	3 117	1 058	-66,1%	-	-	8	9	+12,5%	-	-		12	(12)
Haushalte, usw.	765	768	21 122	21 204	+0,4%	509	440	790	696	-11,9%	6	(6)		1 836	(1 827)
Sonstige	599	308	17 420	8 957	-48,6%	-	-	60	41	-31,7%	21	(21)		6	(6)
STATISTISCHE DIFFERENZ	-12	-887	+7 311	-23 148		+1	-	-107	-65		-2 407	-		+2	-

* (+) Bestandsabnahme; (-) Bestandszunahme

BILANZEN
Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS
Provisional results for 1989
ELLAS

BILANS
Résultats provisoires pour 1989

	HARD COAL					PATENT FUELS		COKE			LIGNITE			BROWN COAL BRIQUETTES	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (NCV)			1 000 t		1 000 t			TJ (NCV)			1 000 t	
Production	-	-	-	-		-	-	-	-		263 174	275 246	+4,6%	131	157
Recovered products	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
Intra Community Imports	-	-	-	-		-	-	14	5	-64,3%	-	-		-	-
Extra Community Imports	1 490	1 193	40 167	32 161	-19,9%	-	-	30	37	+23,3%	-	-		-	-
Variations of stocks*	+ 143	+ 116	+3 889	+3 155		-	-	+ 8	+ 5		+7 325	+ 975		-	-
of which :															
producers	-	-	-	-		-	-	+ 8	+ 5		+7 325	+ 975		-	-
importers	+ 143	+ 116	+3 889	+3 155		-	-	-	-		-	-		-	-
transformers	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
final consumers	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
Intra Community Exports	14	6	383	164	-57,2%	-	-	-	-		-	-		-	-
Extra Community Exports	188	27	5 148	739	-85,6%	-	-	-	-		-	-		-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	1 431	1 276	38 525	34 413	-10,7%	-	-	52	47	-11,5%	270 499	276 221	+2,1%	131	157
TRANSFORMATION	35	-	894	-		-	-	-	-		262 001	268 698	+2,6%	-	-
of which :															
electrical power stations	35	-	894	-		-	-	-	-		259 866	267 077	+2,8%	-	-
patent and briquetting plants	-	-	-	-		-	-	-	-		2 135	1 621	-2,4%	-	-
gas works	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
coke ovens	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
blast furnaces	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY SECTOR	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1 395	1 276	37 631	34 396	-8,6%	-	-	51	46	-11,5%	8 498	5 573	-34,4%	131	157
of which :															
industry	1 394	1 274	37 604	34 342	-8,7%	-	-	48	43	- 4,2%	7 577	4 653	-38,6%	69	(87)
among which : iron and steel	(50)	105	1 360	2 856	+110,0%	-	-	14	26	+85,7%	-	-		-	-
transportation	-	1	-	27		-	-	-	-		-	-		-	-
households, etc.,	1	1	27	27		-	-	3	3		921	(920)		62	(70)
other non-classified sectors	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-1	-	-	+17		-	-	+1	+1		-	+1 950		-	-

* (+) decrease of stocks; (-) increase of stocks

BILANZEN
Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS
Provisional results for 1989

BILANS
Résultats provisoires pour 1989

ESPAÑA

	HOUILLE					AGGLOMERES DE HOUILLE		COKE			LIGNITE			BRIQUETTES DE LIGNITE	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t-t)		TJ (PCI)			1 000 t		1 000 t			TJ (PCI)			1 000 t	
Production	19 001	19 176	378 842	382 331	+0,9%	10	10	3 004	3 166	+5,4%	101 933	135 901	+33,3%	-	-
Récupération	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Import. Intra Communautaires	17	408	425	10 200	-	-	-	53	38	-28,3%	-	-	-	78	(80)
Import. Extra Communautaires	8 749	10 161	218 725	254 025	+16,1%	-	-	133	127	-4,5%	-	-	-	-	-
Variations des stocks*	-2 837	+1 434	-56 383	+28 373	-	-	-	+15	+42	-	-	-	-	-	-
soit :															
producteurs	+216	-153	+4 967	-3 518	-	-	-	+15	+42	-	-	-	-	-	-
importateurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transformateurs	-3 053	+1 587	-61 350	+31 891	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
consommateurs finals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Export. Intra Communautaires	7	8	175	200	+14,3%	-	-	17	30	+76,5%	-	-	-	-	-
Export. Extra Communautaires	-	-	-	-	-	-	-	151	45	-70,2%	-	-	-	-	-
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	24 923	31 171	541 434	674 729	+24,6%	10	10	3 037	3 298	+8,6%	101 933	135 901	+33,3%	78	(80)
TRANSFORMATIONS	21 087	27 139	466 429	567 645	+21,7%	-	-	843	(970)	+15,1%	101 933	135 901	+33,3%	78	(80)
soit :															
centrales électriques	16 912	23 009	328 734	431 435	+31,2%	-	-	-	-	-	101 933	135 901	+33,3%	78	(80)
fabriques d'agglomérés	10	(10)	250	250	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
usines à gaz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
cokeries	4 165	(4 120)	137 445	135 960	-1,1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
hauts fourneaux	-	-	-	-	-	-	-	843	(970)	+15,1%	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE	213	(200)	5 794	5 440	-6,1%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	3 541	3 832	93 925	101 644	+8,2%	10	10	2 194	2 328	+6,1%	-	-	-	-	-
soit :															
industrie	2 961	(3 232)	78 144	85 296	+9,2%	-	-	2 194	2 328	+6,1%	-	-	-	-	-
dont : sidérurgie	300	(300)	8 162	8 162	-	-	-	2 007	(2 200)	+9,6%	-	-	-	-	-
transports	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
foyers domestiques, etc..	580	(600)	15 781	16 348	+3,6%	10	10	-	-	-	-	-	-	-	-
autres non dénommés ailleurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	+82	-	-24 714	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* (+) Reprises aux stocks; (-) mises aux stocks

BILANZEN

Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS

Provisional results for 1989
FRANCE

BILANS

Résultats provisoires pour 1989

	HOUILLE					AGGLOMERES DE HOUILLE		COKE			LIGNITE			BRIQUETTES DE LIGNITE	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (PCI)			1 000 t		1 000 t			TJ (PCI)			1 000 t	
Production	12 142	11 470	315 692	298 220	-5,5%	796	324	7 428	7 324	-1,4%	26 422	35 610	+34,8%	-	-
Récupération	717	924	11 544	14 876	+28,9%	-	1	-	-		-	-		-	-
Import. Intra Communautaires	1 874	1 880	52 659	52 828	+0,3%	88	99	1 199	1 280	+6,8%	-	1 051		77	67
Import. Extra Communautaires	10 290	14 065	288 120	393 820	+36,7%	-	-	300	261	-13,0%	-	-		-	8
Variations des stocks*	+3 488	+861	+80 050	+19 001		+25	+28	+133	+90		+1 465	-1 069		-	-
soit :															
producteurs	+575	+1 195	+12 850	+26 706		+25	+28	+133	+90		+1 465	-1 069		-	-
importateurs		-	-	-	-		-	-		-	-
transformateurs	+2 913	-334	+67 200	-7 705		-	-	-	-		-	-		-	-
consommateurs finals		-	-	-	-		-	-		-	-
Export. Intra Communautaires	1 280	571	38 335	17 101	-55,4%	6	7	318	267	-16,0%	-	-		-	-
Export. Extra Communautaires	237	136	7 083	4 064	-42,6%	-	-	212	203	-4,3%	-	-		-	-
CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	26 994	28 493	702 647	757 580	+7,8%	903	445	8 530	8 485	-0,5%	27 887	35 592	+27,6%	77	75
TRANSFORMATIONS	19 698	20 987	510 584	538 030	+5,4%	-	-	2 861	2 849	-0,4%	25 537	30 559	+19,7%	-	-
soit :															
centrales électriques	9 304	11 217	219 276	264 362	+20,6%	-	-	-	-		25 537	30 559	+19,7%	-	-
fabriques d'agglomérés	674	264	19 148	7 500	-60,8%	-	-	-	-		25 537	30 559	+19,7%	-	-
usines à gaz	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
cokeries	9 720	9 506	272 160	266 168	-2,2%	-	-	215	188	-12,6%	-	-		-	-
hauts fourneaux	-	-	-	-		-	-	2 646	2 661	+0,6%	-	-		-	-
CONSUMMATION DU SECTEUR ENERGIE	180	158	3 865	3 393	-12,2%	3	2	-	1		18	18		-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	7 276	8 346	206 666	238 319	+15,3%	891	382	5 422	5 372	-0,9%	2 332	5 015	+115,1%	77	75
soit :															
industrie	5 413	6 569	158 601	192 472	+21,4%	13	9	5 138	5 185	+0,9%	1 891	4 517	+138,9%	-	-
dont : sidérurgie		-	-	4 150	4 167	+0,4%	-	-		-	-
transports	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
foyers domestiques, etc..	1 863	1 777	48 065	45 847	-4,6%	878	373	284	187	-34,2%	441	498	+12,9%	77	75
autres non dénommés ailleurs	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
ECART STATISTIQUE	-160	-998	-18 468	-22 162		+9	+61	+247	+263		-	-		-	-

* (+) Reprises aux stocks; (-) mises aux stocks

BILANZEN

Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS

Provisional results for 1989

BILANS

Résultats provisoires pour 1989

IRELAND

	HARD COAL					PATENT FUELS		COKE			LIGNITE			BROWN COAL BRIQUETTES	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t-t)		TJ (NCV)			1 000 t		1 000 t			TJ (NCV)			1 000 t	
Production	42	48	894	1 022	+14,3%	-	-	-	-	-	63 145	63 000	-0,2%	500	(500)
Recovered products	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intra Community Imports	548	572	15 257	15 925	+ 4,4%	-	-	6	.	.	-	-	-	-	-
Extra Community Imports	2 921	2 898	81 321	80 680	- 0,8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Variations of stocks*	- 193	.	-5 373	.	.	-	-	-	-	-
of which :															
producers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.	.	-	-
importers	- 193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transformers	-	-	.	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
final consumers	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intra Community Exports	31	.	850	.	.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Extra Community Exports	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	3 287	3 518	91 249	97 627	+ 7,0%	-	-	6	.	.	63 145	63 000	-0,2%	500	(500)
TRANSFORMATION	1 772	2 078	47 192	55 341	+17,3%	-	-	-	-	-	39 082	(39 000)	-	-	-
of which :															
electrical power stations	1 772	2 078	47 192	55 341	+17,3%	-	-	-	-	-	29 082	(29 000)	-	-	-
patent and briquetting plants	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 000	(10 000)	-	-	-
gas works	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
coke ovens	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
blast furnaces	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY SECTOR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1 515	1 440	44 057	42 286	- 4,0%	-	-	6	.	.	24 063	(24 000)	-	500	(500)
of which :															
industry	429	360	12 012	10 080	-16,1%	-	-	-	-	-	.	.	.	50	(50)
among which : iron and steel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transportation	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
households, etc.,	1 086	1 080	32 045	32 206	+ 0,5%	-	-	-	-	-	24 063	(24 000)	-	450	(450)
other non-classified sectors	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* (+) decrease of stocks; (-) increase of stocks

ITALIA

	HOUILLE					AGGLOMERES DE HOUILLE		COKE			LIGNITE			BRIQUETTES DE LIGNITE	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (PCI)			1 000 t		1 000 t			TJ (PCI)			1 000 t	
Production	40	(40)	.	.		-	-	6 723	6 004	-10,7%	11 911	10 845	-9,0%	-	-
Récupération	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
Import. Intra Communautaires	1 029	1 410	31 874	43 676	+37,0%	-	-	124	-		-	-		-	-
Import. Extra Communautaires	18 795	19 359	528 269	544 123	+3,0%	-	-	-	-		-	-		-	-
Variations des stocks*	+579	-785	+17 815	-24 410		-	-	-64	-194		-	-		-	-
soit :															
producteurs	-	-	-	-		-	-	-64	-194		-	-		-	-
importateurs	+17	.	+339	.		-	-	-	-		-	-		-	-
transformateurs	+562	-785	+17 476	-24 410		-	-	-	-		-	-		-	-
consommateurs finals	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
Export. Intra Communautaires	-	-	-	-		-	-	-	29		-	-		-	-
Export. Extra Communautaires	-	-	-	-		-	-	329	194	-41,0%	-	-		-	-
CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	20 443	20 024	577 958	563 389	-2,5%	-	-	6 454	5 587	-13,4%	11 911	10 845	-9,0%	-	-
TRANSFORMATIONS	19 182	18 512	550 192	532 363	-3,2%	-	-	1 998	(1 800)	-9,9%	11 511	10 445	-9,3%	-	-
soit :															
centrales électriques	10 080	9 410	268 239	250 410	+6,7%	-	-	-	-		11 511	10 445	-9,3%	-	-
fabriques d'agglomérés	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
usines à gaz	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
cokeries	9 102	(9 102)	281 953	281 953		-	-	-	-		-	-		-	-
hauts fourneaux	-	-	-	-		-	-	1 998	(1 800)	-9,9%	-	-		-	-
CONSUMMATION DU SECTEUR ENERGIE	19	(20)	557	(586)		-	-	77	(70)	-9,1%	-	-		-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	1 202	(1 492)	31 751	39 336	+23,9%	-	-	4 379	3 717	-15,1%	400	(400)		-	-
soit :															
industrie	1 137	(1 427)	29 738	37 323	+25,5%	-	-	4 293	(3 637)	-15,3%	400	(400)		-	-
dont : sidérurgie	-	-	-	-		-	-	3 955	(3 537)	-10,6%	-	-		-	-
transports	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
foyers domestiques, etc..	65	(65)	2 013	(2 013)		-	-	86	(80)	-7,0%	-	-		-	-
autres non dénommés ailleurs	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
ECART STATISTIQUE	40	-	-4 542	-8 896		-	-	-	-		-	-		-	-

* (+) Reprises aux stocks; (-) mises aux stocks

BILANZEN
Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS
Provisional results for 1989

BILANS
Résultats provisoires pour 1989

LUXEMBOURG

	HOUILLE					AGGLOMERES DE HOUILLE		COKE			LIGNITE			BRIQUETTES DE LIGNITE	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (PCI)			1 000 t	1 000 t		TJ (PCI)			1 000 t			
Production	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Récupération	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Import. Intra Communautaires	36	52	1 033	1 492	+44,4%	-	1	1 389	1 416	+1,9%	-	-	-	22	21
Import. Extra Communautaires	125	143	3 588	4 104	+14,4%	-	-	43	62	+44,2%	-	-	-	-	-
Variations des stocks*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
soit :															
producteurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
importateurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transformateurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
consommateurs finals	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Export. Intra Communautaires	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Export. Extra Communautaires	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	161	195	4 621	5 596	+21,1%	-	1	1 432	1 478	+3,2%	-	-	-	22	21
TRANSFORMATIONS	3	2	65	43	-33,9%	-	-	526	(542)	+3,0%	-	-	-	-	-
soit :															
centrales électriques	3	2	65	43	-33,9%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
fabriques d'agglomérés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
usines à gaz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
cokeries	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
hauts fourneaux	-	-	-	-	-	-	-	526	(542)	+3,0%	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	158	193	4 556	5 553	+21,9%	-	1	906	(936)	+3,3%	-	-	-	22	21
soit :															
industrie	157	192	4 527	5 524	+22,0%	-	-	906	(936)	+3,3%	-	-	-	-	-
dont : sidérurgie	42	32	1 205	918	-23,8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
transports	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
foyers domestiques, etc..	1	1	29	29	-	-	1	-	-	-	-	-	-	22	21
autres non dénommés ailleurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

* (+) Reprises aux stocks; (-) mises aux stocks

BILANZEN
Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS
Provisional results for 1989

BILANS
Résultats provisoires pour 1989

NEDERLAND

	HARD COAL					PATENT FUELS		COKE			LIGNITE			BROWN COAL BRIQUETTES	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (NCV)			1 000 t		1 000 t			TJ (NCV)			1 000 t	
Production	-	-	-	-		-	-	2 905	2 898	-0,2%	-	-		-	-
Recovered products	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
Intra Community Imports	1 303	944	36 677	26 572	-27,6%	4	6	212	223	+5,2%	-	-		68	69
Extra Community Imports	13 483	13 175	364 634	356 305	- 2,3%	-	-	155	132	-14,8%	-	-		-	-
Variations of stocks*	- 67	- 101	-1 877	-2 609		+3	+4	+ 27	+ 3		-	-		+3	+2
of which :															
producers	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
importers	+191	-105	+4 938	-2 715		+3	+4	+ 27	+ 3		-	-		+ 3	+ 2
transformers	-258	+4	-6 815	+106		-	-	.	.		-	-		-	-
final consumers	-	-	-	-		-	-	.	.		-	-		-	-
Intra Community Exports	1 481	1 040	37 243	26 153	-29,8%	-	-	761	701	-7,9%	-	-		-	10
Extra Community Exports	354	74	9 582	2 003	-79,1%	4	1	35	75	+114,3%	-	-		-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	12 884	12 904	352 609	352 112	- 0,1%	3	9	2 503	2 480	-0,9%	-	-		71	61
TRANSFORMATION	11 797	12 150	324 720	335 168	+ 3,2%	-	-	947	(945)	-0,2%	-	-		-	-
of which :															
electrical power stations	7 803	7 731	208 479	206 557	- 0,9%	-	-	-	-		-	-		-	-
patent and briquetting plants	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
gas works	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
coke ovens	3 994	4 419	116 241	128 611	+10,6%	-	-	-	-		-	-		-	-
blast furnaces	-	-	-	-		-	-	947	(945)	-0,2%	-	-		-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY SECTOR	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1 012	779	26 003	19 409	-25,4%	3	9	1 579	1 535	-2,8%	-	-		71	61
of which :															
industry	990	762	25 468	18 996	-25,4%	-	6	1 576	1 535	-2,6%	-	-		66	60
among which : iron and steel	561	321	16 119	9 223	-42,8%	-	-	1 246	1 243	-0,2%	-	-		-	-
transportation	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
households, etc.,	22	17	535	413	-22,8%	3	3	3	-		-	-		5	1
other non-classified sectors	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	+75	-25	+1 886	-2 465		-	-	-23	-		-	-		-	-

* (+) decrease of stocks; (-) increase of stocks

BILANZEN
Vorläufige Ergebnisse für 1989

BALANCE-SHEETS
Provisional results for 1989

BILANS
Résultats provisoires pour 1989

PORTUGAL

	HOUILLE					AGGLOMERES DE HOUILLE		COKE			LIGNITE			BRIQUETTES DE LIGNITE	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t-t)		TJ (PCI)			1 000 t		1 000 t			TJ (PCI)			1 000 t	
Production	230	258	3 948	4 429	+12,2%	-	-	270	260	-3,7%	-	-	-	-	-
Récupération	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Import. Intra Communautaires	195	221	4 875	5 525	+13,3%	-	-	15	19	+26,7%	-	-	-	-	-
Import. Extra Communautaires	2 795	3 449	69 875	86 225	+23,4%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Variations des stocks*	+117	+221	+2 937	+5 525	-	-	+13	-30	-	-	-	-	-	-	-
soit :															
producteurs	+2	-	+34	-	-	-	+10	-30	-	-	-	-	-	-	-
importateurs	-	-	-	-	-	-	+3	-	-	-	-	-	-	-	-
transformateurs	+150	+221	+3 750	+5 525	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
consommateurs finals	-35	-	-875	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Export. Intra Communautaires	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Export. Extra Communautaires	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	3 337	4 149	81 635	101 704	+24,6%	-	-	298	249	-16,4%	-	-	-	-	-
TRANSFORMATIONS	2 523	3 354	65 716	86 811	+32,1%	-	-	74	(59)	-20,3%	-	-	-	-	-
soit :															
centrales électriques	2 160	3 023	55 134	77 162	+40,0%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
fabriques d'agglomérés	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
usines à gaz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
cokeries	363	331	10 582	9 649	-8,8%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
hauts fourneaux	-	-	-	-	-	-	-	74	(59)	-20,3%	-	-	-	-	-
CONSUMMATION DU SECTEUR ENERGIE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	809	799	20 375	20 123	-1,2%	-	-	218	190	-12,8%	-	-	-	-	-
soit :															
industrie	807	799	20 375	20 123	-1,2%	-	-	218	(190)	-12,8%	-	-	-	-	-
dont : sidérurgie	-	-	-	201	180	-10,5%	-	-	-	-	-
transports	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
foyers domestiques, etc..	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
autres non dénommés ailleurs	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	+5	-4	-4 456	-5 230	-	-	-	6	-	-	-	-	-	-	-

* (+) Reprises aux stocks; (-) mises aux stocks

	HARD COAL					PATENT FUELS		COKE			LIGNITE			BROWN COAL BRIQUETTES	
	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	1988	1989	89/88	1988	1989	89/88	1988	1989
	1 000 t (t=t)		TJ (NCV)			1 000 t		1 000 t			TJ (NCV)			1 000 t	
Production	101 380	98 286	2 483 811	2 408 007	-3,1%	767	543	8 584	8 445	-1,6%	-	-	-	-	-
Recovered products	2 405	2 849	49 817	59 014	+18,5%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Intra Community Imports	647	628	19 864	19 281	-2,9%	151	131	410	172	-58,1%	-	-	-	-	-
Extra Community Imports	11 340	11 505	348 161	353 227	+1,5%	7	.	272	278	+2,2%	-	-	-	-	-
Variations of stocks*	-2 735	-2 656	-93 149	-67 462		-94	+67	+224	+24		-	-	-	-	-
of which :															
producers	-1 184	-2 656	-30 074	-67 462	-	-94	+67	+224	+24		-	-	-	-	-
importers	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
transformers	-1 551	.	-63 075	.		-	-	-	-		-	-	-	-	-
final consumers		-	-	-	-		-	-	-	-	-
Intra Community Exports	1 332	1 395	36 398	38 120	+4,7%	-	129	194	74	-61,9%	-	-	-	-	-
Extra Community Exports	398	679	10 876	18 555	+70,6%	-	.	294	305	+3,7%	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	111 307	108 538	2 761 230	2 715 392	-1,7%	831	612	9 002	8 540	-5,1%	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION	97 516	94 169	2 359 038	2 270 684	-3,7%	-	-	2 605	2 410	-7,5%	-	-	-	-	-
of which :															
electrical power stations	83 859	81 960	1 942 391	1 898 439	-2,3%	-	-	10	10		-	-	-	-	-
patent and briquetting plants	1 162	909	35 662	27 897	-21,8%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
gas works	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
coke ovens	12 495	11 300	380 985	344 548	-9,6%	-	-	-	-		-	-	-	-	-
blast furnaces	-	-	-	-		-	-	2 595	(2 400)	-7,5%	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY SECTOR	156	107	4 149	2 846	-31,4%	2	3	135	136	+0,7%	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	14 533	13 666	427 967	402 610	-5,9%	828	609	6 412	5 994	-6,5%	-	-	-	-	-
of which :															
industry	6 675	6 149	191 685	176 581	-7,9%	21	(20)	4 841	(4 426)	-8,6%	-	-	-	-	-
among which : iron and steel	4 487	(4 076)	-9,2%	-	-	-	-	-
transportation	1	-	30	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
households, etc.,	7 857	7 517	236 252	226 029	-4,3%	807	589	1 571	(1 568)	-0,2%	-	-	-	-	-
other non-classified sectors	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-898	+596	-29 924	+39 052		+1	-	-150	-		-	-	-	-	-

* (+) decrease of stocks; (-) increase of stocks

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN		CLIMATIC CONDITIONS								CONDITIONS CLIMATIQUES	
Gradtage		Degree-Days								Degrés-Jours	
Heizperiode		JAN	FEB	MAR	APR	MAY	OCT	NOV	DEC	Jahr	
Heating period										Year	
Période de chauffe										Année	
Belgique/België	1987	648	432	466	162	233	207	364	430	2942	
	1988	369	397	389	252	118	213	362	342	2442	
	1989	422	355	284	318	41	168	361	398	2347	
	1990	393	279	291	276	90					
Danmark	1987	725	536	615	365	263	245	370	464	3583	
	1988	452	457	510	375	184	289	444	455	3166	
	1989	418	385	391	346	178	234	395	489	2836	
	1990	435	358	373	302	135					
B.R. Deutschland	1987	722	496	543	248	247	252	385	481	3374	
	1988	436	447	451	284	87	242	433	434	2814	
	1989	477	402	315	317	93	220	439	476	2739	
	1990	475	327	322	305	105					
Ellas	1987	293	244	352	139	23	39	166	260	1516	
	1988	277	284	241	129	0	47	256	340	1574	
	1989	378	271	183	36	11	66	166	313	1424	
	1990	356	246	170	55	0					
España	1987	372	273	207	100	44	72	225	220	1513	
	1988	270	287	206	135	45	47	195	369	1554	
	1989	379	256	175	175	5	31	148	205	1374	
	1990	334	179	178	163	10					
France	1987	625	407	414	181	194	164	341	417	2743	
	1988	352	389	352	218	87	166	374	376	2314	
	1989	450	377	259	289	22	138	359	404	2298	
	1990	429	257	288	265	36					
Ireland	1987	424	353	380	251	230	274	311	313	2536	
	1988	376	374	329	276	215	227	312	287	2396	
	1989	316	311	322	334	176	186	295	361	2301	
	1990	328	298	284	296	173					
Italia	1987	458	341	370	141	66	50	232	346	2004	
	1988	322	322	269	138	0	39	333	415	1838	
	1989	461	303	202	161	15	131	277	374	1924	
	1990	434	255	225	177	0					
Luxembourg	1987	711	492	532	244	269	261	408	493	3410	
	1988	440	468	449	274	134	252	439	421	2877	
	1989	506	444	315	350	81	223	428	453	2800	
	1990	493	340	332	313	85					
Nederland	1987	631	439	491	228	250	220	328	416	3003	
	1988	371	384	396	283	114	211	344	332	2435	
	1989	406	350	304	332	94	167	360	398	2411	
	1990	377	293	300	282	118					
Portugal	1987	294	228	149	97	28	85	169	139	1189	
	1988	239	239	176	126	65	40	121	224	1230	
	1989	296	204	158	174	12	29	111	147	1131	
	1990	294	166	114	140	10					
United Kingdom	1987	512	386	425	240	242	270	340	369	2784	
	1988	397	382	366	292	195	238	367	314	2551	
	1989	348	334	336	346	154	199	345	408	2470	
	1990	351	310	299	299	157					

Die monatlichen Gradtage (Maß der Intensität der in dem betreffenden Monat herrschenden Kälte) werden aufgrund der für einen Zeitraum von normalerweise 10 Tagen erstellten meteorologischen Daten errechnet, die für die landwirtschaftlichen Vorausschätzungen (PREVSMET) verwendet werden. Die Gradtage für einen Zeitraum berechnen sich wie folgt: $(18^{\circ}\text{C} - T_m) \times t$, wenn T_m niedriger oder gleich 15°C (Temperaturschwelle, an der die Heizung anspringt) ist; ihr Wert ist gleich Null, wenn T_m größer ist als 15°C .

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

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

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

and are nil if T_m is greater than 15°C

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

Les degrés-jours mensuels (expression de l'importance du froid au cours du mois) sont calculés à partir des données météorologiques décadaires utilisées pour les prévisions agricoles (PREVSMET). Les degrés-jours d'une décade sont égaux à

$$(18^{\circ}\text{C} - T_m) \times j \quad \text{si } T_m \text{ est inférieur ou égal à } 15^{\circ}\text{C} \text{ (seuil de déclenchement du chauffage)}$$

et sont nuls si T_m est supérieur à 15°C

où T_m et j sont respectivement la température moyenne et le nombre de jours de la décade. La troisième décade d'un mois comporte 8, 9, 10 ou 11 jours de manière à coïncider avec le mois calendaire. Les données du tableau sont les moyennes sur une sélection de stations météorologiques.

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN Durchschnittliche Gradtage	CLIMATIC CONDITIONS Mean Degree-Days							CONDITIONS CLIMATIQUES Degrés-Jours moyens	
	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	OCT	NOV	DEC	Jahr Year Année
Heizperiode Heating period Période de chauffe									
Belgique/België	467	415	349	235	107	274	395	546	2788
Danmark	560	514	489	370	219	275	392	506	3325
B.R. Deutschland	552	483	424	305	177	270	409	507	3127
Ellas	343	273	232	114	5	44	166	285	1462
España	:	:	:	:	:	:	:	:	:
France	460	394	359	263	156	210	349	445	2636
Ireland	402	355	356	296	239	234	315	370	2567
Italia	420	341	284	182	59	114	274	396	2070
Luxembourg	551	476	433	329	205	294	432	524	3244
Nederland	483	444	413	323	201	231	349	449	2893
Portugal	:	:	:	:	:	:	:	:	:
United Kingdom	439	409	397	319	235	243	353	414	2809

Die mittleren Gradtage wurden über Zeiträume von 17 bis 31 Jahren entsprechend den Informationen errechnet, die in der Datenbasis PREVSMET für meteorologische Daten verfügbar sind.

The mean degree-days have been computed over periods from 17 to 31 years depending on the information available in the meteorological data base PREVSMET.

Les degrés-jours moyens ont été calculés sur des périodes variant de 17 à 31 années en fonction des informations disponibles dans la base de données météorologiques PREVSMET.

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

	B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
KOKSKOEHLE											
COKING COAL											
1988 DEC	49.15	44.56	45.24	:	47.08	52.86	187.50	48.97	51.13		CHARBON A COKE 51.96
1989 JAN	50.28	45.68	44.89	30.99	48.65	52.11	:	61.11	59.29		55.28
FEB	51.71	44.62	55.32	:	50.28	46.82	178.57	51.91	52.92		51.76
MAR	52.65	:	48.90	:	51.20	47.97	142.86	53.02	54.76		52.14
1989 DEC	54.85	:	50.59	:	53.74	54.94	83.33	51.15	52.16		50.36
1990 JAN	55.45	:	48.04	:	50.34	55.00	81.99	50.35	53.09		52.76
FEB	:	:	:	:	48.83	53.28	:	49.46	:		53.35
MAR	:	:	:	:	49.16	51.61	:	50.98	:		53.95
KRAFTWERKSKOEHLE											
STEAM COAL											
1988 DEC	35.58	31.02	46.09	:	33.39	38.20	68.83	45.66	35.20		CHARBON VAPEUR 61.17
1989 JAN	33.87	34.37	39.93	33.85	37.51	40.22	70.27	45.27	41.96		56.97
FEB	39.09	37.68	42.69	:	36.74	41.58	81.03	44.06	46.46		55.53
MAR	37.27	34.79	48.17	34.38	39.49	41.88	53.49	46.85	43.96		59.78
1989 DEC	38.45	38.46	48.31	:	37.78	39.76	57.34	45.51	45.07		60.87
1990 JAN	38.83	37.88	53.41	:	38.56	41.31	58.22	43.84	43.24		53.35
FEB	:	36.91	:	:	40.88	40.81	:	44.21	:		60.31
MAR	:	36.48	:	:	41.25	40.93	:	41.99	:		54.68
ROHÖL											
CRUDE OIL											
1988 DEC	83.38	79.93	95.82	:	83.50	89.14	92.41	85.40	90.95	79.32	PETROLE BRUT 83.83
1989 JAN	98.92	95.66	111.39	92.74	93.59	102.32	116.47	99.86	103.36	102.33	96.67
FEB	102.48	107.09	112.57	88.33	100.75	105.76	117.93	105.39	108.02	109.83	105.42
MAR	111.68	103.51	121.00	94.40	103.74	114.21	117.66	110.32	119.73	116.13	110.76
1989 DEC	120.84	115.42	130.19	:	113.97	119.94	126.72	118.95	122.19	118.51	119.80
1990 JAN	124.14	118.20	132.91	:	115.29	124.85	134.90	122.94	125.59	127.14	125.78
FEB	:	125.23	:	:	118.69	119.38	:	125.88	:	130.14	127.55
MAR	:	127.36	:	:	108.11	116.64	:	117.24	:	127.14	110.88
MOTORENBENZIN											
MOTOR SPIRIT											
1988 DEC	158.64	151.81	147.67	:	149.59	149.87	157.13	140.79	151.92		ESSENCES MOTEUR 149.89
1989 JAN	154.53	153.13	150.29	125.00	:	149.45	152.72	138.08	146.66		180.51
FEB	158.28	176.72	155.59	157.89	163.60	166.55	165.92	142.48	153.19		136.98
MAR	167.09	175.99	166.34	:	166.53	175.60	170.24	163.59	162.54		182.36
1989 DEC	171.38	164.07	174.03	:	166.11	173.96	173.78	154.93	161.55		187.08
1990 JAN	171.74	165.54	181.43	:	170.65	178.76	178.40	150.15	163.42		192.52
FEB	:	176.94	:	:	189.34	176.36	:	166.89	:		189.67
MAR	:	188.43	:	:	184.41	185.78	:	180.54	:		182.32
DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL											
GASOIL LIGHT FUELOILS											
1988 NOV	105.32	112.55	107.61	123.16	111.17	115.99	114.76	119.31	107.80		GASOIL FUELOILS LEGERS 122.02
DEC	109.42	127.08	122.06	:	124.70	131.58	125.98	126.82	112.84		154.74
1989 NOV	:	169.24	166.07	:	184.53	170.27	167.00	174.08	:		165.16
DEC	:	171.89	176.56	:	183.92	176.33	:	179.64	:		167.29
SCHWERES HEIZÖL											
HEAVY FUELOILS											
1988 NOV	57.48	57.29	68.00	66.00	64.60	63.88	68.51	58.28	51.13		FUELOILS LOURDS 59.85
DEC	60.68	58.87	75.06	:	65.91	67.63	58.38	60.12	56.49		71.99
1989 NOV	:	103.30	95.87	:	104.54	108.48	92.23	101.35	:		102.69
DEC	:	103.43	109.35	:	101.69	102.59	:	100.35	:		102.50

Quelle/Source : EUROSTAT COMEXT

TANKERFRACHTRATEN

OILTANKER FREIGHT RATES

TAUX DE FRETS PETROLIERS

W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

MONAT MONTH MOIS	MILLION (WELT) (WORLD) (MONDIAL)	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUR 12									
		ARAB GULF - EUR		CARIBS - EUR		W.AFRICA - EUR		MEDITERR -UK./CONT.		INTERMEDITERR.	
		W	N	W	N	W	N	W	N	W	N
1988 DEC	119.0	5	60.3	4	93.5	8	101.9	11	151.6	41	165.0
1989 JAN	135.0	2	69.0	4	91.0	12	89.7	16	151.0	49	143.2
FEB	112.0	1	36.0	9	76.9	6	70.4	11	114.7	49	123.6
MAR	108.0	4	32.8	1	80.0	5	95.1	17	129.4	37	128.4
1989 DEC	138.0	3	114.0	4	144.4	6	100.2	21	179.8	38	147.3
1990 JAN	157.0	:	:	1	235.0	9	117.8	25	213.4	51	212.9
FEB	149.0	2	107.2	8	88.4	6	109.0	21	162.8	43	155.7
MAR	:	4	82.8	2	130.6	10	93.0	28	143.0	33	143.6

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 δημοσιονομικά (βιολετί)
- 3 Πληθυσμός και κοινωνικές συνθήκες (κίτρινο)
- 4 Ενέργεια και βιομηχανία (μπλε)
- 5 Γεωργία, δάση και ολιεία (πράσινο)
- 6 Εξωτερικό εμπόριο (κόκκινο)
- 7 Υπηρεσίες και μεταφορές (πορτοκάλι)
- 8 Περιβάλλον (τουρκουάζ)
- 9 Διάφορα (καφέ)

ΣΕΙΡΑ

- A Ετησίαιδες
- B Συγκυρία
- C Λογαρισμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες ομοιοτικές

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 Conjoncture
- C Comptes, enquêtes et statistiques
- D Études et analyses
- E Méthodes
- F Statistiques rapides

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

- 1 Estatísticas gerais (azul escuro)
- 2 Economia e finanças (violeta)
- 3 População e condições sociais (amarelo)
- 4 Energia e indústria (azul)
- 5 Agricultura, silvicultura e pesca (verde)
- 6 Comércio externo (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 / Louvenseweg 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 Jonnartaan 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 ELEF
Fax 323 98 21

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado

Trafalgar, 27
28010 Madrid
Tel. (91) 446 60 00

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castelló, 37
28001 Madrid
Tel. (91) 431 33 99 (Libros);
431 32 22 (Suscripciones);
435 36 37 (Dirección)

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:

Librería Rambla dels estudis

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

FRANCE

**Journal officiel
Service des publications
des Communautés européennes**

26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 40 58 75 00
Fax (1) 40 58 75 74

IRELAND

Government Publications Sales Office

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

or by post

Government Stationery Office

EEC Section

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

ITALIA

Licosa Spa

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

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU

Via Meravigli, 16
20123 Milano
Tel. (02) 80 76 79

Herder Editrice e Libreria

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

Libreria giuridica

Via 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, SARL

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. (01) 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

SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA

ÖSEC

Stampfenbachstraße 85
8035 Zürich
Tel. (01) 365 51 51
Fax (01) 365 52 21

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

TÜRKIYE

Dünya süper veb ofset A.Ş.

Narlibahçe Sokak No. 15
Cağaloğlu
İstanbul
Tel. 512 01 90
Telex 23822 DSVO-TR

UNITED STATES OF AMERICA

UNIPUB

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

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

61 Sparks Street
Ottawa
Ontario K1P 5R1
Tel. Toll Free 1 (800) 267 41 64
Ottawa Region (613) 238 89 85 6
Telex 053-4936

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

SVERIGE

BTJ

Box 200
22100 Lund
Tel. (046) 18 00 00
Fax (046) 18 C1 25

**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
ΥΠΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS



CA-BX-90-006-3A-C