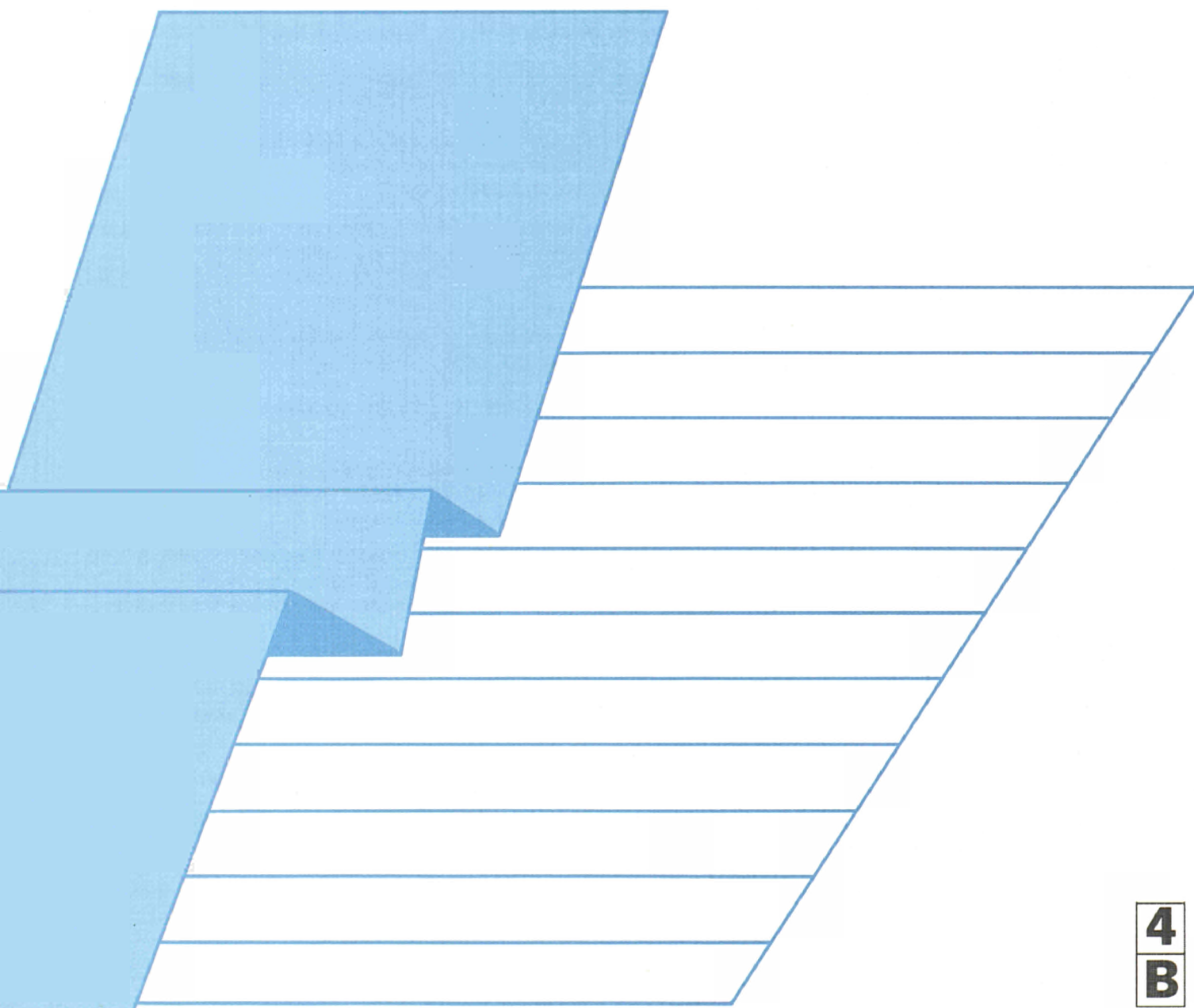




**ENERGIE**  
Monatliche Statistiken  
**ENERGY**  
Monthly statistics  
**ÉNERGIE**  
Statistiques mensuelles

1 □ 1991





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 d'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 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**

**1** □ **1991**

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

**4**  
**B**

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

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

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

Letzter Stand  Updated  Mise à jour 18.01.1991

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1991

Kat./cat.: CA-BX-91-001-3A-C

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles-Luxembourg, 1991

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

*Printed in Belgium*

## INHALT

	Seite
I. - Kohle	5
II. - Kohlenwasserstoffe	15
III. - Elektrizität	33
IV. - Gesamtenergie	39
V. - Verschiedenes	47
- Steinkohlebilanz - Januar - Dezember 1990	48
- Mineralölbilanzen - 9 erste Monate 1990	50
- Naturgasbilanzen - 9 erste Monate 1990	57
- Energiebilanz - 9 erste Monate 1990	59
- Klimatische Bedingungen	69
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	71

## TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	15
III. - Electrical energy	33
IV. - All energy	39
V. - Miscellaneous	47
- Coal balance-sheet - January - December 1990	48
- Petroleum balance-sheet - first nine months 1990	50
- Natural gas balance sheet - first nine months 1990	57
- Energy balance-sheet - first nine months 1990	59
- Climatic conditions	69
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	71

## TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	15
III. - Energie électrique	33
IV. - Total énergie	39
V. - Divers	47
- Bilan houille - Janvier - Décembre 1990	48
- Bilan pétrole - neuf premiers mois 1990	50
- Bilan gaz naturel - neuf premiers mois 1990	57
- Bilan énergie - neuf premiers mois 1990	59
- Conditions climatiques	69
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	71

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

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

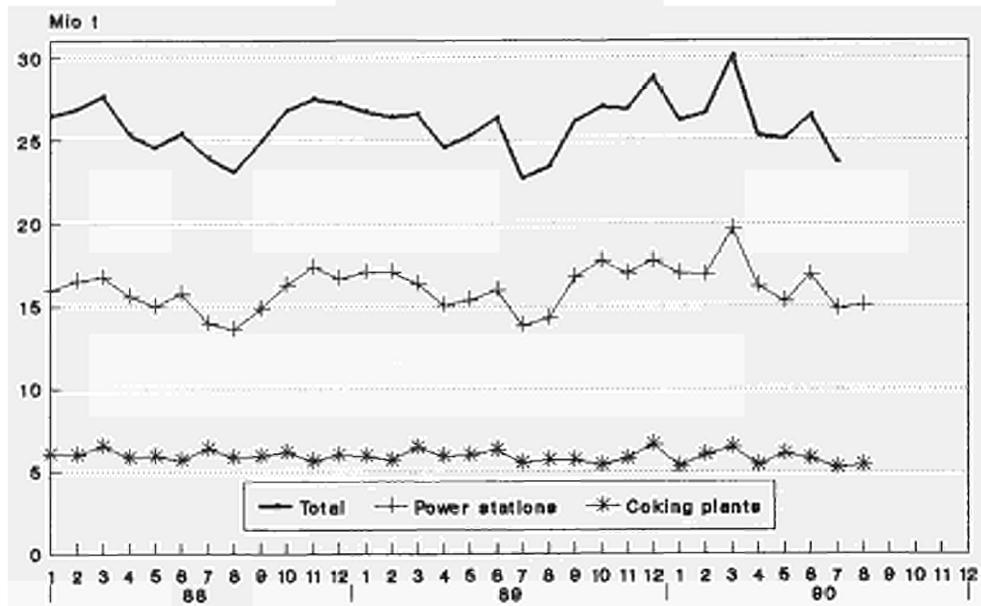
- United Kingdom**
- All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Stocks**
- All the data on stocks refer to the end of the period under review.
  - For the FR Germany, the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

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

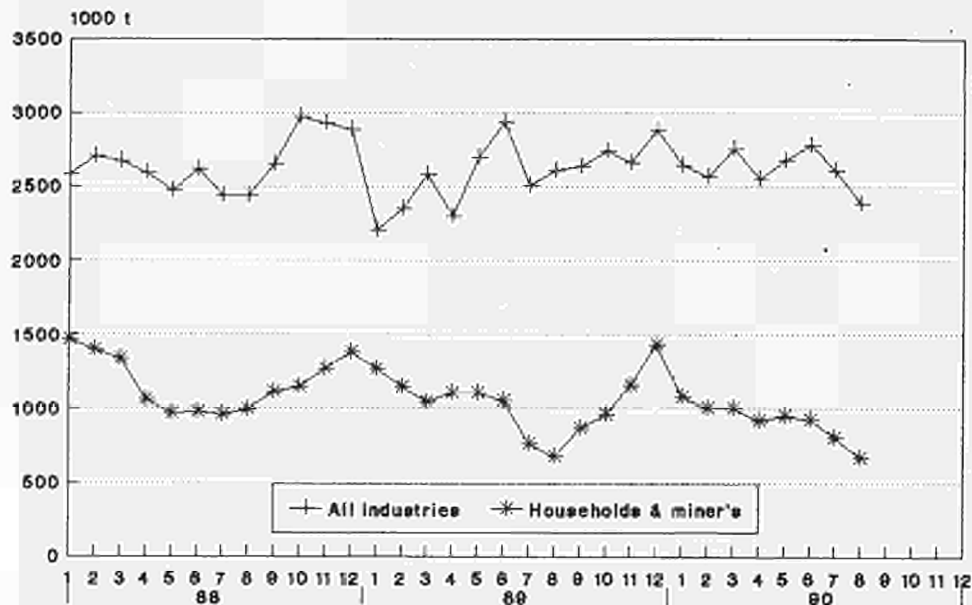
- Royaume-Uni**
- Toutes les données, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 pour le dernier).
- Stocks**
- Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée.
  - Pour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



## Hard Coal Inland Deliveries Eur 12

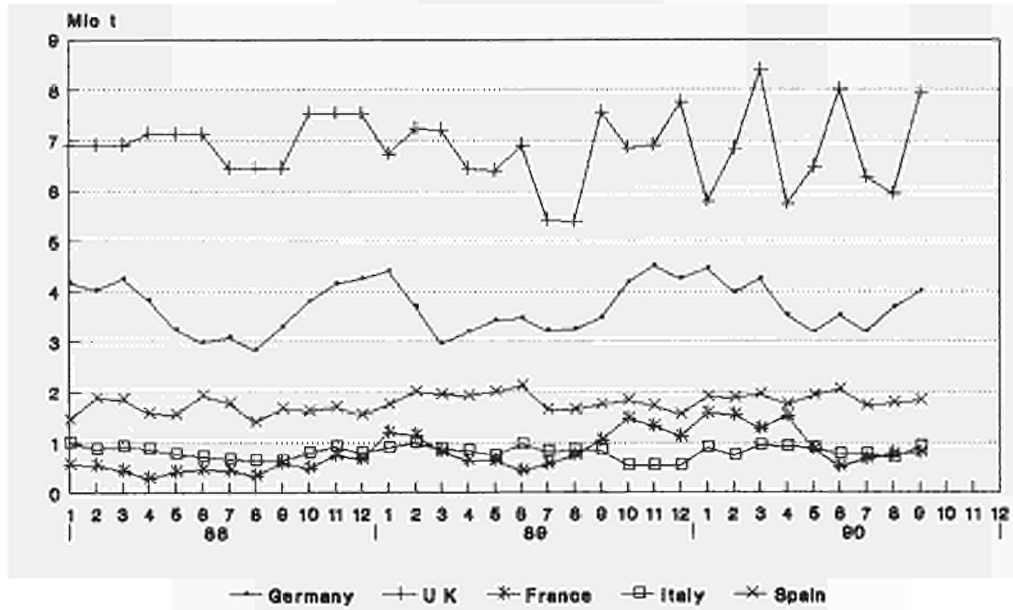


## Hard Coal Inland Deliveries Eur 12

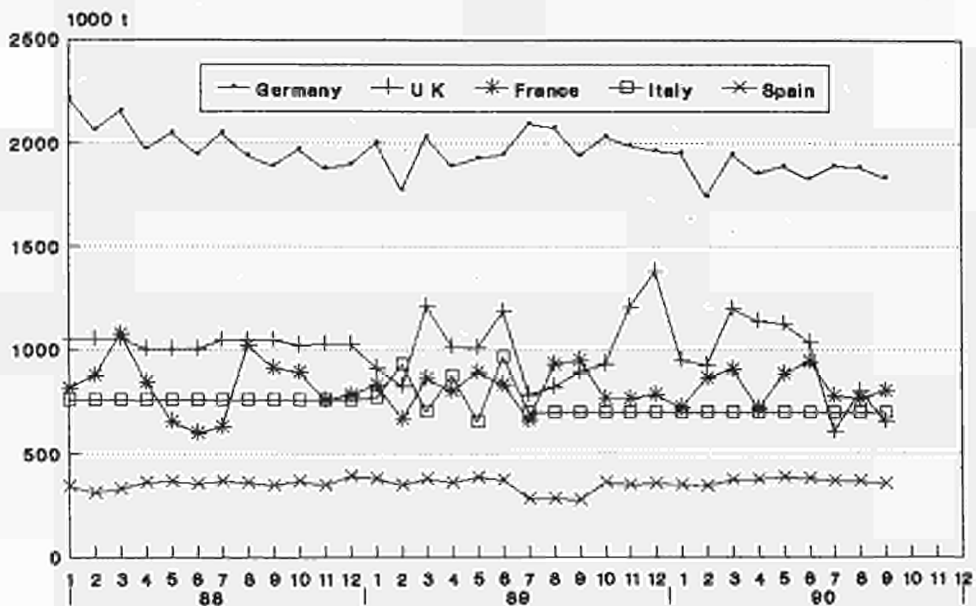


Source: Zepel

## Hard coal Inland deliveries Power stations



## Hard coal Inland deliveries Coking plants



Source: Eurostat

	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												
STEINKOHLE WICHTIGSTE POSITIONEN			HARD COAL PRINCIPAL AGGREGATES											HOUILLE PRINCIPAUX AGREGATS	
FOERDERUNG 1000 T (T=T)			PRODUCTION 1000 T (T=T)											PRODUCTION 1000 T (T=T)	
J - D 1989	208771	189219	1893	-	77451	-	19294	11471	43	75	-	-	-	258	98286
J - D 1990	198292	178308	1068	-	76600	-	19704	10500	45	95	-	-	-	280	90000
1990/89 %	-5,0	-5,8	-43,6	-	-1,1	-	2,1	-8,5	4,7	26,7	-	-	-	8,5	-8,4
1989 SEP	17833	16168	151	-	6425	-	1643	1068	3	6	-	-	-	22	8515
OCT	17279	15507	153	-	6753	-	1745	951	4	6	-	-	-	27	7640
NOV	17403	15665	147	-	6651	-	1714	1000	3	7	-	-	-	24	7857
DEC	17829	16528	101	-	5875	-	1274	867	4	8	-	-	-	27	9673
1990 SEP	17568	15955	67	-	6142	-	1590	890	4	8	-	-	-	23	8844
OCT	17192	15401	72	-	6663	-	1769	997	3	8	-	-	-	22	7658
NOV	16579	14954	68	-	6122	-	1600	900	3	8	-	-	-	25	7853
DEC	15404	13857	73	-	5054	-	1523	742	3	7	-	-	-	24	7978
GESAMTBESTAEANDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=T)			TOTAL COLLIERY STOCKS 1000 T (T=T)											STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 1000 T (T=T)	
DEC 1988	31807	30176	144	-	18925	-	1624	3528	20	-	-	-	-	7	7559
DEC 1989	32625	30845	97	-	18132	-	1777	2381	20	-	-	-	-	3	10215
1989 AUG	36500	34772	138	-	20287	-	1722	3498	20	-	-	-	-	6	10829
SEP	36334	34583	122	-	20458	-	1746	3340	20	-	-	-	-	5	10643
OCT	35369	33622	122	-	20189	-	1744	2994	20	-	-	-	-	3	10297
NOV	34423	32604	116	-	19531	-	1815	2649	20	-	-	-	-	4	10288
1990 AUG	33788	32207	149	-	20687	-	1579	3232	20	-	-	-	-	2	8119
SEP	33191	31665	143	-	19915	-	1523	3185	20	-	-	-	-	3	8402
OCT	33337	31809	126	-	19804	-	1525	3032	20	-	-	-	-	3	8827
NOV	33132	31598	112	-	19136	-	1530	3000	20	-	-	-	-	4	9330
BESCHAEFTIGTE UNTER TAGE 1000			PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND 1000											PERSONNEL EMPLOYE AU FOND 1000	
1989 AUG	207,0	171,4	4,8	-	94,9	-	35,0	11,4	0,3	-	-	-	-	0,6	60,0
SEP	201,6	166,0	4,7	-	93,8	-	35,0	11,2	0,3	-	-	-	-	0,6	56,0
OCT	199,6	164,0	3,9	-	92,8	-	35,0	11,0	0,3	-	-	-	-	0,6	56,0
NOV	198,8	163,2	3,7	-	92,4	-	35,0	10,8	0,3	-	-	-	-	0,6	56,0
1990 AUG	187,5	151,9	2,1	-	87,9	-	35,0	9,6	0,3	-	-	-	-	0,6	52,0
SEP	186,4	150,8	2,0	-	87,1	-	35,0	9,4	0,3	-	-	-	-	0,6	52,0
OCT	185,2	149,6	1,9	-	86,2	-	35,0	9,2	0,3	-	-	-	-	0,6	52,0
NOV	183,4	147,8	1,8	-	85,6	-	35,0	9,1	0,3	-	-	-	-	0,6	51,0
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
1989 JUL	609	646	316	-	653	-	364	493	-	-	-	-	-	-	663
AUG	580	610	276	-	633	-	368	685	-	-	-	-	-	-	591
SEP	608	650	315	-	644	-	350	637	-	-	-	-	-	-	674
OCT	591	640	329	-	647	-	329	537	-	-	-	-	-	-	666
1990 JUL	655	710	353	-	706	-	334	527	-	-	-	-	-	-	736
AUG	649	682	348	-	689	-	389	656	-	-	-	-	-	-	684
SEP	657	702	337	-	685	-	352	637	-	-	-	-	-	-	728
OCT	652	704	358	-	631	-	362	608	-	-	-	-	-	-	747
GESAMTEINFUHREN 1000 T			TOTAL IMPORTS 1000 T											IMPORTATIONS TOTALES 1000 T	
J - D 1988	104446	92690	11063	10309	7583	1490	8766	11996	3469	19824	160	14781	2990	12015	
J - D 1989	111827	97652	12757	10878	6344	1193	10569	15967	3331	20733	195	14121	3606	12133	
1989 JUL	7679	7069	785	1030	346	140	298	942	204	1564	22	1386	312	650	
AUG	9860	8266	857	698	708	178	1179	1585	269	1757	5	1436	415	773	
SEP	9465	8150	1135	951	698	70	988	1410	304	1718	25	935	327	904	
OCT	10275	9097	1013	921	775	154	848	1727	372	1695	8	1428	330	1004	
1990 JUL	9660	8514	1162	686	735	100	755	1464	275	1776	21	1606	391	689	
AUG	10298	8950	905	1137	905	100	854	1387	275	1448	7	1411	494	1375	
SEP	9583	8151	1100	618	995	120	885	1600	275	1534	28	1060	547	821	
OCT	9909	8724	1100	810	780	120	774	1303	275	1841	19	1060	411	1416	
89 JAN-OCT	92001	80256	10177	9009	5146	1022	8647	13081	2706	17531	146	11889	3098	9549	
90 JAN-OCT	101834	89382	11590	8071	7542	1059	8405	16609	2750	16926	174	13243	4047	11418	
1990/89 %	10,7	11,4	13,9	-10,4	46,6	3,6	-2,8	27,0	1,6	-3,5	19,2	11,4	30,6	19,6	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12) 1000 T			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) 1000 T											IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T	
J - D 1988	8653	1709	584	782	-	17	1807	548	1029	35	1300	195	647		
J - D 1989	8960	1816	548	653	-	408	1867	494	1374	52	945	155	628		
1989 JUL	657	108	56	53	-	6	129	43	131	4	66	26	35		
AUG	779	186	107	50	-	52	125	43	78	4	76	7	51		
SEP	857	193	35	71	-	8	181	58	195	7	68	15	26		
OCT	1002	180	104	62	-	63	197	41	195	2	80	13	65		
1990 JUL	554	114	35	42	-	29	135	40	35	5	50	8	61		
AUG	823	126	44	43	-	99	97	40	77	4	58	12	223		
SEP	679	161	9	61	-	35	100	40	33	2	90	32	116		
OCT	929	162	60	55	-	38	100	40	75	3	90	10	296		
89 JAN-OCT	7147	1497	439	512	-	338	1462	404	981	30	820	131	533		
90 JAN-OCT	7993	1321	580	532	-	512	1715	400	757	30	703	99	1344		
1990/89 %	11,8	-11,8	32,1	3,9	-	51,5	17,3	-1,0	-22,8	-	-14,3	-24,4	152,2		

	E U R	E U R	BELGI- GUE	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
STEINKOEHLE AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T													HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T
EINFUHREN AUS DER B.R. DEUTSCHLAND	IMPORTS FROM F.R. OF GERMANY													IMPORT. EN PROV. DE LA R.F. D'ALLEMAGNE
J - D 1988	4730	4729	1582	5	-	-	1	1383	29	992	4	553	-	181
J - D 1989	5632	5276	1621	7	-	-	356	1366	48	1255	4	723	-	252
1989 JUL	457	457	104	1	-	-	-	101	1	167	1	54	-	28
AUG	466	416	155	-	-	-	50	81	4	78	-	66	-	32
SEP	433	431	173	1	-	-	2	120	17	79	-	34	-	7
OCT	503	450	158	1	-	-	53	137	6	79	-	59	-	10
1990 JUL	400	310	101	-	-	-	90	101	4	35	-	41	-	28
AUG	343	335	123	-	-	-	8	69	4	77	-	49	-	13
SEP	297	280	115	3	-	-	17	72	4	33	-	38	-	15
OCT	:	:	:	:	-	-	-	:	:	:	-	:	-	22
89 JAN-SEP	4156	3905	1209	4	-	-	251	887	32	1020	3	536	-	214
90 JAN-SEP	3938	3590	1036	4	-	-	348	1289	36	638	-	408	-	179
1990/89 %	-5.2	-8.1	-14.3	-	-	-	38.6	45.3	12.5	-37.5	-	-23.9	-	-16.4
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM													IMPORT. EN PROV. DU ROYAUME-UNI
J - D 1988	1505	1333	8	564	102	-	-	238	404	-	-	17	172	-
J - D 1989	1444	1274	73	544	105	-	29	230	322	-	-	-	141	-
1989 JUL	128	79	1	55	2	-	4	1	20	-	-	-	45	-
AUG	203	183	29	107	20	-	2	12	15	-	-	-	18	-
SEP	123	115	14	35	-	-	4	27	39	-	-	-	4	-
OCT	187	181	10	103	13	-	6	25	30	-	-	-	-	-
1990 JUL	97	87	5	35	10	-	-	12	25	-	-	-	10	-
AUG	99	89	2	44	4	-	-	14	25	-	-	-	10	-
SEP	88	78	10	6	11	-	-	26	25	-	-	-	10	-
OCT	:	:	:	:	1	-	-	:	:	-	-	-	-	-
89 JAN-SEP	1001	848	54	333	70	-	12	157	234	-	-	-	141	-
90 JAN-SEP	1176	1094	48	514	108	-	22	199	225	-	-	-	60	-
1990/89 %	17.5	29.0	-11.1	54.4	54.3	-	83.3	26.8	-31.8	-	-	-	-57.4	-
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	95793		9354	9725	6801	1490	8749	10189	2921	18795	125	13481	2795	11368
J - D 1989	102867		10941	10330	5691	1193	10161	14080	2837	19359	143	13176	3451	11505
1989 JUL	7022		677	974	293	140	292	813	161	1433	18	1320	286	615
AUG	9081		671	591	658	178	1127	1460	226	1679	1	1360	408	722
SEP	8608		942	916	627	70	980	1229	246	1523	18	867	312	878
OCT	9273		833	817	713	154	785	1530	331	1500	6	1348	317	939
1990 JUL	9106		1048	651	693	100	726	1329	235	1741	16	1556	383	628
AUG	9475		779	1093	862	100	755	1290	235	1371	3	1353	482	1152
SEP	8904		939	609	934	120	850	1500	235	1501	26	970	515	705
OCT	8980		938	750	725	120	736	1203	235	1766	16	970	401	1120
89 JAN-OCT	84854		8680	8570	4634	1022	8309	11619	2302	16550	116	11069	2967	9016
90 JAN-OCT	93841		10269	7491	7010	1059	7893	14894	2350	16169	144	12540	3948	10074
1990/89 %	10.6		18.3	-12.6	51.3	3.6	-5.0	28.2	2.1	-2.3	24.1	13.3	33.1	11.7
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA
J - D 1988	35884	32525	4968	2747	503	189	2958	3998	1524	10199	-	4145	801	4252
J - D 1989	41769	37637	5700	3166	294	285	2990	6211	1290	10776	-	5053	1142	4862
1989 JUL	3001	2747	444	451	1	92	134	374	61	712	-	394	120	218
AUG	2996	2517	263	47	-	-	395	495	86	917	-	372	84	337
SEP	3377	2959	565	302	62	-	316	389	131	893	-	361	102	256
OCT	3525	3056	230	360	75	61	244	600	78	893	-	423	225	336
1990 JUL	3400	3056	573	192	40	-	181	475	100	848	-	668	163	160
AUG	4310	3723	410	351	65	-	324	631	100	728	-	757	263	681
SEP	:	:	:	260	88	-	338	:	100	989	-	:	313	166
OCT	:	:	:	:	101	:	274	:	:	:	-	:	:	447
89 JAN-SEP	31084	28123	4451	2205	217	160	2198	4536	1078	8096	-	3844	763	3536
90 JAN-SEP	:	:	:	2318	518	-	2450	:	900	8040	-	:	1468	3931
1990/89 %	:	:	:	5.1	138.7	-	11.5	:	-16.5	-0.7	-	:	92.4	11.2
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE
J - D 1988	18041	16857	1107	1503	579	246	1001	3309	1	2114	-	4461	183	3537
J - D 1989	13668	12662	1134	1650	94	-	955	2596	137	1131	-	3244	51	2676
1989 JUL	897	897	70	144	-	-	-	133	-	166	-	317	-	67
AUG	1388	1279	102	-	-	-	109	334	-	115	-	549	-	179
SEP	1246	1108	99	143	-	-	138	164	137	20	-	250	-	295
OCT	872	732	38	2	-	-	140	181	-	20	-	313	-	178
1990 JUL	1383	1322	88	135	10	-	61	299	10	-	-	545	-	235
AUG	1182	1116	62	146	93	-	66	321	10	-	-	303	-	181
SEP	:	:	:	32	52	-	71	:	10	-	-	:	-	194
OCT	:	:	:	:	42	:	2	:	:	:	-	:	:	315
89 JAN-SEP	10058	9316	810	1320	88	-	742	1980	137	1069	-	2269	-	1643
90 JAN-SEP	:	:	:	875	283	-	638	:	70	214	-	:	-	2206
1990/89 %	:	:	:	-33.7	221.6	-	-14.0	:	-48.9	-80.0	-	:	-	34.3



	EUR	EUR	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	12	10	BELGIE											
STEINKOHLE AUSBENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T													HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T
EINFUHREN AUS CHINA	IMPORTS FROM CHINA													IMPORT. EN PROVENANCE DE LA CHINE
J - D 1988	1614	1552	143	231	84	-	62	307	8	154	-	304	-	321
J - D 1989	3017	2960	428	260	96	-	57	1115	4	330	-	278	-	449
1989 JUL	150	150	70	-	4	-	-	3	-	31	-	3	-	39
AUG	293	236	2	-	12	-	57	121	-	31	-	61	-	9
SEP	268	268	104	-	20	-	-	72	-	31	-	19	-	22
OCT	407	407	60	-	4	-	-	309	-	31	-	3	-	-
1990 JUL	247	247	2	-	-	-	-	147	-	36	-	2	-	60
AUG	175	175	60	-	-	-	-	68	-	47	-	-	-	-
SEP	:	:	:	-	-	-	-	:	-	:	-	:	-	-
OCT	:	:	:	-	-	-	-	:	-	:	-	:	-	3
89 JAN-SEP	1984	1927	357	201	60	-	57	419	4	237	-	245	-	404
90 JAN-SEP	:	:	:	57	10	-	-	:	-	364	-	:	-	63
1990/89 %	:	:	:	-71,6	-83,3	-	-	:	-	53,6	-	:	-	-84,4
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS													EXPORTATIONS TOTALES
J - D 1988	11098	11094	857	91	4806	202	4	1537	31	-	-	1840	-	1730
J - D 1989	10363	10356	800	44	5565	34	7	703	23	-	-	1113	-	2074
1989 JUL	710	709	42	-	364	-	1	59	-	-	-	67	-	177
AUG	814	814	50	-	489	-	-	37	-	-	-	66	-	170
SEP	931	930	117	-	468	-	1	76	1	-	-	91	-	177
OCT	1048	1048	79	3	526	-	-	63	2	-	-	115	-	260
1990 JUL	754	754	44	11	377	-	-	31	2	-	-	148	-	141
AUG	775	775	73	-	348	-	-	51	2	-	-	124	-	177
SEP	960	960	30	-	363	-	-	60	2	-	-	341	-	164
OCT	866	866	50	10	296	-	-	60	2	-	-	306	-	142
89 JAN-OCT	8461	8454	621	26	4618	21	7	607	18	-	-	868	-	1675
90 JAN-OCT	9504	9502	486	42	4302	-	2	473	20	-	-	2265	-	1914
1990/89 %	12,3	12,4	-21,7	61,5	-6,8	-	-71,4	-22,1	11,1	-	-	160,9	-	14,3
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	9454		783	21	4448	51	4	1299	31	-	-	1485	-	1332
J - D 1989	9063		728	21	5276	6	7	566	23	-	-	1041	-	1395
1989 JUL	640		39	-	355	-	1	49	-	-	-	56	-	140
AUG	737		46	-	474	-	-	27	-	-	-	64	-	126
SEP	832		113	-	442	-	1	58	1	-	-	86	-	131
OCT	874		74	-	481	-	-	45	2	-	-	109	-	163
1990 JUL	688		44	-	370	-	-	22	2	-	-	145	-	105
AUG	686		73	-	334	-	-	40	2	-	-	120	-	117
SEP	892		30	-	353	-	-	50	2	-	-	335	-	122
OCT	776		50	-	286	-	-	50	2	-	-	300	-	88
89 JAN-OCT	7508		558	21	4455	6	7	486	18	-	-	806	-	1151
90 JAN-OCT	8458		486	-	4106	-	2	367	20	-	-	2199	-	1278
1990/89 %	12,7		-12,9	-	-7,8	-	-71,4	-24,5	11,1	-	-	172,8	-	11,0
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)													EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	1644		74	70	358	151	-	238	-	-	-	355	-	398
J - D 1989	1300		72	23	289	28	-	137	-	-	-	72	-	679
1989 JUL	70		3	-	9	-	-	10	-	-	-	11	-	37
AUG	77		4	2	15	-	-	10	-	-	-	2	-	44
SEP	99		4	-	26	-	-	18	-	-	-	5	-	46
OCT	174		3	3	45	-	-	18	-	-	-	6	-	97
1990 JUL	66		-	11	7	-	-	9	-	-	-	3	-	36
AUG	89		-	-	14	-	-	11	-	-	-	4	-	60
SEP	68		-	-	10	-	-	10	-	-	-	6	-	42
OCT	90		-	10	10	-	-	10	-	-	-	6	-	54
89 JAN-OCT	953		63	5	163	15	-	121	-	-	-	62	-	524
90 JAN-OCT	1046		-	42	196	-	-	106	-	-	-	66	-	636
1990/89 %	9,8		-	740,0	20,2	-	-	-12,4	-	-	-	6,5	-	21,4

	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	DANMARK	DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T														
	HARD COAL DELIVERIES 1000 T							HOUILLE LIVRAISONS 1000 T						
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN	TOTAL INLAND DELIVERIES							LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES						
J - D 1988 !	309895	279157	12973	10108	80524	1431	27527	23871	3285	19939	160	13165	3211	113701
J - D 1989 !	310865	277928	13876	10560	78632	1276	29005	28770	3382	20087	194	12926	3932	108225
1989 JUN !	26403	23204	1229	880	6350	113	2738	1953	200	2052	16	786	461	9625
JUL !	22731	20226	831	880	6164	113	2148	1701	255	1648	22	1272	357	7340
AUG !	23407	20822	886	880	6215	112	2148	2341	190	1674	4	1400	437	7120
SEP !	26114	23499	1171	880	6397	100	2265	2610	216	1683	25	855	350	9562
1990 JUN !	26504	23283	1167	523	6323	107	2689	1911	191	1591	21	1031	532	10418
JUL !	23621	20838	1039	464	6029	110	2369	1980	286	1583	21	1394	414	7932
AUG !	23790	20900	949	750	6503	110	2366	1927	206	1506	7	1280	524	7662
SEP !	:	:	:	766	6714	:	2416	:	274	1729	:	:	:	9802
89 JAN-AUG !	202017	179581	8889	7040	50110	849	19812	17642	2107	14305	113	8743	2624	69783
90 JAN-AUG !	207299	183956	9570	5849	51924	886	20062	20072	2091	13155	127	9541	3281	70741
1990/89 % !	2,6	2,4	7,7	-16,9	3,6	4,4	1,3	13,8	-0,8	-8,0	12,4	9,1	25,0	1,4
LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE	DELIVERIES TO POWER STATIONS							LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES						
J - D 1988 !	188056	166148	3777	9188	43860	35	19909	5926	1752	9529	-	8023	1999	84058
J - D 1989 !	194062	169386	4721	9696	43983	-	21874	11072	2018	9389	-	7800	2802	80707
1989 JUN !	15938	13495	451	808	3477	-	2123	438	132	953	-	351	320	6885
JUL !	13816	11895	167	808	3204	-	1637	556	192	815	-	755	284	5398
AUG !	14280	12276	247	808	3225	-	1652	742	132	841	-	888	352	5393
SEP !	16735	14734	380	808	3460	-	1757	1054	111	850	-	519	244	7552
1990 JUN !	16888	14460	538	451	3511	-	2045	502	81	772	-	596	383	8009
JUL !	14814	12765	261	392	3185	-	1735	662	176	764	-	1056	314	6269
AUG !	15124	12927	355	678	3667	-	1765	752	96	687	-	742	432	5950
SEP !	:	:	:	694	3991	-	1831	801	164	910	-	:	456	7930
89 JAN-AUG !	124857	107981	2692	6464	27581	-	15022	6128	1304	6939	-	5215	1854	51658
90 JAN-AUG !	131872	114501	3548	5273	29746	-	14946	8673	1211	6603	-	6030	2425	53417
1990/89 % !	5,6	6,0	31,8	-18,4	7,8	-	-0,5	41,5	-7,1	-4,8	-	15,6	30,8	3,4
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 !	70353	65902	7134	-	23652	-	4120	9758	-	9102	-	4051	331	12205
1989 JUN !	6298	5872	584	-	1944	-	371	836	-	966	-	350	55	1192
JUL !	5474	5192	539	-	2092	-	282	661	-	700	-	413	-	787
AUG !	5659	5373	442	-	2074	-	279	933	-	700	-	401	7	823
SEP !	5673	5365	613	-	1937	-	272	947	-	700	-	272	36	896
1990 JUN !	5718	5271	452	-	1826	-	379	946	-	700	-	311	68	1036
JUL !	5232	4850	634	-	1893	-	369	781	-	700	-	239	13	603
AUG !	5437	5065	461	-	1884	-	364	763	-	700	-	456	8	801
SEP !	:	:	:	-	1835	-	354	802	-	700	-	:	30	653
89 JAN-AUG !	47034	44048	4895	-	15729	-	2779	6497	-	6302	-	2837	207	7788
90 JAN-AUG !	45457	42288	4658	-	14991	-	2931	6584	-	5600	-	2670	238	7785
1990/89 % !	-3,4	-4,0	-4,8	-	-4,7	-	5,5	1,3	-	-11,1	-	-5,9	15,0	-
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES							LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE						
J - D 1988 !	31973	29127	1104	440	10188	1395	2007	5154	447	1140	160	1022	839	8077
J - D 1989 !	31139	28487	1274	480	9035	1275	1853	5805	417	1428	194	1059	799	7520
1989 JUN !	2935	2696	121	40	820	113	153	603	27	119	16	83	86	754
JUL !	2507	2295	90	40	758	112	139	411	27	119	22	103	73	613
AUG !	2613	2404	154	40	774	112	131	599	27	119	4	110	78	465
SEP !	2641	2425	107	40	848	100	146	468	44	119	25	64	70	610
1990 JUN !	2786	2553	134	40	877	107	152	386	30	105	21	124	81	729
JUL !	2607	2365	93	40	865	110	155	464	30	105	21	98	87	539
AUG !	2370	2151	91	40	817	110	135	377	30	105	7	81	84	493
SEP !	:	:	:	40	737	:	122	:	30	105	27	:	93	686
89 JAN-AUG !	20202	18391	836	320	5601	848	1248	3795	243	952	113	680	563	5003
90 JAN-AUG !	20971	19064	958	320	6157	886	1289	3801	240	840	127	833	618	4902
1990/89 % !	3,8	3,7	14,6	-	9,9	4,5	3,3	0,2	-1,2	-11,8	12,4	22,5	9,8	-2,0
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 !	12582	11469	739	384	726	1	1113	1714	947	168	-	16	-	6774
1989 JUN !	1054	964	73	32	33	-	90	67	41	14	-	2	-	702
JUL !	764	675	35	32	26	1	89	58	36	14	-	1	-	472
AUG !	678	593	43	32	49	-	85	54	31	14	-	1	-	369
SEP !	864	775	71	32	55	-	89	109	61	14	-	-	-	433
1990 JUN !	928	835	43	32	40	-	93	50	80	14	-	-	-	576
JUL !	806	716	51	32	21	-	90	50	80	14	-	1	-	467
AUG !	673	591	42	32	36	-	82	22	80	14	-	1	-	364
SEP !	:	:	:	32	52	-	89	48	80	14	-	1	-	477
89 JAN-AUG !	8168	7426	461	256	403	1	742	992	560	112	-	11	-	4630
90 JAN-AUG !	7365	6645	392	256	384	-	720	803	640	112	-	8	-	4050
1990/89 % !	-9,8	-10,5	-15,0	-	-4,7	-	-3,0	-19,1	14,3	-	-	-27,3	-	-12,5

	EUR	EUR	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
<b>STEINKOHLKOKS</b>														
<b>WICHTIGSTE POSITIONEN</b>	<b>HARD COKE</b>						<b>COKE DE FOUR</b>							
<b>1000 T</b>	<b>PRINCIPAL AGREGATES</b>						<b>PRINCIPAUX AGREGATS</b>							
	<b>1000 T</b>						<b>1000 T</b>							
<b>ERZEUGUNG DER KOKEREIEN</b>	<b>PRODUCTION OF COKING PLANTS</b>						<b>PRODUCTION DES COKERIES</b>							
J - D 1988	52851	49596	5547	-	18420	-	2981	7417	-	6723	-	2905	274	8584
J - D 1989	52662	49236	5437	-	18372	-	3166	7323	-	6743	-	2897	260	8444
1989 JUL	4486	4189	445	-	1630	-	273	612	-	579	-	243	24	680
AUG	4476	4200	462	-	1613	-	252	617	-	594	-	245	24	669
SEP	4480	4198	452	-	1554	-	260	596	-	578	-	237	22	781
OCT	4407	4116	464	-	1566	-	267	622	-	580	-	242	24	642
1990 JUL	4199	3914	464	-	1488	-	264	626	-	446	-	238	21	652
AUG	4127	3847	453	-	1481	-	264	584	-	453	-	237	16	639
SEP	4181	3913	436	-	1445	-	254	600	-	442	-	229	14	761
OCT	4156	3860	443	-	1496	-	275	591	-	452	-	234	21	644
89 JAN-OCT	43825	40976	4538	-	15322	-	2625	6096	-	5595	-	2445	224	6980
90 JAN-OCT	41897	39001	4545	-	14694	-	2699	6018	-	4595	-	2275	197	6874
1990/89 %	-4,4	-4,8	0,2	-	-4,1	-	2,8	-1,3	-	-17,9	-	-7,0	-12,1	-1,5
<b>BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN</b>	<b>STOCKS AT COKING PLANTS</b>						<b>STOCKS AUPRES DES COKERIES</b>							
DEC 1988	8099	7951	59	-	6851	18	138	384	-	213	-	17	10	409
DEC 1989	5115	4982	63	-	3781	13	96	293	-	407	-	40	37	385
1989 JUL	5261	5130	59	-	4374	15	100	336	-	220	-	24	31	102
AUG	5183	5057	71	-	4172	14	91	360	-	281	-	40	35	119
SEP	5141	5010	76	-	3980	14	93	301	-	274	-	40	38	325
OCT	4827	4688	68	-	3795	13	100	289	-	344	-	40	39	139
1990 JUL	5361	5197	104	-	4110	9	134	417	-	240	-	40	30	277
AUG	5469	5337	123	-	4203	9	114	446	-	229	-	40	18	287
SEP	5450	5346	122	-	4228	9	92	446	-	204	-	40	12	297
OCT	5	5	106	-	4167	8	84	4	-	1	-	1	1	289
<b>INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)</b>	<b>INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)</b>						<b>IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)</b>							
J - D 1988	4437		585	45	403	16	55	1177	5	124	1390	212	15	410
J - D 1989	4061		516	39	352	4	38	1278	6	-	1416	221	19	172
1989 JUL	344		53	3	38	-	3	90	-	-	131	17	1	8
AUG	304		46	2	28	-	2	79	-	-	119	20	1	7
SEP	370		49	7	34	-	4	127	2	-	115	18	-	14
OCT	367		38	7	59	-	3	111	-	-	120	21	-	8
1990 JUL	247		19	-	19	-	2	68	-	-	115	16	2	6
AUG	293		33	2	66	-	3	49	-	-	115	18	2	5
SEP	287		35	8	30	-	3	70	-	-	107	25	2	7
OCT	1		1	1	33	2	1	1	1	1	1	1	1	2
<b>AUSSERGEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12)</b>	<b>EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)</b>						<b>EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)</b>							
J - D 1988	1787		261	-	527	-	150	213	-	308	-	35	-	293
J - D 1989	2556		123	-	1612	-	44	203	-	194	-	75	-	305
1989 JUN	222		10	-	150	-	10	14	-	18	-	6	-	14
JUL	247		7	-	201	-	-	12	-	11	-	2	-	14
AUG	257		8	-	172	-	7	19	-	23	-	4	-	24
SEP	213		8	-	135	-	1	41	-	5	-	6	-	17
1990 JUN	61		10	-	22	-	-	4	-	11	-	-	-	14
JUL	89		4	-	27	-	-	16	-	16	-	3	-	23
AUG	76		8	-	24	-	-	14	-	14	-	-	-	16
SEP	89		10	-	34	-	-	17	-	11	-	6	-	11
<b>LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE</b>	<b>DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY</b>						<b>LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE</b>							
J - D 1988	47147	44290	5230	-	15673	31	2590	7097	-	5612	1317	2248	267	7082
J - D 1989	47092	43948	5183	-	16131	26	2908	6769	-	5385	1476	2293	236	6685
1989 JUN	4002	3744	453	-	1301	2	237	633	-	464	125	182	21	584
JUL	4019	3758	447	-	1407	2	238	557	-	470	133	186	23	556
AUG	3797	3545	420	-	1350	3	232	477	-	423	128	188	20	556
SEP	3861	3596	417	-	1288	2	246	601	-	425	125	183	19	555
1990 JUN	3716	3462	450	-	1136	1	232	563	-	492	113	177	22	530
JUL	3608	3331	372	-	1149	1	254	588	-	387	122	182	23	530
AUG	3771	3499	424	-	1238	1	253	505	-	505	115	181	19	530
SEP	1	1	400	-	1176	1	251	1	-	468	123	173	19	530
89 JAN-AUG	32155	30072	3528	-	11100	18	1924	4642	-	3703	976	1538	159	4567
90 JAN-AUG	29921	27779	3511	-	9446	12	1979	4602	-	3660	939	1369	163	4240
1990/89 %	-6,9	-7,6	-0,5	-	-14,9	-33,3	2,9	-0,9	-	-1,2	-3,8	-11,0	2,5	-7,2
<b>JUENGERE BRAUNKOHL (FOERDERUNG)</b>	<b>BROWN COAL LIGNITE (PRODUCTION)</b>						<b>LIGNITE RECENT (PRODUCTION)</b>							
J - D 1988	177203	164244	-	-	108622	46290	12959	531	7200	1401	-	-	-	-
J - D 1989	186141	168864	-	-	109875	49772	17277	483	7200	1534	-	-	-	-
1989 JUN	15341	13983	-	-	9308	3998	1358	-	600	77	-	-	-	-
JUL	14801	13422	-	-	8902	3801	1379	-	600	119	-	-	-	-
AUG	15504	13925	-	-	8856	4338	1579	-	600	131	-	-	-	-
SEP	14709	13427	-	-	8553	4137	1282	3	600	134	-	-	-	-
1990 JUN	15543	14087	-	-	8948	4409	1456	-	600	130	-	-	-	-
JUL	15535	14064	-	-	9009	4332	1471	-	600	123	-	-	-	-
AUG	15421	13885	-	-	8755	4400	1536	-	600	130	-	-	-	-
SEP	15390	13957	-	-	8823	4400	1433	-	600	134	-	-	-	-
89 JAN-SEP	139739	126261	-	-	81813	37683	13478	262	5400	1103	-	-	-	-
90 JAN-SEP	137191	125399	-	-	79619	38873	11792	337	5400	1170	-	-	-	-
1990/89 %	-1,8	-0,7	-	-	-2,7	3,2	-12,5	28,6	-	6,1	-	-	-	-





# 2

Kohlenwasserstoffe  
Hydrocarbons  
Hydrocarbures

## I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

- Förderung** - Die Rohölförderung umfaßt auch die Kondensate, die bei den Rohölvorkommen auftreten, die Naturbenzine sowie andere Kondensate, die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Naturgas anfallen, sofern sie in den Raffinerien umgewandelt werden.
- Einfuhren** - So wie für alle Aussenhandelsposten der Energiebilanz beruht die Ermittlung der Einfuhren auf Begriffen, wie sie für den Generalhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einfuhren von Rohöl und Feedstock (Letztere sind Mineralölerzeugnisse, die zur späteren Destillation bestimmt sind) sämtliche in das Hoheitsgebiet eines jeden Landes eingeführten Mengen, einschließlich derjenigen, die (i) zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt, (ii) vorübergehend eingeführt, (iii) auf Zollausschlußlager eingeführt, (iv) auf Speziallager für ausländische Rechnung eingeführt, (v) aus nationalen überseeischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege - insbesondere durch Rohrfernleitungen - das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus den Einfuhrmeldungen, die nicht unbedingt mit den Zollerklärungen, auf die sich die Außenhandelsstatistik stützt, übereinstimmen müssen. Die Länderaufteilung der Einfuhren erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung.
- Einsatz in den Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt den Raffineriedurchsatz an Rohöl und Feedstocks einschließlich der für fremde Rechnung verarbeiteten Mengen. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die Wiedereinsatzserzeugnisse 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 Wiedereinsatzserzeugnisse 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 (HO). Die monatlichen Angaben für das Vereinigte Königreich beziehen sich auf die Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).

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

## 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.

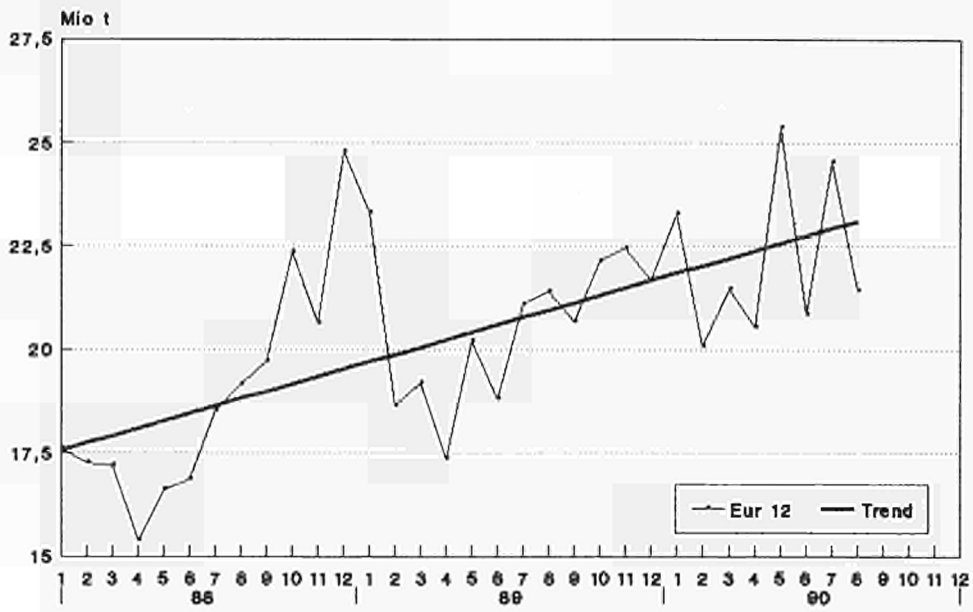
- Production nette** - Cet agrégat représente la production en raffineries de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre de raffineries et des pertes de raffinage. Les chiffres sont nets des produits recyclés à l'intérieur de 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 au foyers domestiques, aux industries ou pour le transport). La consommation propre des producteurs d'énergie n'est pas comprise. Les livraisons à l'industrie pétrochimique sont comptabilisées sur une base nette (c.à.d. nette des produits restitués par l'industrie pétrochimique). Pour la France, les chiffres ne comprennent pas la consommation militaire.

## III. GAZ NATUREL

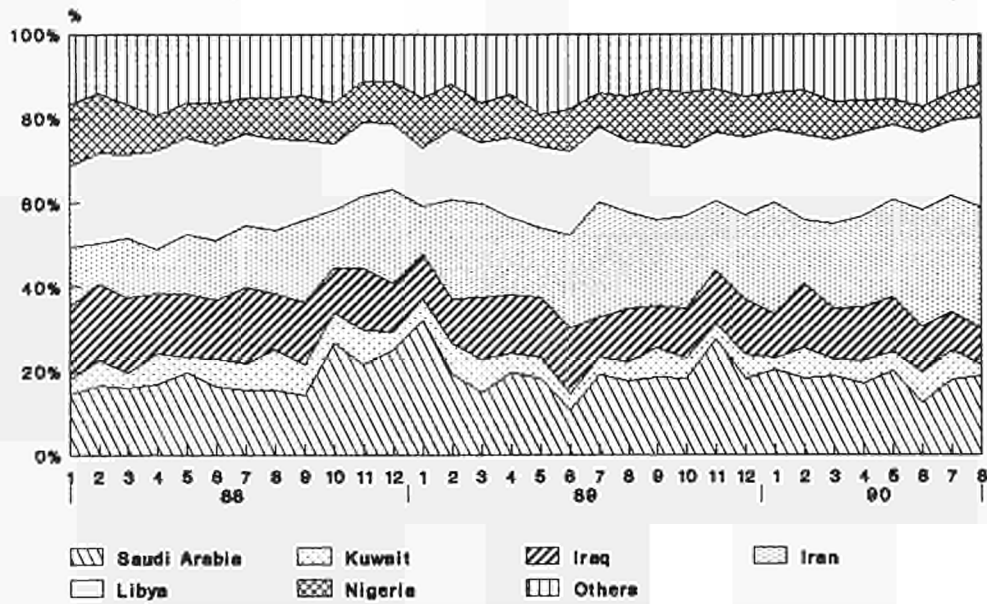
Les données sont exprimées en Terajoules (TJ) - sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS). Les données mensuelles du Royaume-Uni concernent des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et 5 pour le dernier mois).

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

## Crude oil Imports from OPEC Eur 12



## Crude oil Imports from OPEC countries Eur 12

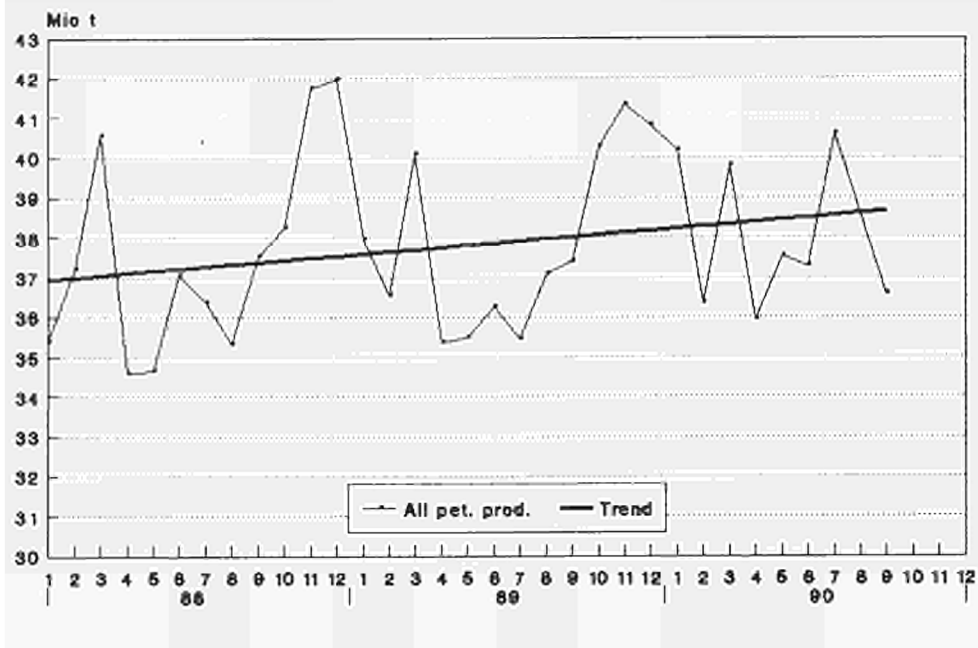


Source: Eurostat

# Petroleum Products

## Inland deliveries

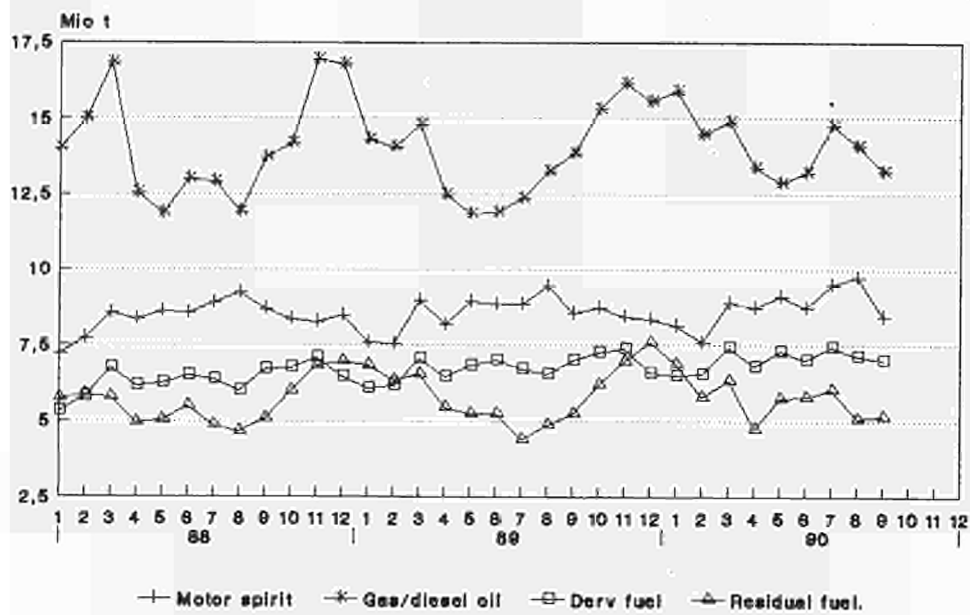
Eur 12



# Petroleum Products

## Inland deliveries

Eur 12



	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	BELGIE			LAND									
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
1000 T			1000 T										1000 T		
FOERDERUNG			PRODUCTION										PRODUCTION		
J - D 1988	134443	132963	-	4735	3946	1106	1480	3358	-	4503	-	4272	-	111043	
J - D 1989	111939	110901	-	5530	3792	906	1038	3243	-	4355	-	3814	-	89261	
1989 JUL	9197	9111	-	458	315	73	86	263	-	340	-	310	-	7352	
AUG	9708	9633	-	475	338	78	75	263	-	361	-	301	-	7817	
SEP	9652	9585	-	453	292	68	67	272	-	326	-	286	-	7888	
OCT	10351	10274	-	470	315	82	77	289	-	306	-	335	-	8477	
1990 JUL	8788	8718	-	499	301	63	70	214	-	406	-	322	-	6913	
AUG	8921	8857	-	477	323	68	64	252	-	442	-	318	-	6977	
SEP	8675	8617	-	502	282	74	58	249	-	360	-	(320)	-	6830	
OCT	9658	9593	-	548	300	75	65	262	-	358	-	(350)	-	7700	
89 JAN-OCT	92049	91178	-	4557	3172	759	871	2689	-	3513	-	3170	-	73318	
90 JAN-OCT	94354	93686	-	4901	3030	675	668	2523	-	3953	-	3381	-	75223	
1990/89 %	2,5	2,8	-	7,5	-4,5	-11,1	-23,3	-6,2	-	12,5	-	6,7	-	2,6	
GESAMTEINFUHREN			TOTAL IMPORTS										IMPORTATIONS TOTALES		
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
J - D 1988	423597	366877	28385	5053	71343	15535	48184	73801	1377	75798	-	51317	8536	44268	
J - D 1989	431289	369508	29670	5226	66152	15295	51496	72482	1575	78393	-	51122	10285	49593	
1989 JUL	36588	31535	2646	474	5529	1656	4111	6082	168	6591	-	4249	942	4140	
AUG	38597	32525	2663	521	5979	1346	4884	6123	128	6900	-	4639	1188	4226	
SEP	36190	31388	2601	387	5675	867	4087	6180	20	6954	-	4790	715	3874	
OCT	37776	32495	2467	385	6088	1005	4925	6457	130	7685	-	4578	356	3700	
1990 JUL	41119	35425	2955	528	6741	1322	4975	7433	165	6534	-	4962	719	4785	
AUG	39233	34472	2752	270	6292	1096	3729	5995	129	8104	-	4852	1032	4982	
SEP	35822	29823	1742	372	5267	1136	4889	5578	330	7410	-	3952	1110	4036	
OCT	36158	30922	(2200)	495	(5500)	(1100)	4367	6201	203	7302	-	(4200)	869	3721	
89 JAN-OCT	355455	303147	24590	4298	54244	13274	43160	58421	1168	64461	-	41841	9148	40850	
90 JAN-OCT	378732	324840	25253	3874	59142	13211	44191	63142	1601	71137	-	42493	9701	44987	
1990/89 %	6,5	7,2	2,7	-9,9	9,0	-0,5	2,4	8,1	37,1	10,4	-	1,6	6,0	10,1	
ROHOEL			CRUDE OIL										PETROLE BRUT		
J - D 1988	382530	328524	23420	4516	71343	15032	46067	65607	1347	62886	-	51317	7939	34056	
J - D 1989	390958	331732	24798	4325	66152	13687	49476	65216	1508	66531	-	51122	9750	38393	
1989 JUL	32189	27497	2027	361	5529	1518	3776	5195	168	5481	-	4249	916	2969	
AUG	35073	29287	2199	405	5979	1281	4672	5287	126	5902	-	4639	1114	3469	
SEP	32414	27815	2067	340	5695	788	3884	5483	-	5816	-	4790	715	2836	
OCT	34797	29701	2067	374	6088	866	4771	5931	130	6654	-	4578	325	3013	
1990 JUL	37690	32313	2623	471	6741	1235	4663	6866	164	5643	-	4962	714	3608	
AUG	35294	30669	2077	242	6292	1079	3665	5470	129	6742	-	4852	960	3786	
SEP	32076	26671	1403	335	5267	980	4409	4972	330	6270	-	3952	996	3162	
OCT	33444	28728	(2200)	470	(5500)	(1100)	3890	5844	202	6220	-	(4200)	826	2992	
FEEDSTOCKS			FEEDSTOCKS										PETROLE SEMI RAFFINE		
J - D 1988	41067	38353	4965	537	-	1503	2117	8194	30	12912	-	-	597	10212	
J - D 1989	40331	37776	4872	901	-	1608	2020	7266	67	11862	-	-	535	11200	
1989 JUL	4399	4038	619	113	-	138	335	887	-	1110	-	-	26	1171	
AUG	3524	3238	464	116	-	65	212	836	2	998	-	-	74	757	
SEP	3776	3573	534	47	-	79	203	697	20	1138	-	-	-	1058	
OCT	2979	2794	400	11	-	139	154	526	-	1031	-	-	31	687	
1990 JUL	3429	3112	332	57	-	87	312	567	1	891	-	-	5	1177	
AUG	3939	3803	675	28	-	17	64	525	-	1362	-	-	72	1196	
SEP	3746	3152	339	37	-	156	480	606	-	1140	-	-	114	874	
OCT	2714	2194	(-)	25	-	(-)	477	357	1	1082	-	-	43	729	
ROHOEL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE		
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)			INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)										IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)		
J - D 1988	50277	3774	386	19075	-	1999	11125	1377	719	-	6730	835	4257		
J - D 1989	35097	3080	350	14516	1	1323	4714	1454	219	-	4152	775	4513		
1989 JUL	2489	216	-	1131	-	73	318	132	-	-	90	69	460		
AUG	2918	255	-	1124	-	126	590	128	-	-	328	-	367		
SEP	3621	229	-	1663	-	145	437	20	1	-	654	152	320		
OCT	2601	235	-	1185	-	68	590	130	-	-	93	-	300		
1990 JUL	2746	200	52	1339	-	35	434	129	-	-	236	-	321		
AUG	3446	398	142	1098	-	222	705	129	3	-	321	103	325		
SEP	3333	178	75	1086	-	198	465	199	391	-	(350)	63	328		
OCT	:	:	69	:	:	272	857	67	10	-	:	71	340		
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH			IMPORTS FROM UNITED KINGDOM										IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI		
J - D 1988	42018	39921	2768	386	18831	-	1262	9344	1248	653	-	6691	835	-	
J - D 1989	25922	24790	1676	153	14462	-	357	2879	1409	203	-	4008	775	-	
1989 JUL	1738	1648	109	-	1129	-	21	188	132	-	-	90	69	-	
AUG	1923	1923	109	-	1124	-	-	236	126	-	-	328	-	-	
SEP	2886	2734	111	-	1663	-	-	286	20	-	-	654	152	-	
OCT	1924	1924	96	-	1185	-	-	422	130	-	-	91	-	-	
1990 JUL	2001	1981	28	52	1339	-	20	269	128	-	-	165	-	-	
AUG	2627	2453	215	142	1098	-	71	548	129	-	-	321	103	-	
SEP	:	:	69	75	1056	-	81	324	199	371	-	:	63	-	
OCT	:	:	69	:	:	-	132	760	66	-	-	:	71	-	

	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												
ROHÖL UND FEEDSTOCKS EINFÜHREN 1000 T				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T					PÉTROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T					
AUSSERGEINSCHAFTLICHE EINFÜHREN(EUR12)				EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)					IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1988	373516		24612	4667	52269	15539	46185	62510	-	75078	-	44587	8054	40015
J - D 1989	396432		26589	4883	51632	15294	50173	67771	119	78172	-	46964	9754	45081
1989 JUL	34234		2429	474	4398	1656	4038	5764	36	6591	-	4160	1009	3679
AUG	35789		2408	521	4855	1346	4758	5535	-	6900	-	4312	1296	3858
SEP	32567		2371	387	4031	867	3942	5744	-	6953	-	4136	563	3573
OCT	35175		2232	386	4903	1005	4857	5667	-	7685	-	4483	356	3401
1990 JUL	38361		2754	475	5401	1322	4940	7002	36	6534	-	4724	719	4454
AUG	35791		2353	127	5195	1096	3507	5293	-	8101	-	4531	929	4659
SEP	:		1566	298	4180	1136	4691	5112	131	7019	-	:	1037	3707
OCT	:		:	425	:	:	4062	5344	136	7295	-	:	798	3380
89 JAN-SEP	292743		19796	3616	38038	12268	37303	48554	36	56569	-	34423	8413	33727
90 JAN-SEP	:		20796	2628	42176	12111	38324	52516	167	63145	-	:	8453	38019
1990/89 %	:		5,1	-27,3	10,9	-1,3	2,7	8,2	363,9	11,6	-	:	0,5	12,7
EINFÜHREN AUS WESTL. HEMISPHAERE				IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE					IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL					
J - D 1988	26358	14378	1565	-	5050	-	10949	3956	-	329	-	1102	1031	2376
J - D 1989	23488	12402	1162	15	4696	-	10691	3177	-	307	-	868	395	2177
1989 JUL	2066	1164	105	-	545	-	902	210	-	28	-	58	-	218
AUG	2430	1527	176	-	616	-	903	420	-	-	-	106	-	209
SEP	1647	717	97	-	206	-	798	157	-	-	-	40	132	217
OCT	1838	896	23	15	433	-	942	176	-	-	-	89	-	160
1990 JUL	1861	1066	122	-	279	-	795	222	-	60	-	61	-	322
AUG	1525	1031	75	-	572	-	494	185	-	-	-	-	-	199
SEP	:	:	130	-	459	-	1208	307	-	49	-	:	-	159
OCT	:	:	:	-	:	-	585	220	-	34	-	:	134	297
EINFÜHREN AUS AFRIKA				IMPORTS FROM AFRICA					IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE					
J - D 1988	112297	94705	3569	-	21466	4524	14485	18786	-	30436	-	10665	3107	5259
J - D 1989	114922	93408	2710	-	20469	3831	17097	17231	-	35710	-	9768	4417	3689
1989 JUL	9541	7956	229	-	1418	284	1120	1213	-	3217	-	1104	645	491
AUG	10450	8209	208	-	1596	399	1627	2020	-	3197	-	597	614	192
SEP	10214	8324	303	-	1759	251	1590	1378	-	2997	-	1097	300	539
OCT	10809	8591	295	-	1756	85	1991	1684	-	3522	-	939	227	310
1990 JUL	10326	8302	349	-	1999	143	1604	1442	-	2955	-	786	420	628
AUG	10459	8845	173	-	1956	322	1206	1446	-	3301	-	955	408	692
SEP	:	:	270	-	1459	284	1945	2038	-	3345	-	:	602	498
OCT	:	:	:	-	:	:	1962	2257	-	4181	-	:	384	410
EINFÜHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN				IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST					IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT					
J - D 1988	139802	123227	11610	2945	14255	7495	13464	22012	-	28295	-	25369	3111	11246
J - D 1989	161450	141339	14309	2725	15196	9098	16145	31639	-	26667	-	28668	3966	13037
1989 JUL	14611	12536	1331	235	1456	1083	1693	2793	-	2119	-	2530	382	989
AUG	13521	11409	1271	272	1513	791	1612	2062	-	1942	-	2482	500	1076
SEP	12647	11599	1178	232	1355	536	917	2595	-	2863	-	2134	131	706
OCT	14524	12935	1121	258	1854	709	1589	2532	-	2492	-	3023	-	946
1990 JUL	17562	15719	1508	278	1933	1093	1549	3910	-	2251	-	3286	294	1460
AUG	14969	12956	1175	99	1657	664	1564	2489	-	2919	-	2757	449	1196
SEP	:	:	554	111	1297	765	656	2167	-	2273	-	:	264	709
OCT	:	:	:	249	:	:	1198	2307	-	1997	-	:	237	556
EINFÜHREN AUS OSTEUROPA				IMPORTS FROM EASTERN EUROPE					IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE					
J - D 1988	55217	48174	5427	661	5941	3411	7004	11880	-	14518	-	2095	39	4241
J - D 1989	47477	41217	4198	776	5853	2274	5890	7006	119	14787	-	2368	370	3836
1989 JUL	4464	4005	438	109	526	285	323	782	36	1217	-	181	136	431
AUG	4542	3818	414	111	638	154	616	444	-	1719	-	156	108	182
SEP	3585	2948	400	44	447	61	637	480	-	991	-	257	-	268
OCT	4097	3664	438	10	421	210	335	626	-	1648	-	182	98	129
1990 JUL	5206	4217	519	53	605	61	989	781	36	1250	-	311	-	601
AUG	4903	4662	670	28	496	110	241	627	-	1811	-	524	-	396
SEP	:	:	335	37	512	87	854	402	-	1174	-	:	-	272
OCT	:	:	:	25	:	:	294	178	-	1026	-	:	-	280
EINFÜHREN AUS ANDEREN DRITTEN LÄNDERN				IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES					IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS					
J - D 1988	39842	38793	2441	1061	5557	109	283	5876	-	1500	-	5356	766	16893
J - D 1989	49095	48139	4210	1367	5418	91	350	8718	-	701	-	5292	606	22342
1989 JUL	3552	3526	326	130	453	4	-	766	-	10	-	287	26	1550
AUG	4846	4772	339	138	492	2	-	589	-	42	-	971	74	2199
SEP	4474	4474	393	111	264	19	-	1134	-	102	-	608	-	1843
OCT	3907	3876	355	103	439	1	-	849	-	23	-	250	31	1856
1990 JUL	3406	3398	256	144	585	25	3	647	-	18	-	280	5	1443
AUG	3935	3861	260	-	514	-	2	546	-	70	-	295	72	2176
SEP	:	:	277	150	453	-	28	198	131	178	-	:	171	2069
OCT	:	:	:	151	:	:	23	382	136	57	-	:	43	1837
EINFÜHREN AUS MEXIKO				IMPORTS FROM MEXICO					IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU MEXIQUE					
J - D 1988	17238	6105	799	-	-	-	10473	3470	-	-	-	538	660	1298
J - D 1989	14679	4178	300	-	-	-	10237	2566	-	-	-	424	264	888
1989 JUL	1168	297	40	-	-	-	871	125	-	-	-	61	-	71
AUG	1493	590	41	-	-	-	903	360	-	-	-	63	-	126
SEP	1159	229	32	-	-	-	798	127	-	-	-	-	132	70
OCT	1014	264	23	-	-	-	750	115	-	-	-	52	-	74
1990 JUL	1098	328	18	-	-	-	770	142	-	-	-	11	-	157
AUG	730	236	1	-	-	-	494	155	-	-	-	-	-	80
SEP	:	:	41	-	-	-	1166	245	-	-	-	:	-	-
OCT	:	:	:	-	-	-	537	190	-	-	-	:	134	73

	EUR	EUR	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											
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T													PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T
EINFUHREN AUS VENEZUELA	IMPORTS FROM VENEZUELA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA
J - D 1988	7780	7705	753	-	4731	-	75	486	-	245	-	484	-	1006
J - D 1989	7554	7497	862	-	4423	-	57	515	-	307	-	444	-	946
1989 JUL	655	655	65	-	439	-	-	30	-	28	-	-3	-	96
AUG	874	874	135	-	560	-	-	60	-	-	-	43	-	76
SEP	452	452	65	-	201	-	-	30	-	-	-	40	-	116
OCT	596	596	-	-	433	-	-	61	-	-	-	37	-	65
1990 JUL	695	695	104	-	236	-	-	80	-	60	-	50	-	165
AUG	713	713	73	-	512	-	-	30	-	-	-	-	-	98
SEP	:	:	89	-	397	-	-	62	-	49	-	:	-	70
OCT	:	:	:	-	:	-	38	30	-	34	-	:	-	160
EINFUHREN AUS ALGERIEN	IMPORTS FROM ALGERIA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE
J - D 1988	18558	16149	485	-	5367	128	1891	2125	-	3451	-	3211	518	1382
J - D 1989	19545	17101	624	-	4030	-	1890	2668	-	4984	-	3435	554	1360
1989 JUL	1513	1438	54	-	238	-	75	123	-	422	-	350	-	251
AUG	1853	1468	45	-	204	-	224	430	-	462	-	264	161	63
SEP	1731	1580	121	-	224	-	151	346	-	433	-	294	-	162
OCT	1601	1322	68	-	363	-	211	152	-	534	-	140	68	65
1990 JUL	1881	1627	24	-	303	78	178	289	-	407	-	399	76	127
AUG	1483	1303	52	-	216	-	125	237	-	258	-	254	55	286
SEP	:	:	25	-	270	26	201	410	-	206	-	:	125	51
OCT	:	:	:	-	:	:	200	246	-	724	-	:	129	235
EINFUHREN AUS LIBYEN	IMPORTS FROM LIBYA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE
J - D 1988	44832	40300	1709	-	11155	3630	4471	3781	-	17833	-	469	61	1723
J - D 1989	42573	38249	1379	-	11094	2669	4246	2685	-	18529	-	674	78	1219
1989 JUL	3766	3388	129	-	809	205	378	233	-	1709	-	193	-	150
AUG	3654	3129	163	-	802	324	525	346	-	1392	-	-	-	102
SEP	3727	3259	87	-	961	163	468	339	-	1485	-	80	-	144
OCT	3614	3064	189	-	913	42	550	11	-	1863	-	-	-	46
1990 JUL	4352	3605	169	-	1083	65	590	90	-	1888	-	79	157	231
AUG	4608	3917	83	-	1008	243	338	195	-	2106	-	80	353	202
SEP	:	:	80	-	775	156	365	235	-	2314	-	:	-	170
OCT	:	:	:	-	:	:	545	480	-	2223	-	:	-	120
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
1989 JUL	754	663	-	-	62	-	91	48	-	527	-	-	-	26
AUG	1354	1153	-	-	72	75	76	260	-	746	-	-	125	-
SEP	919	794	-	-	32	88	-	25	-	624	-	-	125	25
OCT	1132	1052	-	-	14	43	80	152	-	767	-	-	-	76
1990 JUL	695	695	-	-	141	-	-	-	-	554	-	-	-	-
AUG	1084	966	-	-	38	79	118	164	-	634	-	-	-	51
SEP	:	:	-	-	21	102	84	153	-	417	-	:	250	-
OCT	:	:	:	-	:	:	:	:	-	519	-	:	:	23
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
1989 JUL	1763	853	2	-	309	-	445	82	-	157	-	239	465	64
AUG	2219	1089	-	-	518	-	802	238	-	-	-	333	328	-
SEP	2681	1704	10	-	542	-	901	428	-	251	-	290	76	183
OCT	2866	1707	3	-	466	-	1000	664	-	79	-	372	159	123
1990 JUL	1650	929	-	-	472	-	534	-	-	-	-	199	187	258
AUG	1686	1289	28	-	614	-	397	146	-	-	-	375	-	126
SEP	:	:	89	-	374	-	909	326	-	129	-	:	132	250
OCT	:	:	:	-	:	-	1107	563	-	322	-	:	255	-
EINFUHREN AUS GABON	IMPORTS FROM GABON													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON
J - D 1988	1767	1539	238	-	-	-	228	-	-	-	-	1264	-	37
J - D 1989	799	799	41	-	-	-	-	-	-	-	-	758	-	-
1989 JUL	127	127	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127	-	-
AUG	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	99	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	-	-
OCT	118	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	118	-	-
1990 JUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	80	80	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	:	:	-	-	19	-	-	-	-	-	-	:	-	-
OCT	:	:	:	-	:	-	-	-	-	-	-	:	-	-
EINFUHREN AUS IRAK	IMPORTS FROM IRAQ													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK
J - D 1988	33035	27101	1798	-	1419	2883	4488	6507	-	9194	-	1829	1446	3471
J - D 1989	30256	23765	2287	-	401	2388	5334	6078	-	6286	-	4880	1157	1445
1989 JUL	1968	1584	156	-	64	79	384	285	-	528	-	314	-	158
AUG	2731	2053	194	-	32	223	678	699	-	460	-	330	-	115
SEP	2083	1675	151	-	38	376	277	364	-	429	-	170	131	147
OCT	2600	2203	209	-	3	235	397	414	-	578	-	723	-	41
1990 JUL	2247	1670	179	-	-	75	446	274	-	145	-	485	131	512
AUG	1795	1301	94	-	-	15	354	-	-	433	-	759	140	-
SEP	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	(-)	-	-
OCT	:	:	:	-	:	:	-	-	-	-	-	:	-	-



	E U R	E U R	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM		
	1 2	1 0														
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T													PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T		
EINFUHREN AUS IRAN	IMPORTS FROM IRAN													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN		
J - D 1988 !	33340	29133	5623	-	2536	3149	4077	583	-	4673	-	10413	130	2156		
J - D 1989 !	46825	39855	8593	-	2049	3935	6355	7899	-	6019	-	8208	615	3152		
1989 JUL !	5392	4412	957	-	330	603	860	675	-	504	-	1094	120	249		
AUG !	4757	3963	750	-	162	417	675	509	-	498	-	1111	119	516		
SEP !	3913	3646	770	-	163	158	267	903	-	1095	-	430	-	127		
OCT !	4611	3732	418	-	284	474	879	865	-	687	-	737	-	267		
1990 JUL !	6805	6244	983	-	633	763	561	1212	-	1009	-	1338	-	306		
AUG !	6214	5191	1028	-	414	508	901	686	-	1383	-	1027	122	145		
SEP !	!	!	358	-	101	684	413	578	-	1019	-	!	127	203		
OCT !	!	!	!	-	!	!	653	304	-	415	-	!	-	-		
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN	IMPORTS FROM SAUDI ARABIA													IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE		
J - D 1988 !	41889	37641	3611	165	4725	357	2904	12278	-	7289	-	6285	1344	2931		
J - D 1989 !	48662	43434	2815	46	5870	1974	3192	13094	-	7689	-	8450	2036	3496		
1989 JUL !	3991	3614	135	-	429	399	251	1309	-	553	-	650	126	139		
AUG !	3770	3238	292	-	689	-	259	786	-	489	-	703	273	279		
SEP !	3828	3705	231	18	702	2	123	1060	-	771	-	807	-	114		
OCT !	4038	3815	447	28	957	-	223	772	-	663	-	895	-	53		
1990 JUL !	4394	4066	40	-	462	255	268	1826	-	644	-	593	60	246		
AUG !	4029	3702	4	-	531	141	140	1315	-	606	-	526	187	579		
SEP !	!	!	194	-	301	81	141	977	-	933	-	!	137	496		
OCT !	!	!	!	249	!	!	434	1624	-	1206	-	!	116	419		
EINFUHREN AUS KUWAIT	IMPORTS FROM KUWAIT													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT		
J - D 1988 !	15606	14909	-	2780	137	739	697	29	-	2971	-	6387	-	1866		
J - D 1989 !	16223	16029	-	2679	657	448	194	-	-	2354	-	6520	-	3371		
1989 JUL !	1305	1305	-	235	22	-	-	-	-	207	-	472	-	369		
AUG !	1078	1078	-	272	108	151	-	-	-	95	-	338	-	114		
SEP !	1715	1610	-	214	87	-	105	-	-	281	-	710	-	318		
OCT !	1302	1302	-	230	95	-	-	-	-	208	-	514	-	255		
1990 JUL !	1690	1513	-	278	75	-	177	-	-	242	-	599	-	319		
AUG !	593	593	-	99	-	-	-	-	-	177	-	-	-	317		
SEP !	111	111	-	111	-	-	-	-	-	-	-	(-)	-	-		
OCT !	!	!	-	-	!	!	-	-	-	-	-	!	-	-		
EINFUHREN AUS KATAR	IMPORTS FROM QATAR													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR		
J - D 1988 !	284	284	-	-	33	-	-	149	-	102	-	-	-	-		
J - D 1989 !	749	593	-	-	112	-	-	94	-	387	-	-	156	-		
1989 JUL !	193	193	-	-	-	-	-	-	-	193	-	-	-	-		
AUG !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SEP !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OCT !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1990 JUL !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
AUG !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SEP !	!	!	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
OCT !	!	!	-	-	!	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN	IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES													IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS		
J - D 1988 !	5460	4010	369	-	317	-	1241	-	-	2828	-	365	209	131		
J - D 1989 !	7915	6281	590	-	1040	-	813	-	-	3932	-	427	821	292		
1989 JUL !	436	314	83	-	97	-	122	-	-	134	-	-	-	-		
AUG !	482	482	35	-	47	-	-	-	-	400	-	-	-	-		
SEP !	441	317	2	-	28	-	124	-	-	287	-	-	-	-		
OCT !	797	707	46	-	16	-	90	-	-	356	-	154	-	135		
1990 JUL !	828	628	306	-	51	-	97	-	-	-	-	271	103	-		
AUG !	251	149	49	-	2	-	102	-	-	98	-	-	-	-		
SEP !	!	!	17	-	32	-	102	-	-	187	-	!	-	10		
OCT !	!	!	!	-	!	-	111	-	-	376	-	!	121	-		
EINFUHREN AUS DER UDSSR	IMPORTS FROM USSR													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS		
J - D 1988 !	54657	47669	5427	610	5941	3398	6949	11840	-	14137	-	2091	39	4225		
J - D 1989 !	45828	39812	4185	664	5853	2103	5890	6949	119	13735	-	2368	126	3836		
1989 JUL !	4266	3943	433	96	526	270	323	782	36	1188	-	181	-	431		
AUG !	4419	3803	414	96	638	154	616	444	-	1719	-	156	-	182		
SEP !	3493	2856	400	29	447	61	637	451	-	943	-	257	-	268		
OCT !	3980	3547	438	3	421	152	335	626	-	1596	-	182	98	129		
1990 JUL !	5206	4217	519	53	605	61	989	781	36	1250	-	311	-	601		
AUG !	4903	4662	670	28	496	110	241	627	-	1811	-	524	-	396		
SEP !	!	!	335	28	512	87	854	402	-	1168	-	!	-	272		
OCT !	!	!	!	25	!	!	294	178	-	1017	-	!	-	280		

	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											
ROHOEL UND FEEOSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEOSTOCKS							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	:	:	3988	1274	5418	-	346	7983	-	27	-	5184	71	21382
1989 JUL	:	:	282	126	453	-	-	712	-	-	-	293	-	1523
AUG	:	:	339	132	492	-	-	512	-	-	-	989	-	2125
SEP	:	:	393	107	264	-	-	1054	-	27	-	609	-	1754
OCT	:	:	352	101	439	-	-	785	-	-	-	215	-	1765
1990 JUL	3242	3237	256	141	585	-	-	643	-	-	-	305	5	1307
AUG	4049	3977	260	-	514	-	-	523	-	-	-	589	72	2091
SEP	:	:	277	150	453	-	-	198	131	57	-	:	-	1988
OCT	:	:	:	151	:	-	-	356	136	-	-	:	-	1794
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN			IMPORTS FROM OPEC							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP				
J - D 1988	226122	193513	15311	2945	35131	10886	27104	29885	-	49634	-	34231	5505	15490
J - D 1989	246988	207653	17241	2725	34423	11414	31302	36230	-	52849	-	36635	8033	16136
1989 JUL	21109	17883	1581	235	2737	1286	2515	2737	-	4435	-	3396	711	1476
AUG	21418	17374	1614	272	3122	1115	3163	3068	-	3796	-	3122	881	1265
SEP	20670	18047	1437	232	2946	699	2416	3470	-	5032	-	2920	207	1311
OCT	22143	18566	1380	258	3530	751	3350	2939	-	4968	-	3690	227	1050
1990 JUL	24542	20977	1805	278	3315	1236	2851	3771	-	4395	-	4013	714	2164
AUG	21452	18238	1411	99	3377	907	2357	2609	-	5061	-	3021	857	1753
SEP	:	:	857	111	2269	947	2131	2588	-	4958	-	:	521	1250
OCT	:	:	:	249	:	:	3088	3247	-	5300	-	:	621	934
89 JAN-SEP	180716	150947	12860	2013	25278	9185	22876	26030	-	37603	-	26286	6893	11692
90 JAN-SEP	:	:	12962	1274	27000	10429	22229	28468	-	43972	-	:	6148	15535
1990/89 %	:	:	0,8	-36,7	6,8	13,5	-2,8	9,4	-	16,9	-	:	-10,8	32,9
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
1989 JUL	4570	4570	204	167	-	189	-	-	-	152	-	93	-	3765
AUG	5692	5692	237	152	-	53	-	57	-	271	-	86	-	4836
SEP	5295	5295	194	192	-	54	-	47	-	306	-	87	-	4415
OCT	5878	5878	216	210	-	-	-	-	-	66	-	82	-	5304
1990 JUL	5245	5245	209	318	-	52	-	-	-	251	-	104	-	4311
AUG	4864	4864	339	132	-	52	-	-	-	251	-	87	-	4003
SEP	5178	5178	(350)	247	-	52	-	-	-	213	-	(100)	-	4216
OCT	5816	5816	(-)	320	-	(-)	-	43	-	264	-	(100)	-	5089
89 JAN-OCT	49378	49378	2547	1814	-	968	-	161	-	1795	-	906	-	41187
90 JAN-OCT	55999	55999	2085	2207	-	1126	-	85	-	2229	-	1079	-	47188
1990/89 %	13,4	13,4	-18,1	21,7	-	16,3	-	-47,2	-	24,2	-	19,1	-	14,6
EINSATZ 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
1989 JUL	40035	34821	2413	735	6921	1438	4302	5716	132	6490	-	4311	912	6665
AUG	43748	38135	2439	756	7432	1260	4596	6227	132	7160	-	5112	1017	7617
SEP	41653	36451	2329	577	6900	1104	4490	6429	79	6702	-	4932	712	7399
OCT	42801	37645	2316	703	6924	1098	4896	6831	113	7590	-	5260	260	6810
1990 JUL	45607	39681	2628	740	7709	1361	4949	6883	141	7611	-	4923	977	7685
AUG	44516	39064	2463	746	7494	1532	4491	6732	170	7508	-	4674	961	7745
SEP	41681	36275	(2500)	648	6661	1417	4518	6062	157	7546	-	(4800)	888	6484
OCT	41489	36308	(2500)	672	(7000)	(1450)	4312	6265	147	7214	-	(4500)	869	6560
89 JAN-OCT	404224	351988	22231	6878	66179	13432	43367	60448	1179	65477	-	44412	8869	71752
90 JAN-OCT	424953	370927	24550	6497	71521	13844	44902	62411	1444	73128	-	44196	9124	73336
1990/89 %	5,1	5,4	10,4	-5,5	8,1	3,1	3,5	3,2	22,5	11,7	-	-0,5	2,9	2,2
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	395896	336303	22878	3862	101388	12809	47528	83812	3698	85212	1440	30406	12065	-9202
1989 JUL	33415	28407	1688	334	8646	1292	3984	7191	316	6411	120	2531	1024	-122
AUG	33995	28225	1861	475	9700	1255	4400	6514	286	6988	113	2721	1370	-1688
SEP	32526	27932	2051	316	9284	764	3731	6901	262	6925	114	2614	863	-1299
OCT	33301	28743	1870	326	9055	1082	3957	7296	289	8185	133	2351	601	-1844
1990 JUL	37767	32720	2163	254	10340	993	4153	8102	423	6570	131	3542	894	202
AUG	36951	32950	2235	234	9457	914	3222	7224	347	7972	133	3510	1179	524
SEP	32081	26658	1242	215	7495	956	4392	6427	602	7473	136	2652	1031	-540
OCT	32262	27233	(1800)	181	(7900)	(1000)	3899	6708	445	7641	139	(3100)	1130	-1681
89 JAN-OCT	324113	273518	18152	3281	83451	10759	40214	67211	2945	69434	1189	25206	10381	-8110
90 JAN-OCT	340117	290899	18848	2569	87863	11263	38818	71042	4128	72326	1312	29123	10400	-7575
1990/89 %	4,9	6,4	3,8	-21,7	5,3	4,7	-3,5	5,7	40,2	4,2	10,3	15,5	0,2	-6,6

	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													
MINERALÖLERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T	PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T													PRODUITS PÉTROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T		
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS													TOUS PRODUITS PÉTROLIERS		
J - D 1988 !	456402	403631	25279	7593	80624	15131	44816	70039	1364	73693	-	50845	7955	79063		
J - D 1989 !	459722	402287	25820	7987	75999	15548	47420	69339	1428	75149	-	50529	10015	80488		
1989 JUL !	37277	32419	2272	699	6523	1367	4010	5313	125	5987	-	3988	848	6145		
AUG !	41057	35806	2401	724	7042	1191	4293	5809	127	6627	-	4796	958	7089		
SEP !	38977	34098	2256	556	6537	1030	4208	5994	67	6209	-	4620	671	6829		
OCT !	40097	35358	2232	675	6567	1027	4507	6388	108	7059	-	4949	232	6353		
1990 JUL !	42599	37118	2484	703	7315	1286	4562	6427	135	7046	-	4648	919	7074		
AUG !	41558	36475	2254	711	7108	1454	4173	6290	162	6930	-	4370	910	7196		
SEP !	39069	33998	[2300]	615	6294	1341	4231	5644	147	7019	-	(4650)	840	5988		
OCT !	:	:	:	642	:	:	3971	5845	119	6675	-	:	820	6087		
89 JAN-SEP !	337244	293824	19159	5896	55857	11661	35314	49938	1007	53763	-	36398	8106	60145		
90 JAN-SEP !	357281	311881	21050	5542	60189	11710	37627	52239	1236	60829	-	37177	7773	61909		
1990/89 % !	5,9	6,1	9,9	-6,0	7,8	0,4	6,5	4,6	22,7	13,1	-	2,1	-4,1	2,9		
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS	LPG AND REFINERY GAS													GPL ET GAZ DE RAFFINERIE		
J - D 1988 !	14780	12749	525	163	2710	373	1707	2613	55	1907	-	2758	324	1645		
J - D 1989 !	14636	12405	525	146	2402	388	1857	2595	29	2101	-	2562	374	1657		
1989 JUL !	1172	1000	50	12	189	38	154	235	3	182	-	132	18	159		
AUG !	1287	1093	46	13	209	30	193	210	2	201	-	203	41	179		
SEP !	1178	1008	47	12	191	23	143	207	-	170	-	222	27	136		
OCT !	1140	970	39	11	170	20	161	207	2	190	-	235	9	96		
1990 JUL !	1386	1183	46	14	225	28	165	257	3	214	-	218	38	178		
AUG !	1341	1143	37	13	217	20	160	236	3	207	-	250	38	160		
SEP !	:	:	:	11	199	31	141	213	3	165	-	:	23	126		
OCT !	:	:	:	11	:	:	142	180	:	175	-	:	31	96		
89 JAN-SEP !	11117	9384	419	113	1857	290	1428	1973	20	1557	-	1843	305	1312		
90 JAN-SEP !	:	:	:	105	1801	290	1308	2068	21	1749	-	:	304	1288		
1990/89 % !	:	:	:	-7,1	-3,0	-	-8,4	4,8	5,0	12,3	-	:	-0,3	-1,8		
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		
1989 JUL !	9693	8729	494	118	1719	279	812	1581	26	1368	-	893	152	2251		
AUG !	9828	8790	448	131	1789	275	877	1375	26	1553	-	775	161	2418		
SEP !	9311	8465	471	86	1666	255	688	1468	22	1413	-	808	158	2276		
OCT !	9397	8448	441	102	1680	219	856	1581	24	1517	-	684	93	2200		
1990 JUL !	10292	9250	508	105	1873	283	884	1476	32	1593	-	898	158	2482		
AUG !	10227	9239	444	115	1826	314	854	1537	40	1661	-	897	134	2405		
SEP !	:	:	:	112	1751	322	843	1359	33	1663	-	:	140	1950		
OCT !	:	:	:	101	:	:	725	1225	:	1479	-	:	126	1878		
89 JAN-SEP !	82557	74621	4098	996	14952	2353	6603	13007	251	11612	-	6828	1333	20524		
90 JAN-SEP !	:	:	:	879	15836	2555	7075	12824	252	13614	-	:	1295	20566		
1990/89 % !	:	:	:	-11,7	5,9	8,6	7,1	-1,4	0,4	17,2	-	:	-2,9	0,2		
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE	KEROSENES AND JET FUELS													PÉTROLE LAMPANT ET CARBURACTEURS		
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		
1989 JUL !	2887	2503	156	27	196	153	307	440	-	347	-	447	77	737		
AUG !	3416	2956	214	29	201	140	365	518	-	401	-	584	95	869		
SEP !	3105	2704	149	29	181	132	346	472	-	373	-	530	55	838		
OCT !	2966	2592	144	27	178	144	360	429	-	372	-	564	14	734		
1990 JUL !	3309	2800	131	30	226	142	431	502	-	467	-	453	78	849		
AUG !	3233	2795	147	31	219	183	351	472	-	423	-	466	87	854		
SEP !	:	:	:	23	235	167	415	431	-	327	-	:	76	747		
OCT !	:	:	:	20	:	:	409	479	-	492	-	:	86	895		
89 JAN-SEP !	26016	22529	1351	440	1622	1408	2879	3756	-	2941	-	3975	608	7036		
90 JAN-SEP !	:	:	:	259	1827	1406	2992	3742	-	3484	-	:	677	7370		
1990/89 % !	:	:	:	-41,1	12,6	-0,1	3,9	-0,4	-	18,5	-	:	11,3	4,7		
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		
1989 JUL !	1279	1081	159	28	270	49	132	139	4	57	-	324	66	51		
AUG !	1716	1552	142	9	303	18	76	320	5	106	-	501	88	148		
SEP !	1349	1131	124	21	274	6	206	150	1	51	-	344	12	160		
OCT !	1394	1220	115	23	277	21	156	138	4	77	-	371	18	194		
1990 JUL !	1304	1115	139	28	342	66	131	183	8	-54	-	312	58	91		
AUG !	1236	994	80	21	286	23	184	181	5	-53	-	294	58	157		
SEP !	:	:	:	17	238	35	74	150	-	-24	-	:	71	138		
OCT !	:	:	:	24	:	:	110	252	:	-44	-	:	75	202		
89 JAN-SEP !	12632	10685	1156	191	2327	465	1340	1260	28	775	-	3273	607	1210		
90 JAN-SEP !	:	:	:	187	2614	472	1237	1515	51	-111	-	:	648	1311		
1990/89 % !	:	:	:	-2,1	12,3	1,5	-7,7	20,2	82,1	-114,3	-	:	6,8	8,3		

	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											
MINERALÖLERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T							PRODUITS PETROLIERS 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
1989 JUL	12618	11358	787	269	2842	317	1031	2069	47	1981	-	1302	229	1744
AUG	13670	12198	840	289	3160	249	1215	1984	49	2193	-	1433	257	2001
SEP	13800	12410	853	222	3001	242	1198	2356	21	2200	-	1530	192	1985
OCT	14056	12727	882	264	2936	313	1261	2550	39	2388	-	1634	68	1721
1990 JUL	14165	12741	895	305	3159	307	1174	2348	49	2368	-	1406	250	1904
AUG	13967	12628	868	310	3103	274	1084	2433	60	2286	-	1357	255	1937
SEP	:	:	:	271	2507	285	1241	2199	53	2310	-	:	219	1728
OCT	:	:	:	275	:	:	1157	2268	:	2238	-	:	201	1724
89 JAN-SEP	114733	102841	7126	2409	24372	2605	9582	19190	370	17955	-	11513	2310	17301
90 JAN-SEP	:	:	:	2319	26393	2658	10798	20411	453	20997	-	:	2182	17588
1990/89 %	:	:	:	-3,7	8,3	2,0	12,7	6,4	22,4	16,9	-	:	-5,5	1,7
RUECKSTANDSHEIZÖLE			RESIDUAL FUEL OIL							FUEL-OIL RESIDUUEL				
J - D 1988	91648	76936	6125	2240	8157	5264	12255	11194	480	21544	-	10009	2457	11923
J - D 1989	91441	74370	5295	2300	6495	5287	13672	11141	489	21402	-	9577	3399	12384
1989 JUL	6683	5253	460	184	464	479	1128	854	45	1406	-	526	302	835
AUG	8090	6582	551	224	693	426	1187	952	45	1680	-	997	321	1014
SEP	7312	5857	475	164	515	316	1226	816	21	1648	-	878	229	1024
OCT	7855	6541	447	166	595	274	1293	841	39	1958	-	1168	21	1053
1990 JUL	8598	6953	581	196	640	388	1291	892	48	2044	-	1032	354	1132
AUG	8509	7088	502	208	595	586	1126	976	62	2076	-	804	295	1279
SEP	:	:	:	160	491	456	1135	861	52	2289	-	:	285	936
OCT	:	:	:	164	:	:	1048	901	:	1857	-	:	291	886
89 JAN-SEP	66538	53525	3812	1717	4731	4122	10210	8173	336	15398	-	6100	2803	9136
90 JAN-SEP	:	:	:	1541	5224	3957	10817	8483	448	17234	-	:	2570	10202
1990/89 %	:	:	:	-10,3	10,4	-4,0	5,9	3,8	33,3	11,9	-	:	-8,3	11,7
VERSCHEIDENE PRODUKTE			SUNDRY PRODUCTS							PRODUITS PETROLIERS DIVERS				
J - D 1988	32171	28004	1599	384	8761	479	4025	4849	-	3775	-	3676	142	4481
J - D 1989	36484	31858	1616	369	7932	979	4270	3775	7	8952	-	3545	356	4683
1989 JUL	3323	2852	167	61	844	89	446	-5	-	965	-	363	25	368
AUG	3425	2989	160	29	688	90	420	449	-	810	-	303	16	460
SEP	3295	2876	138	21	711	93	400	524	-	671	-	308	19	410
OCT	3663	3213	163	83	731	73	420	642	-	874	-	292	30	355
1990 JUL	3549	3080	184	26	851	72	486	770	-5	414	-	330	-17	438
AUG	3013	2576	177	12	862	44	414	453	-8	330	-	302	23	404
SEP	:	:	:	21	874	45	382	431	6	289	-	:	25	363
OCT	:	:	:	27	:	:	380	539	:	378	-	:	10	406
89 JAN-SEP	27219	23628	1198	229	6001	752	3271	2578	-	6377	-	2867	320	3626
90 JAN-SEP	:	:	:	193	6492	352	3400	3192	11	3862	-	:	75	3584
1990/89 %	:	:	:	-15,7	8,2	-53,2	3,9	23,8	-	-39,4	-	:	-76,6	-1,2
DARUNTER SCHMIERSTOFFE			AMONG WHICH LUBRICANTS							DONT LUBRIFIANTS				
1988	6548	6024	2	1	1445	181	399	1730	-	1147	-	549	125	969
1989	6892	6404	4	-	1458	164	361	1825	-	1295	-	608	127	1050
1989 JUL	:	:	-	-	129	:	20	156	-	:	-	60	:	52
AUG	:	:	-	-	118	:	41	171	-	:	-	55	:	117
SEP	:	:	-	-	122	:	23	185	-	:	-	47	:	110
OCT	:	:	-	-	130	:	45	198	-	:	-	55	:	92
1990 JUL	:	:	-	-	135	:	45	172	-	:	-	50	:	98
AUG	:	:	-	-	123	:	21	158	-	:	-	54	:	86
SEP	:	:	-	-	136	:	12	153	-	:	-	:	:	64
OCT	:	:	-	-	:	:	29	141	-	:	-	:	:	79
DARUNTER BITUMEN			AMONG WHICH BITUMEN							DONT BITUMES				
1988	14030	12199	734	57	2682	213	1736	3148	-	2387	-	683	95	2295
1989	14600	12504	763	49	2770	281	1980	3040	-	2505	-	703	116	2393
1989 JUL	:	:	89	5	344	:	205	425	-	:	-	99	:	237
AUG	:	:	95	10	291	:	204	250	-	:	-	67	:	224
SEP	:	:	71	8	309	:	187	329	-	:	-	94	:	196
OCT	:	:	82	2	331	:	204	337	-	:	-	63	:	195
1990 JUL	:	:	104	5	315	:	239	439	-	:	-	86	:	241
AUG	:	:	73	5	321	:	227	298	-	:	-	67	:	208
SEP	:	:	:	5	367	:	210	319	-	:	-	:	:	195
OCT	:	:	:	-	:	:	163	339	-	:	-	:	:	219

	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
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T	ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T													TOUS PRODUITS PÉTROLIERS 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
1989 JUL	13148	12258	750	253	3691	248	584	1997	212	1101	122	3103	306	781
AUG	13830	12889	711	424	4228	268	627	1679	206	1468	116	3305	314	484
SEP	13648	12914	920	356	4116	240	531	1700	246	1506	116	3057	203	657
OCT	14200	13486	1115	388	3501	346	438	2096	231	1595	135	2987	276	1092
1990 JUL	15823	14911	812	308	4347	271	555	1846	304	1885	132	3850	357	1156
AUG	15800	15106	1158	421	4033	415	387	2410	299	1756	135	3712	307	767
SEP	14227	13626	(1200)	290	3234	435	392	1826	302	1488	137	(3800)	209	914
OCT	15048	14334	(1000)	364	(3400)	(450)	310	1990	311	1964	140	(3700)	404	1015
89 JAN-OCT	137224	128031	9307	3296	35219	2813	6279	18798	2198	16960	1211	31601	2914	6628
90 JAN-OCT	145570	138324	9742	3357	36339	4291	4632	18918	3106	17849	1325	34125	2614	9272
1990/89 %	61.1	81.0	4.7	1.9	3.2	52.5	-26.2	0.6	41.3	5.2	9.4	8.0	-10.3	39.9
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	79483		9489	1200	28990	594	1840	11716	2785	2983	1342	11750	1526	5268
J - D 1989	78769		9286	755	27483	610	1522	11849	2600	4404	1477	10739	3032	5012
1989 MAY	6420		681	58	2212	7	114	829	247	359	128	970	275	540
JUN	5788		701	88	1888	64	224	744	191	357	115	932	298	186
JUL	6162		548	62	2387	6	120	1029	212	89	121	941	245	402
AUG	6781		632	71	2776	97	89	897	206	326	116	965	254	352
1990 MAY	7138		663	37	2684	8	146	1041	329	189	134	986	209	712
JUN	7185		861	40	2687	12	116	957	375	308	126	889	276	538
JUL	7453		726	104	2978	9	64	964	288	337	132	941	309	601
AUG	7379		924	109	2600	44	48	1063	277	547	132	965	252	418
89 JAN-AUG	50812		5553	545	17743	292	946	7611	1685	2832	968	7820	2058	2759
90 JAN-AUG	54837		6326	465	19495	191	785	7737	2364	3410	1044	7068	1532	4420
1990/89 %	7.9		13.9	-14.7	9.9	-34.6	-17.0	1.7	40.3	20.4	7.9	-9.6	-25.6	60.2
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1988	81661		1871	3731	15886	2363	5984	10125	12	15757	-1	22668	396	2869
J - D 1989	90434		2662	3317	14972	3066	6025	11311	73	17194	-10	27401	562	3861
1989 MAY	7036		228	203	1164	136	452	1148	22	1219	-1	2215	46	204
JUN	7191		175	245	1290	94	517	982	-	1170	-1	2311	42	366
JUL	6986		202	191	1304	242	464	968	-	1012	1	2162	61	379
AUG	7049		79	353	1452	171	538	782	-	1142	-	2340	60	132
1990 MAY	6907		87	327	1392	354	471	731	-	778	-1	2482	74	212
JUN	7382		128	194	1503	322	351	602	-	1604	1	2372	63	242
JUL	8370		86	204	1369	262	491	882	16	1548	-	2909	48	555
AUG	8421		234	312	1433	371	339	1347	22	1209	3	2747	55	349
89 JAN-AUG	58564		1719	2007	9859	1935	4364	7391	36	11027	-8	17737	377	2120
90 JAN-AUG	61458		1216	2238	10210	3215	3145	7365	129	10987	4	19557	469	2923
1990/89 %	4.9		-29.3	11.5	3.6	66.1	-27.9	-0.4	258.3	-0.4	-150.0	10.3	24.4	37.9
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	4114	4096	139	707	1058	-	15	362	-	420	-	632	3	778
1989 MAY	317	317	19	26	87	-	-	50	-	-	-	73	-	62
JUN	358	358	18	42	83	-	-	31	-	72	-	60	-	52
JUL	438	423	1	45	63	-	15	60	-	52	-	81	-	121
AUG	453	453	2	109	146	-	-	40	-	-	-	99	-	57
1990 MAY	423	423	1	58	141	-	-	64	-	53	-	73	-	33
JUN	535	535	6	48	196	-	-	76	-	47	-	135	-	27
JUL	430	430	-	45	122	-	-	64	-	76	-	81	-	42
AUG	608	608	1	107	164	-	-	80	22	113	-	99	-	22
EINFUHREN AUS SCHWEDEN	IMPORTS FROM SWEDEN													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUEDE
J - D 1988	4445	4444	80	1618	1355	-	-	248	-	80	-	331	1	732
J - D 1989	5092	5092	129	1409	992	-	-	569	-	776	-	453	-	764
1989 MAY	405	405	48	99	108	-	-	59	-	39	-	9	-	43
JUN	510	510	-	115	74	-	-	53	-	63	-	92	-	113
JUL	317	317	43	102	94	-	-	43	-	-	-	10	-	25
AUG	338	338	-	104	70	-	-	23	-	108	-	31	-	2
1990 MAY	460	460	1	127	111	-	-	47	-	68	-	56	-	50
JUN	393	393	1	100	126	-	-	15	-	-	-	31	-	120
JUL	515	515	1	113	144	-	-	20	-	87	-	10	-	140
AUG	530	530	36	118	172	-	-	52	-	47	-	31	-	74
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA
J - D 1988	5587	4057	228	226	1102	197	1513	1043	-	194	-	877	17	190
J - D 1989	6942	4833	193	120	1459	176	2020	1398	-	107	-	1101	89	279
1989 MAY	531	369	15	2	137	13	162	91	-	-	-	111	-	-
JUN	576	422	17	20	114	3	154	129	-	-	-	139	-	-
JUL	637	391	12	1	158	47	234	130	-	-	-	43	12	-
AUG	479	331	12	19	70	-	108	124	-	-	-	106	40	-
1990 MAY	439	285	12	-	87	28	149	64	-	-	-	94	5	-
JUN	518	363	9	-	60	22	137	38	-	133	-	97	18	4
JUL	540	422	4	-	108	-	102	147	-	120	-	43	16	-
AUG	587	463	17	19	124	-	110	75	-	122	-	106	14	-

	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											
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T							TOUS PRODUITS PÉTROLIERS IMPORTATIONS 1000 T				
EINFUHREN AUS OPEC-LÄNDERN			IMPORTS FROM OPEC							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP				
J - D 1988	27535	24706	375	385	2360	584	2548	4479	-	8898	-	7191	281	434
J - D 1989	25777	23507	1008	629	1958	682	1932	4108	-	8218	-	6255	338	649
1989 MAY	1947	1787	30	41	142	24	136	353	-	504	-	638	24	55
JUN	2039	1753	85	47	160	-	244	279	-	593	-	520	42	69
JUL	1889	1745	83	16	138	47	144	354	-	519	-	550	-	38
AUG	1809	1601	-	68	239	30	188	227	-	482	-	523	20	32
1990 MAY	1823	1673	1	124	127	326	127	162	-	417	-	472	23	44
JUN	2115	1924	4	-	181	292	168	127	-	643	-	616	23	61
JUL	2298	2016	3	-	151	234	250	182	-	750	-	550	32	146
AUG	2021	1928	41	58	200	212	90	194	-	524	-	523	3	176
89 JAN-AUG	16787	15249	673	294	1410	424	1302	2372	-	5125	-	4625	236	326
90 JAN-AUG	18209	16946	315	464	1156	2449	1158	1832	-	5140	-	4898	105	692
1990/89 %	8.5	11.1	-53.2	57.8	-18.0	477.6	-11.1	-22.8	-	0.3	-	5.9	-55.5	112.3
EINFUHREN AUS ALGERIEN			IMPORTS FROM ALGERIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE				
J - D 1988	7205	6517	-	117	1192	-	579	1535	-	1358	-	2017	109	298
J - D 1989	5814	5457	-	-	897	-	279	1401	-	1737	-	1013	78	409
1989 MAY	262	245	-	-	22	-	17	37	-	27	-	129	-	30
JUN	188	188	-	-	41	-	-	59	-	68	-	20	-	-
JUL	279	238	-	-	84	-	41	119	-	-	-	35	-	-
AUG	405	378	-	-	145	-	27	118	-	26	-	78	-	11
1990 MAY	454	415	-	-	72	3	39	53	-	60	-	227	-	-
JUN	624	589	-	-	111	-	32	41	-	174	-	202	3	61
JUL	485	430	-	-	63	3	53	55	-	169	-	35	2	105
AUG	399	376	-	-	92	-	-	50	-	98	-	78	3	78
89 JAN-AUG	3112	2833	-	-	618	-	201	672	-	764	-	610	78	169
90 JAN-AUG	4173	3858	20	-	587	6	307	517	-	1305	-	1004	8	419
1990/89 %	34.1	36.2	-	-	-5.0	-	52.7	-23.1	-	70.8	-	64.6	-89.7	147.9
EINFUHREN AUS LIBYEN			IMPORTS FROM LIBYA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE				
J - D 1988	3344	2981	134	52	364	446	321	592	-	1109	-	202	42	82
J - D 1989	3954	3518	74	31	314	416	386	451	-	1941	-	291	50	-
1989 MAY	430	380	30	-	74	24	50	81	-	134	-	37	-	-
JUN	377	314	-	-	31	-	63	25	-	244	-	14	-	-
JUL	307	263	-	6	20	18	44	24	-	195	-	-	-	-
AUG	261	247	-	-	24	-	14	31	-	136	-	56	-	-
1990 MAY	305	278	-	-	28	40	27	57	-	153	-	-	-	-
JUN	346	322	-	-	13	20	24	18	-	238	-	33	-	-
JUL	342	269	-	-	47	25	73	40	-	157	-	-	-	-
AUG	456	415	32	-	60	-	41	34	-	233	-	56	-	-
EINFUHREN AUS KUWAIT			IMPORTS FROM KUWAIT							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT				
J - D 1988	8175	7332	-	216	470	-	713	617	-	3109	-	2907	130	13
J - D 1989	8010	7372	-	598	376	31	483	898	-	2430	-	2955	155	84
1989 MAY	940	895	-	41	46	-	21	123	-	318	-	367	24	-
JUN	865	756	-	47	40	-	67	126	-	207	-	275	42	61
JUL	695	672	-	10	28	-	23	119	-	181	-	318	-	16
AUG	622	562	-	68	32	-	40	51	-	153	-	258	20	-
1990 MAY	430	373	-	124	27	-	34	-	-	189	-	33	23	-
JUN	615	538	-	-	57	-	57	-	-	231	-	250	20	-
JUL	824	727	-	-	14	-	67	-	-	395	-	318	30	-
AUG	499	476	-	58	7	-	23	-	-	153	-	258	-	-
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN			IMPORTS FROM SAUDI ARABIA							IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE				
J - D 1988	4329	3480	137	-	31	57	849	1173	-	1296	-	784	-	2
J - D 1989	3431	2748	91	-	103	74	628	1066	-	732	-	624	55	58
1989 MAY	145	97	-	-	-	-	48	92	-	5	-	-	-	-
JUN	363	249	-	-	23	-	114	69	-	27	-	122	-	8
JUL	198	162	-	-	-	-	36	77	-	75	-	10	-	-
AUG	241	161	-	-	10	-	80	27	-	112	-	12	-	-
1990 MAY	327	300	-	-	-	253	27	-	-	-	-	47	-	-
JUN	356	301	-	-	-	252	55	-	-	-	-	49	-	-
JUL	263	206	-	-	27	125	57	-	-	3	-	10	-	41
AUG	392	366	-	-	17	212	26	-	-	27	-	12	-	98
EINFUHREN AUS VENEZUELA			IMPORTS FROM VENEZUELA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA				
J - D 1988	2766	2766	85	-	141	-	-	49	-	1272	-	1205	-	14
J - D 1989	2581	2538	808	-	164	-	43	96	-	440	-	972	-	58
1989 MAY	66	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	-	25
JUN	125	125	85	-	1	-	-	-	-	30	-	9	-	-
JUL	220	220	81	-	1	-	-	15	-	-	-	101	-	22
AUG	121	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	-	2
1990 MAY	211	211	1	-	-	-	-	1	-	-	-	165	-	44
JUN	85	85	4	-	-	-	-	-	-	-	-	81	-	-
JUL	104	104	3	-	-	-	-	-	-	-	-	101	-	-
AUG	132	132	9	-	3	-	-	1	-	-	-	119	-	-

	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											
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE	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
1989 MAY	1567	1520	48	4	290	3	47	274	22	144	-	644	-	91
JUN	1610	1529	19	4	467	10	81	137	-	94	-	710	-	88
JUL	925	899	27	-	409	26	26	45	-	12	-	278	-	102
AUG	1602	1602	50	4	459	-	-	49	-	91	-	888	-	61
1990 MAY	1214	1153	43	-	436	-	61	72	-	72	-	520	-	10
JUN	1295	1275	101	-	454	8	20	87	-	403	-	205	-	17
JUL	1175	1161	54	4	432	-	14	26	16	272	-	278	-	79
AUG	1765	1758	75	4	363	20	7	210	-	126	-	888	-	72
89 JAN-AUG	11261	11027	377	18	3150	227	234	1132	37	836	-	4401	-	849
90 JAN-AUG	10475	10294	583	39	3028	91	181	695	61	1472	-	3712	-	613
1990/89 %	-7,0	-6,6	54,6	116,7	-3,9	-59,9	-22,6	-38,6	64,9	76,1	-	-15,7	-	-27,8
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
1989 MAY	550	550	-	-	-	55	-	112	-	340	-	43	-	-
JUN	420	389	-	-	-	-	31	75	-	272	-	-	-	42
JUL	535	535	-	-	-	28	-	140	-	332	-	-	-	35
AUG	619	567	-	-	-	74	52	128	-	304	-	61	-	-
1990 MAY	207	153	-	-	-	-	54	58	-	55	-	40	-	-
JUN	32	32	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	-
JUL	137	137	-	-	1	28	-	29	-	79	-	-	-	-
AUG	376	348	-	-	3	95	28	49	-	140	-	61	-	-
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	-	-
1989 MAY	553	526	7	8	450	41	27	2	-	5	-	13	-	-
JUN	625	625	6	17	433	81	-	2	-	20	-	66	-	-
JUL	625	625	11	13	463	94	-	1	-	4	-	39	-	-
AUG	702	702	10	36	486	67	-	2	-	-	-	101	-	-
1990 MAY	612	612	6	11	467	-	-	1	-	73	-	52	-	2
JUN	703	680	8	31	445	-	23	2	-	139	-	53	-	2
JUL	505	498	8	7	412	-	7	3	-	-	-	39	-	29
AUG	509	482	26	2	331	15	27	3	-	2	-	101	-	2
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
1989 JUL	11751	10816	1504	226	574	423	711	888	64	1129	2	4728	224	1278
AUG	12740	11497	1276	318	507	306	1111	1231	48	1109	3	5137	132	1562
SEP	12017	11075	1276	235	527	289	887	932	4	1229	2	5146	55	1435
OCT	12797	11360	1496	237	534	269	1406	1257	72	1029	2	5132	31	1332
1990 JUL	13930	12371	1395	264	748	548	1377	1177	46	1598	1	5166	182	1428
AUG	13218	12164	1336	325	868	545	894	1181	81	1637	2	4967	160	1222
SEP	12790	11613	(1350)	200	1006	563	889	977	30	1212	1	(5000)	288	1274
OCT	13128	12207	(1400)	358	(1000)	(550)	778	1440	69	1361	1	(4700)	143	1328
89 JAN-OCT	119188	108282	13198	2499	6012	4360	9225	9847	421	10192	22	47330	1681	14401
90 JAN-OCT	128186	116266	14062	2455	7618	5113	10005	10533	579	14431	13	46416	1915	14646
1990/89 %	7,5	7,4	6,5	-1,8	26,7	17,3	8,5	11,0	37,5	41,6	-40,9	-1,9	13,9	1,7
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
1989 JUL	2650	2386	328	80	156	229	234	207	1	305	-	873	30	207
AUG	2791	2609	363	94	195	252	159	229	2	282	-	958	23	234
SEP	2661	2390	313	78	171	218	244	182	2	252	-	957	27	217
OCT	2536	2255	343	71	143	208	259	190	2	221	-	901	22	176
1990 JUL	3030	2609	282	96	197	297	400	259	2	243	-	983	21	250
AUG	2850	2456	327	100	230	266	356	196	2	229	-	893	38	213
SEP	2780	2447	(300)	85	161	225	299	197	2	246	-	(1000)	34	231
OCT	2692	2395	(330)	87	(180)	(240)	275	210	1	234	-	(900)	22	213
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	453766	402031	17203	8370	101899	11356	40437	80435	3715	85502	1444	19649	11298	72458
1989 JUL	35456	31133	1173	527	8848	915	3381	6034	301	6101	115	1523	942	3596
AUG	37068	32760	1411	746	9533	935	3338	5990	309	6098	112	1653	970	5973
SEP	37406	33409	1318	695	9016	933	3087	6576	346	6913	131	1655	910	5826
OCT	40109	35913	1501	746	9347	1008	3308	7222	320	7566	129	1635	888	6439
1990 JUL	40587	35982	1511	623	10255	919	3490	6864	362	7047	140	1716	1115	6545
AUG	38569	34282	1774	878	8995	994	3323	6578	447	6465	149	1738	964	6264
SEP	36583	32341	(1800)	634	8354	861	3350	5998	414	6869	140	(1700)	892	5571
OCT	40109	35913	1501	746	9347	1008	3308	7222	320	7566	129	1635	888	6439
89 JAN-SEP	331525	292229	12270	6111	74576	8151	30701	58214	2743	61506	1057	14682	8595	52919
90 JAN-SEP	342877	304530	14227	6061	79664	8256	30229	59103	3337	61533	1186	15203	8118	55960
1990/89 %	3,4	4,2	15,9	-0,8	6,8	1,3	-1,5	1,5	21,7	-	12,2	3,5	-5,5	5,7

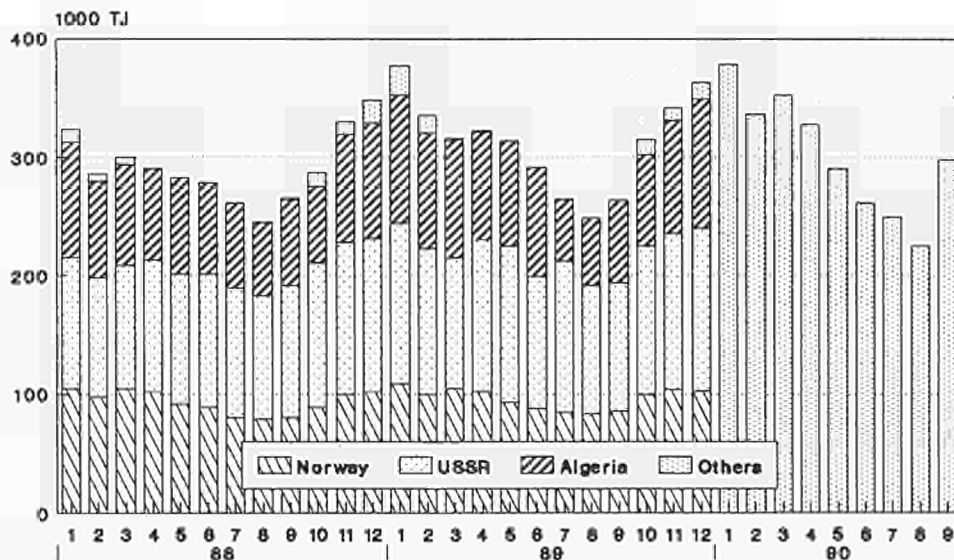
	EUR	EUR	BELGI- QUE	DANMARK	DEUTSCH- LAND	B. R. ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
	1 2	1 0	BELGIE												
MINERALOELERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T											PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T	
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT											ESSENCES MOTEUR	
J - D 1988	101028	92723	2937	1518	26480	2143	7144	18855	848	12437	329	3927	1161	23249	
J - D 1989	102634	93763	2878	1528	26430	2329	7610	18525	881	12911	377	3973	1261	23931	
1989 JUL	8865	8068	241	124	2228	226	682	1663	76	1141	37	313	115	2019	
AUG	9463	8491	266	141	2330	240	836	1737	83	1199	37	348	136	2110	
SEP	8551	7835	235	129	2205	198	610	1565	73	1089	31	319	106	1991	
OCT	8748	8014	254	131	2312	191	630	1564	72	1106	33	309	104	2042	
1990 JUL	9511	8593	222	147	2449	238	784	1714	81	1249	41	340	134	2112	
AUG	9742	8759	251	151	2475	246	840	1739	93	1250	41	334	143	2179	
SEP	8457	7663	(250)	125	2226	187	686	1413	73	1103	36	(330)	108	1920	
OCT	:	:	:	142	:	:	627	1526	:	1183	:	:	115	2049	
89 JAN-SEP	77057	70334	2215	1144	19726	1750	5775	14003	666	9656	286	2994	948	17894	
90 JAN-SEP	78997	71939	2107	1202	20380	1839	6037	13913	681	10195	309	3022	1021	18291	
1990/89 %	2,5	2,3	-4,9	5,1	3,3	5,1	4,5	-0,6	2,3	5,6	8,0	0,9	7,7	2,2	
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROGENES 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	26308	23260	830	760	4694	993	2487	3604	352	2264	107	1610	561	8046	
1989 JUL	2502	2194	72	84	462	117	247	346	30	197	11	148	61	727	
AUG	2464	2158	68	72	431	118	246	347	31	203	10	144	60	734	
SEP	2417	2147	76	76	428	113	214	326	32	189	10	160	56	737	
OCT	2368	2075	91	63	422	100	239	308	32	199	10	137	54	713	
1990 JUL	2585	2292	84	99	469	121	229	368	35	194	12	157	64	753	
AUG	2638	2328	79	104	463	127	246	368	45	186	12	151	64	793	
SEP	2570	2165	(80)	62	488	117	349	332	38	198	12	(150)	56	688	
OCT	:	:	:	57	:	:	331	328	:	185	:	:	52	656	
89 JAN-SEP	19710	17458	596	585	3501	792	1822	2732	257	1697	80	1216	430	6002	
90 JAN-SEP	20732	18208	755	630	3593	818	2072	2909	301	1646	97	1236	452	6223	
1990/89 %	5,2	4,3	26,7	7,7	2,6	3,3	13,7	6,5	17,1	-3,0	21,3	1,6	5,1	3,7	
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZOLE			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	165686	149845	8251	4434	45933	4394	13432	33516	1503	27091	652	5630	2409	18441	
1989 JUL	12375	11106	495	225	4169	254	1068	2239	96	1803	40	407	201	1378	
AUG	13254	12018	654	386	4811	271	1020	2234	108	1609	42	435	216	1468	
SEP	13810	12604	592	342	4282	271	1003	2685	128	2318	63	451	203	1472	
OCT	15186	13876	727	403	4395	419	1097	3002	130	2627	97	530	213	1586	
1990 JUL	14750	13429	733	263	5152	290	1089	2834	116	1983	59	450	232	1549	
AUG	14097	12842	996	440	4069	332	1033	2988	218	1704	74	468	222	1553	
SEP	13225	11936	(950)	326	3653	284	1088	2528	139	2096	69	(450)	201	1441	
OCT	:	:	:	337	:	:	1149	2606	:	2269	:	:	221	1529	
89 JAN-SEP	118786	106894	5696	3188	33030	2914	10070	23874	1082	18981	464	4037	1822	13628	
90 JAN-SEP	126685	114548	7075	3119	37289	3088	10268	29452	1314	18540	555	4132	1869	13984	
1990/89 %	6,6	7,2	24,2	-2,2	12,9	6,0	2,0	6,6	21,4	-2,3	19,6	2,4	2,6	2,6	
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	81063	70630	3461	1118	17393	1200	8447	15992	403	16998	330	3619	1986	10116	
1989 JUL	6709	5786	284	76	1474	100	763	1340	29	1371	29	263	160	820	
AUG	6536	5669	283	102	1561	100	707	1234	18	1201	28	283	160	859	
SEP	7004	6123	289	102	1521	100	721	1383	31	1511	29	295	160	862	
OCT	7233	6433	311	92	1602	100	630	1460	52	1541	30	343	170	902	
1990 JUL	7444	6534	282	105	1723	100	750	1542	46	1483	38	297	160	918	
AUG	7142	6238	345	153	1665	100	744	1415	87	1219	37	287	160	930	
SEP	6998	6108	(350)	122	1604	100	730	1393	56	1293	40	(300)	160	850	
OCT	:	:	:	126	:	:	710	1605	:	1371	:	:	180	912	
89 JAN-SEP	59844	51901	2488	828	12881	900	6437	11789	235	12430	243	2610	1506	7497	
90 JAN-SEP	63187	55193	2723	1025	13561	900	6584	12960	532	12472	303	2718	1410	7999	
1990/89 %	5,6	6,3	9,4	23,8	5,3	-	2,3	9,9	126,4	0,3	24,7	4,1	-6,4	6,7	
RUECKSTANDSHEIZOLE			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	71027	59996	2047	1003	6418	2735	6679	7711	744	27882	268	415	4352	10773	
1989 JUL	4423	3566	141	55	444	232	512	276	74	1649	23	32	345	640	
AUG	4857	4081	140	75	510	225	451	312	70	1916	20	42	325	771	
SEP	5264	4457	177	79	537	265	443	553	94	2040	24	45	364	643	
OCT	6215	5417	191	80	554	217	513	882	65	2280	26	51	285	1071	
1990 JUL	6040	5067	186	77	541	200	544	399	98	2293	23	21	429	1229	
AUG	5080	4388	215	117	469	218	388	299	71	2123	20	19	304	837	
SEP	5148	4308	(220)	60	456	200	505	326	73	2221	21	(40)	335	691	
OCT	:	:	:	62	:	:	467	485	:	2307	:	:	367	634	
89 JAN-SEP	50215	41663	1487	728	4610	2030	5176	4750	560	19877	196	303	3376	7122	
90 JAN-SEP	51523	44456	1777	693	4660	1916	4370	4792	768	19711	195	244	2697	9700	
1990/89 %	2,6	6,7	19,5	-4,8	1,1	-5,6	-15,6	0,9	37,1	-0,8	-0,5	-19,5	-20,1	36,2	



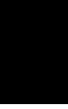
	E U R	E U R	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
	1 2	1 0													
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (HO)			NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)											GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)	
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	-	-	-	
1989 JUL	:	:	:	-	22578	-	-	5433	-	11852	1071	-	-	-	
AUG	:	:	:	-	21172	-	-	4248	-	15039	1028	-	-	-	
SEP	:	:	:	-	27150	-	-	6874	-	16749	1165	-	-	-	
OCT	:	:	:	-	47443	-	-	10512	-	22345	1454	-	-	-	
1990 JUL	:	:	:	-	22895	-	-	6138	-	11967	1145	-	-	-	
AUG	:	:	:	-	25216	-	-	9361	-	7345	1100	-	-	-	
SEP	:	:	:	-	41499	-	-	12816	-	21917	1414	-	-	-	
OCT	:	:	:	-	:	-	-	:	-	21490	1755	-	-	-	
89 JAN-SEP	:	:	:	-	396705	-	-	72305	-	151904	13335	-	-	-	
90 JAN-SEP	:	:	:	-	388371	-	-	87332	-	163948	13691	-	-	-	
1990/89 %	:	:	:	-	-2,1	-	-	20,8	-	7,9	2,7	-	-	-	
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)			EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)											IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
J - D 1988	3456007		214068	-	974953	-	132204	897084	-	773118	-	88417	-	414155	
J - D 1989	3731238		243502	-	1045391	-	158002	920016	-	872486	75	91794	-	412530	
1989 JUL	:	:	:	-	81838	-	10091	73044	-	51839	:	8195	-	24572	
AUG	:	:	:	-	74832	-	7339	71028	-	38393	:	10832	-	22835	
SEP	:	:	:	-	83315	-	13764	62316	-	58251	:	6436	-	24555	
OCT	:	:	:	-	97067	-	14813	75528	-	60816	:	9707	-	35734	
1990 JUL	:	:	:	-	72378	-	11295	69336	-	69676	:	6893	-	17547	
AUG	:	:	:	-	71780	-	9002	59508	-	55375	:	7773	-	18913	
SEP	:	:	:	-	91369	-	15859	75564	-	74728	:	8828	-	17188	
OCT	:	:	:	-	:	-	:	:	-	67889	:	:	-	18808	
89 JAN-SEP	:	:	:	-	755000	-	111715	677736	-	629999	:	69039	-	300971	
90 JAN-SEP	:	:	:	-	776708	-	133553	711324	-	693767	:	69425	-	212419	
1990/89 %	:	:	:	-	2,9	-	19,5	5,0	-	10,1	:	0,6	-	-29,4	
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	
1989 JUN	:	:	:	-	:	-	-	19404	-	-	-	9039	-	26127	
JUL	:	:	:	-	:	-	-	16776	-	-	-	8195	-	24572	
AUG	:	:	:	-	:	-	-	17208	-	-	-	10832	-	22835	
SEP	:	:	:	-	:	-	-	19116	-	-	-	6436	-	24555	
1990 JUN	:	:	:	-	:	-	-	15696	-	-	-	6612	-	15998	
JUL	:	:	:	-	:	-	-	15804	-	-	-	6893	-	17547	
AUG	:	:	:	-	:	-	-	19632	-	-	-	7773	-	18913	
SEP	:	:	:	-	:	-	-	18396	-	-	-	8828	-	17188	
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	-	-	-	-	
1989 JUN	:	:	-	-	:	-	-	22392	-	30000	-	-	-	-	
JUL	:	:	-	-	:	-	-	30312	-	37655	-	-	-	-	
AUG	:	:	-	-	:	-	-	18576	-	30466	-	-	-	-	
SEP	:	:	-	-	:	-	-	14112	-	34857	-	-	-	-	
1990 JUN	:	:	-	-	:	-	-	27216	-	46632	-	-	-	-	
JUL	:	:	-	-	:	-	-	26532	-	42746	-	-	-	-	
AUG	:	:	-	-	:	-	-	15660	-	39326	-	-	-	-	
SEP	:	:	-	-	:	-	-	31032	-	49197	-	-	-	-	
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	
1989 JUN	:	:	:	-	-	-	8544	31860	-	34275	-	-	-	-	
JUL	:	:	:	-	-	-	6920	25956	-	14184	-	-	-	-	
AUG	:	:	:	-	-	-	5230	35244	-	7927	-	-	-	-	
SEP	:	:	:	-	-	-	8533	29088	-	23394	-	-	-	-	
1990 JUN	:	:	:	-	-	-	8661	31896	-	16127	-	-	-	-	
JUL	:	:	:	-	-	-	8620	27000	-	26930	-	-	-	-	
AUG	:	:	:	-	-	-	7314	24156	-	16049	-	-	-	-	
SEP	:	:	:	-	-	-	13244	26136	-	25531	-	-	-	:	

	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	D. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	QUE		DEUTSCH						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM	
			BELGIE		LAND										
NATURGAS			NATURAL GAS											GAZ NATUREL	
WICHTIGSTE POSITIONEN			PRINCIPAL AGREGATES											PRINCIPAUX AGREGATS	
TJ (M0)			TJ (GCV)											TJ (PCB)	
FOERDERUNG			PRODUCTION											PRODUCTION	
J - 0 1988	5509072	5471366	623	98288	542788	6162	37706	118615	76203	626376	-	2304586	-	1697725	
J - 0 1989	5762537	5698828	464	115907	535518	6322	63709	107326	87036	639674	-	2517152	-	1689429	
1989 JUL	286092	280484	23	4961	32180	536	5608	8129	6619	52851	-	108358	-	66827	
AUG	299921	296668	24	9512	33340	536	3253	9218	6909	52663	-	111102	-	73364	
SEP	340000	334909	44	8036	36927	482	5091	9109	6593	51231	-	139766	-	82721	
OCT	457745	452083	43	9963	43469	482	3662	9109	7389	53566	-	199977	-	128085	
1990 JUL	286478	280802	21	4469	27713	482	5676	758	6204	54094	-	113177	-	73884	
AUG	293896	291443	(30)	5371	32883	482	2453	6588	7505	52776	-	112544	-	73264	
SEP	393736	391428	(30)	7585	34958	589	2308	11306	6242	46259	-	176076	-	108363	
OCT	1	1	(30)	10602	1	1	1	1	1	48368	-	1	-	142712	
89 JAN-SEP	3972673	3925604	329	78679	374866	4768	47069	76504	63757	476978	-	1696952	-	1152771	
90 JAN-SEP	4072677	4032699	311	76301	365336	4822	39978	78856	64630	485755	-	1655909	-	1300779	
1990/89 %	2.5	2.7	-5.5	-3.0	-2.5	1.1	-15.1	3.1	1.4	1.8	-	-2.4	-	12.8	
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH			GROSS INLAND CONSUMPTION											CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - 0 1988	6890329	8722797	334872	64911	2016949	6162	167532	1092541	76203	1587637	16505	1415137	-	2111680	
J - 0 1989	9292923	9074430	372927	69413	2124038	6322	216493	1130391	87036	1716599	18786	1446959	-	2101959	
1989 JUL	457973	441780	13228	2665	109005	536	16193	47249	6619	99352	1071	70656	-	91399	
AUG	451599	440945	17844	3977	112710	536	10654	40495	6909	88445	1028	72802	-	96199	
SEP	542896	525917	22236	3895	129492	482	16979	32593	6593	117636	1165	84549	-	107276	
OCT	742915	723081	29416	5699	177428	482	19834	85500	7389	140334	1454	111560	-	163819	
1990 JUL	462809	446047	15974	3526	106245	482	16762	47628	6204	102931	1145	70481	-	91431	
AUG	445903	434385	16771	4059	112013	482	11518	38553	7505	89098	1100	72627	-	92177	
SEP	621626	601785	28322	4879	157416	589	19841	59651	6242	116467	1414	101254	-	125551	
OCT	1	1	34376	5821	1	1	1	1	1	128347	1755	1	-	161520	
89 JAN-SEP	6399342	6242670	256989	47150	1449497	4768	156672	751656	63757	1189168	13335	1012608	-	1453742	
90 JAN-SEP	6573933	6399457	257869	50856	1497073	4822	174476	759705	64630	1257552	13691	980061	-	1513198	
1990/89 %	2.7	2.5	0.3	7.9	3.3	1.1	11.4	1.1	1.4	5.8	2.7	-3.2	-	4.1	

## Natural gas Extra-Community imports Eur 12



Source: Eurostat  
-imports per country are not available  
as of 01/90



# 3

Elektrizität  
Electrical energy  
Énergie électrique

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

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

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

		E U R		BELGI-	B. R.		ESPANA		FRANCE		LUXEM-		NEDER-		PORTU-		UNITED		
		1 2	1 0	QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAB	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	GAL	KINGDOM			
				BELGIE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAB	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	GAL	KINGDOM			
				BELGIE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAB	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	GAL	KINGDOM			
ELEKTRIZITAET		ELECTRICAL ENERGY																ENERGIE ELECTRIQUE	
MILL. KWH		MILLIONS KWH																MILLIONS KWH	
BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT		TOTAL GENERATION																PRODUCTION TOTALE BRUTE	
J - D 1988	!	1706711	1545714	65349	27992	431173	33405	138511	391926	13228	203561	1332	69612	22486	308136				
J - D 1989	!	1755119	1583004	67482	23034	440522	34363	146590	406154	13944	210868	1381	73149	25525	312127				
1989 JUL	!	130354	115521	4806	1107	31899	3019	12801	30471	1047	17555	129	5539	2032	19949				
AUG	!	125053	111928	5212	1478	32749	2959	11332	27399	1064	15450	137	5646	1793	19834				
SEP	!	139915	126285	5347	1634	34451	2849	11459	29877	1110	17997	129	6000	2171	26891				
OCT	!	146888	132932	5911	2043	38763	2766	11711	33183	1196	18578	111	6557	2245	23824				
1990 JUL	!	134332	119026	5053	1147	32709	3184	12928	31567	1084	18456	130	5413	2378	20283				
AUG	!	!	!	5557	2004	!	!	11534	29803	1098	15697	131	5727	2071	20183				
SEP	!	!	!	5674	2029	!	!	12192	32337	1150	18090	126	!	2237	27234				
OCT	!	!	!	6246	2319	!	!	11995	35599	1268	18802	127	!	2387	23862				
NETTOERZEUGUNG INSGESAMT		TOTAL NET PRODUCTION																PRODUCTION TOTALE NETTE	
J - D 1988	!	1611131	1457106	61913	26176	403103	30617	132348	373315	12434	193176	1284	67146	21677	287943				
J - D 1989	!	1656434	1492976	63910	21449	411377	31499	139166	387428	13060	200138	1326	70693	24292	292096				
1989 JUL	!	122929	108845	4518	1025	29704	2768	12156	29124	982	16696	125	5341	1928	18562				
AUG	!	117873	105407	4922	1371	30546	2718	10737	26071	1003	14695	132	5445	1729	18504				
SEP	!	131715	118796	5064	1520	32144	2615	10856	28280	1044	17096	124	5790	2063	25119				
OCT	!	138537	125300	5597	1911	36188	2538	11112	31564	1122	17638	106	6331	2125	22305				
1990 JUL	!	126692	112180	4779	1055	30509	2934	12249	30077	1014	17498	125	5213	2263	18976				
AUG	!	!	!	5251	1874	!	!	10938	28270	1032	14961	126	5513	1961	18843				
SEP	!	!	!	5371	1894	!	!	11557	30765	1079	17217	121	!	2121	25464				
OCT	!	!	!	5916	2167	!	!	11394	33945	1194	17920	122	!	2276	22344				
89 JAN-SEP	!	1209703	1088264	46195	14540	298499	23556	103669	284865	9524	147735	1051	51222	17770	211077				
90 JAN-SEP	!	!	!	48864	15776	!	!	105999	286292	9968	152817	990	!	19655	217976				
1990/89 %	!	!	!	5.8	8.5	!	!	2.2	0.5	4.7	3.4	-5.8	!	10.6	3.3				
WASSERKRAFTNETTOERZEUGUNG		NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION																PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE	
J - D 1988	!	202119	154294	1162	336	20483	2584	35720	77846	1193	43017	800	18	12105	6855				
J - D 1989	!	143450	118222	972	572	19021	2134	19251	50180	981	37222	803	58	5977	6279				
1989 JUL	!	13419	11606	83	18	1816	216	1515	4520	29	4621	79	4	298	220				
AUG	!	10717	9304	93	56	1825	226	1153	3590	39	3085	88	3	260	299				
SEP	!	9412	7934	62	50	1500	140	1093	2870	46	2725	78	3	385	460				
OCT	!	9036	7596	61	54	1444	222	1055	2800	73	2398	62	5	385	477				
1990 JUL	!	13646	11551	86	19	1727	245	1659	5080	35	3885	79	15	436	380				
AUG	!	!	!	77	50	!	!	1292	3530	34	2906	83	9	342	412				
SEP	!	!	!	57	47	!	!	1343	2970	45	2235	77	!	391	518				
OCT	!	!	!	67	53	!	!	1549	3860	103	2518	76	!	551	641				
89 JAN-SEP	!	110263	94130	760	417	14944	1476	12666	40220	692	30177	649	42	3467	4753				
90 JAN-SEP	!	!	!	644	382	!	!	20070	40560	666	26093	599	!	4991	5071				
1990/89 %	!	!	!	-15.3	-8.4	!	!	58.5	0.8	-3.8	-13.5	-7.7	!	101.6	6.7				
KERNENERGIENETTOERZEUGUNG		NUCLEAR NET PRODUCTION																PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE	
J - D 1988	!	545665	497403	40887	-	137206	-	48262	260284	-	-82	-	3466	-	55642				
J - D 1989	!	589975	536227	39044	-	141311	-	53748	288714	-	-51	-	3783	-	63426				
1989 JUL	!	43256	38110	3000	-	8171	-	5146	22414	-	-4	-	369	-	4160				
AUG	!	44038	39108	3517	-	10741	-	4930	20321	-	-4	-	369	-	4164				
SEP	!	46114	41696	3174	-	10772	-	4418	21480	-	-4	-	359	-	5913				
OCT	!	48982	44495	3425	-	12799	-	4487	23364	-	-4	-	373	-	4538				
1990 JUL	!	44587	40352	3303	-	9459	-	4235	23527	-	-	-	372	-	3691				
AUG	!	!	!	3532	-	!	-	4787	23270	-	-	-	370	-	4288				
SEP	!	!	!	3086	-	!	-	3924	25665	-	-	-	!	-	5336				
OCT	!	!	!	3219	-	!	-	3725	26365	-	-	-	!	-	4248				
89 JAN-SEP	!	436721	396373	28798	-	101433	-	40348	215331	-	-39	-	2721	-	48129				
90 JAN-SEP	!	!	!	29858	-	!	-	38560	217302	-	-19	-	!	-	43031				
1990/89 %	!	!	!	3.7	-	!	-	-4.4	0.9	-	-51.3	-	!	-	-10.6				
NETTOERZEUGUNG HERKOEMLICH.WAERMEKRAFT		CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION																PRODUCTION THERMIQUE CLASSIQUE NETTE	
J - D 1988	!	860421	802483	19864	25840	245414	28033	48366	35185	11241	147315	484	63662	9572	225446				
J - D 1989	!	920016	835534	23894	20877	251045	29365	66167	48534	12079	159974	523	66852	18315	222391				
1989 JUL	!	65994	58869	1435	1007	19717	2552	5495	2190	953	11819	46	4968	1630	14182				
AUG	!	62859	56736	1312	1315	17980	2492	4654	2160	964	11355	44	5073	1469	14041				
SEP	!	75942	68919	1826	1470	19872	2475	5345	3930	998	14128	46	5428	1678	18746				
OCT	!	80266	72956	2111	1857	21945	2316	5570	5400	1049	14991	44	5953	1740	17290				
1990 JUL	!	68202	60020	1390	1036	19323	2689	6355	1470	979	13356	46	4826	1827	14905				
AUG	!	!	!	1642	1824	!	!	4859	1470	998	11801	43	5134	1619	14143				
SEP	!	!	!	2228	1847	!	!	6290	2130	1034	14720	44	!	1730	19610				
OCT	!	!	!	2630	2114	!	!	6120	3720	1091	15131	46	!	1725	17455				
89 JAN-SEP	!	660484	595526	16637	14123	182122	22080	50655	29314	8632	115362	402	48459	14303	158195				
90 JAN-SEP	!	!	!	18362	15394	!	!	47369	28430	9302	124473	391	!	12664	169874				
1990/89 %	!	!	!	10.4	9.0	!	!	-6.5	-3.0	5.3	7.9	-2.7	!	-11.5	7.4				

		E U R	E U R	BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED		
		1 2	1 0	QUE	BELGIE	LAND						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM		
ELEKTRIZITÄT		ELECTRICAL ENERGY														ENERGIE ELECTRIQUE	
MILL. KWH		MILLIONS KWH														MILLIONS KWH	
GESAMTEINFUHR		TOTAL IMPORTS														IMPORTATIONS TOTALES	
J - D 1988	!	104827	97927	5708	5859	22704	699	3482	7718	-	31974	4460	5961	3418	12844		
J - D 1989	!	109710	104515	5056	11661	20997	1004	2758	7859	-	34460	4574	5274	2437	13630		
1989 JUL	!	9990	9483	337	1306	2223	29	214	506	-	3017	376	539	293	1150		
AUG	!	8350	7900	588	1328	1809	73	186	594	-	1422	356	502	264	1228		
SEP	!	8907	8496	565	1097	1534	21	279	668	-	2536	386	446	132	1243		
OCT	!	8926	8444	458	925	1379	139	329	704	-	3130	395	353	153	961		
1990 JUL	!	10601	10163	341	1323	2236	80	276	457	-	3101	396	912	162	1317		
AUG	!	8492	8092	485	1123	1729	108	264	349	-	1879	356	876	136	1187		
SEP	!	9520	9067	220	1023	1729	108	294	383	-	2765	396	851	159	1592		
OCT	!	!	!	323	1114	!	!	266	528	-	3267	424	!	155	1316		
GESAMTAUSFUHR		TOTAL EXPORTS														EXPORTATIONS TOTALES	
J - D 1988	!	84297	78467	7833	1647	22329	393	4803	44692	-	719	726	115	1027	13		
J - D 1989	!	90836	84986	7609	2200	21570	617	4580	50252	-	736	751	352	1270	899		
1989 JUL	!	7224	6695	590	326	1395	21	464	4222	-	63	78	-	65	-		
AUG	!	6561	6099	870	237	1023	66	400	3627	-	189	87	-	62	-		
SEP	!	6971	6558	753	193	1400	40	259	4025	-	69	78	-	154	-		
OCT	!	7969	7483	699	180	1864	64	322	4589	-	26	61	-	164	-		
1990 JUL	!	7482	7025	659	354	1487	49	304	4333	-	62	78	3	153	-		
AUG	!	9098	8685	910	492	2193	43	296	4630	-	315	84	17	117	1		
SEP	!	9095	8655	601	465	2193	43	279	5165	-	86	77	25	161	-		
OCT	!	!	!	700	583	!	!	288	5322	-	136	74	!	150	-		
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH		GROSS INLAND CONSUMPTION														CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1988	!	1727241	1565174	63224	32204	431548	33711	137190	354952	13228	234816	5066	75458	24877	320967		
J - D 1989	!	1773993	1602533	64929	32495	439949	34730	144768	363761	13944	244592	5204	78071	26692	324858		
1989 JUL	!	133120	118309	4553	2087	32727	3027	12551	26755	1047	20509	427	6078	2260	21099		
AUG	!	126842	113729	4930	2549	33535	2966	11118	24366	1064	16683	406	6148	1995	21062		
SEP	!	141851	128223	5159	2538	34585	2830	11479	26520	1110	20464	437	6446	2149	28134		
OCT	!	147845	133893	5670	2788	38278	2841	11718	29298	1196	21682	445	6910	2234	24785		
1990 JUL	!	137451	122164	4735	2116	33458	3215	12900	27491	1084	21495	448	6322	2387	21600		
AUG	!	!	!	5132	2635	!	!	11502	25522	1098	17261	403	6586	2090	21369		
SEP	!	!	!	5293	2587	!	!	12207	27555	1150	20769	445	!	2235	28826		
OCT	!	!	!	5869	2850	!	!	11973	30805	1268	21933	477	!	2392	25178		
89 JAN-SEP	!	1298539	1170457	47310	23487	320969	25719	108217	264800	10176	180042	3907	57248	19865	236799		
90 JAN-SEP	!	!	!	48872	23627	!	!	110899	267970	10603	186209	3882	!	20769	239910		
1990/89 %	!	!	!	3.3	0.6	!	!	2.5	1.2	4.2	3.4	-0.6	!	4.6	1.3		
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE		ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING														ENERGIE ABSORBEE POUR POMPAGE	
J - D 1988	!	16918	15345	1062	-	3297	325	1474	2420	463	3902	988	-	99	2888		
J - D 1989	!	19220	17960	877	-	3545	353	887	4477	434	4643	1030	-	373	2601		
1989 JUL	!	1603	1541	94	-	303	24	30	434	38	344	106	-	32	198		
AUG	!	1362	1310	113	-	315	20	34	343	40	215	118	-	18	146		
SEP	!	1643	1587	70	-	332	28	20	303	40	517	108	-	36	189		
OCT	!	1839	1805	69	-	333	36	17	365	40	708	84	-	17	170		
1990 JUL	!	1482	1445	96	-	290	25	20	356	13	372	108	-	17	185		
AUG	!	!	!	95	-	!	!	38	361	33	259	114	-	3	243		
SEP	!	!	!	65	-	!	!	159	420	38	482	107	-	16	224		
OCT	!	!	!	73	-	!	!	144	615	46	442	102	-	31	205		
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR		AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET														DISPONIBLE POUR LE MARCHÉ INTERIEUR	
J - D 1988	!	1614743	1461221	58726	30388	400181	30598	129553	333921	11971	220529	4030	72992	23969	297886		
J - D 1989	!	1656087	1494544	60480	30910	407259	31532	136457	340558	12626	229219	4119	75615	25086	302226		
1989 JUL	!	124091	110091	4171	2005	30229	2751	11876	24974	944	19306	317	5880	2124	19514		
AUG	!	118299	105897	4527	2462	31017	2704	10489	22695	963	15713	283	5947	1913	19586		
SEP	!	132007	119146	4806	2424	31946	2567	10856	24620	1004	19046	324	6236	2005	26173		
OCT	!	137654	124455	5287	2656	35370	2576	11102	27314	1082	20034	356	6684	2097	23096		
1990 JUL	!	128329	113873	4365	2024	30968	2940	12201	25845	1001	20165	335	6122	2255	20108		
AUG	!	!	!	4731	2505	!	!	10868	23628	999	16266	284	6372	1977	19786		
SEP	!	!	!	4925	2452	!	!	11413	25563	1041	19414	333	!	2103	26832		
OCT	!	!	!	5466	2698	!	!	11228	28536	1148	20609	370	!	2250	23455		
89 JAN-SEP	!	1212234	1091432	44035	22380	297123	23327	102176	248011	9208	168984	3037	55465	18626	219862		
90 JAN-SEP	!	!	!	45666	22457	!	!	104852	250791	9680	174770	3048	!	19488	223704		
1990/89 %	!	!	!	3.5	0.3	!	!	2.6	1.1	5.1	3.4	0.4	!	4.6	1.7		

	E U R 1 2	E U R 1 0	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM		
HAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG			THERMAL PUBLIC SUPPLY POWER STATIONS											CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.		
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE 1000 T			COAL CONSUMPTION 1000 T											CONSUMPTION DE HOUILLE 1000 T		
J - D 1988	182403	163414	5096	10161	42161	35	16829	3951	1754	10016	-	7770	2160	82470		
J - D 1989	187869	162210	5541	8114	42300	-	22941	6551	2018	9390	-	7736	2718	80560		
1989 JUL	13051	10953	389	377	3179	-	1858	353	194	616	-	702	240	5143		
AUG	12164	10360	297	484	2694	-	1565	340	131	580	-	691	239	5143		
SEP	15256	13057	411	562	3196	-	1936	662	110	781	-	591	263	6744		
OCT	15609	13242	457	712	3675	-	2094	680	228	745	-	635	273	6110		
1990 JUL	13148	10702	355	391	3227	-	2181	138	176	771	-	795	265	4849		
AUG	:	:	453	676	:	:	1560	164	96	694	-	698	312	5197		
SEP	:	:	549	692	:	:	2271	221	164	918	-	:	313	7399		
OCT	:	:	639	816	:	:	2092	593	226	1050	-	:	260	6575		
89 JAN-SEP	135181	115858	3862	5490	30374	-	17237	3973	1415	7042	-	5590	2086	58112		
90 JAN-SEP	:	:	4483	5953	:	:	16659	4187	1374	7639	-	:	2369	59274		
1990/89 %	:	:	1611	814	:	:	-314	514	-219	815	-	:	1316	210		
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE TJ (HU)			COAL CONSUMPTION TJ (NCV)											CONSUMPTION DE HOUILLE TJ (PCI)		
J - D 1988	4415050	4040288	119289	256292	1118922	934	320534	101711	48371	268751	-	208247	54228	1917766		
J - D 1989	4549888	4027850	134180	203661	1128498	-	453560	175044	54687	247500	-	209645	68477	1874630		
1989 JUL	317240	273805	9522	9462	84968	-	37494	9463	5257	16428	-	19024	5940	119677		
AUG	295534	257943	7253	12148	72005	-	31511	9294	3550	15287	-	18726	6079	119677		
SEP	369213	324342	10052	14106	85422	-	38146	18295	2981	20534	-	16016	6724	156932		
OCT	379889	330711	11179	17871	98265	-	42166	18463	6178	19364	-	17208	7010	142179		
1990 JUL	316287	266606	8701	9814	85292	-	42837	3726	4769	19921	-	21544	6843	112836		
AUG	:	:	11051	16967	:	:	31352	4521	2601	18633	-	18915	7777	120934		
SEP	:	:	13370	17369	:	:	45667	5902	4444	24624	-	:	8044	172174		
OCT	:	:	15633	20481	:	:	41352	15783	6124	28565	-	:	6535	153000		
89 JAN-SEP	3266657	2874043	93300	137799	808933	-	340459	105968	38346	185940	-	151489	52153	1352265		
90 JAN-SEP	:	:	109561	149420	:	:	330482	111619	37235	201104	-	:	60848	1379303		
1990/89 %	:	:	1714	814	:	:	-219	513	-219	812	-	:	1617	210		
VERBRAUCH VON BRAUNKOEHLE TJ (HU)			LIGNITE CONSUMPTION TJ (NCV)											CONSUMPTION DE LIGNITE TJ (PCI)		
J - D 1988	1153478	1051532	-	-	738913	269006	101946	5030	28145	10438	-	-	-	-		
J - D 1989	1201827	1084076	-	-	764273	280168	117751	4019	25168	10448	-	-	-	-		
1989 JUL	100217	89441	-	-	62214	24572	10776	-	1992	663	-	-	-	-		
AUG	97223	87257	-	-	60830	23799	9966	-	1680	948	-	-	-	-		
SEP	95204	84726	-	-	58657	23036	10478	-	2048	985	-	-	-	-		
OCT	101356	93159	-	-	65837	23451	8197	628	2200	1043	-	-	-	-		
1990 JUL	107178	96528	-	-	67534	25241	10650	-	2616	1137	-	-	-	-		
AUG	:	:	-	-	:	:	9783	-	2136	903	-	-	-	-		
SEP	:	:	-	-	:	:	9559	377	1728	1012	-	-	-	-		
OCT	:	:	-	-	:	:	12172	461	2744	943	-	-	-	-		
89 JAN-SEP	895566	804275	-	-	568826	207641	91291	2135	18144	7529	-	-	-	-		
90 JAN-SEP	:	:	-	-	:	:	81840	3224	21344	8640	-	-	-	-		
1990/89 %	:	:	-	-	:	:	-1014	5110	1716	1418	-	-	-	-		
VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE 1000 T			CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS 1000 T											CONSUMPTION DE PRODUITS PETROLIERS 1000 T		
J - D 1988	30972	28699	330	255	2002	1414	1546	541	251	18375	-	142	727	5389		
J - D 1989	36973	32373	354	294	1676	1574	2035	1719	183	20890	-	93	2565	5590		
1989 JUL	2599	2211	37	17	114	140	157	7	19	1462	-	12	231	403		
AUG	2332	2018	28	22	87	137	126	4	25	1355	-	6	188	354		
SEP	3016	2670	33	21	153	134	122	37	52	1722	-	12	224	506		
OCT	3503	3152	42	17	114	96	119	253	16	2028	-	7	232	579		
1990 JUL	3235	2757	17	22	150	163	227	6	38	1692	-	3	251	666		
AUG	:	:	17	17	:	:	144	5	24	1364	-	3	183	303		
SEP	:	:	12	12	:	:	161	8	37	1739	-	:	207	309		
OCT	:	:	13	12	:	:	178	19	13	1724	-	:	236	293		
89 JAN-SEP	25464	21786	245	224	1177	1229	1652	693	149	14550	-	78	2026	3441		
90 JAN-SEP	:	:	209	157	:	:	1402	769	292	15319	-	:	1444	5543		
1990/89 %	:	:	-1417	-2919	:	:	-1511	1110	9610	513	-	:	-2817	6111		
VERBRAUCH VON NATURGAS TJ (HO)			NATURAL GAS CONSUMPTION TJ (GCV)											CONSUMPTION DE GAZ NATUREL TJ (PCS)		
J - D 1988	835481	827969	25628	5157	227832	978	7512	27	33852	259330	-	274989	-	176		
J - D 1989	956822	949711	51561	4964	270454	622	7111	46	40497	272405	-	308966	-	196		
1989 JUL	74796	73710	733	235	20576	51	1086	-	3306	28230	-	20573	-	6		
AUG	74040	73893	2407	274	19303	52	147	-	3375	27829	-	20646	-	7		
SEP	88736	88127	4200	-	23645	52	609	-	2727	31087	-	26406	-	10		
OCT	89978	88810	4804	352	25587	52	1168	-	3422	25500	-	29077	-	16		
1990 JUL	63169	61817	1898	274	13541	52	1352	-	3028	28204	-	14810	-	10		
AUG	:	:	2294	118	:	:	941	-	3667	28238	-	19116	-	8		
SEP	:	:	5499	156	:	:	929	-	2236	31907	-	:	-	15		
OCT	:	:	6638	274	:	:	775	-	3184	31020	-	:	-	34		
89 JAN-SEP	702195	697077	36295	3401	187599	466	5118	-	31341	214033	-	223813	-	129		
90 JAN-SEP	:	:	38126	2738	:	:	6145	94	28120	241786	-	:	-	136		
1990/89 %	:	:	510	-1915	:	:	2011	-	-1013	1310	-	:	-	514		

	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM		
	1 2	1 0	BELGIE													
<b>WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG</b>			<b>PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS</b>											<b>CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.</b>		
<b>VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN</b>			<b>CONSUMPTION OF DERIVED GASES</b>											<b>CONBOMMATION DE GAZ DERIVES</b>		
<b>TJ (HO)</b>			<b>TJ (GCV)</b>											<b>TJ (PCB)</b>		
J - D 1988	78385	71290	21121	-	14378	-	7095	14248	-	941	-	20602	-	-		
J - D 1989	77031	70557	18895	-	13901	-	6494	14534	-	993	-	22214	-	-		
1989 JUL	6867	6317	1658	-	1401	-	550	1363	-	59	-	1836	-	-		
AUG	7391	6571	1796	-	1280	-	820	1322	-	121	-	2052	-	-		
SEP	6521	5811	1538	-	1075	-	710	1191	-	99	-	1908	-	-		
OCT	6502	5933	1713	-	1073	-	569	1103	-	81	-	1963	-	-		
1990 JUL	7424	6797	2011	-	1378	-	627	1284	-	162	-	1962	-	-		
AUG	1	1	1761	-	1	-	674	902	-	68	-	1779	-	-		
SEP	1	1	1801	-	1	-	466	972	-	70	-	1	-	-		
OCT	1	1	1805	-	1	-	489	717	-	67	-	1	-	-		
89 JAN-SEP	58330	53439	13710	-	10708	-	4891	11325	-	714	-	16982	-	-		
90 JAN-SEP	1	1	15227	-	1	-	4664	9737	-	696	-	1	-	-		
1990/89 %	1	1	11,1	-	1	-	-8,7	-13,8	-	-2,5	-	1	-	-		
<b>GESAMTER VERBRAUCH</b>			<b>TOTAL CONSUMPTION</b>											<b>CONBOMMATION TOTALE</b>		
<b>1000 T ROE</b>			<b>1000 TOE</b>											<b>1000 TEP</b>		
J - D 1988	182907	168949	4301	6472	51997	7793	11943	3405	2781	29991	-	11535	2014	50671		
J - D 1989	196071	175981	5260	5252	53086	8299	15947	6328	3042	32287	-	12264	4142	50159		
1989 JUL	14319	12607	330	247	4142	730	1345	265	270	2434	-	940	366	3245		
AUG	13487	12024	303	317	3765	708	1135	257	229	2301	-	941	328	3198		
SEP	16175	14487	410	357	4187	687	1310	501	234	2846	-	1027	378	4234		
OCT	17078	13326	463	450	4668	662	1359	735	297	2995	-	1087	393	3966		
1990 JUL	14829	12878	324	261	4147	760	1543	124	277	2766	-	880	406	3334		
AUG	1	1	383	424	1	1	1161	133	214	2409	-	906	363	3179		
SEP	1	1	506	429	1	1	1506	181	230	2995	-	1	389	4409		
OCT	1	1	584	506	1	1	1479	424	292	3031	-	1	381	3936		
89 JAN-SEP	140692	125314	3664	3577	38215	6223	12158	3527	2239	23346	-	8914	3219	35604		
90 JAN-SEP	1	1	4088	3779	1	1	11454	3733	2282	25158	-	1	2851	38269		
1990/89 %	1	1	11,6	5,6	1	1	-5,8	5,8	1,9	7,8	-	1	-11,4	7,5		
<b>BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW. OEFFENTL. VERS.</b>			<b>STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM. POWER ST.</b>											<b>STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS</b>		
<b>STEINKOEHLE</b>			<b>HARD COAL</b>											<b>HOUILLE</b>		
<b>1000 T</b>			<b>1000 T</b>											<b>1000 T</b>		
DEC 1988	66836	54567	647	6332	15818	-	11573	1395	467	1032	-	913	696	27963		
DEC 1989	65030	54569	513	7524	14659	-	9986	1282	461	1817	-	962	475	27351		
1989 AUG	67160	55573	505	7424	14595	-	11050	1558	298	1666	-	1139	537	28388		
SEP	67625	56780	529	7785	14573	-	10327	1494	386	1644	-	1062	518	29307		
OCT	69885	58687	604	7784	14899	-	10695	1729	425	1831	-	1367	503	30048		
NOV	68076	57612	598	7644	14691	-	9922	1487	371	1870	-	962	542	29989		
1990 AUG	69934	59189	504	8664	14000	-	9867	3986	555	1809	-	800	878	28871		
SEP	70057	59678	506	8628	14000	-	9358	4194	577	1573	-	800	1021	29400		
OCT	69760	59304	530	8736	14000	-	9481	4000	610	1228	-	800	975	29400		
NOV	71264	59164	500	8309	14000	-	11200	4000	555	1600	-	800	900	29400		
<b>ALLE MINERALOELERZEUGNISSE</b>			<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS</b>											<b>TOUS PRODUITS PETROLIERS</b>		
<b>1000 T</b>			<b>1000 T</b>											<b>1000 T</b>		
DEC 1988	9170	8718	372	1440	1841	240	315	506	234	3142	-	375	137	568		
DEC 1989	9262	8606	265	1167	1529	270	398	626	144	3566	-	370	258	669		
1989 JUL	9363	8717	279	1260	1698	218	317	447	173	3629	-	370	329	643		
AUG	9529	8960	274	1237	1679	244	303	468	149	3886	-	370	266	653		
SEP	9473	8926	277	1227	1674	177	314	587	127	3689	-	370	233	798		
OCT	9169	8700	276	1215	1641	185	323	666	112	3372	-	370	146	863		
1990 JUL	1	1	285	1151	1471	212	344	663	427	3506	-	1	227	1483		
AUG	1	1	301	1093	1	1	392	655	425	3902	-	1	269	1563		
SEP	1	1	295	1080	1	1	343	642	387	3959	-	1	198	1469		
OCT	1	1	301	1066	1	1	327	1	375	4141	-	1	250	1471		
<b>NUKLEARE WAERME</b>			<b>NUCLEAR HEAT</b>											<b>CHALEUR NUCLEAIRE</b>		
<b>ERZEUGUNG</b>			<b>PRODUCTION</b>											<b>PRODUCTION</b>		
<b>MILL. KWH</b>			<b>MILLIONS KWH</b>											<b>MILLIONS KWH</b>		
J - D 1988	1694945	1543575	125569	-	410278	-	151370	808990	-	-	-	10698	-	188040		
J - D 1989	1828993	1659619	120379	-	426964	-	169374	894588	-	-	-	11682	-	206006		
1989 JUL	136511	120324	9537	-	25080	-	16187	70312	-	-	-	1147	-	14248		
AUG	138895	123338	11068	-	33188	-	15557	63651	-	-	-	1151	-	14280		
SEP	146076	130603	9790	-	32975	-	15473	67252	-	-	-	1115	-	19471		
OCT	150790	136958	10481	-	38532	-	13832	72148	-	-	-	1152	-	14645		
1990 JUL	137829	125068	10074	-	29060	-	12761	72933	-	-	-	1190	-	11811		
AUG	141630	126876	10773	-	29060	-	14754	72137	-	-	-	1184	-	13722		
SEP	145892	133726	9412	-	29060	-	12166	76995	-	-	-	1184	-	17075		
OCT	1	1	1	-	1	-	11282	1	-	-	-	1	-	1		
89 JAN-SEP	1357600	1229422	89095	-	307628	-	128178	668206	-	-	-	8408	-	156085		
90 JAN-SEP	1324561	1206307	91206	-	304767	-	118234	665550	-	-	-	6963	-	137821		
1990/89 %	-2,4	-1,9	2,4	-	-0,9	-	-7,7	-0,4	-	-	-	-17,2	-	-11,7		





# 4

Gesamtenergie  
All energy  
Total énergie

<b><u>Erzeugung von Primärenergie</u></b> :	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.
<b><u>Einfuhr</u></b> :	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).
<b><u>Ausfuhr</u></b> :	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.
<b><u>Andere</u></b> :	Erdwärme, Müll, Holz, Industriegas oder Wärme, die in den herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.  Weitere Erläuterungen siehe Jahrbuch "Energie".

<b><u>Primary production</u></b> :	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.
<b><u>Imports</u></b> :	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. Date 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).
<b><u>Exports</u></b> :	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.
<b><u>"Others"</u></b> :	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.

<b><u>Production primaire</u></b> :	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.
<b><u>Importations</u></b> :	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).
<b><u>Exportations</u></b> :	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.
<b><u>"Autres"</u></b> :	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 TÖE													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	573158	541158	11754	8124	126799	7876	31236	95146	3612	23369	29	59096	753	205358
1989 JUN	41959	39343	884	576	9473	629	2557	7873	306	2088	2	2918	57	14589
JUL	41106	38353	877	570	9359	611	2705	7322	282	2048	2	2751	47	14527
AUG	41028	38489	1051	688	10043	689	2495	6728	289	1940	2	2802	44	14252
SEP	44362	41666	953	634	10007	643	2643	7230	283	1825	2	3399	52	16685
1990 JUN	43232	40833	809	674	9385	679	2341	7499	279	2093	2	3070	57	16339
JUL	40895	38325	909	601	9751	672	2511	7356	276	2077	2	2872	58	13806
AUG	40755	38235	988	601	9969	681	2466	7355	302	2005	2	2853	53	13475
SEP	44390	42026	869	673	9490	689	2309	8022	276	1713	2	4221	54	16066
89 JAN-SEP	418893	394908	8759	5854	93454	5943	23515	71230	2673	17615	22	40162	469	149194
90 JAN-SEP	416621	393021	8545	6068	92746	6034	22804	70489	2693	17838	21	39358	794	149225
1990/89 %	-0,5	-0,5	-2,4	3,7	-0,8	1,5	-3,0	-1,0	0,8	1,3	-4,2	-2,0	69,4	-
STEINKOHLE	HARD COAL													HOUILLE
J - D 1988	129663	120517	1519	-	52085	-	9047	7540	21	24	-	-	98	59325
J - D 1989	126016	116722	1156	-	50859	-	9188	7123	21	46	-	-	105	57514
1989 JUN	10958	10117	105	-	4005	-	831	694	2	3	-	-	9	5306
JUL	9558	8841	38	-	4231	-	706	368	1	3	-	-	10	4197
AUG	8571	7946	81	-	4180	-	614	405	2	3	-	-	10	3273
SEP	10754	9962	92	-	4219	-	782	663	1	3	-	-	9	4982
1990 JUN	10595	9732	47	-	3953	-	852	522	2	4	-	-	9	5201
JUL	9659	8865	24	-	4378	-	785	368	2	4	-	-	9	4087
AUG	9197	8528	43	-	4528	-	658	376	2	4	-	-	11	3572
SEP	10575	9809	40	-	4033	-	757	552	2	4	-	-	9	5175
89 JAN-SEP	94327	87320	911	-	38199	-	6934	5373	16	33	-	-	73	42785
90 JAN-SEP	90113	82974	522	-	38586	-	7053	4881	18	44	-	-	85	38920
1990/89 %	-4,5	-5,0	-42,7	-	1,0	-	1,7	-9,2	12,3	33,2	-	-	16,1	-9,0
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	-	-	-	-
1989 JUN	2792	2555	-	-	1798	534	236	70	138	13	-	-	-	-
JUL	2681	2440	-	-	1720	508	240	53	138	20	-	-	-	-
AUG	2775	2499	-	-	1711	580	275	47	138	22	-	-	-	-
SEP	2627	2403	-	-	1653	553	223	35	138	22	-	-	-	-
1990 JUN	2806	2552	-	-	1729	589	254	72	138	21	-	-	-	-
JUL	2782	2525	-	-	1741	579	256	45	138	20	-	-	-	-
AUG	2769	2501	-	-	1692	588	268	60	138	21	-	-	-	-
SEP	2774	2523	-	-	1705	588	250	69	138	22	-	-	-	-
89 JAN-SEP	25243	22891	-	-	15811	5041	2351	607	1244	186	-	-	-	-
90 JAN-SEP	24779	22721	-	-	15387	5200	2057	690	1244	197	-	-	-	-
1990/89 %	-1,8	-0,7	-	-	-2,7	3,2	-12,5	13,7	-	6,1	-	-	-	-
ROHOEL UND KONDENSATE	CRUDE OIL AND CONDENSATES													PETROLE BRUT ET CONDENSATS
J - D 1988	140322	138555	-	4779	3960	1122	1766	3741	-	4532	-	4302	-	116116
J - D 1989	116985	115610	-	5581	3805	917	1374	3655	-	4383	-	3841	-	93423
1989 JUN	7924	7814	-	453	298	71	109	295	-	385	-	301	-	6010
JUL	9572	9465	-	462	316	74	107	296	-	342	-	312	-	7661
AUG	10108	10017	-	479	339	79	90	296	-	363	-	303	-	8157
SEP	10058	9963	-	457	293	69	94	305	-	328	-	288	-	8222
1990 JUN	9815	9724	-	507	323	66	90	268	-	421	-	319	-	7818
JUL	9011	8912	-	503	302	63	98	217	-	407	-	324	-	7093
AUG	9138	9037	-	481	324	68	100	272	-	443	-	320	-	7127
SEP	8989	8898	-	506	283	74	90	288	-	361	-	322	-	7062
89 JAN-SEP	85421	84380	-	4125	2867	686	1040	2706	-	3228	-	2855	-	67911
90 JAN-SEP	87989	87106	-	4393	2740	605	883	2531	-	3617	-	3053	-	70164
1990/89 %	3,0	3,2	-	6,5	-4,4	-11,8	-15,1	-6,4	-	12,1	-	6,9	-	3,3
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
1989 JUN	6669	6552	0	118	793	11	116	154	165	1149	-	2509	-	1647
JUL	6149	6029	0	106	691	11	120	174	142	1136	-	2329	-	1436
AUG	6447	6377	0	204	716	11	69	198	148	1132	-	2388	-	1577
SEP	7308	7199	0	172	793	10	109	195	141	1101	-	3004	-	1778
1990 JUN	7082	6993	0	163	714	11	88	143	138	1172	-	2642	-	2006
JUL	6158	6036	0	96	595	10	122	16	133	1162	-	2432	-	1588
AUG	6317	6264	0	115	706	10	52	141	161	1134	-	2419	-	1574
SEP	8463	8414	0	163	751	12	49	243	134	994	-	3785	-	2329
89 JAN-SEP	85397	84385	7	1691	8058	102	1011	1644	1370	10253	-	36477	-	24780
90 JAN-SEP	87546	86687	6	1640	7853	103	859	1695	1389	10441	-	35595	-	27961
1990/89 %	2,5	2,7	-5,4	-3,0	-2,5	1,1	-15,1	3,1	1,4	1,8	-	-2,4	-	12,8



	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												
GESAMTEINFUHREN 1000 TROE	TOTAL IMPORTS 1000 TOE													IMPORTATIONS TOTALES 1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1988 !	766235	689251	55288	16856	158304	19602	64376	127607	6490	131131	3202	98339	12607	72426	
J - D 1989 !	796073	710791	59291	17010	152753	19912	68954	131126	6477	140817	3443	101459	16327	78499	
1989 JUN !	61961	55266	4375	1429	11554	1655	5280	9744	466	11454	273	8107	1414	6206	
JUL !	62888	56321	4382	1473	12050	2004	5100	10568	516	10409	286	8524	1466	6106	
AUG !	66370	58194	4476	1490	13035	1740	6394	10652	514	10860	262	9196	1781	5965	
SEP !	64509	57855	4915	1425	12950	1160	5524	10551	469	11485	279	8686	1129	5931	
1990 JUN !	66896	59724	5143	1220	13340	1440	5679	10706	686	12298	281	8018	1492	6590	
JUL !	71415	63849	5001	1372	13942	1670	6235	12088	652	11673	291	10135	1329	7021	
AUG !	69262	62773	5013	1484	13321	1589	4834	10956	611	12385	282	9769	1654	7359	
SEP !	66154	58320	4401	1136	12286	1662	6165	10525	816	12284	302	8755	1668	6148	
89 JAN-SEP !	581484	516881	42831	12622	110497	15390	51279	94197	4565	102094	2531	74940	13323	57209	
90 JAN-SEP !	621817	556731	45189	11699	118893	16696	51689	102834	5844	110911	2632	79208	13396	62821	
1990/89 % !	61,9	7,7	5,5	-7,3	7,6	8,5	0,8	9,2	28,0	8,6	4,0	5,7	0,5	9,8	
STEINKOHLE	HARD COAL													HOUILLE	
J - D 1988 !	68893	61873	7362	6283	4955	959	5234	8027	2306	13489	109	9567	1785	8810	
J - D 1989 !	73678	65214	8490	6630	4146	768	6310	10684	2214	14108	133	9140	2153	8897	
1989 JUN !	6095	5450	766	629	354	58	382	825	147	1349	10	575	262	733	
JUL !	5049	4685	522	627	226	90	177	630	135	1064	15	897	186	476	
AUG !	4459	5508	570	425	462	114	704	1060	178	1195	3	929	247	566	
SEP !	6221	5436	755	579	456	45	589	943	202	1169	17	605	195	662	
1990 JUN !	6794	5846	780	374	623	16	644	847	182	1137	15	827	303	1040	
JUL !	6350	5666	773	418	480	64	450	979	182	1208	14	1039	233	505	
AUG !	6778	5973	602	693	591	64	509	928	182	985	4	913	294	1008	
SEP !	6296	5441	732	376	650	77	528	1070	182	1043	19	686	326	602	
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS													PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE	
J - D 1988 !	425904	369261	28434	5100	71605	15595	48047	74480	1383	76085	-	51689	8596	44885	
J - D 1989 !	433655	371947	29721	5275	66395	15354	51349	73149	1582	78690	-	51492	10358	50284	
1989 JUN !	34576	29895	2013	362	5456	1435	3881	5437	127	6854	-	4020	799	4186	
JUL !	36789	31741	2650	478	5549	1662	4099	6138	168	6616	-	4279	948	4197	
AUG !	38804	32737	2667	525	6001	1351	4870	6179	128	6926	-	4672	1196	4284	
SEP !	36388	31593	2605	390	5715	870	4075	6236	20	6980	-	4824	720	3948	
1990 JUN !	37477	32359	2750	499	6145	1088	4280	6444	128	7327	-	3694	836	4279	
JUL !	41346	35661	2960	532	6765	1327	4960	7501	165	6558	-	4997	724	4851	
AUG !	39455	34698	2756	272	6315	1100	3718	6050	129	8134	-	4887	1039	5051	
SEP !	36012	30019	1745	375	5286	1140	4875	5629	331	7438	-	3980	1117	4092	
MINERALOELERZEUGNISSE	PETROLEUM PRODUCTS													PRODUITS PETROLIERS	
J - D 1988 !	161107	151363	11357	4929	44865	2956	7822	21836	2796	18735	1340	34410	1921	8135	
J - D 1989 !	169164	158026	11945	4071	42445	3675	7545	23154	2672	21593	1466	38131	3593	8870	
1989 JUN !	12976	11895	875	332	3177	157	740	1725	190	1526	113	3242	339	551	
JUL !	13145	12255	749	252	3690	247	583	1996	211	1100	121	3102	305	780	
AUG !	13826	12886	710	423	4227	267	626	1678	205	1467	115	3304	313	483	
SEP !	13644	12911	919	355	4115	239	530	1699	245	1505	115	3056	202	656	
1990 JUN !	14563	13757	988	233	4189	333	466	1558	374	1911	126	3260	338	779	
JUL !	15819	14907	811	307	4346	270	554	1845	303	1884	131	3849	356	1155	
AUG !	15796	15102	1157	420	4032	414	386	2409	298	1755	134	3711	306	766	
SEP !	14223	13622	1199	289	3233	434	391	1825	301	1487	136	3799	208	913	
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL	
J - D 1988 !	95707	92865	7019	-	33244	-	2841	21458	-	19984	354	1900	-	8902	
J - D 1989 !	104680	101284	8047	-	36245	-	3396	22282	-	23463	403	1973	-	8867	
1989 JUN !	7046	6794	626	-	2295	-	251	1608	-	1481	25	194	-	561	
JUL !	6612	6395	355	-	2256	-	216	1686	-	1369	23	176	-	528	
AUG !	6164	6006	417	-	2076	-	157	1618	-	1148	22	232	-	490	
SEP !	7014	6718	535	-	2391	-	295	1487	-	1612	25	138	-	527	
1990 JUN !	6826	6564	540	-	2100	-	261	1751	-	1661	24	142	-	343	
JUL !	6665	6422	393	-	2058	-	242	1665	-	1755	24	148	-	377	
AUG !	6122	5928	407	-	2095	-	193	1480	-	1348	23	167	-	406	
SEP !	8424	8083	649	-	2866	-	340	1899	-	2077	30	189	-	369	
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY													ENERGIE ELECTRIQUE	
J - D 1988 !	9013	8420	490	503	1952	60	299	663	-	2749	383	512	293	1104	
J - D 1989 !	9433	8986	434	1002	1805	86	237	675	-	2963	393	453	209	1171	
1989 JUN !	811	781	24	104	168	1	18	28	-	241	34	50	12	128	
JUL !	858	815	28	112	191	2	18	43	-	259	32	46	25	98	
AUG !	717	679	50	114	155	6	15	51	-	122	30	43	22	105	
SEP !	765	730	48	94	131	1	23	57	-	218	33	38	11	106	
1990 JUN !	852	816	23	111	165	-	22	24	-	259	34	77	12	120	
JUL !	911	873	29	113	192	6	23	39	-	266	34	78	13	113	
AUG !	730	695	41	96	148	9	22	30	-	161	30	75	11	102	
SEP !	818	779	18	87	148	9	25	32	-	237	34	73	13	136	

	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	BELGIE													
<b>GESAMTAUFGUHREN 1000 TROE</b>	<b>TOTAL EXPORTS 1000 TOE</b>														<b>EXPORTATIONS TOTALES 1000 TEP</b>	
<b>ALLE PRODUKTE</b>	<b>TOTAL PRODUCTS</b>														<b>TOTAL TOUS PRODUITS</b>	
J - D 1988 !	263282	249174	18920	5859	15529	6368	13105	16937	565	15695	78	77790	1003	91429		
J - D 1989 !	252411	238526	20597	6488	17308	6240	11962	16984	564	15013	91	85085	1922	70151		
1989 JUN !	19337	18266	1604	631	1662	583	830	1620	39	1344	9	5452	240	5317		
JUL !	19035	18053	1844	448	1340	614	752	1322	63	1295	8	5882	229	5231		
AUG !	21243	19952	1690	531	1269	364	1153	1651	47	1414	10	6366	137	6604		
SEP !	20497	19516	1669	491	1313	346	912	1426	4	1547	8	6655	68	6053		
1990 JUN !	21857	20523	1684	482	1230	597	1112	1944	68	2224	7	6238	220	6045		
JUL !	21882	20282	1739	648	1345	604	1404	1593	47	1869	7	6502	195	5925		
AUG !	20860	19771	1849	536	1509	600	919	1642	82	1927	9	6199	170	5413		
SEP !	21684	20468	1827	538	1685	618	914	1490	31	1443	7	7148	301	5677		
89 JAN-SEP !	182765	172924	15315	4547	13055	5106	8124	12655	359	11069	72	60097	1716	50646		
90 JAN-SEP !	197901	186534	16050	4833	13232	5725	9482	13171	521	15218	60	60340	1884	57380		
1990/89 % !	8,3	7,9	4,8	6,3	1,4	12,1	16,7	4,1	45,2	37,5	-15,8	0,4	9,8	13,3		
<b>STEINKOEHLE</b>	<b>HARD COAL</b>														<b>HOUILLE</b>	
J - D 1988 !	7524	7521	554	55	3414	132	2	1098	19	-	-	1116	-	1129		
J - D 1989 !	7071	7067	517	26	3953	22	4	502	14	-	-	675	-	1353		
1989 JUN !	663	663	57	-	364	3	-	41	0	-	-	78	-	116		
JUL !	484	484	27	-	258	-	0	42	-	-	-	40	-	115		
AUG !	558	558	32	1	347	-	-	26	-	-	-	40	-	110		
SEP !	634	633	75	-	332	-	0	54	0	-	-	55	-	115		
1990 JUN !	544	543	31	3	226	-	0	37	1	-	-	143	-	99		
JUL !	508	508	28	6	267	-	-	22	1	-	-	89	-	92		
AUG !	523	523	47	-	247	-	-	36	1	-	-	75	-	115		
SEP !	635	635	19	-	257	-	-	42	1	-	-	206	-	107		
<b>ROHOEL UND FEEDSTOCKS</b>	<b>CRUDE OIL FEEDSTOCKS</b>														<b>PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE</b>	
J - D 1988 !	81755	81755	2698	2000	-	1158	-	106	-	1785	-	940	-	73064		
J - D 1989 !	60776	60776	2917	2311	-	1071	-	162	-	2292	-	1044	-	50977		
1989 JUN !	4544	4544	235	242	-	140	-	29	-	207	-	92	-	3596		
JUL !	4626	4626	204	168	-	189	-	-	-	152	-	93	-	3817		
AUG !	5763	5763	237	153	-	53	-	57	-	272	-	86	-	4903		
SEP !	5361	5361	194	193	-	54	-	47	-	307	-	87	-	4476		
1990 JUN !	5102	5102	180	200	-	119	-	-	-	280	-	94	-	4227		
JUL !	5310	5310	209	320	-	52	-	-	-	251	-	104	-	4371		
AUG !	4923	4923	339	133	-	52	-	-	-	251	-	87	-	4058		
SEP !	5241	5241	350	249	-	52	-	-	-	213	-	100	-	4274		
<b>MINERALOELERZEUGNISSE</b>	<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>														<b>PRODUITS PETROLIERS</b>	
J - D 1988 !	138880	125392	14331	2925	6402	5043	12573	11474	545	13597	16	54159	914	16895		
J - D 1989 !	144536	131210	15824	3145	7217	5093	11512	11666	549	12492	27	57805	1813	17388		
1989 JUN !	12020	10989	1215	335	735	435	801	1148	38	1116	2	4375	228	1584		
JUL !	11748	10813	1503	225	573	422	710	887	63	1128	2	4726	223	1277		
AUG !	12737	11494	1275	317	506	305	1110	1230	47	1108	3	5135	131	1561		
SEP !	12014	11072	1275	234	526	288	886	931	4	1228	2	5144	54	1434		
1990 JUN !	14183	12888	1382	221	639	477	1087	1548	66	1930	1	4918	207	1699		
JUL !	13926	12368	1394	263	747	547	1376	1176	45	1597	1	5164	181	1427		
AUG !	13215	12161	1335	324	867	544	893	1180	80	1636	2	4965	159	1221		
SEP !	12787	11610	1349	199	1005	562	888	976	29	1211	1	4998	287	1273		
<b>NATURGAS</b>	<b>NATURAL GAS</b>														<b>GAZ NATUREL</b>	
J - D 1988 !	22757	22757	-	735	997	-	-	-	-	22	-	21002	-	-		
J - D 1989 !	26636	26636	-	815	825	-	-	-	-	9	-	24986	-	-		
1989 JUN !	948	948	-	37	52	-	-	-	-	-	-	859	-	-		
JUL !	1052	1052	-	26	38	-	-	-	-	-	-	987	-	-		
AUG !	1136	1136	-	38	37	-	-	-	-	-	-	1059	-	-		
SEP !	1423	1423	-	45	49	-	-	-	-	0	-	1327	-	-		
1990 JUN !	1122	1122	-	33	54	-	-	-	-	0	-	1033	-	-		
JUL !	1136	1136	-	26	40	-	-	-	-	0	-	1068	-	-		
AUG !	1115	1115	-	36	49	-	-	-	-	0	-	1028	-	-		
SEP !	1906	1906	-	49	64	-	-	-	-	0	-	1791	-	-		
<b>ELEKTRIZITAET</b>	<b>ELECTRICAL ENERGY</b>														<b>ENERGIE ELECTRIQUE</b>	
J - D 1988 !	7248	6746	673	141	1919	33	412	3842	-	61	62	9	88	1		
J - D 1989 !	7810	7307	654	189	1854	53	393	4320	-	63	64	30	109	77		
1989 JUN !	595	563	42	15	116	3	20	372	-	5	7	-	11	-		
JUL !	621	575	50	28	119	1	39	363	-	5	6	-	5	-		
AUG !	564	524	74	20	87	5	34	311	-	16	7	-	5	-		
SEP !	599	563	64	16	120	3	22	346	-	5	6	-	13	-		
1990 JUN !	604	569	36	22	157	-	22	343	-	2	6	0	12	-		
JUL !	643	604	56	30	127	4	26	372	-	5	6	0	13	-		
AUG !	782	746	78	42	188	3	25	398	-	27	7	1	10	0		
SEP !	782	744	51	39	188	3	23	444	-	7	6	2	13	-		

	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	
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH 1000 TÖE	GROSS INLAND CONSUMPTION 1000 TÖE													CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE 1000 TEP	
ALLE PRODUKTE	TOTAL PRODUCTS													TOTAL TOUS PRODUITS	
J - D 1988	1061989	971927	46162	17696	266878	18168	77092	199104	9345	139367	3178	64003	12969	208022	
J - D 1989	1084188	984969	46609	17091	261839	19855	84348	207853	9539	143680	3387	64630	14870	210483	
1989 JUN	81455	73444	3455	1343	19546	1443	6696	15659	723	11049	265	4559	1314	15397	
JUL	78031	70056	2998	1029	19583	1714	6692	14941	813	10282	274	4268	1282	14151	
AUG	77957	69770	3579	1241	20930	1668	6998	14158	825	9054	253	4422	1188	13635	
SEP	84146	75916	3453	1258	20813	1634	7080	15953	704	11307	290	4600	1148	15901	
1990 JUN	82038	74301	3688	1121	20474	1457	6378	14984	834	10793	272	4473	1359	16202	
JUL	83162	74368	3518	880	20905	1712	7401	16095	777	11399	293	4593	1391	14191	
AUG	81297	73184	3789	1518	19997	1818	6827	15569	923	10075	292	4642	1286	14558	
SEP	83930	75568	3362	1239	20276	1654	7043	15800	842	11032	302	4906	1318	16150	
89 JAN-SEP	784569	709903	33603	12195	188992	14646	63482	150321	7046	102577	2484	46652	11183	151384	
90 JAN-SEP	801466	727724	35015	11698	195099	14901	62323	152139	7467	108607	2605	46800	11418	153389	
1990/89 %	2.2	2.5	4.2	-4.1	3.2	1.7	-1.8	1.2	6.0	5.9	4.9	0.3	2.1	1.3	
STEINKOHLE UND EQUIVALENTEN	HARD COAL AND EQUIVALENTS													HOUILLE ET EQUIVALENTS	
J - D 1988	193373	178024	8876	6893	52175	886	13366	17321	2242	13977	1111	8001	1982	66537	
J - D 1989	195632	176984	9471	5907	51849	777	16275	19298	2233	13077	1168	8167	2372	65031	
1989 JUN	15184	13800	890	498	3916	56	1151	1426	133	1174	98	586	232	5019	
JUL	14081	12910	575	334	4325	92	942	1177	223	949	108	712	228	4410	
AUG	13697	12114	701	275	3796	116	1443	1364	174	917	93	699	139	3977	
SEP	16561	14637	725	364	4181	47	1711	1935	145	1186	104	627	212	5317	
1990 JUN	14815	13091	835	260	3859	18	1478	1054	183	1156	94	694	245	4933	
JUL	13320	11504	650	135	3797	65	1990	994	130	1054	99	777	225	3800	
AUG	14688	13151	637	579	3985	65	1301	1356	194	1018	92	926	235	4295	
SEP	16802	14963	793	404	4812	77	1573	1297	168	1302	99	457	265	5549	
89 JAN-SEP	141931	127915	6922	4050	37749	563	12202	13763	1616	9981	866	5901	1814	46499	
90 JAN-SEP	143049	129006	7384	3749	38297	616	12050	13225	1575	10606	850	6529	1993	46171	
1990/89 %	0.8	0.9	6.7	-7.4	1.5	9.4	-1.2	-3.9	-2.5	6.3	-1.8	10.6	9.9	-0.7	
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	6639	3014	898	1659	259	11	-	-	-	
1989 JUN	2850	2613	2	-	1849	534	236	74	138	13	0	-	-	-	
JUL	2747	2506	2	-	1778	508	240	57	138	20	0	-	-	-	
AUG	2836	2560	2	-	1765	580	275	51	138	22	0	-	-	-	
SEP	2687	2464	2	-	1706	553	223	39	138	22	0	-	-	-	
1990 JUN	2881	2627	1	-	1799	589	254	75	138	21	0	-	-	-	
JUL	2826	2569	1	-	1780	579	256	48	138	20	0	-	-	-	
AUG	2814	2545	1	-	1731	588	268	63	138	21	0	-	-	-	
SEP	2836	2586	1	-	1762	588	250	72	138	22	0	-	-	-	
89 JAN-SEP	25922	23570	21	-	16424	5041	2351	643	1244	186	8	-	-	-	
90 JAN-SEP	25361	23303	12	-	15922	5200	2057	716	1244	197	8	-	-	-	
1990/89 %	-2.2	-1.1	-40.0	-	-3.1	3.2	-12.5	11.4	-	6.1	-	-	-	-	
ROHOEL UND EQUIVALENTEN	CRUDE OIL AND EQUIVALENTS													PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	
J - D 1988	476568	425138	19202	9014	111417	10727	41845	84474	3730	82788	1345	24021	9585	78415	
J - D 1989	479912	423934	18723	8827	102871	12085	44228	85791	3714	85614	1445	23789	11750	81068	
1989 JUN	38423	33727	1310	668	8438	830	3663	6690	285	7005	111	1970	1032	6415	
JUL	37976	33326	1319	551	8665	1084	3651	6580	308	6376	114	1879	997	6445	
AUG	38435	33813	1546	781	9782	941	3625	6352	362	5688	111	2004	997	6239	
SEP	39446	35205	1403	728	9080	1013	3346	7106	277	6987	130	2009	894	6468	
1990 JUN	39931	35644	1613	679	9602	825	3219	6502	373	6589	122	1850	1066	7483	
JUL	43514	38449	1666	584	10244	1035	3947	7653	372	7369	138	2108	1117	7275	
AUG	40929	36296	1882	793	9193	1134	3626	7184	427	6584	149	1966	1007	6978	
SEP	37304	32666	1164	677	7640	955	3630	6690	399	6643	141	2086	1007	6265	
89 JAN-SEP	349237	306887	13421	6419	75033	8823	33475	61740	2773	60833	1057	17789	8874	58994	
90 JAN-SEP	364579	323305	14289	6246	80879	8806	32556	63928	3216	65042	1184	17854	8716	61855	
1990/89 %	4.4	5.4	6.5	-2.7	7.8	-0.2	-2.7	3.5	16.0	6.9	12.0	0.4	-1.8	4.9	
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL	
J - D 1988	191108	187507	7198	1395	43356	132	3601	23485	1638	34128	354	30419	-	45397	
J - D 1989	199761	195065	8016	1492	45658	135	4696	24299	1870	36900	403	31104	-	45183	
1989 JUN	11167	10782	490	83	2713	11	384	1154	165	2084	25	1843	-	2209	
JUL	9844	9496	284	57	2343	11	348	1015	142	2135	23	1518	-	1964	
AUG	9707	9478	383	85	2422	11	229	870	148	1901	22	1564	-	2067	
SEP	11670	11305	477	83	2783	10	364	1130	141	2528	25	1817	-	2306	
1990 JUN	11230	10859	489	89	2540	11	370	1177	138	2296	24	1741	-	2350	
JUL	9948	9588	343	75	2283	10	360	1023	133	2212	24	1515	-	1965	
AUG	9585	9337	360	87	2407	10	247	828	161	1915	23	1561	-	1981	
SEP	13362	12936	608	104	3383	12	426	1282	134	2503	30	2176	-	2698	
89 JAN-SEP	137561	134193	5524	1013	31158	102	3367	16157	1370	25562	286	21767	-	31249	
90 JAN-SEP	141314	137563	5543	1093	32181	103	3750	16330	1389	27032	294	21067	-	32527	
1990/89 %	2.7	2.5	0.3	7.9	3.3	1.1	11.4	1.1	1.4	5.8	2.7	-3.2	-	4.1	

	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											
<b>BRUTTOINLANDSVERBRAUCH</b>	<b>GROSS INLAND CONSUMPTION</b>														<b>CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE</b>	
<b>1000 TROE</b>	<b>1000 TOE</b>														<b>1000 TEP</b>	
<b>NUKLEAR</b>	<b>NUCLEAR</b>														<b>NUCLEAIRE</b>	
J - D 1988	145739	132723	10796	-	35277	-	13015	69560	-	-	-	919	-	16168		
J - D 1989	157265	142701	10350	-	36712	-	14563	76920	-	-	-	1004	-	17713		
1989 JUN	12175	11080	759	-	2352	-	1095	6261	-	-	-	95	-	1611		
JUL	11737	10346	820	-	2156	-	1391	6045	-	-	-	98	-	1225		
AUG	11942	10605	951	-	2853	-	1337	5473	-	-	-	98	-	1227		
SEP	12560	11229	841	-	2835	-	1330	5782	-	-	-	95	-	1674		
1990 JUN	11453	10576	743	-	2432	-	877	6012	-	-	-	95	-	1292		
JUL	11851	10753	866	-	2498	-	1097	6271	-	-	-	102	-	1015		
AUG	12177	10909	926	-	2498	-	1268	6202	-	-	-	101	-	1179		
SEP	12544	11498	809	-	2498	-	1046	6620	-	-	-	101	-	1468		
89 JAN-SEP	116732	105711	7660	-	26451	-	11021	57455	-	-	-	722	-	13420		
90 JAN-SEP	113891	103723	7842	-	26205	-	10168	57226	-	-	-	598	-	11850		
1990/89 %	-2,4	-1,9	2,4	-	-0,9	-	-7,7	-0,4	-	-	-	-17,2	-	-11,7		
<b>ELEKTRIZITÄT (*)</b>	<b>ELECTRICAL ENERGY (*)</b>														<b>ENERGIE ELECTRIQUE (*)</b>	
J - D 1988	18281	14120	-151	391	1602	229	2902	3449	74	6188	328	504	1257	1503		
J - D 1989	12936	10863	-192	862	1393	196	1469	452	60	5841	334	428	604	1485		
1989 JUN	1318	1125	-15	92	173	10	156	36	0	606	26	50	37	142		
JUL	1308	1155	-20	85	211	17	108	47	0	634	25	46	44	106		
AUG	1001	882	-23	98	206	18	80	31	1	359	23	43	39	123		
SEP	885	759	-15	82	122	8	95	-57	1	416	26	38	30	135		
1990 JUN	1391	1187	-12	92	137	12	169	144	1	563	27	78	35	141		
JUL	1365	1187	-26	84	197	22	140	87	2	576	27	79	37	135		
AUG	766	627	-36	58	76	19	107	-82	0	369	23	74	31	123		
SEP	743	602	-32	52	76	19	108	-177	1	394	27	72	33	168		
89 JAN-SEP	10163	8787	-106	709	1251	114	987	417	41	4523	246	368	387	1220		
90 JAN-SEP	10250	7983	-214	607	689	174	1665	567	41	4237	248	648	600	984		
1990/89 %	0,9	-9,1	102,6	-14,5	-44,9	52,1	68,7	36,0	-1,6	-6,3	0,8	76,0	54,9	-19,3		
<b>ANDERE</b>	<b>OTHERS</b>														<b>AUTRES</b>	
J - D 1988	4055	3811	210	2	1232	-	100	190	-	2014	25	136	143	-		
J - D 1989	4027	3783	210	2	1232	-	100	191	-	1987	23	136	143	-		
1989 JUN	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
JUL	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
AUG	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
SEP	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
1990 JUN	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
JUL	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
AUG	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
SEP	335	315	17	0	102	-	8	15	-	165	1	11	11	-		
89 JAN-SEP	3020	2837	157	1	924	-	75	143	-	1490	17	102	107	-		
90 JAN-SEP	3020	2837	157	1	924	-	75	143	-	1490	17	102	107	-		
1990/89 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

\* Wasserkraft + Aussenhandelsaldo

\* Hydroelectrical + balance of foreign trade

\* Hydraulique + solde du commerce extérieur





# 5

Verschiedenes  
Miscellaneous  
Divers

STEINKÖHLE  
VORLAEUFIGE BILANZ  
JANUAR-DEZEMBER 1990  
1000 T

HARD COAL  
PROVISIONAL BALANCE-SHEET  
JANUARY-DECEMBER 1990  
1000 T

HOUILLE  
BILAN PROVISOIRE  
JANVIER-DECEMBRE 1990  
1000 T

1989

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	212911	2913	-	77451	-	19294	12191	43	75	-	-	258	100686
TOTAL IMPORTS (2)	111827	12757	10878	6344	1193	10569	15967	3331	20733	195	14121	3606	12133
CHANGE IN STOCKS (3)	619	133	-1191	1950	-	1434	1403	6	-1241	-	-9	225	-2087
TOTAL EXPORTS (2)	10363	800	44	5565	34	7	703	23	-	-	1113	-	2074
GROSS INLAND CONSUMPTION	314994	15003	9642	80180	1159	31290	28858	3357	19566	195	12998	4089	108657

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	203452	2448	-	76600	-	19704	11400	45	95	-	-	280	92880
IMPORTATIONS TOTALES (2)	121452	13790	9690	9027	1300	10224	19215	3300	20607	211	15495	4869	13724
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-5763	-143	-1146	897	-	-966	-3395	-93	372	-	123	-425	-981
EXPORTATIONS TOTALES (2)	11501	586	62	5026	-	2	593	24	-	-	2876	-	2332
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	307639	15508	8481	81498	1300	28959	26626	3227	21074	211	12742	4723	103290

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle  
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch  
(3) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade  
(3) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks

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

## STEINKÖHLE

## VORLAEUFIGE BILANZ

JANUAR-DEZEMBER 1990

MILLIONEN TONNEN ROHÖLEINHEITEN

## HARD COAL

## PROVISIONAL BALANCE-SHEET

JANUARY-DECEMBER 1990

MILLIONS OF TONNES OF OIL EQUIVALENT

## HOUILLE

## BILAN PROVISOIRE

JANVIER-DECEMBRE 1990

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

1989

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	127,8	1,5	-	50,9	-	9,2	7,4	0,0	0,0	-	-	0,1	58,7
TOTAL IMPORTS (2)	73,7	8,5	6,6	4,1	0,8	6,3	10,7	2,2	14,1	0,1	9,1	2,1	8,9
CHANGE IN STOCKS (3)	0,2	0,1	-0,6	1,2	-	0,7	0,9	0,0	-0,7	-	0,0	0,1	-1,2
TOTAL EXPORTS (2)	7,1	0,5	0,0	3,9	0,0	0,0	0,5	0,0	-	-	0,7	-	1,3
GROSS INLAND CONSUMPTION	194,6	9,5	5,9	52,3	0,7	16,2	18,4	2,2	13,4	0,1	8,5	2,4	65,0

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	121,9	1,1	-	50,3	-	9,4	6,8	0,0	0,1	-	-	0,1	54,1
IMPORTATIONS TOTALES (2)	80,1	9,2	5,9	5,9	0,8	6,1	12,9	2,2	14,0	0,1	10,0	2,9	10,1
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-3,1	0,0	-0,6	0,6	-	-0,4	-1,8	0,0	0,2	-	0,1	-0,1	-0,4
EXPORTATIONS TOTALES (2)	7,7	0,4	0,0	3,6	-	-	0,4	0,0	-	-	1,7	-	1,5
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	191,2	9,8	5,2	53,2	0,8	15,0	17,3	2,1	14,3	0,1	8,4	2,8	62,1

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(3) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered

(2) Including intra-community trade

(3) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks

(1) Y compris houille recuperee

(2) Y compris echange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
1000 TONNES

EUR 12	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRODUCTION	27907	29328	25234	28984	28557	26384	81698	84696	3.7%
IMPORTATIONS	105371	109820	100933	116580	111375	116174	317679	342574	7.8%
PRODUITS TRANSFERES	1719	2024	2725	2076	2574	1719	7018	5819	
AUTRES ENTREES	361	258	414	290	403	291	1178	839	
EXPORTATIONS	14778	18050	13165	16846	15557	15287	43500	50183	15.4%
VARIATIONS DE STOCKS	-712	-2713	525	-2326	-1822	-113	-2009	-5152	
DISPONIBILITES	119868	120667	116666	128758	125530	129168	362064	378593	4.6%
ENTREES EN RAFFINERIES	119894	122486	116093	129174	125436	131804	361423	383464	6.1%
ECART STATISTIQUE	-26	-1819	573	-416	94	-2636	641	-4871	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	90593	91770	87768	99734	95818	100887	274179	292391	6.6%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	46711	46866	47423	49579	46898	51905	46711	46866	0.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	47423	49579	46898	51905	48720	52018	48720	52018	6.8%
EUR 10	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	27622	29110	24953	28791	28329	26192	80904	84093	3.9%
IMPORTS	88448	94380	86756	99818	95448	99720	270652	293918	8.6%
PRODUCTS TRANSFERRED	2428	1986	2414	2054	2386	1620	7228	5660	
OTHER INPUTS	361	258	414	290	403	291	1178	839	
EXPORTS	14778	18050	13165	16846	15557	15287	43500	50183	15.4%
STOCK CHANGE	132	-2376	84	-1800	-1577	-163	-1361	-4339	
AVAILABILITES	104213	105308	101456	112307	109432	112373	315101	329988	4.7%
INPUT TO REFINERIES	104043	106860	100893	112739	109407	115020	314343	334619	6.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	170	-1552	563	-432	25	-2647	758	-4631	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	73670	76330	73591	82972	79891	84433	227152	243735	7.3%
OPENING STOCK LEVEL	42799	42415	42667	44791	42583	46591	42799	42415	-0.9%
CLOSING STOCK LEVEL	42667	44791	42583	46591	44160	46754	44160	46754	5.9%
BELGIQUE	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
IMPORTATIONS	7033	7318	7180	8286	7910	7449	22123	23053	4.2%
PRODUITS TRANSFERES	222	267	141	14	111	46	474	327	
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTATIONS	909	502	787	685	635	898	2331	2085	-10.6%
VARIATIONS DE STOCKS	172	-24	-12	60	-98	-26	62	10	
DISPONIBILITES	6518	7059	6522	7675	7288	6571	20328	21305	4.8%
ENTREES EN RAFFINERIES	6293	6791	6441	7668	7181	7591	19915	22050	10.7%
ECART STATISTIQUE	225	268	81	7	107	-1020	413	-745	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	6124	6816	6393	7601	7275	6551	19792	20968	5.9%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	867	942	695	966	707	906	867	942	8.7%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	695	966	707	906	805	932	805	932	15.8%
DANMARK	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	1303	1385	1398	1490	1386	1478	4087	4353	6.5%
IMPORTS	1325	869	1206	1340	1382	1170	3913	3379	-13.6%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	504	575	589	615	511	697	1604	1887	17.6%
STOCK CHANGE	-143	-52	127	-108	-167	74	-183	-86	
AVAILABILITES	1981	1627	2142	2107	2090	2025	6213	5759	-7.3%
INPUT TO REFINERIES	1981	1602	2126	2089	2068	2134	6175	5825	-5.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	-	25	16	18	22	-109	38	-66	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	821	294	617	725	871	473	2309	1492	-35.4%
OPENING STOCK LEVEL	500	536	643	588	516	696	500	536	7.2%
CLOSING STOCK LEVEL	643	588	516	696	683	622	683	622	-8.9%
BR DEUTSCHLAND	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
FOERDERUNG	954	865	958	959	945	906	2857	2730	-4.4%
EINFUHREN	15457	17606	15496	17736	17203	18300	48156	53642	11.4%
UEBERTRAGENE PRODUKTE	2047	1978	2396	2201	2828	2017	7271	6196	
UEBRIGE EINGAENGE	358	255	411	287	400	288	1169	830	
AUSFUHREN	-	-	-	-	-	-	-	-	
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-294	-105	323	-30	-208	-158	-179	-293	
VERFUEGBARKEITEN	18522	20599	19584	21153	21168	21353	59274	63105	6.5%
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN	18566	21202	19436	21455	21253	21864	59255	64521	8.9%
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-44	-603	148	-302	-85	-311	19	-1416	
NETTO-ROHOELEINFUHREN	15457	17606	15496	17736	17203	18300	48156	53642	11.4%
ANFANGSBESTAND	17414	17507	17708	17612	17385	17642	17414	17507	0.5%
ENDBESTAND	17708	17612	17385	17642	17593	17800	17593	17800	1.2%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
1000 TONNES

ELLAS	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRODUCTION	239	212	219	183	219	205	677	600	-11.4%
IMPORTATIONS	4315	4462	4085	4095	3869	3554	12269	12111	-1.3%
PRODUITS TRANSFERES	199	174	174	169	165	179	538	522	
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTATIONS	426	658	246	312	296	156	968	1126	16.3%
VARIATIONS DE STOCKS	-29	-293	-36	18	-164	504	-229	229	
DISPONIBILITES	4298	3897	4196	4153	3793	4286	12287	12336	0.4%
ENTREES EN RAFFINERIES	4312	3915	4220	4169	3802	4310	12334	12394	0.5%
ECART STATISTIQUE	-14	-18	-24	-16	-9	-24	-47	-58	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3889	3804	3839	3783	3573	3398	11301	10985	-2.8%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2032	1486	2061	1779	2097	1761	2032	1486	-26.9%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2061	1779	2097	1761	2261	1257	2261	1257	-44.4%
ESPANA	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	285	218	281	193	228	192	794	603	-24.1%
IMPORTS	13755	12397	11398	13834	13082	13593	38235	39824	4.2%
PRODUITS TRANSFERES	-709	38	311	22	188	99	-210	159	
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
STOCK CHANGE	-733	72	307	-403	-41	80	-467	-251	
AVAILABILITES	12598	12725	12297	13646	13457	13964	38352	40335	5.2%
INPUT TO REFINERIES	12794	12993	12289	13639	13388	13958	38471	40590	5.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	-196	-268	8	7	69	6	-119	-255	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	13755	12397	11398	13834	13082	13593	38235	39824	4.2%
OPENING STOCK LEVEL	2842	3748	3575	3676	3268	4079	2842	3748	31.9%
CLOSING STOCK LEVEL	3575	3676	3268	4079	3309	3999	3309	3999	20.9%
FRANCE	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	795	790	807	756	798	715	2400	2261	-5.8%
IMPORTATIONS	16546	18263	17033	19672	18385	19006	51964	56941	9.6%
PRODUITS TRANSFERES	-40	-433	-297	-330	-718	-622	-1055	-1385	
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTATIONS	28	42	29	-	104	-	161	42	-73.9%
VARIATIONS DE STOCKS	1181	105	-676	-1669	46	596	551	-968	
DISPONIBILITES	18454	18683	16838	18429	18407	19695	53699	56807	5.8%
ENTREES EN RAFFINERIES	18193	18399	17052	18070	18372	19677	53617	56146	4.7%
ECART STATISTIQUE	261	284	-214	359	35	18	82	661	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	16518	18221	17004	19672	18281	19006	51803	56899	9.8%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	6915	6193	5734	6088	6410	7757	6915	6193	-10.4%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	5734	6088	6410	7757	6364	7161	6364	7161	12.5%
IRELAND	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
IMPORTS	389	383	333	391	316	624	1038	1398	34.7%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	-	-	-	-	-	-	-	-	
STOCK CHANGE	-24	60	24	-16	27	-152	27	-108	
AVAILABILITES	365	443	357	375	343	472	1065	1290	21.1%
INPUT TO REFINERIES	368	428	355	401	343	468	1066	1297	21.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	-3	15	2	-26	-	4	-1	-7	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	389	383	333	391	316	624	1038	1398	34.7%
OPENING STOCK LEVEL	82	160	106	100	82	116	82	160	95.1%
CLOSING STOCK LEVEL	106	100	82	116	55	268	55	268	387.3%
ITALIA	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	1051	1217	1129	1170	1027	1208	3207	3595	12.1%
IMPORTATIONS	18820	20295	17511	21492	20445	22048	56776	63835	12.4%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTRES ENTREES	3	3	3	3	3	3	9	9	
EXPORTATIONS	505	527	495	723	729	715	1729	1965	13.6%
VARIATIONS DE STOCKS	-141	-816	246	219	-333	-285	-228	-882	
DISPONIBILITES	19228	20172	18394	22161	20413	22259	58035	64592	11.3%
ENTREES EN RAFFINERIES	19591	20848	17944	22401	20352	22665	57887	65914	13.9%
ECART STATISTIQUE	-363	-676	450	-240	61	-406	148	-1322	
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	18315	19768	17016	20769	19716	21333	55047	61870	12.4%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	5692	5673	5833	6489	5587	6270	5692	5673	-0.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	5833	6489	5587	6270	5920	6555	5920	6555	10.7%

BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
1000 TONNES

NEDERLAND	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	991	1059	947	1012	897	960	2835	3031	6.9%
IMPORTS	12069	11336	11516	13191	13678	13766	37263	38293	2.8%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	282	363	276	325	266	291	824	979	18.8%
STOCK CHANGE	98	-503	-252	-714	61	-585	-93	-1802	-
AVAILABILITIES	12876	11529	11935	13164	14370	13850	39181	38543	-1.6%
INPUT TO REFINERIES	12878	11916	11919	13383	14355	14397	39152	39696	1.4%
STATISTICAL DIFFERENCE	-2	-387	16	-219	15	-547	29	-1153	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	11787	10973	11240	12866	13412	13475	36439	37314	2.4%
OPENING STOCK LEVEL	3339	2998	3241	3501	3493	4215	3339	2998	-10.2%
CLOSING STOCK LEVEL	3241	3501	3493	4215	3432	4800	3432	4800	39.9%
PORTUGAL	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS	3168	3043	2779	2928	2845	2861	8792	8832	0.5%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES ENTREES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-111	-409	134	-123	-204	-30	-181	-562	-
DISPONIBILITES	3057	2634	2913	2805	2641	2831	8611	8270	-4.0%
ENTREES EN RAFFINERIES	3057	2633	2911	2796	2641	2826	8609	8255	-4.1%
ECART STATISTIQUE	-	1	2	9	-	5	2	15	-
IMPORT. NETTES DE PETR. BRUT	3168	3043	2779	2928	2845	2861	8792	8832	0.5%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1070	703	1181	1112	1047	1235	1070	703	-34.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1181	1112	1047	1235	1251	1265	1251	1265	1.1%
UNITED KINGDOM	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION	22289	23582	19495	23221	23057	20720	64841	67523	4.1%
IMPORTS	12494	13848	12396	13615	12260	13803	37150	41266	11.1%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER INPUTS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	12124	13383	10743	14186	13016	12530	35883	42099	17.3%
STOCK CHANGE	-688	-748	340	440	-741	-131	-1089	-439	-
AVAILABILITIES	21971	21299	21488	23090	21560	21862	65019	66251	1.9%
INPUT TO REFINERIES	21861	21759	21400	23103	21681	21914	64942	66776	2.8%
STATISTICAL DIFFERENCE	110	-460	88	-13	-121	-52	77	-525	-
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	370	-1535	1653	-571	-756	1273	1267	-833	-165.7%
OPENING STOCK LEVEL	5958	6920	6646	7668	6306	7228	5958	6920	16.1%
CLOSING STOCK LEVEL	6646	7668	6306	7228	7047	7359	7047	7359	4.4%

NOTA : Rohöl- und Feedstockbilanzen Q = Quartal  
QT = 9 Monate insgesamt

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

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

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

Für die Bilanz gilt folgende Formel :

Verfügbarkeiten = Förderung + Einfuhren +/- übertragene Produkte + sonstige Eingänge - Ausfuhren +/- Bestandsveränderungen  
Statistische Differenzen = Verfügbarkeiten - Rohöldurchsatz  
Netto-Rohöleinfuhren = Einfuhren - Rohöl- und Feedstockausfuhren.

NOTE : Crude oil and feedstocks balance-sheet Q = Quarter  
QT = total 9 months

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

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

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

The following formulae apply :

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

NOTE : Bilan pétrole et feedstocks Q = trimestre  
QT = total 9 mois

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

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

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

Les formules suivantes s'appliquent :

Disponibilités = production + importations +/- produits transférés + autres entrées - exportations +/- variations de stocks.  
Ecart statistique = disponibilités - pétrole brut traité.  
Importations nettes de pétrole brut = importations - exportations de pétrole brut et feedstocks.

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

EUR 12	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRODUCTION PRIMAIRE	1044	947	844	867	827	430	2715	2244	-17.3%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	118788	121211	115378	127696	124705	130878	358871	379785	5.8%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	290	153	302	249	360	134	952	536	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	7243	7372	6990	7480	7394	7652	21627	22504	4.1%
IMPORTATIONS	41377	42791	41021	41881	40626	45850	123024	130522	6.1%
PRODUITS TRANSFERES	-1719	-2024	-2725	-2076	-2573	-1719	-7017	-5819	
EXPORTATIONS	35480	35289	34403	39831	36508	39938	106391	115058	8.1%
SOUTES	7395	8017	8042	8784	8102	8660	23539	25461	8.2%
VARIATIONS DE STOCKS	2877	4120	-1241	-2182	-4314	-3873	-2678	-1935	
DISPONIBILITES	112539	116520	104144	110340	107627	115450	324310	342310	5.6%
LIVRAISONS INTERIEURES	114582	116289	107013	110849	109930	115739	331525	342877	3.4%
ECART STATISTIQUE	-2043	231	-2869	-509	-2303	-289	-7215	-567	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	79937	83309	77060	79189	78301	81371	79937	83309	4.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	77060	79189	78301	81371	82615	85244	82615	85244	3.2%
EUR 10	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRIMARY PRODUCTION	944	853	761	778	761	331	2466	1962	-20.4%
REFINERY GROSS PRODUCTION	103488	105977	100450	111397	108817	114307	312755	331681	6.1%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	290	153	302	249	360	134	952	536	
REFINERY OWN CONSUMPTION	6319	6504	6118	6580	6494	6716	18931	19800	4.6%
IMPORTS	38505	40883	37979	39464	38061	43643	114545	123990	8.2%
PRODUCTS TRANSFERRED	-2428	-1986	-2414	-2054	-2386	-1620	-7228	-5660	
EXPORTS	32250	31896	31284	36015	33388	36148	96922	104059	7.4%
BUNKERS	6427	7074	7044	7804	7385	7512	20856	22390	7.4%
STOCK CHANGE	3171	3656	-1357	-1561	-3139	-4164	-1325	-2069	
AVAILABILITIES	98974	104062	91275	97874	95207	102255	285456	304191	6.6%
INLAND DELIVERIES	100899	103593	94028	98332	97302	102605	292229	304530	4.2%
STATISTICAL DIFFERENCE	-1925	469	-2753	-458	-2095	-350	-6773	-339	
OPENING STOCK LEVEL	73287	75811	70116	72155	71473	73716	73287	75811	3.4%
CLOSING STOCK LEVEL	70116	72155	71473	73716	74612	77880	74612	77880	4.4%
BELGIQUE	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	6465	7007	6459	7632	7248	7401	20172	22040	9.3%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	355	287	339	340	319	363	1013	990	-2.3%
IMPORTATIONS	2950	2945	2861	2627	2381	3170	8192	8742	6.7%
PRODUITS TRANSFERES	-222	-267	-141	-14	-111	-46	-474	-327	
EXPORTATIONS	3723	4295	3923	4286	4056	4081	11702	12662	8.2%
SOUTES	892	1060	960	1180	1004	909	2856	3149	10.3%
VARIATIONS DE STOCKS	357	502	-218	-156	-242	-4	-103	342	
DISPONIBILITES	4580	4545	3739	4283	3897	5168	12216	13996	14.6%
LIVRAISONS INTERIEURES	4613	4646	3755	4496	3902	5085	12270	14227	15.9%
ECART STATISTIQUE	-33	-101	-16	-213	-5	83	-54	-231	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	3115	3242	2758	2740	2976	2896	3115	3242	4.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2758	2740	2976	2896	3218	2900	3218	2900	-9.9%
DANMARK	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERY GROSS PRODUCTION	1966	1588	2109	2067	2049	2109	6124	5764	-5.9%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	79	63	79	79	70	80	228	222	-2.6%
IMPORTS	992	987	883	987	1033	1019	2908	2993	2.9%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	
EXPORTS	681	641	802	667	779	789	2262	2097	-7.3%
BUNKERS	245	193	236	250	252	281	733	724	-1.2%
STOCK CHANGE	180	300	105	-103	-52	64	233	261	
AVAILABILITIES	2133	1978	1980	1955	1929	2042	6042	5975	-1.1%
INLAND DELIVERIES	2097	2031	2046	1895	1968	2135	6111	6061	-0.8%
STATISTICAL DIFFERENCE	36	-53	-66	60	-39	-93	-69	-86	
OPENING STOCK LEVEL	4641	4319	4461	4019	4356	4122	4641	4319	-6.9%
CLOSING STOCK LEVEL	4461	4019	4356	4122	4408	4058	4408	4058	-7.9%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

BR DEUTSCHLAND	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRIMARERZEUGUNG	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRUTTO-RAFFINERIEERZEUGUNG	18412	20599	19436	21068	21195	21830	59043	63497	7.5%
ERZ.AUSSERHALB DER RAFFINERIEEN	290	153	302	249	360	134	952	536	
RAFFINERIEEIGENVERBRAUCH	1069	1130	1024	1065	1093	1113	3186	3308	3.8%
EINFUHREN	9686	9541	9997	11784	12035	11614	31718	32939	3.8%
UEBERTRAGENE PRODUKTE	-2047	-1978	-2396	-2201	-2828	-2017	-7271	-6196	
AUSFUHREN	2013	1998	1857	1998	1608	2622	5478	6618	20.8%
BUNKER	414	571	536	489	522	588	1472	1648	12.0%
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-166	614	-222	-263	-392	-450	-780	-99	
VERFUEGBARKEITEN	22679	25230	23700	27085	27147	26788	73526	79103	7.6%
INLANDSLIEFERUNGEN	23099	25312	24080	26748	27397	27604	74576	79664	6.8%
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-420	-82	-380	337	-250	-816	-1050	-561	
ANFANGSBESTAND	18356	18901	18522	18287	18744	18550	18356	18901	3.0%
ENDBESTAND	18522	18287	18744	18550	19136	19000	19136	19000	-0.7%
ELLAS	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	2	-	2	3	3	-	7	3	-57.1%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	4285	3890	4200	4147	3775	4284	12260	12321	0.5%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	205	207	207	201	187	203	599	611	2.0%
IMPORTATIONS	1190	1589	521	1131	756	1121	2467	3841	55.7%
PRODUITS TRANSFERES	-199	-174	-174	-169	-165	-179	-538	-522	
EXPORTATIONS	1624	1447	1449	1460	1018	1656	4091	4563	11.5%
BOUTES	502	708	636	863	699	788	1837	2359	28.4%
VARIATIONS DE STOCKS	-12	-80	137	-225	354	327	479	22	
DISPONIBILITES	2935	2863	2394	2363	2819	2906	8148	8132	-0.2%
LIVRAISONS INTERIEURES	2967	3065	2401	2417	2783	2774	8151	8256	1.3%
ECART STATISTIQUE	-32	-202	-7	-54	36	132	-3	-124	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2532	2407	2544	2487	2407	2712	2532	2407	-4.9%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	2544	2487	2407	2712	2053	2385	2053	2385	16.2%
ESPANA	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	100	94	83	89	66	99	249	282	13.3%
REFINERY GROSS PRODUCTION	12268	12627	12045	13526	13273	13767	37586	39920	6.2%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	778	734	732	758	762	801	2272	2293	0.9%
IMPORTS	2064	1419	2035	1569	1742	1334	5841	4322	-26.0%
PRODUCTS TRANSFERRED	709	-38	-311	-22	-187	-99	214	-459	
EXPORTS	2585	2856	2525	3211	2709	3160	7819	9227	18.0%
BUNKERS	882	818	904	887	637	1035	2423	2760	13.9%
STOCK CHANGE	-16	334	261	-617	-1071	160	-826	-123	
AVAILABILITIES	10880	10028	9952	9689	9715	10245	30547	29962	-1.9%
INLAND DELIVERIES	10923	10373	9972	9693	9806	10163	30701	30229	-1.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	-43	-345	-20	-4	-91	82	-154	-267	
OPENING STOCK LEVEL	5127	5552	5143	5218	4882	5835	5127	5552	8.3%
CLOSING STOCK LEVEL	5143	5218	4882	5835	5953	5675	5953	5675	-4.7%
FRANCE	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	94	99	97	94	93	57	284	250	-12.0%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	18105	18312	16949	17922	18234	19516	53288	55750	4.6%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	1179	1220	1053	1136	1118	1155	3350	3511	4.8%
IMPORTATIONS	5697	5567	5629	5279	5376	6082	16702	16928	1.4%
PRODUITS TRANSFERES	40	433	297	330	718	622	1055	1385	
EXPORTATIONS	2630	2609	2909	3549	3051	3335	8590	9493	10.5%
BOUTES	564	657	614	635	618	652	1796	1944	8.2%
VARIATIONS DE STOCKS	973	902	-20	-321	-1054	-1116	-101	-535	
DISPONIBILITES	20536	20827	18376	17984	18580	20019	57492	58830	2.3%
LIVRAISONS INTERIEURES	21304	20892	18310	18771	18600	19440	58214	59103	1.5%
ECART STATISTIQUE	-768	-65	66	-787	-20	579	-722	-273	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	11485	12148	10512	11246	10532	11567	11485	12148	5.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	10512	11246	10532	11567	11586	12683	11586	12683	9.5%



BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

IRELAND	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	360	427	354	393	328	456	1042	1276	22.5%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	14	17	12	11	9	12	35	40	14.3%
IMPORTS	611	770	692	1120	664	905	1967	2795	42.1%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	125	181	108	172	116	157	349	510	46.1%
BUNKERS	8	7	2	8	5	6	15	21	40.0%
STOCK CHANGE	36	-87	4	-239	61	-17	101	-343	-
AVAILABILITIES	860	905	928	1083	923	1169	2711	3157	16.5%
INLAND DELIVERIES	861	1000	926	1114	956	1223	2743	3337	21.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	-1	-95	2	-31	-33	-54	-32	-180	-
OPENING STOCK LEVEL	621	514	585	601	581	840	621	514	-17.2%
CLOSING STOCK LEVEL	585	601	581	840	520	857	520	857	64.8%
ITALIA	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	3	9	3	-	3	-	9	9	0.0%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	19410	20671	17790	21903	20187	22454	57387	65028	13.3%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	1114	1342	1146	1398	1364	1459	3624	4199	15.9%
IMPORTATIONS	6066	6867	5224	3889	4075	5129	15365	15885	3.4%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	2939	3233	2757	5390	3467	4447	9163	13070	42.6%
BOUTES	727	613	824	751	839	718	2390	2082	-12.9%
VARIATIONS DE STOCKS	1044	952	-1070	225	-1208	-1708	-1234	-531	-
DISPONIBILITES	21743	23311	17220	18478	17387	19251	56350	61040	8.3%
LIVRAISONS INTERIEURES	22580	22208	19814	18944	19112	20381	61506	61533	0.0%
ECART STATISTIQUE	-837	1103	-2594	-466	-1725	-1130	-5156	-493	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	15610	16896	14566	15944	15636	15719	15610	16896	8.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	14566	15944	15636	15719	16844	17427	16844	17427	3.5%
LUXEMBOURG	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSUM. DES RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS	353	396	369	385	354	404	1076	1185	10.1%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	6	5	7	3	7	4	20	12	-40.0%
BOUTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-3	-15	-6	-4	11	31	2	12	-
DISPONIBILITES	344	376	356	378	358	431	1058	1185	12.0%
LIVRAISONS INTERIEURES	344	379	355	378	358	429	1057	1186	12.2%
ECART STATISTIQUE	-	-3	1	-	-	2	1	-1	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	130	124	133	139	139	143	130	124	-4.6%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	133	139	139	143	128	112	128	112	-12.5%
NEDERLAND	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY GROSS PRODUCTION	12781	11844	11886	13236	14265	14539	38932	39619	1.8%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	843	762	830	809	861	871	2534	2442	-3.6%
IMPORTS	9324	9198	9825	9865	9465	11362	28614	30425	6.3%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	14006	12850	13181	13733	15011	15133	42198	41716	-1.1%
BUNKERS	2578	2677	2643	2947	2788	2876	8009	8500	6.1%
STOCK CHANGE	303	172	-144	-219	-247	-1148	-88	-1195	-
AVAILABILITIES	4981	4925	4913	5393	4823	5873	14717	16191	10.0%
INLAND DELIVERIES	4990	4894	4861	5155	4831	5154	14682	15203	3.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	-9	31	52	238	-8	719	35	988	-
OPENING STOCK LEVEL	7835	8405	7532	8233	7676	8452	7835	8405	7.3%
CLOSING STOCK LEVEL	7532	8233	7676	8452	7923	9600	7923	9600	21.2%

BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TONNES

PORTUGAL	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		1990/89
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	3032	2607	2883	2773	2615	2804	8530	8184	-4.1%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUTOCONSOM. DES RAFFINERIES	146	134	140	142	138	135	424	411	-3.1%
IMPORTATIONS	808	489	1007	848	823	873	2638	2210	-16.2%
PRODUITS TRANSFERES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS	645	537	594	605	411	630	1650	1772	7.4%
SOUTES	86	125	94	93	80	93	260	311	19.6%
VARIATIONS DE STOCKS	-278	130	-145	-4	-104	131	-527	257	-
DISPONIBILITES	2685	2430	2917	2777	2705	2950	8307	8157	-1.8%
LIVRAISONS INTERIEURES	2760	2323	3013	2824	2822	2971	8595	8118	-5.5%
ECART STATISTIQUE	-75	107	-96	-47	-117	-21	-288	39	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1523	1946	1801	1816	1946	1820	1523	1946	27.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	1801	1816	1946	1820	2050	1689	2050	1689	-17.6%
UNITED KINGDOM	Q 1		Q 2		Q 3		Q-T		
	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1989	1990	1990/89
PRIMARY PRODUCTION	845	745	659	681	662	274	2166	1700	-21.5%
REFINERY GROSS PRODUCTION	21704	21639	21267	23029	21536	21718	64507	66386	2.9%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERY OWN CONSUMPTION	1461	1476	1428	1541	1473	1460	4362	4477	2.6%
IMPORTS	1636	3023	1978	2397	1922	2837	5536	8257	49.2%
PRODUCTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	4503	4637	4291	4757	4275	3924	13069	13318	1.9%
BUNKERS	497	588	593	681	658	694	1748	1963	12.3%
STOCK CHANGE	459	396	77	-256	-370	-143	166	-3	-
AVAILABILITIES	18183	19102	17669	18872	17344	18608	53196	56582	6.4%
INLAND DELIVERIES	18044	19166	17480	18414	17395	18380	52919	55960	5.7%
STATISTICAL DIFFERENCE	139	-64	189	458	-51	228	277	622	-
OPENING STOCK LEVEL	8962	8855	8503	8459	8426	8715	8962	8855	-1.2%
CLOSING STOCK LEVEL	8503	8459	8426	8715	8796	8858	8796	8858	0.7%

NOTA : Bilanz der Mineralölerzeugnisse Q = Quartal  
QT = 9 Monate insgesamt

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

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

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

NOTE : Balance-sheet of petroleum products Q = Quarter  
QT = total 9 months

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

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

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

NOTE : Bilan produits pétroliers Q = trimestre  
QT = total 9 mois

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

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

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

NATURGAS  
VORLAEUFIGE BILANZ  
JANUAR-SEPTEMBER 1990  
1000 TERAJOULES (H0)

NATURAL GAS  
PROVISIONAL BALANCE-SHEET  
JANUARY-SEPTEMBER 1990  
1000 TERAJOULES (GCV)

GAZ NATUREL  
BILAN PROVISOIRE  
JANVIER-SEPTEMBRE 1990  
1000 TERAJOULES (PCS)

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1. PRIMARY PRODUCTION	3Q 1989	3972,6	3925,6	0,3	78,6	374,8	4,7	47,0	76,5	63,7	476,9	-	1696,9	-	1152,7
	3Q 1990	4072,6	4032,6	0,3	76,3	365,3	4,8	39,9	78,8	64,6	485,7	-	1655,9	-	1300,7
2. INTRA COMMUNITY IMPORTS	3Q 1989	:	:	:	-	407,3	-	-	72,3	-	151,9	13,3	-	-	-
	3Q 1990	:	:	:	-	397,8	-	-	87,3	-	163,9	13,6	-	-	-
3. EXTRA COMMUNITY IMPORTS	3Q 1989	:	:	:	-	755,0	-	111,7	677,7	-	629,9	-	69,0	-	300,9
	3Q 1990	:	:	:	-	776,7	-	133,5	711,3	-	693,7	-	69,4	-	212,4
AMONG WHICH : NORWAY	3Q 1989	:	:	:	-	:	-	-	171,4	-	-	-	69,0	-	297,6
	3Q 1990	:	:	:	-	:	-	-	159,9	-	-	-	69,4	-	210,4
USSR	3Q 1989	:	:	-	-	:	-	-	238,3	-	316,9	-	-	-	-
	3Q 1990	:	:	-	-	:	-	-	275,1	-	393,1	-	-	-	-
ALGERIA	3Q 1989	:	:	:	-	-	-	73,2	267,9	-	302,3	-	-	-	3,3
	3Q 1990	:	:	:	-	-	-	93,9	276,1	-	300,6	-	-	-	-
LIBYA	3Q 1989	49,2	10,7	-	-	-	-	38,5	-	-	10,7	-	-	-	-
	3Q 1990	39,6	-	-	-	-	-	39,6	-	-	-	-	-	-	-
4. RESOURCES (1)	3Q 1989	7420,5	7261,7	258,8	78,6	1537,2	4,7	158,7	826,5	63,7	1258,8	13,3	1765,9	-	1453,7
	3Q 1990	7592,5	7418,9	260,1	76,3	1539,9	4,8	173,5	877,5	64,6	1343,4	13,6	1725,3	-	1513,1
5. STOCK CHANGE (2)	3Q 1989	-218,1	-216,0	-1,8	-7,7	-62,2	-	-2,1	-74,8	-	-69,4	-	0,1	-	-
	3Q 1990	-218,5	-219,4	-2,2	-0,6	-12,6	-	0,9	-117,8	-	-85,7	-	-0,3	-	-
6. TOTAL EXPORTS	3Q 1989	803,0	803,0	-	23,8	25,4	-	-	-	-	0,2	-	753,5	-	-
	3Q 1990	800,0	800,0	-	24,7	30,2	-	-	-	-	0,1	-	744,8	-	-
7. GROSS INLAND CONSUMPTION (3)	3Q 1989	6399,3	6242,6	256,9	47,1	1449,4	4,7	156,6	751,6	63,7	1189,1	13,3	1012,6	-	1453,7
	3Q 1990	6573,9	6399,4	257,8	50,8	1497,0	4,8	174,4	759,7	64,6	1257,5	13,6	980,0	-	1513,1
	1990/89 %	2,7	2,5	0,3	7,8	3,2	1,1	11,3	1,0	1,3	5,7	2,6	-3,2	-	4,0

Q = VIERTELJAHR

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

Q = QUARTER

- (1) 1 + 2 + 3  
(2) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks  
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

Q = TRIMESTRE

- (1) 1 + 2 + 3  
(2) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks  
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

NATURGAS  
VORLAEUFIGE BILANZ  
JANUAR-SEPTEMBER 1990  
MILLIONNEN TONEN ROHOELEINHEITEN

NATURAL GAS  
PROVISIONAL BALANCE-SHEET  
JANUARY-SEPTEMBER 1990  
MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

GAZ NATUREL  
BILAN PROVISOIRE  
JANVIER-SEPTEMBRE 1990  
MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

		EUR 12	EUR 10	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
1. PRODUCTION PRIMAIRE	3T 1989	85,3	84,3	0,0	1,6	8,0	0,1	1,0	1,6	1,3	10,2	-	36,4	-	24,7
	3T 1990	87,5	86,6	0,0	1,6	7,8	0,1	0,8	1,6	1,3	10,4	-	35,5	-	27,9
2. IMPORTATIONS INTRA COMMUNAUTAIRES	3T 1989	:	:	:	-	8,7	-	-	1,5	-	3,2	0,2	-	-	-
	3T 1990	:	:	:	-	8,5	-	-	1,8	-	3,5	0,2	-	-	-
3. IMPORTATIONS EXTRA COMMUNAUTAIRES	3T 1989	:	:	:	-	16,2	-	2,4	14,5	-	13,5	-	1,4	-	6,4
	3T 1990	:	:	:	-	16,6	-	2,8	15,2	-	14,9	-	1,4	-	4,5
DONT : NORVEGE	3T 1989	:	:	:	-	:	-	-	3,6	-	-	-	1,4	-	6,3
	3T 1990	:	:	:	-	:	-	-	3,4	-	-	-	1,4	-	4,5
URSS	3T 1989	:	:	-	-	:	-	-	5,1	-	6,8	-	-	-	-
	3T 1990	:	:	-	-	:	-	-	5,9	-	8,4	-	-	-	-
ALGERIE	3T 1989	:	:	:	-	-	-	1,5	5,7	-	6,4	-	-	-	0,0
	3T 1990	:	:	:	-	-	-	2,0	5,9	-	6,4	-	-	-	:
LIBYE	3T 1989	1,0	0,2	-	-	-	-	0,8	-	-	0,2	-	-	-	-
	3T 1990	0,8	-	-	-	-	-	0,8	-	-	-	-	-	-	-
4. RESSOURCES (1)	3T 1989	159,5	156,0	5,5	1,6	33,0	0,1	3,4	17,7	1,3	27,0	0,2	37,9	-	31,2
	3T 1990	163,2	159,4	5,5	1,6	33,1	0,1	3,7	18,8	1,3	28,8	0,2	37,0	-	32,5
5. VARIATIONS DE STOCKS (2)	3T 1989	-4,6	-4,6	0,0	-0,1	-1,3	-	0,0	-1,6	-	-1,4	-	0,0	-	-
	3T 1990	-4,6	-4,7	0,0	0,0	-0,2	-	0,0	-2,5	-	-1,8	-	0,0	-	-
6. EXPORTATIONS TOTALES	3T 1989	17,2	17,2	-	0,5	0,5	-	-	-	-	0,0	-	16,1	-	-
	3T 1990	17,1	17,1	-	0,5	0,6	-	-	-	-	0,0	-	16,0	-	-
7. CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE (3)	3T 1989	137,5	134,1	5,5	1,0	31,1	0,1	3,3	16,1	1,3	25,5	0,2	21,7	-	31,2
	3T 1990	141,3	137,5	5,5	1,0	32,1	0,1	3,7	16,3	1,3	27,0	0,2	21,0	-	32,5
	1990/89 %	2,7	2,5	0,3	7,8	3,2	1,1	11,3	1,0	1,3	5,7	2,6	-3,2	-	4,0

T = VIERTELJAHR

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

T = QUARTER

- (1) 1 + 2 + 3  
(2) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks  
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

T = TRIMESTRE

- (1) 1 + 2 + 3  
(2) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks  
(3) 1 + 2 + 3 + 5 - 6

## ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

JANUAR-SEPTEMBER 1990

## SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

JANUARY-SEPTEMBER 1990

## BILAN AGREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

1989

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRIMARY PRODUCTION (1)	420,2	9,0	5,8	93,5	5,9	23,5	71,4	2,7	17,6	0,0	40,2	0,5	150,1
TOTAL IMPORTS (2)	581,5	42,8	12,6	110,5	15,4	51,3	94,2	4,6	102,1	2,5	74,9	13,3	57,2
CHANGE IN STOCKS (3)	-10,8	0,0	-1,0	-0,4	0,3	-0,7	-0,8	0,2	-3,6	0,0	-0,3	-0,6	-3,5
TOTAL EXPORTS (2)	182,8	15,3	4,5	13,1	5,1	8,1	12,7	0,4	11,1	0,1	60,1	1,7	50,6
GROSS CONSUMPTION	808,1	36,4	12,9	190,5	16,5	65,9	152,1	7,1	105,0	2,5	54,6	11,4	153,1
BUNKERS	23,5	2,8	0,7	1,5	1,8	2,4	1,8	0,0	2,4	-	8,0	0,3	1,7
GROSS INLAND CONSUMPTION	784,6	33,6	12,2	189,0	14,6	63,5	150,3	7,0	102,6	2,5	46,6	11,2	151,4

1990

	EUR12	B	DK	D	GR	E	F	IRL	I	L	NL	P	UK
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	418,3	8,9	6,1	92,7	6,0	22,9	70,7	2,7	17,8	0,0	39,4	0,8	150,3
IMPORTATIONS TOTALES (2)	621,8	45,2	11,7	118,9	16,7	51,6	102,8	5,8	110,9	2,6	79,2	13,4	62,8
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-15,3	0,1	-0,5	-1,6	0,3	0,0	-6,3	-0,5	-2,8	0,0	-2,9	-0,5	-0,3
EXPORTATIONS TOTALES (2)	197,9	16,0	4,8	13,2	5,7	9,5	13,2	0,5	15,2	0,1	60,3	1,9	57,4
CONSOMMATION BRUTE	826,9	38,2	12,4	196,7	17,2	65,1	154,1	7,5	110,7	2,6	55,3	11,7	155,3
BOUTES	25,5	3,1	0,7	1,6	2,4	2,8	1,9	0,0	2,1	-	8,5	0,3	2,0
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	801,5	35,0	11,7	195,1	14,9	62,3	152,1	7,5	108,6	2,6	46,8	11,4	153,4

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(3) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered

(2) Including intra-community trade

(3) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks

(1) Y compris houille recuperee

(2) Y compris echange intra-communautaire

(3) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

## ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

## SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

## BILAN ABREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

EUR12

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	155,5	158,6	134,7	126,9	154,7	156,3	135,4	126,7	-0,44
IMPORTATIONS TOTALES (2)	209,3	199,0	188,8	193,8	214,6	208,5	206,5	206,8	6,93
VARIATIONS DE STOCKS (3)	6,7	8,4	-7,5	-11,6	7,5	8,4	-11,6	-11,9	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	69,9	64,4	57,6	60,8	69,6	67,5	65,9	64,4	8,28
CONSOMMATION BRUTE	301,6	301,5	258,3	248,2	307,2	305,6	264,2	257,1	2,33
SOUTES	8,3	7,4	8,0	8,1	7,5	8,0	8,8	8,7	8,17
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	293,3	294,1	250,3	240,1	299,6	297,6	255,4	248,4	2,15

BELGIQUE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	3,5	3,3	2,7	3,0	3,1	3,3	2,7	2,9	-1,36
IMPORTATIONS TOTALES (2)	14,8	14,7	14,3	13,8	16,5	15,1	15,6	14,4	5,51
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0,2	0,7	-0,2	-0,4	0,0	0,7	-0,1	-0,2	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,4	4,80
CONSOMMATION BRUTE	13,6	13,7	11,7	11,0	14,1	13,8	12,7	11,6	4,68
SOUTES	1,0	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	1,2	0,9	10,29
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	12,6	12,8	10,7	10,0	13,0	12,8	11,6	10,7	4,21

DANMARK

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMARY PRODUCTION (1)	2,0	2,0	1,9	1,9	2,3	2,2	2,0	1,9	3,68
TOTAL IMPORTS (2)	5,0	4,1	4,1	4,4	4,4	3,6	4,1	4,0	-7,30
CHANGE IN STOCKS (3)	0,0	0,3	-0,2	-0,9	0,4	0,1	-0,2	-0,1	
TOTAL EXPORTS (2)	1,7	1,5	1,6	1,5	1,9	1,6	1,5	1,7	6,30
GROSS CONSUMPTION	5,3	5,0	4,1	3,8	5,1	4,3	4,2	3,9	-3,94
BUNKERS	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	-1,23
GROSS INLAND CONSUMPTION	5,1	4,8	3,9	3,5	4,9	4,1	4,0	3,6	-4,10

BR DEUTSCHLAND

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMAERERZEUGUNG (1)	33,6	34,4	29,7	29,4	33,3	33,3	30,2	29,2	-0,75
GESAMTINFUHREN (2)	42,7	37,6	34,8	38,0	42,3	40,3	39,1	39,5	7,60
BESTANDSVERAENDERUNGEN (3)	0,5	0,5	0,7	-1,6	2,0	2,2	-1,4	-2,4	
GESAMTAUSFUHREN (2)	4,1	4,7	4,5	3,9	4,3	4,6	4,1	4,5	1,35
BRUTTOVERBRAUCH	72,8	67,9	60,7	61,8	73,3	71,2	63,8	61,8	3,30
BUNKER	0,5	0,4	0,5	0,5	0,5	0,6	0,5	0,6	12,03
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	72,2	67,5	60,2	61,3	72,8	70,6	63,3	61,2	3,23

ELLAS

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	1,9	2,1	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,53
IMPORTATIONS TOTALES (2)	5,9	5,7	4,8	4,9	4,5	6,4	5,4	4,9	8,49
VARIATIONS DE STOCKS (3)	-0,9	0,0	0,1	0,2	0,4	-0,3	-0,1	0,8	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	1,4	2,1	1,7	1,3	1,1	2,1	1,8	1,8	12,15
CONSOMMATION BRUTE	5,4	5,7	5,1	5,7	5,7	5,9	5,4	6,0	4,72
SOUTES	0,7	0,5	0,6	0,7	0,5	0,7	0,9	0,8	28,56
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	4,8	5,2	4,5	5,0	5,2	5,2	4,5	5,2	1,74

ESPANA

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMARY PRODUCTION (1)	8,1	7,8	7,8	7,8	7,7	8,1	7,4	7,4	-2,66
TOTAL IMPORTS (2)	16,3	18,2	16,1	17,0	17,7	16,7	17,8	17,2	0,72
CHANGE IN STOCKS (3)	1,4	-0,1	0,1	-0,5	0,1	0,0	-0,9	1,0	
TOTAL EXPORTS (2)	3,8	2,7	2,6	2,8	3,8	3,0	3,3	3,2	16,74
GROSS CONSUMPTION	21,9	23,1	21,4	21,4	21,6	21,9	20,9	22,3	-1,23
BUNKERS	0,9	0,9	0,9	0,6	0,8	0,8	0,9	1,1	13,96
GROSS INLAND CONSUMPTION	21,0	22,2	20,5	20,8	20,9	21,0	20,0	21,3	-1,80

FRANCE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	23,1	26,3	23,8	21,3	24,0	24,7	23,2	22,8	-0,95
IMPORTATIONS TOTALES (2)	36,2	31,0	31,4	31,8	36,9	34,8	34,5	33,6	9,17
VARIATIONS DE STOCKS (3)	1,3	4,9	-2,6	-2,9	1,5	2,1	-4,8	-3,4	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,5	4,0	4,3	4,4	4,3	3,6	4,8	4,7	4,08
CONSOMMATION BRUTE	56,1	58,2	48,2	45,7	58,1	57,9	48,0	48,1	1,29
SOUTES	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6	8,28
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	55,5	57,6	47,6	45,1	57,5	57,3	47,4	47,5	1,21

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle  
 (2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch  
 (3) + Bestandsabnahme  
 - Bestandszunahme

(1) Including hard coal recovered  
 (2) Including intra-community trade  
 (3) + Decrease of stocks  
 - Increase of stocks

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

## ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

## SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

## BILAN ABREGE DE "L'ENERGIE FINALE"

MILLIÖNEN TÖNNE ROHÖLEINHEITEN

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

## IRELAND

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRIMARY PRODUCTION (1)	1.0		0.9		0.9		0.9		0.9		0.9		0.9		0.9		0.79	
TOTAL IMPORTS (2)	1.7		1.6		1.5		1.5		1.9		1.7		2.1		2.1		28.04	
CHANGE IN STOCKS (3)	0.0		0.1		0.0		0.1		0.0		0.0		-0.2		-0.1			
TOTAL EXPORTS (2)	0.2		0.1		0.1		0.1		0.2		0.2		0.2		0.2		47.03	
GROSS CONSUMPTION	2.5		2.4		2.4		2.3		2.5		2.5		2.5		2.5		6.04	
BUNKERS	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		40.00	
GROSS INLAND CONSUMPTION	2.5		2.3		2.4		2.3		2.5		2.5		2.5		2.5		5.96	

## ITALIA

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	5.9		5.5		6.3		5.8		5.8		5.9		6.1		5.8		1.27	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	35.7		36.5		32.8		32.8		38.7		38.9		35.7		36.3		8.64	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	3.1		2.2		-2.9		-2.7		1.2		1.9		-1.0		-3.6			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3.9		3.5		3.3		4.3		3.9		3.8		6.2		5.2		37.51	
CONSUMATION BRUTE	40.8		40.7		32.7		31.5		41.7		42.9		34.6		33.2		5.45	
SOUTES	0.8		0.7		0.8		0.8		0.6		0.6		0.7		0.7		-12.93	
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	40.0		40.0		31.9		30.6		41.1		42.3		33.8		32.5		5.88	

## LUXEMBOURG

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		-4.99	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	0.8		0.9		0.8		0.8		0.9		0.9		0.8		0.9		4.00	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		0.0		-16.17	
CONSUMATION BRUTE	0.8		0.9		0.8		0.8		0.9		0.9		0.8		0.9		4.88	
SOUTES	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	0.8		0.9		0.8		0.8		0.9		0.9		0.8		0.9		4.88	

## NEDERLAND

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRIMARY PRODUCTION (1)	17.4		19.1		12.1		9.0		18.9		18.7		10.7		9.9		-1.99	
TOTAL IMPORTS (2)	26.7		24.4		24.2		26.4		26.5		24.1		26.4		28.7		5.69	
CHANGE IN STOCKS (3)	0.4		0.5		-0.4		-0.3		0.1		-0.3		-0.7		-1.6			
TOTAL EXPORTS (2)	23.8		23.0		18.2		18.9		25.0		22.0		18.5		19.8		0.41	
GROSS CONSUMPTION	20.7		21.0		17.6		16.1		20.6		20.5		17.8		17.0		1.17	
BUNKERS	2.9		2.6		2.6		2.8		2.6		2.7		2.9		2.9		6.14	
GROSS INLAND CONSUMPTION	17.7		18.4		14.9		13.3		18.0		17.8		14.8		14.1		0.32	

## PORTUGAL

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRODUCTION PRIMAIRE (1)	0.3		0.2		0.2		0.1		0.3		0.4		0.2		0.2		70.11	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	3.4		4.5		4.4		4.4		3.0		4.2		4.6		4.7		0.56	
VARIATIONS DE STOCKS (3)	0.5		-0.2		0.0		-0.3		0.7		-0.3		-0.1		0.0			
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0.4		0.7		0.6		0.4		0.2		0.6		0.6		0.7		9.75	
CONSUMATION BRUTE	3.7		3.7		4.0		3.7		3.8		3.7		4.0		4.1		2.50	
SOUTES	0.1		0.1		0.1		0.1		0.1		0.1		0.1		0.1		20.63	
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	3.6		3.7		3.9		3.6		3.7		3.6		3.9		4.0		2.09	

## UNITED KINGDOM

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRIMARY PRODUCTION (1)	58.8		57.0		47.3		45.8		56.5		56.5		50.0		43.7		0.14	
TOTAL IMPORTS (2)	20.1		19.7		19.5		18.0		21.3		21.9		20.4		20.5		9.81	
CHANGE IN STOCKS (3)	0.3		-0.1		-1.6		-1.4		1.4		2.6		-1.2		-1.5			
TOTAL EXPORTS (2)	21.2		17.2		15.5		17.9		19.5		20.8		19.6		17.0		13.30	
GROSS CONSUMPTION	58.0		59.3		49.5		44.3		59.6		60.2		49.5		45.6		1.45	
BUNKERS	0.5		0.5		0.6		0.7		0.5		0.6		0.7		0.7		12.36	
GROSS INLAND CONSUMPTION	57.4		58.8		48.9		43.7		59.1		59.6		48.9		44.9		1.32	

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(1) Including hard coal recovered

(1) Y compris houille recuperee

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(2) Including intra-community trade

(2) Y compris echange intra-communautaire

(3) + Bestandsabnahme  
- Bestandszunahme(3) + Decrease of stocks  
- Increase of stocks(3) + Reprise aux stocks  
- Mise aux stocks

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

JANUAR-SEPTEMBER 1990

EUR12

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

JANUARY-SEPTEMBER 1990

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	155,5	158,6	134,7	126,9	154,7	156,3	135,4	126,7	-0,44
SOIT									
HOUILLE (1)	34,8	34,7	31,6	29,3	32,1	31,2	30,6	30,0	-4,06
LIGNITE	8,9	8,8	8,3	8,1	8,4	8,1	8,3	8,3	-1,82
PETROLE	32,9	29,3	26,4	29,7	31,6	30,6	30,2	27,1	3,01
GAZ NATUREL	35,3	39,3	26,2	19,9	38,5	41,1	25,5	21,0	2,61
ENERGIE NUCLEAIRE	39,3	42,9	37,6	36,2	40,5	40,7	36,6	36,6	-2,42
ENERGIE ELECTRIQUE	3,3	2,5	3,6	2,6	2,6	3,5	3,2	2,6	6,05
AUTRES	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	209,3	199,0	188,8	193,8	214,6	208,5	206,5	206,8	6,93
DONT									
HOUILLE	18,1	17,8	18,3	17,7	19,9	20,8	20,4	19,4	12,69
PETROLE BRUT	118,8	107,7	104,2	114,6	116,4	112,5	119,3	118,5	7,30
PRODUITS PETROLIERS	40,3	39,6	38,3	38,0	44,0	40,8	39,8	44,1	7,50
GAZ NATUREL	28,4	30,2	24,1	19,8	30,6	31,2	23,3	21,2	2,04
ENERGIE ELECTRIQUE	2,2	2,3	2,5	2,3	2,4	2,1	2,6	2,5	1,15
EXPORTATIONS TOTALES (2)	69,9	64,4	57,6	60,8	69,6	67,5	65,9	64,4	8,28
DONT									
HOUILLE	1,8	1,6	1,8	1,7	2,0	2,3	1,9	1,7	14,45
PETROLE BRUT	18,9	15,0	13,3	15,8	16,7	18,3	17,1	15,5	15,38
PRODUITS PETROLIERS	37,6	35,5	34,4	36,5	38,2	35,3	39,8	39,9	8,15
GAZ NATUREL	8,2	8,9	4,8	3,6	9,4	8,8	4,2	4,2	-0,36
ENERGIE ELECTRIQUE	1,9	2,0	1,8	1,8	2,2	2,0	2,0	2,2	9,29
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	293,3	294,1	250,3	240,1	299,6	297,6	255,4	248,4	2,15
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	52,9	52,7	44,9	44,3	53,7	52,6	45,7	44,8	0,79
LIGNITE - EQUIV.	9,2	9,1	8,5	8,3	8,7	8,4	8,5	8,5	-2,15
PETROLE - EQUIV.	129,3	121,0	112,4	115,9	130,7	123,7	119,1	121,7	4,39
GAZ NATUREL	58,1	64,7	41,7	31,2	62,2	67,7	40,7	32,9	2,73
ENERGIE NUCLEAIRE	39,3	42,9	37,6	36,2	40,5	40,7	36,6	36,6	-2,42
ENERGIE ELECTRIQUE	3,6	2,8	4,2	3,2	2,8	3,6	3,8	2,9	0,87
AUTRES	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	0,00

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

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris echange intra-communautaire



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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

BELGIQUE

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	3,5	3,3	2,7	3,0	3,1	3,3	2,7	2,9	-1,36
BOIT									
HOUILLE (1)	0,4	0,5	0,4	0,3	0,3	0,4	0,3	0,2	-25,74
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-5,40
ENERGIE NUCLEAIRE	3,0	2,8	2,3	2,6	2,7	2,9	2,4	2,6	2,37
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-24,99
AUTRES	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	14,8	14,7	14,3	13,8	16,5	15,1	15,6	14,4	5,51
DONT									
HOUILLE	1,8	2,2	2,1	1,8	2,4	2,3	2,6	2,1	14,47
PETROLE BRUT	7,7	7,3	7,3	8,0	7,7	7,6	8,3	7,5	3,46
PRODUITS PETROLIERS	2,9	2,7	2,7	2,3	3,6	2,7	2,6	3,1	9,03
GAZ NATUREL	2,1	2,3	2,0	1,3	2,5	2,3	1,8	1,4	0,50
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-4,69
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4,9	5,0	5,1	5,2	5,3	5,3	5,4	5,4	4,80
DONT									
HOUILLE	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	-19,93
PETROLE BRUT	0,7	0,9	0,8	0,6	0,6	0,5	0,7	0,9	-10,54
PRODUITS PETROLIERS	3,7	3,7	3,9	4,1	4,1	4,3	4,3	4,1	8,20
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	19,38
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	12,6	12,8	10,7	10,0	13,0	12,8	11,6	10,7	4,21
BOIT									
HOUILLE - EQUIV.	2,1	2,5	2,4	2,0	2,5	2,5	2,8	2,1	6,66
LIGNITE - EQUIV.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-49,99
PETROLE - EQUIV.	5,4	5,0	4,2	4,3	5,3	4,9	4,7	4,7	6,47
GAZ NATUREL	2,2	2,5	1,8	1,1	2,5	2,5	1,7	1,3	0,34
ENERGIE NUCLEAIRE	3,0	2,8	2,3	2,6	2,7	2,9	2,4	2,6	2,38
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	108,82
AUTRES	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,00

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

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris echange intra-communautaire

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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

DANMARK

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMARY PRODUCTION	2,0	2,0	1,9	1,9	2,3	2,2	2,0	1,9	3,68
OF WHICH									
HARD COAL (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	1,3	1,3	1,4	1,4	1,5	1,4	1,5	1,5	6,48
NATURAL GAS	0,7	0,7	0,5	0,5	0,8	0,8	0,5	0,4	-3,01
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-6,24
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
TOTAL IMPORTS (2)	5,0	4,1	4,1	4,4	4,4	3,6	4,1	4,0	-7,30
AMONG WHICH									
HARD COAL	1,9	1,6	1,7	1,6	1,7	1,5	1,4	1,5	-10,20
CRUDE OIL	1,4	1,3	1,2	1,4	1,3	0,9	1,4	1,2	-13,70
PETROLEUM PRODUCTS	1,6	1,0	0,9	1,0	1,2	1,0	1,0	1,0	2,92
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,3	4,69
TOTAL EXPORTS (2)	1,7	1,5	1,6	1,5	1,9	1,6	1,5	1,7	6,30
AMONG WHICH									
HARD COAL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	33,33
CRUDE OIL	0,6	0,5	0,6	0,5	0,7	0,6	0,6	0,7	17,72
PETROLEUM PRODUCTS	0,7	0,7	0,8	0,8	0,9	0,6	0,7	0,8	-7,28
NATURAL GAS	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,1	0,1	4,34
ELECTRICAL ENERGY	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	100,00
GROSS INLAND CONSUMPTION	5,1	4,8	3,9	3,5	4,9	4,1	4,0	3,6	-4,10
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	2,0	1,9	1,2	1,0	1,9	1,3	1,3	1,1	-7,43
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	2,5	2,2	2,1	2,1	2,4	2,1	2,1	2,1	-2,67
NATURAL GAS	0,5	0,5	0,3	0,2	0,5	0,5	0,3	0,3	7,93
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0,1	0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	0,3	0,2	-14,46
OTHERS	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00

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

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris echange intra-communautaire

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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

BR DEUTSCHLAND

MILLIONEN TONNEN ROHOELEINHEITEN

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMAERERZEUGUNG	33,6	34,4	29,7	29,4	33,3	33,3	30,2	29,2	-0,75
DAVON									
STEINKOEHLE (1)	13,3	13,9	11,7	12,6	12,7	13,3	12,4	12,9	1,01
BRAUNKOEHLE	5,8	5,4	5,3	5,1	5,4	5,0	5,2	5,1	-2,66
OEL	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	1,0	0,9	-4,66
NATURGAS	3,1	3,2	2,6	2,2	3,5	3,4	2,4	2,1	-2,53
KERNENERGIE	9,8	10,2	8,4	7,8	10,3	10,1	8,6	7,5	-0,92
ELEKTIZITAET	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,4	0,4	-8,17
SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00
GESAMTEINFUEHREN (2)	42,7	37,6	34,8	38,0	42,3	40,3	39,1	39,5	7,60
DARUNTER									
STEINKOEHLE	1,4	0,8	0,9	1,1	1,3	1,2	1,5	1,7	34,78
ROHOEL	21,0	17,6	18,0	20,1	20,1	19,7	20,0	20,4	7,96
MINERALOELPRODUKTE	8,9	7,6	7,6	9,2	8,7	7,6	9,6	9,6	9,39
NATURGAS	10,4	10,7	7,5	6,7	11,3	11,1	7,1	7,0	1,05
ELEKTIZITAET	0,5	0,4	0,5	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	-5,91
GESAMTAUSFUEHREN (2)	4,1	4,7	4,5	3,9	4,3	4,6	4,1	4,5	1,35
DARUNTER									
STEINKOEHLE	0,8	0,9	1,1	0,9	1,0	1,2	0,9	0,8	-2,06
ROHOEL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,00
MINERALOELPRODUKTE	1,6	2,0	1,9	1,6	1,7	2,0	2,0	2,6	20,81
NATURGAS	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,3	0,2	0,2	18,75
ELEKTIZITAET	0,6	0,6	0,4	0,3	0,5	0,7	0,5	0,5	29,28
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	72,2	67,5	60,2	61,3	72,8	70,6	63,3	61,2	3,23
DAVON									
STEINKOEHLE - AEQUIV.	13,3	13,7	11,8	12,3	14,1	14,0	11,7	12,6	1,45
BRAUNKOEHLE - AEQUIV.	6,0	5,7	5,5	5,2	5,7	5,3	5,4	5,3	-3,04
ROHOEL - AEQUIV.	29,3	23,3	24,2	27,5	27,8	26,0	27,8	27,1	7,79
NATURGAS	13,2	14,1	9,5	7,5	14,5	15,0	9,2	8,1	3,28
KERNENERGIE	9,8	10,2	8,4	7,8	10,3	10,1	8,6	7,5	-0,92
ELECTRIZITAET	0,3	0,2	0,5	0,5	0,1	0,0	0,3	0,3	-44,73
SONSTIGES	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,00

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

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris echange intra-communautaire

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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

ELLAS

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	1,9	2,1	1,9	1,9	1,9	2,0	2,0	2,0	1,53
SOIT									
HOUILLE (1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIGNITE	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	3,18
PETROLE	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	-11,83
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,13
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	10,19
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES (2)	5,9	5,7	4,8	4,9	4,5	6,4	5,4	4,9	8,49
DONT									
HOUILLE	0,1	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	7,91
PETROLE BRUT	5,2	4,5	4,3	4,0	3,2	4,7	4,3	3,7	-1,34
PRODUITS PETROLIERS	0,5	1,0	0,3	0,6	1,0	1,4	1,0	0,9	72,06
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	175,86
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES (2)	1,4	2,1	1,7	1,3	1,1	2,1	1,8	1,8	12,15
DONT									
HOUILLE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-99,99
PETROLE BRUT	0,2	0,4	0,2	0,3	0,1	0,7	0,3	0,2	16,43
PRODUITS PETROLIERS	1,3	1,6	1,4	1,0	1,0	1,4	1,5	1,7	11,54
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,54
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	4,8	5,2	4,5	5,0	5,2	5,2	4,5	5,2	1,74
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0,1	0,2	0,1	0,3	0,2	0,3	0,1	0,2	9,29
LIGNITE - EQUIV.	1,6	1,7	1,7	1,6	1,6	1,7	1,7	1,8	3,18
PETROLE - EQUIV.	2,9	3,2	2,6	3,0	3,3	3,1	2,6	3,1	-0,21
GAZ NATUREL	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,02
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,0	0,1	56,88
AUTRES	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris echange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

JANUAR-SEPTEMBER 1990

ESPANA

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

JANUARY-SEPTEMBER 1990

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMARY PRODUCTION	8.1	7.8	7.8	7.8	7.7	8.1	7.4	7.4	-2.66
OF WHICH									
HARD COAL (1)	2.3	2.4	2.4	2.1	2.3	2.4	2.5	2.2	1.72
LIGNITE	0.9	1.0	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	-12.44
OIL	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	-15.27
NATURAL GAS	0.3	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	-6.90
NUCLEAR ENERGY	3.7	3.4	3.5	4.1	3.5	3.6	3.1	3.4	-7.73
ELECTRICAL ENERGY	0.4	0.3	0.5	0.3	0.5	0.9	0.5	0.4	58.46
OTHERS	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
TOTAL IMPORTS (2)	16.3	18.2	16.1	17.0	17.7	16.7	17.8	17.2	0.72
AMONG WHICH									
HARD COAL	1.4	1.4	1.8	1.5	1.7	1.7	1.4	1.5	-2.12
CRUDE OIL	11.5	13.0	11.7	13.2	13.3	12.4	13.8	13.7	5.15
PETROLEUM PRODUCTS	2.4	2.8	1.7	1.6	1.6	1.4	1.5	1.2	-31.20
NATURAL GAS	0.8	0.9	0.8	0.7	1.0	1.1	1.0	0.7	17.95
ELECTRICAL ENERGY	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	16.77
TOTAL EXPORTS (2)	3.8	2.7	2.6	2.8	3.8	3.0	3.3	3.2	16.74
AMONG WHICH									
HARD COAL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-99.99
CRUDE OIL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
PETROLEUM PRODUCTS	3.7	2.6	2.5	2.7	3.7	2.9	3.2	3.2	18.01
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-8.48
GROSS INLAND CONSUMPTION	21.0	22.2	20.5	20.8	20.9	21.0	20.0	21.3	-1.80
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	3.9	4.3	3.8	4.1	4.1	3.7	3.9	4.5	-1.23
LIGNITE - EQUIV.	0.9	1.0	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.8	-12.44
CRUDE OIL - EQUIV.	11.0	12.0	10.9	10.6	10.8	10.8	10.5	11.2	-2.74
NATURAL GAS	1.1	1.3	1.2	0.9	1.3	1.5	1.2	1.0	11.50
NUCLEAR ENERGY	3.7	3.4	3.5	4.1	3.5	3.6	3.1	3.4	-7.75
ELECTRICAL ENERGY	0.4	0.2	0.5	0.3	0.5	0.8	0.5	0.4	69.25
OTHERS	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle  
(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris echange intra-communautaireVERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
PRO ERZEUGNIS

JANUAR-SEPTEMBER 1990

FRANCE

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
BY PRODUCTS

JANUARY-SEPTEMBER 1990

VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
PAR PRODUIT

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLEE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	23.1	26.3	23.8	21.3	24.0	24.7	23.2	22.8	-0.95
BOIT									
HOUILLE (1)	1.9	2.0	2.1	1.5	1.8	2.0	1.8	1.4	-7.94
LIGNITE	0.2	0.3	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	14.14
PETROLEE	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	-6.43
GAZ NATUREL	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.4	3.07
ENERGIE NUCLEAIRE	18.1	21.5	18.6	17.3	19.5	19.7	18.5	19.1	-0.39
ENERGIE ELECTRIQUE	1.4	0.9	1.5	0.9	0.8	1.1	1.3	0.9	0.61
AUTRES	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	36.2	31.0	31.4	31.8	36.9	34.8	34.5	33.6	9.17
DONT									
HOUILLE	2.0	2.3	2.7	2.6	3.1	4.0	3.3	3.0	34.85
PETROLEE BRUT	20.9	16.7	16.9	17.8	20.4	18.0	19.5	18.6	9.13
PRODUITS PETROLIERS	6.7	5.7	5.9	6.1	6.8	6.0	5.6	6.7	3.13
GAZ NATUREL	6.1	5.9	5.4	4.8	6.2	6.3	5.8	5.0	6.48
ENERGIE ELECTRIQUE	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	-2.08
EXPORTATIONS TOTALES (2)	4.5	4.0	4.3	4.4	4.3	3.6	4.8	4.7	4.08
DONT									
HOUILLE	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	-24.67
PETROLEE BRUT	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-73.90
PRODUITS PETROLIERS	3.0	2.6	2.9	3.1	3.1	2.6	3.5	3.3	10.51
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	1.0	1.1	1.1	1.0	1.1	0.8	1.1	1.2	-4.16
CONSOM. INTERIEURE BRUTE	55.5	57.6	47.6	45.1	57.5	57.3	47.4	47.5	1.21
BOIT									
HOUILLE - EQUIV.	5.7	5.1	4.1	4.5	5.5	5.6	4.0	3.6	-3.91
LIGNITE - EQUIV.	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	11.76
PETROLEE - EQUIV.	23.2	22.2	19.5	20.0	24.0	22.6	19.8	21.5	3.55
GAZ NATUREL	7.7	8.4	4.7	3.0	8.1	8.6	4.6	3.1	1.06
ENERGIE NUCLEAIRE	18.1	21.5	18.6	17.3	19.5	19.7	18.5	19.1	-0.39
ENERGIE ELECTRIQUE	0.6	0.0	0.4	0.0	0.0	0.5	0.3	-0.1	36.14
AUTRES	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00

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

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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

IRELAND

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMARY PRODUCTION	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.79
OF WHICH									
HARD COAL (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.57
LIGNITE	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.00
OIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NATURAL GAS	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	1.37
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-2.62
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	1.7	1.6	1.5	1.5	1.9	1.7	2.1	2.1	28.04
AMONG WHICH									
HARD COAL	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5	5.88
CRUDE OIL	0.4	0.4	0.3	0.3	0.5	0.4	0.4	0.6	34.78
PETROLEUM PRODUCTS	0.8	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	1.1	0.9	42.10
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
TOTAL EXPORTS (2)	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	47.03
AMONG WHICH									
HARD COAL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.00
CRUDE OIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLEUM PRODUCTS	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	46.14
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
GROSS INLAND CONSUMPTION	2.5	2.3	2.4	2.3	2.5	2.5	2.4	2.5	5.96
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	-2.60
LIGNITE - EQUIV.	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.00
CRUDE OIL - EQUIV.	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.1	1.2	16.00
NATURAL GAS	0.5	0.4	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.4	1.39
NUCLEAR ENERGY	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-2.62
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris exchange intra-communautaire

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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

ITALIA

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	5.9	5.5	6.3	5.8	5.8	5.9	6.1	5.8	1.27
SOIT									
HOUILLE (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	33.51
LIGNITE	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.52
PETROLE	1.1	1.1	1.1	1.0	1.2	1.2	1.2	1.2	12.03
GAZ NATUREL	3.5	3.4	3.5	3.4	3.5	3.6	3.6	3.3	1.84
ENERGIE NUCLEAIRE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
ENERGIE ELECTRIQUE	0.7	0.5	1.0	0.8	0.5	0.5	0.8	0.7	-15.50
AUTRES	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	35.7	36.5	32.8	32.8	38.7	38.9	35.7	36.3	8.64
DONT									
HOUILLE	3.6	3.8	3.6	3.4	3.3	3.6	3.4	3.2	-4.73
PETROLE BRUT	20.5	18.9	17.6	20.5	21.7	20.4	21.6	22.1	12.43
PRODUITS PETROLIERS	4.9	6.1	5.2	4.1	6.2	6.9	3.9	5.1	3.38
GAZ NATUREL	5.9	7.0	5.7	4.1	6.7	7.2	6.0	5.2	9.71
ENERGIE ELECTRIQUE	0.7	0.8	0.8	0.6	0.8	0.8	0.8	0.7	4.18
EXPORTATIONS TOTALES (2)	3.9	3.5	3.3	4.3	3.9	3.8	6.2	5.2	37.51
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6	0.5	0.7	0.7	13.58
PRODUITS PETROLIERS	3.3	2.9	2.8	3.5	3.3	3.2	5.4	4.4	42.64
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
ENERGIE ELECTRIQUE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.55
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	40.0	40.0	31.9	30.6	41.1	42.3	33.8	32.5	5.88
SOIT									
HOUILLE - EQUIV.	4.0	3.5	3.4	3.1	3.1	3.7	3.5	3.4	6.29
LIGNITE - EQUIV.	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.52
PETROLE - EQUIV.	23.0	22.7	19.0	19.1	24.8	24.2	20.2	20.6	6.92
GAZ NATUREL	11.0	11.9	7.1	6.6	11.3	12.5	7.9	6.6	5.76
ENERGIE NUCLEAIRE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
ENERGIE ELECTRIQUE	1.4	1.3	1.8	1.4	1.3	1.3	1.6	1.3	-6.36
AUTRES	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.00

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

(1) Including hard coal recovered  
(2) Including intra-community trade

(1) Y compris houille recuperee  
(2) Y compris exchange intra-communautaire

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
 PRO ERZEUGNIS

JANUAR-SEPTEMBER 1990

LUXEMBOURG

 SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
 BY PRODUCTS

JANUARY-SEPTEMBER 1990

 VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
 PAR PRODUIT

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-4,99	
SOIT																		
HOUILLE (1)	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
LIGNITE	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
PETROLE	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
GAZ NATUREL	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
ENERGIE NUCLEAIRE	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-49,99	
AUTRES	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	
IMPORTATIONS TOTALES (2)	0,8		0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		0,9		4,00	
DONT																		
HOUILLE	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		13,19	
PETROLE BRUT	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
PRODUITS PETROLIERS	0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		10,13	
GAZ NATUREL	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		1,41	
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,34	
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-16,17	
DONT																		
HOUILLE	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
PETROLE BRUT	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
PRODUITS PETROLIERS	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-40,17	
GAZ NATUREL	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
ENERGIE ELECTRIQUE	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		-6,24	
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	0,8		0,9		0,8		0,8		0,9		0,9		0,8		0,9		4,88	
SOIT																		
HOUILLE - EQUIV.	0,3		0,3		0,3		0,3		0,3		0,3		0,3		0,3		-1,84	
LIGNITE - EQUIV.	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	
PETROLE - EQUIV.	0,4		0,3		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		0,4		12,11	
GAZ NATUREL	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		1,41	
ENERGIE NUCLEAIRE	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
ENERGIE ELECTRIQUE	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,41	
AUTRES	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	

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

 (1) Including hard coal recovered  
 (2) Including intra-community trade

 (1) Y compris houille recuperee  
 (2) Y compris echange intra-communautaire

 VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN POSITIONEN  
 PRO ERZEUGNIS

JANUAR-SEPTEMBER 1990

NEDERLAND

 SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL AGGREGATES  
 BY PRODUCTS

JANUARY-SEPTEMBER 1990

 VENTILATION DES PRINCIPAUX AGREGATS  
 PAR PRODUIT

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88	Q4	89	Q1	89	Q2	89	Q3	89	Q4	90	Q1	90	Q2	90	Q3	J-S	90/89
PRIMARY PRODUCTION	17,4		19,1		12,1		9,0		18,9		18,7		10,7		9,9		-1,99	
OF WHICH																		
HARD COAL (1)	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
LIGNITE	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
OIL	1,1		1,0		1,0		0,9		1,0		1,1		1,0		1,0		6,87	
NATURAL GAS	16,0		17,9		10,8		7,7		17,6		17,6		9,4		8,6		-2,41	
NUCLEAR ENERGY	0,3		0,1		0,3		0,3		0,3		0,1		0,2		0,3		-17,18	
ELECTRICAL ENERGY	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	
OTHERS	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	
TOTAL IMPORTS (2)	26,7		24,4		24,2		26,4		26,5		24,1		26,4		28,7		5,69	
AMONG WHICH																		
HARD COAL	2,5		2,3		2,1		2,4		2,4		2,8		2,5		2,6		16,45	
CRUDE OIL	15,5		12,2		11,6		13,8		14,0		11,4		13,3		13,9		2,77	
PETROLEUM PRODUCTS	8,0		9,3		9,8		9,5		9,5		9,2		9,9		11,4		6,33	
NATURAL GAS	0,5		0,5		0,5		0,5		0,5		0,5		0,5		0,5		0,68	
ELECTRICAL ENERGY	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,2		0,2		0,2		80,66	
TOTAL EXPORTS (2)	23,8		23,0		18,2		18,9		25,0		22,0		18,5		19,8		0,41	
AMONG WHICH																		
HARD COAL	0,3		0,1		0,2		0,1		0,2		0,4		0,4		0,4		161,37	
CRUDE OIL	0,2		0,3		0,3		0,3		0,2		0,4		0,3		0,3		18,81	
PETROLEUM PRODUCTS	15,6		14,0		13,2		15,0		15,6		12,8		13,7		15,1		-1,13	
NATURAL GAS	7,6		8,4		4,4		3,4		8,8		8,2		3,9		3,9		-1,13	
ELECTRICAL ENERGY	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	
GROSS INLAND CONSUMPTION	17,7		18,4		14,9		13,3		18,0		17,8		14,8		14,1		0,32	
OF WHICH																		
HARD COAL - EQUIV.	2,1		2,2		1,7		2,0		2,3		2,2		2,2		2,2		10,65	
LIGNITE - EQUIV.	-		-		-		-		-		-		-		-		-	
CRUDE OIL - EQUIV.	6,3		6,0		5,9		5,9		6,0		5,5		6,2		6,2		0,37	
NATURAL GAS	8,9		10,0		6,9		4,9		9,3		9,9		6,0		5,3		-3,20	
NUCLEAR ENERGY	0,3		0,1		0,3		0,3		0,3		0,1		0,2		0,3		-17,14	
ELECTRICAL ENERGY	0,1		0,1		0,1		0,1		0,1		0,2		0,2		0,2		77,41	
OTHERS	0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,0		0,00	

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

 (1) Including hard coal recovered  
 (2) Including intra-community trade

 (1) Y compris houille recuperee  
 (2) Y compris echange intra-communautaire

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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

PORTUGAL

MILLIONS DE TONNES D'EQUIVALENT PETROLE

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRODUCTION PRIMAIRE	0.3	0.2	0.2	0.1	0.3	0.4	0.2	0.2	70.11
BOIT									
HOUILLE (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.13
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	111.31
AUTRES	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00
IMPORTATIONS TOTALES (2)	3.4	4.5	4.4	4.4	3.0	4.2	4.6	4.7	0.56
DONT									
HOUILLE	0.6	0.4	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.9	31.29
PETROLE BRUT	2.0	3.2	2.8	2.9	1.5	3.1	2.9	2.9	0.46
PRODUITS PETROLIERS	0.6	0.8	1.0	0.8	1.0	0.5	0.8	0.9	-16.21
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	-34.35
EXPORTATIONS TOTALES (2)	0.4	0.7	0.6	0.4	0.2	0.6	0.6	0.7	9.75
DONT									
HOUILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE BRUT	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS PETROLIERS	0.4	0.6	0.6	0.4	0.2	0.5	0.6	0.6	7.39
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	71.43
CONSUM. INTERIEURE BRUTE	3.6	3.7	3.9	3.6	3.7	3.6	3.9	4.0	2.09
BOIT									
HOUILLE - EQUIV.	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6	0.5	0.7	0.7	9.89
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PETROLE - EQUIV.	2.7	2.9	3.1	2.9	2.9	2.6	3.0	3.1	-1.75
GAZ NATUREL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE NUCLEAIRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENERGIE ELECTRIQUE	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.4	0.1	0.1	55.87
AUTRES	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.00

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(1) Including hard coal recovered

(1) Y compris houille recuperee

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(2) Including intra-community trade

(2) Y compris echange intra-communautaire

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

JANUAR-SEPTEMBER 1990

JANUARY-SEPTEMBER 1990

JANVIER-SEPTEMBRE 1990

UNITED KINGDOM

MILLION TONNES OF OIL EQUIVALENT

	88 Q4	89 Q1	89 Q2	89 Q3	89 Q4	90 Q1	90 Q2	90 Q3	J-S 90/89
PRIMARY PRODUCTION	58.8	57.0	47.3	45.8	56.5	56.5	50.0	43.7	0.14
OF WHICH									
HARD COAL (1)	16.9	15.9	15.0	12.8	15.0	13.1	13.7	13.2	-8.43
LIGNITE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OIL	26.9	23.4	20.4	24.0	25.5	24.7	24.2	21.3	3.32
NATURAL GAS	10.4	12.7	7.3	4.8	11.5	14.2	8.2	5.5	12.84
NUCLEAR ENERGY	4.4	4.8	4.5	4.1	4.3	4.4	3.8	3.7	-11.69
ELECTRICAL ENERGY	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	10.24
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS (2)	20.1	19.7	19.5	18.0	21.3	21.9	20.4	20.5	9.81
AMONG WHICH									
HARD COAL	2.2	2.3	2.3	1.7	2.6	2.4	2.9	2.1	17.11
CRUDE OIL	12.6	12.7	12.6	12.4	12.6	14.0	13.8	14.0	11.08
PETROLEUM PRODUCTS	2.6	1.6	2.0	1.9	3.3	3.0	2.4	2.8	49.15
NATURAL GAS	2.3	2.8	2.2	1.5	2.4	2.4	1.0	1.2	-29.43
ELECTRICAL ENERGY	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.0	0.3	0.4	-28.61
TOTAL EXPORTS (2)	21.2	17.2	15.5	17.9	19.5	20.8	19.6	17.0	13.30
AMONG WHICH									
HARD COAL	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	25.35
CRUDE OIL	16.7	12.3	10.9	13.2	14.6	15.6	14.4	12.7	17.33
PETROLEUM PRODUCTS	4.2	4.5	4.3	4.3	4.3	4.6	4.8	3.9	1.91
NATURAL GAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELECTRICAL ENERGY	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.00
GROSS INLAND CONSUMPTION	57.4	58.8	48.9	43.7	59.1	59.6	48.9	44.9	1.32
OF WHICH									
HARD COAL - EQUIV.	18.2	17.8	15.0	13.7	18.5	17.9	14.6	13.6	-0.70
LIGNITE - EQUIV.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRUDE OIL - EQUIV.	21.7	20.2	19.6	19.2	22.1	20.5	20.8	20.5	4.85
NATURAL GAS	12.8	15.4	9.5	6.3	13.9	16.7	9.2	6.6	4.09
NUCLEAR ENERGY	4.4	4.8	4.5	4.1	4.3	4.4	3.8	3.7	-11.70
ELECTRICAL ENERGY	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.2	0.4	0.4	-19.48
OTHERS	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Einschliesslich aufbereitete Steinkohle

(1) Including hard coal recovered

(1) Y compris houille recuperee

(2) Einschliesslich innergemeinschaftlicher Austausch

(2) Including intra-community trade

(2) Y compris echange intra-communautaire

## KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

## CLIMATIC CONDITIONS

## CONDITIONS CLIMATIQUES

Gradtage		Degree-Days								Degrés-Jours
Heizperiode										Jahr
Heating period		JAN	FEB	MAR	APR	MAY	OCT	NOV	DEC	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	148	353		
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	244	400		
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	216	394		
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	29	117		
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	34	219		
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	132	333		
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	196	312		
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	20	189		
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	226	406		
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	185	349		
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	52	172		
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	192	338		

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  $15^{\circ}\text{C}$  (Temperaturschwelle, an der die Heizung anspringt) ist; ihr Wert ist gleich Null, wenn  $T_m$  größer ist als  $15^{\circ}\text{C}$ .

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

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

$$\text{and are nil} \quad \text{if } T_m \text{ is greater than } 15^{\circ}\text{C}$$

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 décennales utilisées pour les prévisions agricoles (PREVSMET). Les degrés-jours d'une décennie sont égaux à

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

$$\text{et sont nuls} \quad \text{si } T_m \text{ est supérieur à } 15^{\circ}\text{C}$$

où  $T_m$  et  $j$  sont respectivement la température moyenne et le nombre de jours de la décennie. La troisième décennie 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

## CLIMATIC CONDITIONS

## CONDITIONS CLIMATIQUES

Durchschnittliche Gradtage

Mean Degree-Days

Degrés-Jours moyens

Heizperiode Heating period Période de chauffe	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	OCT	NOV	DEC	Jahr Year Année
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
Irland	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
<b>KOKSKOEHLE</b>											
<b>COKING COAL</b>											
1989 JUL	54.78	:	55.29	:	59.33	50.86	:	56.31	54.85		51.02
AUG	55.32	:	50.36	32.63	56.03	52.81	:	54.95	54.41		54.34
SEP	57.80	:	48.39	34.43	57.36	54.70	166.67	55.44	55.45		53.03
OCT	55.97	:	50.99	:	55.45	54.57	:	53.75	55.87		53.88
1990 JUL	50.61	:	55.23	:	50.42	52.26	87.34	49.58	51.80		69.31
AUG	50.30	:	52.88	31.56	49.19	50.09	:	47.19	47.98		55.85
SEP	48.66	:	49.66	:	47.79	49.08	77.22	46.50	:		70.60
OCT	49.32	:	47.62	:	48.13	49.35	:	46.62	:		69.29
<b>KRAFTWERKSKOEHLE</b>											
<b>STEAM COAL</b>											
1989 JUL	37.73	39.64	51.47	:	42.79	42.19	70.98	47.99	47.22		58.90
AUG	37.29	40.71	46.06	48.63	38.41	42.13	63.46	49.11	46.66		64.71
SEP	35.28	41.41	44.54	38.92	41.80	43.92	56.67	44.19	48.12		65.69
OCT	39.87	40.61	47.35	34.20	41.50	44.51	58.39	44.51	45.90		56.52
1990 JUL	35.58	36.05	42.85	26.46	35.36	40.55	52.58	42.02	40.62		48.96
AUG	36.72	35.01	43.44	:	35.63	39.22	51.78	38.43	42.05		47.58
SEP	35.51	35.85	45.75	:	33.01	40.52	57.50	41.21	:		67.00
OCT	34.09	35.90	43.48	:	34.60	41.63	:	39.81	:		51.75
<b>ROEHÜL</b>											
<b>CRUDE OIL</b>											
1989 JUL	117.08	108.19	123.70	102.66	113.05	115.72	125.02	119.64	116.35	126.33	122.56
AUG	112.96	110.37	119.26	108.19	108.08	112.43	122.81	113.31	115.36	118.26	115.12
SEP	117.57	106.88	121.93	:	111.16	119.84	:	116.52	121.15	114.87	117.93
OCT	119.74	109.66	127.58	:	114.80	122.33	131.37	119.62	121.45	129.97	122.60
1990 JUL	85.99	83.92	97.16	86.23	82.71	97.25	102.66	86.55	92.27	101.21	96.67
AUG	112.89	91.83	131.72	:	100.88	127.84	145.11	117.50	143.27	130.62	117.52
SEP	150.16	169.89	170.25	:	136.63	173.28	180.27	154.77	:	175.24	158.04
OCT	197.82	181.46	195.62	:	182.69	184.28	:	201.47	:	204.82	189.27
<b>MOTORENBENZIN</b>											
<b>MOTOR SPIRIT</b>											
1989 JUN	233.27	239.04	221.27	:	239.41	204.36	231.62	235.65	234.24		252.54
JUL	214.16	213.15	202.92	:	235.98	194.20	201.43	226.38	187.72		206.03
AUG	181.95	188.61	182.86	208.72	182.63	182.38	188.30	178.02	167.23		197.00
SEP	182.81	187.23	186.80	189.35	199.29	187.85	196.10	181.01	181.69		194.57
1990 JUN	183.10	181.02	180.77	:	177.89	185.13	190.27	166.27	166.52		202.16
JUL	180.67	191.27	184.23	:	191.87	196.27	195.31	167.10	183.49		211.19
AUG	202.72	214.89	218.07	:	199.76	244.89	215.03	193.29	212.37		225.14
SEP	269.97	285.29	277.84	:	322.22	301.45	:	255.35	:		272.86
<b>DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÜL</b>											
<b>GASOIL LIGHT FUELOILS</b>											
1989 JUN	140.61	140.94	141.50	285.71	142.07	141.41	126.88	146.68	143.80		152.01
JUL	138.22	139.84	139.74	:	126.80	142.66	142.83	140.89	137.64		149.37
AUG	138.19	140.60	142.18	141.15	133.97	146.65	145.66	140.18	135.96		171.51
SEP	147.08	150.20	152.58	153.64	162.77	163.20	159.47	161.18	142.78		168.99
1990 JUN	123.69	121.27	124.55	:	126.05	129.02	133.90	122.48	124.99		180.67
JUL	119.30	127.41	124.19	:	122.82	136.22	136.32	121.37	120.64		114.55
AUG	131.95	155.87	155.79	:	138.80	170.08	146.06	147.35	131.32		98.63
SEP	180.98	194.62	191.64	:	197.06	200.56	:	165.44	:		206.36
<b>SCHWERES HEIZÜL</b>											
<b>HEAVY FUELOILS</b>											
1989 JUN	83.38	101.36	110.19	87.78	102.76	98.63	86.34	99.26	95.99		99.42
JUL	88.38	91.96	100.64	:	96.46	96.41	113.01	91.66	90.31		103.09
AUG	89.10	90.80	95.63	55.78	89.15	94.18	84.53	86.26	83.01		102.14
SEP	89.04	94.40	95.12	87.40	94.15	91.23	85.83	87.20	84.41		97.54
1990 JUN	75.55	60.15	71.46	:	63.96	65.36	52.35	62.94	73.62		72.18
JUL	64.65	61.27	72.48	:	52.18	74.20	53.77	63.59	57.23		65.47
AUG	72.45	70.51	92.91	:	71.87	84.39	59.62	84.41	76.44		83.56
SEP	112.79	125.96	118.19	:	102.62	116.07	:	109.40	:		107.60

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
1989 JUL	119.0	3	44.0	:	:	14	87.0	19	98.0	28	116.0
AUG	110.0	2	60.0	1	75.0	7	86.8	30	101.0	35	105.9
SEP	110.0	2	48.8	3	59.2	8	75.8	23	101.7	23	122.6
OCT	113.0	8	131.4	6	81.1	12	85.6	39	150.4	35	151.7
1990 JUL	123.0	8	74.1	4	115.9	5	86.8	35	123.6	54	121.4
AUG	120.0	4	121.2	11	117.1	10	92.5	30	132.1	60	114.3
SEP	119.0	4	91.5	6	203.3	10	80.0	33	189.5	47	164.8
OCT		6	69.5	6	327.9	19	89.0	42	190.4	38	178.5

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

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

**SERIE**

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

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

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

**ΣΕΙΡΑ**

- A Επετηρίδες
- B Συγκυριο
- C Λογορισμοί, έρευνες και στατιστικές
- D Μελέτες και αναλύσεις
- E Μέθοδοι
- F Ταχείες στατιστικές

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

- 1 Statistiche generali (blu)
- 2 Economia e finanze (viola)
- 3 Popolazione e condizioni sociali (giallo)
- 4 Energia e industria (azzurro)
- 5 Agricoltura, foreste e pesca (verde)
- 6 Commercio estero (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 (mærkeblå)
- 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 Annaires
- 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 / Leuvenseweg 42  
1000 Bruxelles / 1000 Brussel  
Tél. (02) 512 00 26  
Fax 511 01 84  
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Autres distributeurs /  
Overige verkooppunten  
**Librairie européenne/  
Europese Boekhandel**

Avenue Albert Jonnart 50 /  
Albert Jonnartaan 50  
1200 Bruxelles / 1200 Brussel  
Tél. (02) 734 02 81  
Fax 735 08 60

**Jean De Lannoy**

Avenue du Roi 202 /Koningstraat 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. (02 21) 20 29-0  
Fernschreiber:  
ANZEIGER BONN 8 882 595  
Fax 20 29 278

**GREECE**

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

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**  
Trafalgar, 27  
28010 Madrid  
Tel. (91) 446 60 00

**Mundi-Prensa Libros, S.A.**  
Castelló, 37  
28001 Madrid  
Tel. (91) 431 33 99 (Libros)  
431 32 22 (Suscripciones)  
435 36 37 (Dirección)  
Télex 49370-MPLI-E  
Fax (91) 575 39 98

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

**Generalitat de Catalunya:**

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

**FRANCE**

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

**IRELAND**

**Government Publications  
Sales Office**  
Sun Alliance House  
Molesworth Street  
Dublin 2  
Tel. 71 03 09

or by post

**Government Stationery Office  
EEC Section**  
6th floor  
Bishop Street  
Dublin 8  
Tel. 78 16 66  
Fax 78 06 45

**ITALIA**

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

Subagenti:

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

**Herder Editrice e Libreria**  
Piazza Montecitorio, 117-120  
00186 Roma  
Tel. (06) 679 46 28/679 53 04

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

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

Abonnements seulement  
Subscriptions only  
Nur für Abonnements

**Messageries Paul Kraus**  
11, rue Christophe Plantin  
2339 Luxembourg  
Tél. 499 88 88  
Télex 2515  
CCP 49242-63

**NEDERLAND**

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

**PORTUGAL**

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

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

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

**UNITED KINGDOM**

**HMSO Books (PC 16)**  
HMSO Publications Centre  
51 Nine Elms Lane  
London SW8 5DR  
Tel. (071) 873 9090  
Fax GP3 873 8463  
Telex 29 71 138

Sub-agent:

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

**CANADA**

**Renouf Publishing Co. Ltd**  
Mail orders — Head Office:  
1294 Algoma Road  
Ottawa, Ontario K1B 3W8  
Tel. (613) 741 43 33  
Fax (613) 741 54 39  
Telex 0534783

Ottawa Store:  
61 Sparks Street  
Tel. (613) 238 89 85

Toronto Store:  
211 Yonge Street  
Tel. (416) 363 31 71

**JAPAN**

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

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

**MAGYARORSZÁG**

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

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

**ÖSTERREICH**

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

**SCHWEIZ / SUISSE / SVIZZERA**

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

**SVERIGE**

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

**TÜRKIYE**

**Dünya Süper Dağıtım Ticaret  
ve Sanayi A.Ş.**  
Narlıbahçe Sokak No. 15  
Cağaloğlu  
İstanbul  
Tel. 512 01 90  
Telex 23822 DSVO-TR

**UNITED STATES OF AMERICA**

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

**YUGOSLAVIA**

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

**ALTRES 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 6 ☐ Abonnement / Subscription ECU 64,50



OFICINA DE LAS PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS  
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER  
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
ΥΠΕΡΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ  
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES  
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE  
BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN  
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

L-2985 Luxembourg

CA-BX-91-001-3A-C