



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, diríjense a las oficinas de venta cuyas direcciones figuran en la página interior de la contracubierta.

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

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

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

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

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

Les publications de l'Eurostat sont classées par thème et par série. Cette classification est précisée à la fin de l'ouvrage. Pour des informations plus détaillées sur les publications, contactez l'Eurostat.

Pour les commandes, adressez-vous aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

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

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

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

ENERGIE

Monatliche Statistiken

ENERGY

Monthly statistics

ÉNERGIE

Statistiques mensuelles

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

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

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

Letzter Stand Updated Mise à jour 1. 6. 1988

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1988

Kat./cat.: CA-BX-88-005-3A-C

© CECA-CEE-CEEA, Bruxelles – Luxembourg, 1988

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

Printed in the FR of Germany

INHALT

	Seite
I. - Kohle	5
II. - Kohlenwasserstoffe	13
III. - Elektrizität	31
IV. - Allgemeine Ergebnisse	37
- Klimatische Bedingungen	38
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	40

TABLE OF CONTENTS

	Page
I. - Coal	5
II. - Hydrocarbons	13
III. - Electrical energy	31
IV. - General data :	37
- Climatic conditions	38
- Prices : Average import values - Oil tanker freight rates	40

TABLE DE MATIERES

	Page
I. - Charbon	5
II. - Hydrocarbures	13
III. - Energie électrique	31
IV. - Résultats généraux :	37
- Conditions climatiques	38
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de fret pétrolier	40

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

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

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

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

SIGNES ET ABBREVIATIONS

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

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

1

Kohle
Coal
Charbon

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

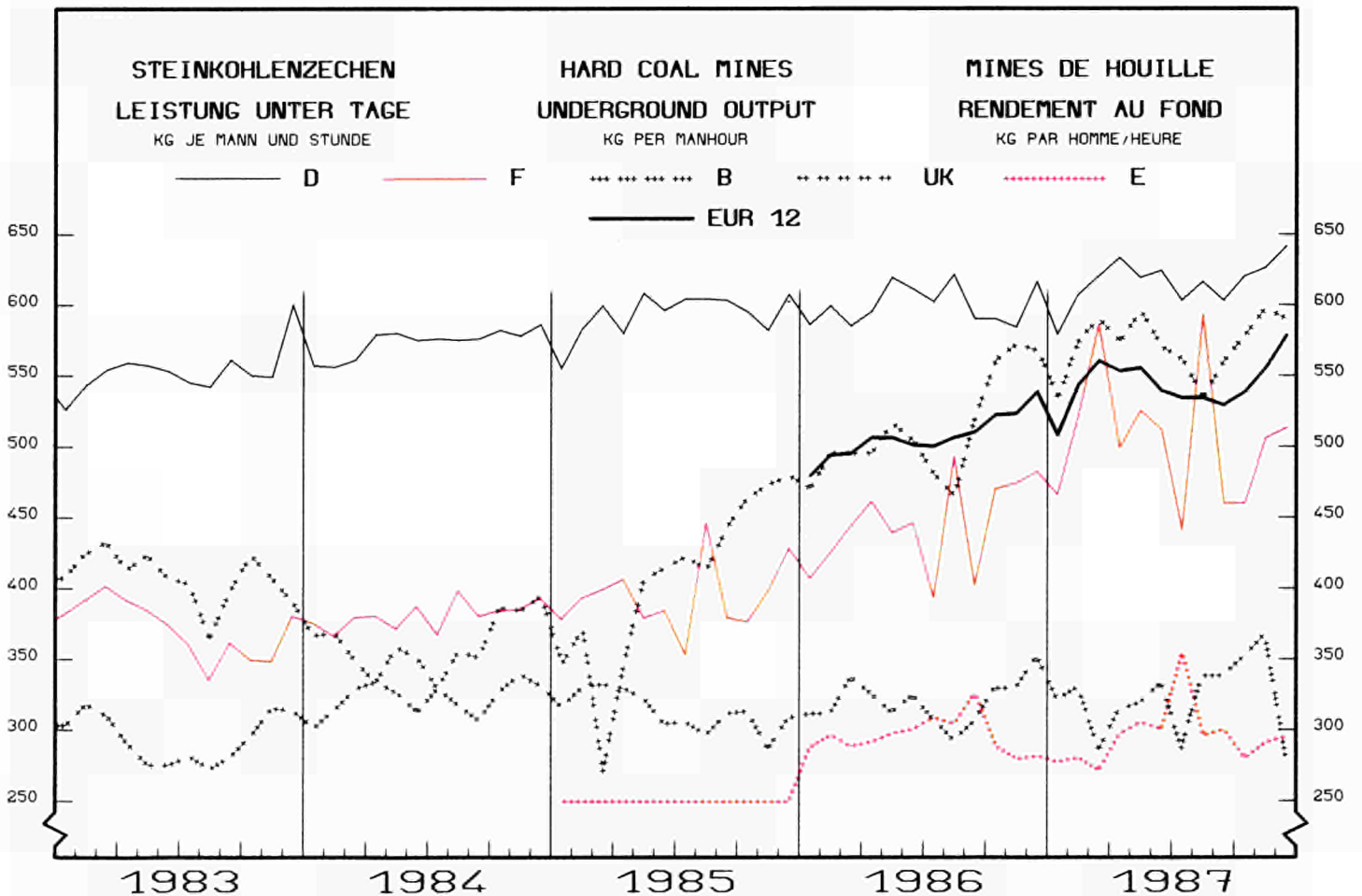
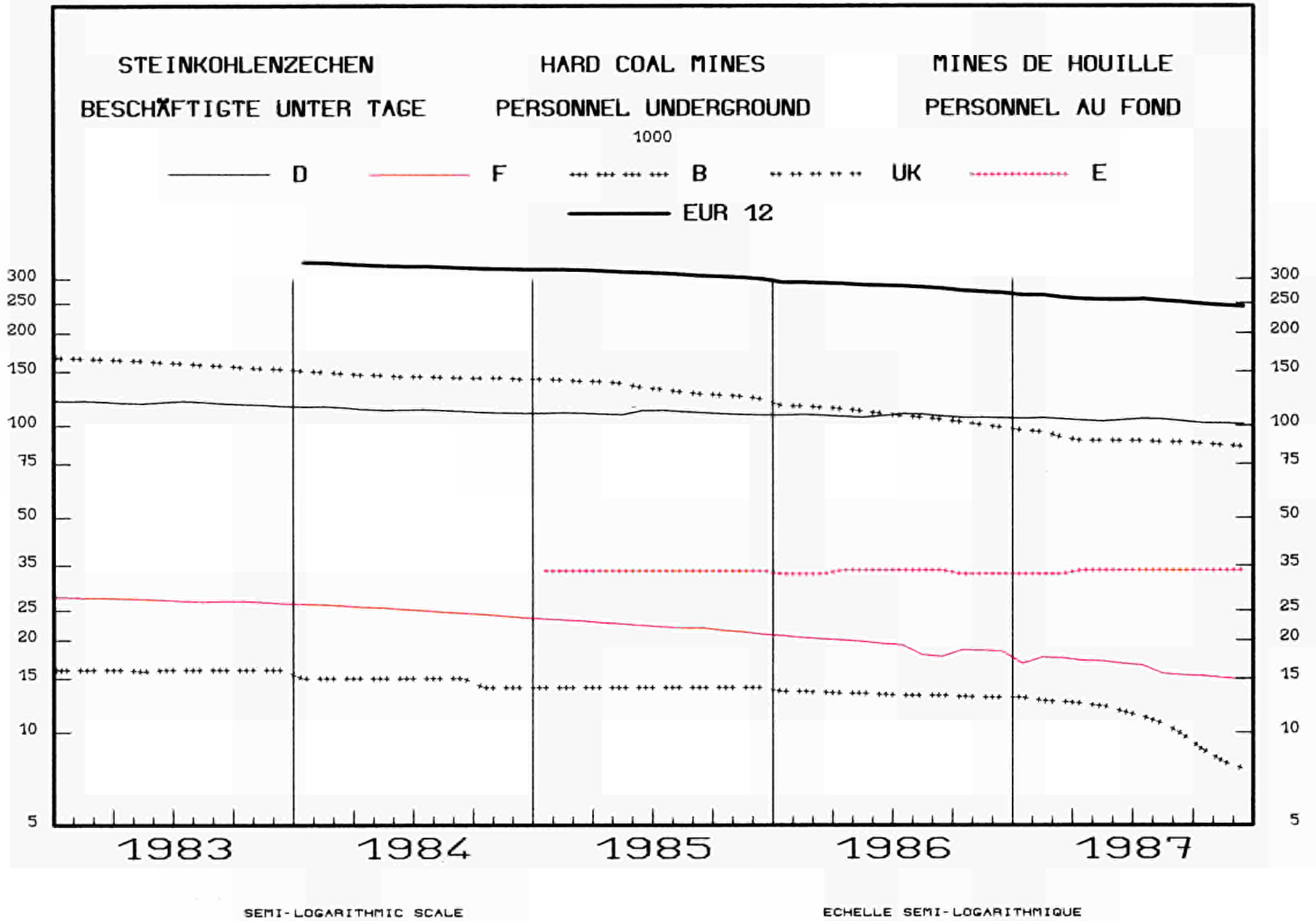
- Vereinigtes Königreich** - Alle monatlichen Angaben, mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel, beziehen sich auf Zeiträume von vier bis fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate eines Quartals, fünf Wochen für den letzten Quartalsmonat).
- Bestände** - Alle Angaben über die Bestände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

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

- United Kingdom** - All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Stocks** - All the data on stocks refer to the end of the period under review.
- For the FR Germany, the stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included.
- External trade** - As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.
- Owing to differences in recording at the moment of import and export (delays, involvement of trade agencies, rerouting, 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, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.) les exportations vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les importations de ce pays. Les données de l'ensemble des "Exportations intra-communautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intra-communautaires".
- Les importations directes de houille destinée aux troupes américaines stationnées en R.F. d'Allemagne sont comprises dans les chiffres des tableaux "Importations Extra-Communautaires" et "Importations en provenance des USA".
- Houille** - La production comprend celle des petites mines et des mines à ciel ouvert.
- Espagne : à partir de janvier 1987 les données concernant la houille comprennent le lignite ancien (lignito negro).
- Les données concernant le personnel employé au fond se réfèrent à la fin de période.
- Le rendement au fond des mines est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. Dans les calculs, tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat, est retenu. La détermination du rendement au fond ne porte que sur les exploitations minières proprement-dites.
- Les "Livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et des mines. Pour la R.F. d'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux sont également comprises. L'approvisionnement en houille des 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.

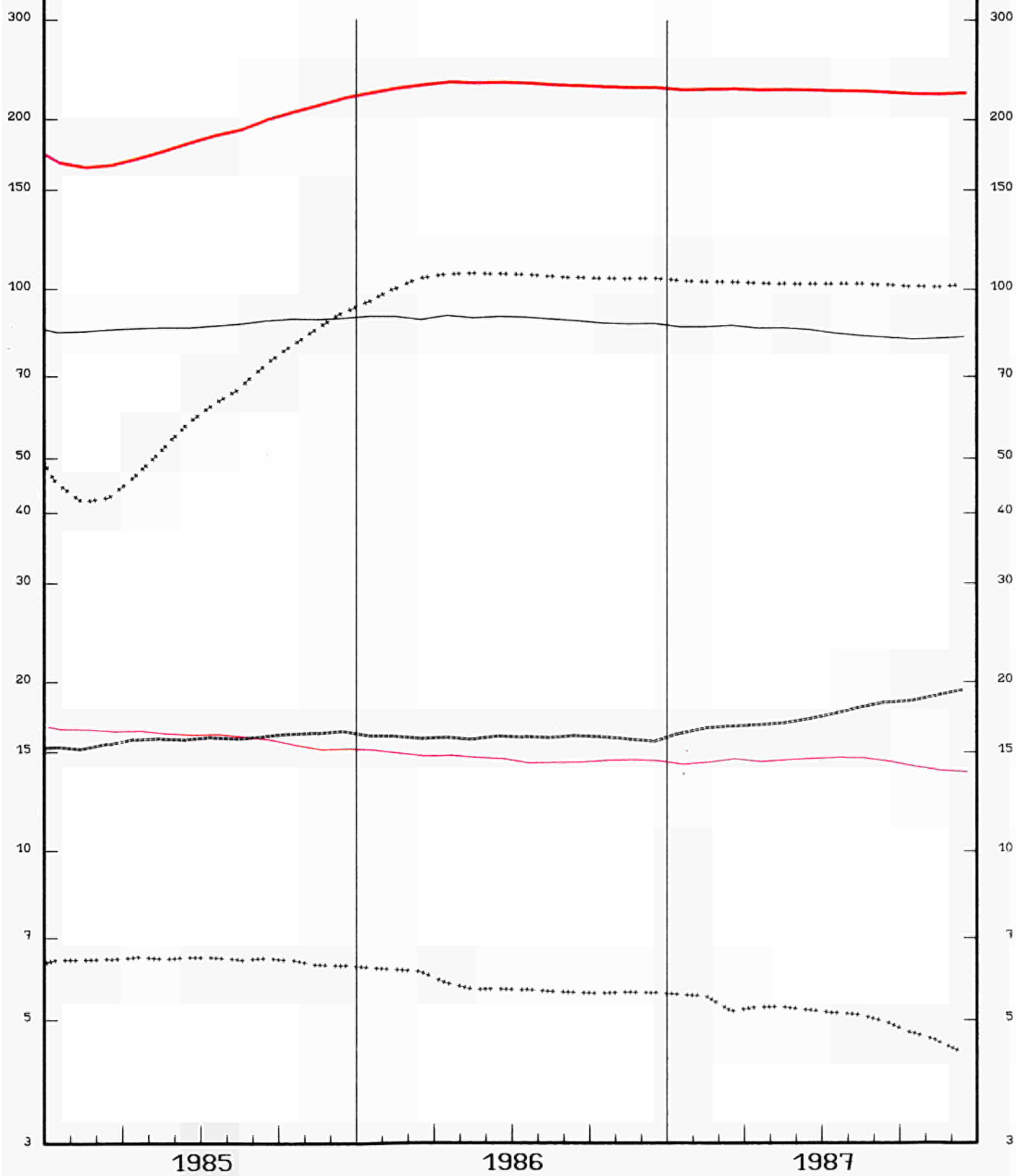


**HARD COAL
PRODUCTION**
12 MONTH MOVING TOTAL

**HOUILLE
PRODUCTION**
EN ANNEE MOBILE

MIO T

— D — F + + + + + B + + + + + UK - - - - - E
— EUR 12



END OF 12 MONTH PERIOD
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

FIN DE L'ANNEE MOBILE
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
	1 2	1 0	QUE	DANMARK	DEUTSCH	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	
			BELGIE	DANMARK	LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	BOURG	LAND	GAL	KINGDOM	
STEINKOEHLE WICHTIGSTE POSITIONEN	HARD COAL PRINCIPAL AGGREGATES													HOUILLE PRINCIPAUX AGREGATS	
FOERDERUNG 1000 T (T=T)	PRODUCTION 1000 T (T=T)													PRODUCTION 1000 T (T=T)	
J - D 1986	228159	211818	5590	-	87126	-	16129	14395	72	-	-	-	-	212	104635
J - D 1987	221777	202188	4346	-	82382	-	19335	13743	72	-	-	-	-	254	101645
1987 JAN	16392	14799	504	-	6876	-	1573	1164	6	-	-	-	-	20	6249
FEB	19798	18194	514	-	7346	-	1584	1320	6	-	-	-	-	20	9008
MAR	21796	20413	206	-	7507	-	1365	1380	6	-	-	-	-	18	11314
APR	18247	16705	398	-	7238	-	1522	1295	6	-	-	-	-	20	7768
1988 JAN	16628	15122	75	-	7156	-	1479	1208	6	-	-	-	-	27	6677
FEB	17765	16047	309	-	7211	-	1700	1132	6	-	-	-	-	18	7389
MAR	:	19190	341	-	7345	-	:	1267	6	-	-	-	-	17	10231
APR	:	:	234	-	6641	-	:	1036	6	-	-	-	-	20	:
87 JAN-MAR	57986	53406	1224	-	21729	-	4522	3864	18	-	-	-	-	58	26571
88 JAN-MAR	:	50359	725	-	21712	-	:	3607	18	-	-	-	-	62	24297
1988/87 %	:	-5,7	-40,8	-	-0,1	-	:	-6,7	-	-	-	-	-	6,9	-8,6
GESAMTBESTAEUNDE BEI DEN ZECHEN 1000 T (T=T)	TOTAL COLLIERY STOCKS 1000 T (T=T)													STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES 1000 T (T=T)	
DEC 1986	33465	31863	661	-	17826	-	1600	4385	20	-	-	-	-	2	8971
DEC 1987	30640	28772	462	-	18010	-	1859	3904	20	-	-	-	-	9	6376
1986 DEC	33465	31863	661	-	17826	-	1600	4385	20	-	-	-	-	2	8971
1987 JAN	33189	31693	751	-	17880	-	1493	3983	20	-	-	-	-	3	9059
FEB	34083	32276	850	-	18044	-	1800	3810	20	-	-	-	-	7	9552
MAR	34221	32760	838	-	18232	-	1454	3739	20	-	-	-	-	7	9931
1987 DEC	30640	28772	462	-	18010	-	1859	3904	20	-	-	-	-	9	6376
1988 JAN	30296	28654	380	-	17792	-	1629	4021	20	-	-	-	-	13	6441
FEB	30227	28510	361	-	18183	-	1711	3940	20	-	-	-	-	6	6006
MAR	:	:	375	-	18147	-	:	:	20	-	-	-	-	7	5725
BESCHAEFFTIGTE UNTER TAGE 1000	PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND 1000													PERSONNEL EMPLOYE AU FOND 1000	
1986 DEC	269,0	235,2	13,0	-	105,4	-	33,0	18,5	0,3	-	-	-	-	0,8	98,0
1987 JAN	265,6	231,8	12,7	-	105,0	-	33,0	17,8	0,3	-	-	-	-	0,8	96,0
FEB	264,8	231,0	12,7	-	105,3	-	33,0	17,7	0,3	-	-	-	-	0,8	95,0
MAR	259,8	226,0	12,6	-	104,5	-	33,0	17,6	0,3	-	-	-	-	0,8	91,0
1987 DEC	243,4	208,6	7,6	-	100,7	-	34,0	15,0	0,3	-	-	-	-	0,8	85,0
1988 JAN	240,5	205,7	7,1	-	100,5	-	34,0	14,8	0,3	-	-	-	-	0,8	83,0
FEB	239,1	204,3	6,8	-	100,7	-	34,0	14,5	0,3	-	-	-	-	0,8	82,0
MAR	235,0	200,2	6,6	-	100,0	-	34,0	14,3	0,3	-	-	-	-	0,8	79,0
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE KG=KG	UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR KG=KG													RENDEMENT AU FOND PAR HOMME.HEURE KG=KG	
1986	502		321	-	602	-	286	427	-	-	-	-	-	-	512
1987	541		316	-	616	-	284	503	-	-	-	-	-	-	577
1986 DEC	539	571	351	-	616	-	282	502	-	-	-	-	-	-	567
1987 JAN	606	534	310	-	579	-	278	461	-	-	-	-	-	-	534
FEB	541	570	330	-	607	-	281	497	-	-	-	-	-	-	576
MAR	562	588	286	-	620	-	272	505	-	-	-	-	-	-	589
1987 DEC	578	616	280	-	641	-	296	514	-	-	-	-	-	-	629
1988 JAN	552	594	295	-	614	-	290	539	-	-	-	-	-	-	590
FEB	544	585	330	-	633	-	300	490	-	-	-	-	-	-	573
MAR	:	:	367	-	632	-	:	:	-	-	-	-	-	-	598
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHRUN (EUR12) 1000 T	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) 1000 T													IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T	
J - D 1986	10965		1731	1082	980	-	26	2971	671	1554	26	834	223	867	
J - D 1987	9819		1624	1162	738	-	21	2098	572	1493	16	670	263	1162	
1986 NOV	920		118	116	84	-	14	222	79	142	1	62	1	81	
DEC	863		115	85	47	-	1	238	51	194	2	68	12	50	
1987 JAN	729		93	97	45	-	-	154	56	188	1	49	-	46	
FEB	658		101	35	60	-	1	180	61	85	-	58	11	66	
1987 NOV	966		164	102	76	-	3	203	67	107	4	68	55	117	
DEC	1131		206	91	61	-	1	250	54	249	1	64	46	108	
1988 JAN	:		158	:	51	-	:	185	60	:	-	44	-	70	
FEB	:		127	:	54	-	:	130	:	:	-	:	6	59	
88/87JAN %	:		69,9	:	13,3	-	:	20,1	7,1	:	-	-10,2	-	52,2	
INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHRUN (EUR12) 1000 T	INTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12) 1000 T													EXPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) 1000 T	
J - D 1986	11769		919	10	6287	-	-	546	10	-	-	1580	-	2417	
J - D 1987	10442		875	5	5336	-	-	670	6	-	-	1549	-	2001	
1986 NOV	1032		105	10	566	-	-	50	1	-	-	123	-	177	
DEC	946		77	-	573	-	-	30	1	-	-	112	-	153	
1987 JAN	700		42	4	298	-	-	79	1	-	-	115	-	161	
FEB	741		98	1	399	-	-	49	1	-	-	82	-	111	
1987 NOV	790		83	-	384	-	-	69	1	-	-	103	-	150	
DEC	1249		75	-	702	-	-	44	1	-	-	203	-	224	
1988 JAN	799		56	116	396	-	-	40	-	-	-	75	-	116	
FEB	:		57	:	365	-	-	:	:	-	-	:	-	114	
88/87JAN %	14,1		33,3	2800,0	32,9	-	-	-49,4	-	-	-	-34,8	-	-28,0	

	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											
STEINKOHL AUSSENHANDEL 1000 T	HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T												HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T	
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)							
J - D 1986 !	94633	6792	10958	9335	1756	8516	13796	1840	18697	157	11550	1477	9759	
J - D 1987 !	91581	7509	10849	7640	1793	8786	11062	2257	18198	181	12437	2249	8620	
1986 NOV !	7245	270	954	958	63	582	1432	173	1381	7	822	70	533	
DEC !	7829	820	867	1128	31	1121	686	154	1213	26	974	85	724	
1987 JAN !	7298	767	1414	397	89	255	1354	84	1462	2	908	90	476	
FEB !	6490	372	510	603	294	821	596	190	1558	3	996	16	531	
1987 NOV !	7309	824	697	745	252	459	668	228	1347	3	972	218	896	
DEC !	8710	860	1199	746	296	989	812	158	1263	37	1231	272	847	
1988 JAN !	!	707	!	471	!	!	922	!	!	4	980	165	650	
FEB !	!	758	!	705	!	!	820	!	!	3	!	209	719	
88/87JAN % !	!	-7,8	!	18,6	!	!	-31,9	!	!	100,0	7,9	83,3	36,6	
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)						EXPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)							
J - D 1986 !	2117	126	51	737	26	-	185	-	-	-	685	-	307	
J - D 1987 !	1739	64	47	729	112	-	167	-	-	-	264	-	356	
1986 NOV !	118	11	4	14	-	-	6	-	-	-	54	-	29	
DEC !	253	15	7	111	-	-	52	-	-	-	52	-	16	
1987 JAN !	222	5	-	140	-	-	-	-	-	-	32	-	45	
FEB !	212	4	11	163	-	-	2	-	-	-	19	-	13	
1987 NOV !	140	6	6	32	3	-	13	-	-	-	8	-	72	
DEC !	146	8	13	71	-	-	18	-	-	-	26	-	10	
1988 JAN !	!	8	!	93	!	-	22	-	-	-	-	-	96	
FEB !	!	6	!	111	!	-	!	-	-	-	!	-	35	
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA							
J - D 1986 !	34833	31395	3721	2032	700	847	2167	4803	875	9576	-	5270	1271	3571
J - D 1987 !	27351	24011	3857	1078	580	227	2156	2898	-	8815	-	3663	1184	2893
1986 NOV !	2452	2351	159	326	61	-	67	506	73	733	-	405	34	88
DEC !	1994	1679	332	6	67	-	246	113	73	385	-	374	69	329
1987 JAN !	2388	2305	346	107	33	64	13	307	-	960	-	241	70	247
FEB !	1777	1764	224	128	32	100	13	265	-	690	-	275	-	50
1987 NOV !	1908	1797	351	96	52	-	111	106	-	762	-	155	-	275
DEC !	2502	2320	561	92	48	-	182	258	-	610	-	347	-	404
1988 JAN !	!	!	175	!	65	!	!	263	!	!	-	206	-	52
FEB !	!	!	325	!	39	!	!	311	!	!	-	!	-	235
88/87JAN % !	!	!	-49,4	!	97,0	!	!	-14,3	-	!	-	-14,5	-	-78,9
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE							
J - D 1986 !	20897	19188	150	2571	871	570	1709	4735	87	2386	24	3906	-	3888
J - D 1987 !	23877	22586	511	3931	1126	830	1246	4799	-	2477	-	5452	45	3460
1986 NOV !	1633	1571	4	285	16	-	62	416	8	245	-	208	-	389
DEC !	1928	1661	11	321	146	-	267	383	7	246	24	324	-	199
1987 JAN !	2293	2176	86	854	71	-	117	542	-	135	-	453	-	35
FEB !	1817	1755	-	6	146	100	62	261	-	391	-	419	-	432
1987 NOV !	1562	1485	16	-	41	147	63	416	-	125	-	518	14	222
DEC !	2121	2041	25	429	140	226	80	400	-	70	-	496	-	255
1988 JAN !	!	!	181	!	83	!	!	303	-	!	-	486	-	385
FEB !	!	!	68	!	162	!	!	374	!	!	-	!	49	226
88/87JAN % !	!	!	110,5	!	16,9	!	!	-44,1	-	!	-	7,3	-	1000,0
EINFUHREN AUS SUEDEAFRICA	IMPORTS FROM SOUTH AFRICA						IMPORT. EN PROVENANCE D'AFRIQUE DU SUD							
J - D 1986 !	22095	18001	2132	2663	4002	261	3979	1534	51	5392	117	1536	115	313
J - D 1987 !	18688	13531	2370	-	2672	711	4446	777	-	4871	156	1787	711	187
1986 NOV !	1945	1563	63	132	636	63	366	175	4	334	5	148	16	3
DEC !	2175	1576	380	-	505	6	583	15	4	492	2	168	16	4
1987 JAN !	1234	1089	266	-	149	25	125	156	-	348	1	135	20	9
FEB !	1710	1011	134	-	230	194	699	37	-	275	-	137	-	4
1987 NOV !	1435	1146	332	-	212	100	118	-	-	348	3	128	171	23
DEC !	2038	1215	227	-	232	63	640	-	-	478	34	160	183	21
1988 JAN !	!	!	216	!	147	!	!	83	-	!	2	38	146	7
FEB !	!	!	169	!	271	!	!	63	!	!	1	!	79	11
EINFUHREN AUS POLEN	IMPORTS FROM POLAND						IMPORT. EN PROVENANCE DE POLOGNE							
J - D 1986 !	8845	8368	381	1499	2629	-	385	241	760	1085	-	537	92	1236
J - D 1987 !	8734	8252	488	1989	2209	-	447	582	-	1099	-	802	35	1083
1986 NOV !	631	563	26	141	188	-	48	13	63	69	-	49	20	14
DEC !	877	852	62	155	309	-	25	16	63	71	-	43	-	133
1987 JAN !	572	572	61	125	107	-	-	79	-	10	-	71	-	119
FEB !	651	588	4	158	147	-	47	19	-	148	-	102	16	10
1987 NOV !	962	898	73	134	356	-	64	76	-	91	-	-	-	168
DEC !	563	496	12	226	160	-	67	-	-	-	-	59	-	39
1988 JAN !	!	!	128	!	140	-	!	22	-	!	-	31	-	135
FEB !	!	!	84	!	136	-	!	20	!	!	-	!	-	23
88/87JAN % !	!	!	109,8	!	30,8	-	!	-72,2	-	!	-	-56,3	-	13,4

	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											
STEINKOHL LIEFERUNGEN 1000 T	HARD COAL DELIVERIES 1000 T												HOUILLE LIVRAISONS 1000 T	
GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN	TOTAL INLAND DELIVERIES												LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES	
J - D 1986	327278	301305	12936	12477	90016	1764	23815	32229	2308	20467	179	10203	2158	118726
J - D 1987	317493	285939	12854	11946	84305	1553	28017	27681	3489	19483	195	11361	3537	113072
1986 NOV	27790	25728	852	1115	8348	126	1947	3135	277	1537	7	705	115	9626
DEC	28135	25843	1366	1117	7984	141	2203	2374	283	1421	25	869	89	10263
1987 JAN	24118	21804	1263	1052	6822	91	2138	3217	330	1799	2	849	176	6379
FEB	26405	23936	802	1045	7259	86	2409	2268	293	1621	4	903	60	9655
1987 NOV	27924	25448	1280	894	7844	150	2163	2339	392	1634	8	926	313	9981
DEC	29230	26485	1349	1073	7718	171	2367	2543	432	1739	38	1150	378	10272
1988 JAN	:	:	973	:	7388	:	2046	2192	:	:	4	992	173	8965
FEB	:	:	1159	:	7468	:	2465	:	:	:	4	:	314	8579
88/87JAN %	:	:	-23,0	:	8,3	:	-4,3	-31,9	:	:	100,0	16,8	-1,7	40,5
LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE	DELIVERIES TO POWER STATIONS												LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES	
J - D 1986	195345	178327	4145	11358	47218	356	15712	13326	690	9266	-	5236	1306	86732
J - D 1987	193509	170845	3931	10884	45529	189	20751	9156	1685	9689	-	6274	1913	83508
1986 NOV	16882	15504	270	1048	4713	24	1323	1213	91	650	-	258	55	7237
DEC	17545	16023	535	1033	4439	22	1435	1038	72	747	-	558	87	7579
1987 JAN	13881	12391	522	952	3701	22	1475	1397	106	771	-	383	15	4537
FEB	16392	14575	193	973	4156	19	1801	806	106	756	-	404	16	7162
1987 NOV	17379	15615	451	798	4406	14	1558	811	186	888	-	663	206	7398
DEC	17618	15646	374	956	4260	28	1774	826	195	958	-	665	198	7384
1988 JAN	:	:	306	:	4151	:	1446	555	:	:	-	579	82	6969
FEB	:	:	418	:	4183	:	1887	:	:	:	-	:	101	6194
88/87JAN %	:	:	-41,4	:	12,2	:	-2,0	-60,3	:	:	-	51,2	446,7	53,6
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN	DELIVERIES TO COKING PLANTS												LIVRAISONS AUX COKERIES	
J - D 1986	78113	73280	6635	-	29647	-	4490	10713	-	10014	-	3913	343	12358
J - D 1987	71677	67218	6904	-	26062	-	4071	9353	-	9174	-	3772	388	11953
1986 NOV	6236	5876	440	-	2436	-	340	1075	-	778	-	374	20	773
DEC	5812	5370	595	-	2240	-	442	622	-	629	-	260	-	1024
1987 JAN	6134	5685	579	-	2182	-	379	1061	-	815	-	392	70	656
FEB	5600	5256	451	-	2135	-	328	589	-	760	-	410	16	911
1987 NOV	5739	5393	610	-	2149	-	332	629	-	732	-	185	14	1088
DEC	6332	5964	764	-	2186	-	330	863	-	767	-	355	38	1029
1988 JAN	5778	5420	509	-	2216	-	339	815	-	750	-	359	19	771
FEB	:	:	567	-	2047	-	312	:	-	:	-	:	65	744
88/87JAN %	-5,8	-4,7	-12,1	-	1,6	-	-10,6	-23,2	-	-8,0	-	-8,4	-72,9	17,5
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES												LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE	
J - D 1986	30925	27821	782	472	9765	1405	2595	4557	431	1019	179	1018	509	8193
J - D 1987	31896	28577	924	398	9651	1363	2083	5915	433	452	194	1289	1236	7958
1986 NOV	2755	2514	47	27	900	102	201	523	59	95	7	69	40	685
DEC	2713	2477	136	34	990	118	234	330	37	31	25	48	2	728
1987 JAN	2134	1851	40	39	572	69	192	381	35	199	2	71	91	443
FEB	2390	2173	49	29	668	67	189	491	35	91	4	86	28	653
1987 NOV	2876	2610	128	34	988	136	173	532	52	-	8	76	93	656
DEC	3031	2732	91	41	976	143	157	466	42	-	38	128	142	807
1988 JAN	:	:	76	:	786	:	161	451	-	-	4	52	72	558
FEB	:	:	115	:	1024	:	166	:	:	:	4	:	148	733
88/87JAN %	:	:	90,0	:	37,4	:	-16,1	18,4	-	-	100,0	-26,8	-20,9	26,0
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE	DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS												LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL	
J - D 1986	18144	17134	1343	647	1215	3	1010	2361	1187	168	-	36	-	10174
J - D 1987	15898	14791	1071	664	981	1	1107	2081	1371	168	1	26	-	8427
1986 NOV	1490	1407	95	40	88	-	83	215	127	14	-	4	-	824
DEC	1648	1556	99	50	123	1	92	267	174	14	-	3	-	825
1987 JAN	1517	1426	118	61	157	-	91	259	189	14	-	3	-	625
FEB	1592	1501	106	43	112	-	91	260	152	14	-	3	-	811
1987 NOV	1501	1401	89	62	101	-	100	245	154	14	-	2	-	734
DEC	1838	1732	118	76	122	-	106	253	195	14	-	2	-	952
1988 JAN	1168	1068	79	60	67	-	100	279	-	14	-	2	-	567
FEB	:	:	58	:	73	-	100	:	:	14	-	2	-	808
88/87JAN %	-23,0	-25,1	-33,1	-1,6	-57,3	-	9,9	7,7	-	-	-	-33,3	-	-9,3

	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											
STEINKOHLKOKS WICHTIGSTE POSITIONEN 1000 T	HARD COKE PRINCIPAL AGREGATES 1000 T													COKE DE FOUR PRINCIPAUX AGRÉGATS 1000 T
ERZEUGUNG DER KOKEREIEN	PRODUCTION OF COKING PLANTS													PRODUCTION DES COKERIES
J - D 1986 !	58389	55026	5130	-	22692	-	3083	8257	-	7209	-	2868	280	8870
J - D 1987 !	53873	50732	5226	-	19817	-	2874	7462	-	6753	-	2735	267	8739
1986 DEC !	4698	4427	390	-	1746	-	248	658	-	626	-	244	23	763
1987 JAN !	4495	4209	410	-	1707	-	262	620	-	594	-	239	24	639
FEB !	4292	4040	395	-	1606	-	232	602	-	556	-	225	20	656
MAR !	4840	4565	449	-	1783	-	253	665	-	589	-	244	22	835
1987 DEC !	4705	4451	448	-	1673	-	233	629	-	559	-	225	21	917
1988 JAN !	!	!	472	-	1694	-	246	624	-	558	-	227	21	640
FEB !	!	!	428	-	1578	-	219	!	-	551	-	!	22	571
MAR !	!	!	465	-	1629	-	!	!	-	!	-	!	21	791
87 JAN-FEB !	8787	8249	805	-	3313	-	494	1222	-	1150	-	464	44	1295
88 JAN-FEB !	!	!	900	-	3272	-	465	!	-	1109	-	!	43	1211
1988/87 % !	!	!	11,8	-	-1,2	-	-5,9	!	-	-3,6	-	!	-2,3	-6,5
BESTAEUNDE BEI DEN KOKEREIEN	STOCKS AT COKING PLANTS													STOCKS AUPRES DES COKERIES
DEC 1986 !	8954	8712	72	-	7036	19	213	521	-	348	-	61	29	655
DEC 1987 !	10126	9942	64	-	8504	22	165	514	-	388	-	35	19	415
1986 DEC !	8954	8712	72	-	7036	19	213	521	-	348	-	61	29	655
1987 JAN !	8828	8603	70	-	7193	19	196	503	-	374	-	53	29	391
FEB !	8906	8641	52	-	7257	18	236	497	-	385	-	75	29	357
MAR !	9291	9006	52	-	7385	17	256	506	-	378	-	92	29	576
1987 DEC !	10126	9942	64	-	8504	22	165	514	-	388	-	35	19	415
1988 JAN !	10114	9911	62	-	8549	20	186	489	-	346	-	41	17	404
FEB !	!	!	76	-	8592	!	192	!	-	332	-	!	16	394
MAR !	!	!	91	-	8553	!	!	!	-	!	-	!	15	381
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHRUN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1986 !	4556		514	55	591	4	64	1271	4	-	1609	379	35	30
J - D 1987 !	3655		315	44	481	5	58	1183	4	-	1294	153	12	106
1986 NOV !	329		35	1	41	1	7	96	-	-	130	17	1	-
DEC !	309		39	6	47	-	1	83	-	-	109	20	1	3
1987 JAN !	301		38	4	34	1	3	92	-	-	116	11	1	1
FEB !	311		28	2	26	1	5	102	-	-	114	9	1	23
1987 NOV !	304		20	6	50	-	3	108	-	-	97	14	-	6
DEC !	344		38	5	37	-	9	112	1	-	107	14	2	19
1988 JAN !	!		19	!	32	!	!	101	-	-	119	14	-	72
FEB !	!		34	!	35	!	!	110	-	-	111	14	-	42
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHRUN(EUR12)	EXP. TO TH. PARTY COUNTR. EUR-12													EXPORT. VERS PAYS TIERS EUR-12
J - D 1986 !	1886		78	8	699	-	10	160	-	164	-	73	-	694
J - D 1987 !	1088		48	1	384	-	15	172	-	129	-	72	-	267
1986 OCT !	143		2	-	50	-	1	11	-	20	-	1	-	58
NOV !	98		3	1	37	-	-	7	-	3	-	3	-	44
DEC !	96		11	-	37	-	2	3	-	5	-	3	-	35
1987 JAN !	153		6	-	67	-	2	6	-	6	-	27	-	39
1987 OCT !	118		3	-	34	-	3	24	-	22	-	8	-	24
NOV !	71		1	-	28	-	-	14	-	5	-	-	-	23
DEC !	59		3	-	22	-	-	14	-	-	-	1	-	19
1988 JAN !	!		1	-	!	-	-	12	-	!	-	2	-	14
LIEFERUNGEN AN STAHLINDUSTRIE	DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY													LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE
J - D 1986 !	47854	44709	4826	3	15825	11	2894	7452	-	6510	1690	2264	251	6128
J - D 1987 !	44512	41580	4777	1	14466	12	2676	6937	4	6049	1308	2072	256	5954
1986 NOV !	3730	3475	363	-	1183	-	232	613	-	509	135	173	23	499
DEC !	3597	3333	399	-	1051	-	240	541	-	543	112	188	24	499
1987 JAN !	3669	3417	380	-	1118	-	233	599	-	507	116	180	19	517
FEB !	3679	3458	382	-	1199	1	201	579	-	492	115	173	20	517
1987 NOV !	3686	3445	403	-	1222	1	220	615	-	495	97	162	21	450
DEC !	3694	3450	391	-	1126	2	222	678	1	527	107	168	22	450
1988 JAN !	!	!	432	!	1282	-	203	632	-	536	123	170	22	450
FEB !	!	!	398	!	1244	1	195	!	-	489	-	170	21	450
88/87JAN % !	!	!	13,7	!	14,7	-	-12,9	5,5	-	5,7	6,0	-5,6	15,8	-13,0
JUENGERE BRAUNKOEHLE	BROWN COAL LIGNITE													LIGNITE RECENT
J - D 1986 !	169392	152875	-	-	114359	36525	16517	434	-	1557	-	-	-	-
J - D 1987 !	169123	153533	-	-	108852	42599	15590	449	-	1633	-	-	-	-
1986 NOV !	14931	13468	-	-	10213	3135	1463	33	-	87	-	-	-	-
DEC !	14675	13292	-	-	10166	2974	1383	45	-	107	-	-	-	-
1987 JAN !	15512	14058	-	-	10748	3082	1454	91	-	137	-	-	-	-
FEB !	14734	13225	-	-	9591	3471	1509	32	-	131	-	-	-	-
1987 NOV !	13245	12279	-	-	8553	3526	966	65	-	135	-	-	-	-
DEC !	13473	12507	-	-	8856	3422	966	85	-	144	-	-	-	-
1988 JAN !	14217	13492	-	-	8939	4341	725	75	-	137	-	-	-	-
FEB !	!	!	-	-	8669	4545	633	!	-	139	-	-	-	-
88/87JAN % !	-8,3	-4,0	-	-	-16,8	40,9	-50,1	-17,6	-	-	-	-	-	-

2

Kohlenwasserstoffe
Hydrocarbons
Hydrocarbures

I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

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

II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

- Nettoerzeugung der Raffinerien** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.
- Ein- und Ausfuhren Bunker** - Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für die Einfuhren und Ausfuhren im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.
- 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 Nettoszah verbucht, d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie. Für Frankreich enthalten die Zahlen nicht den Militärverbrauch.

III. NATURGAS

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

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

I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data are expressed in 1000 metric tonnes

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

II. PETROLEUM PRODUCTS

All data are expressed in 1 000 metric tonnes.

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

III. NATURAL GAS

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

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

I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques.

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

II. PRODUITS PETROLIERS

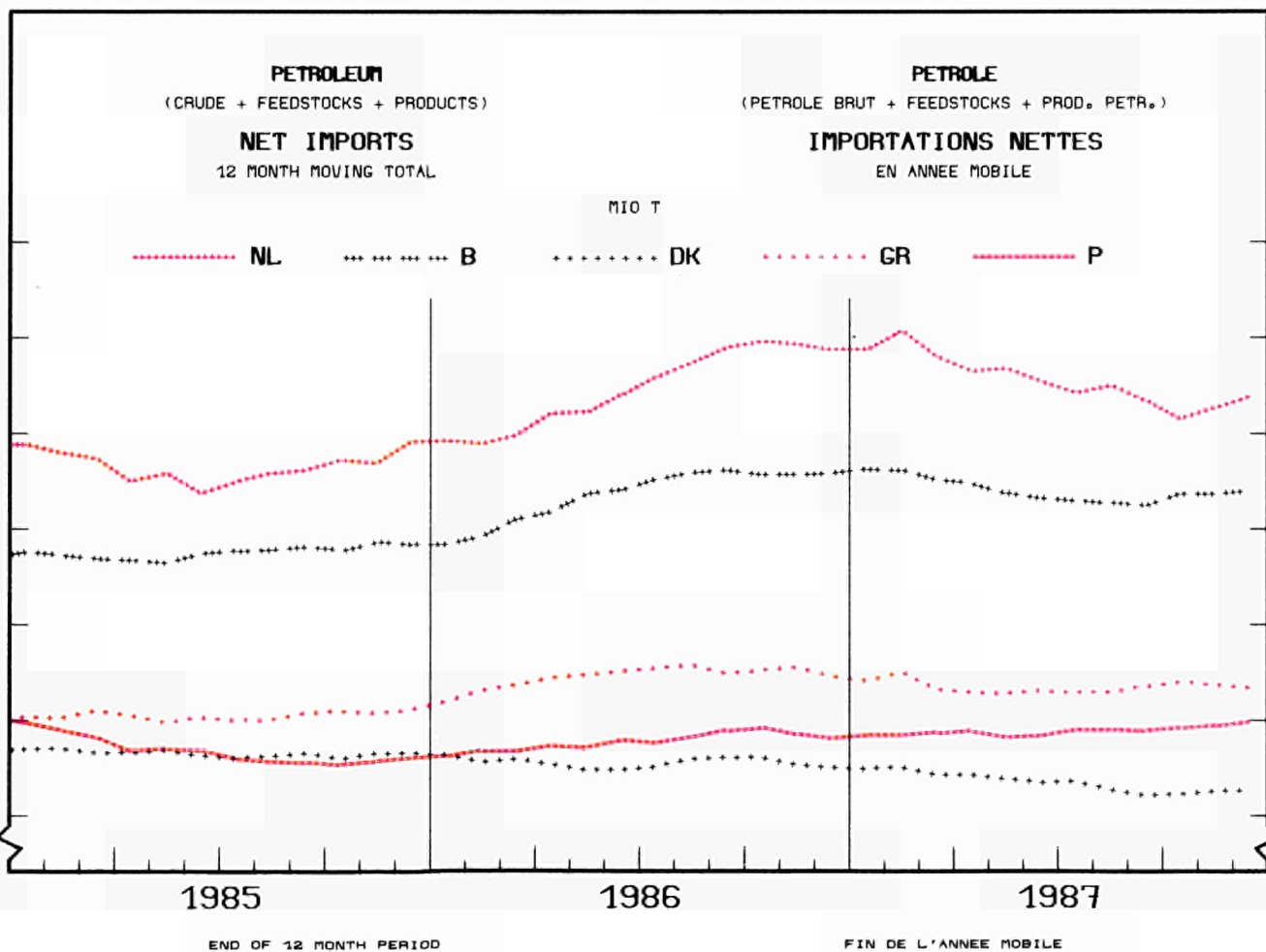
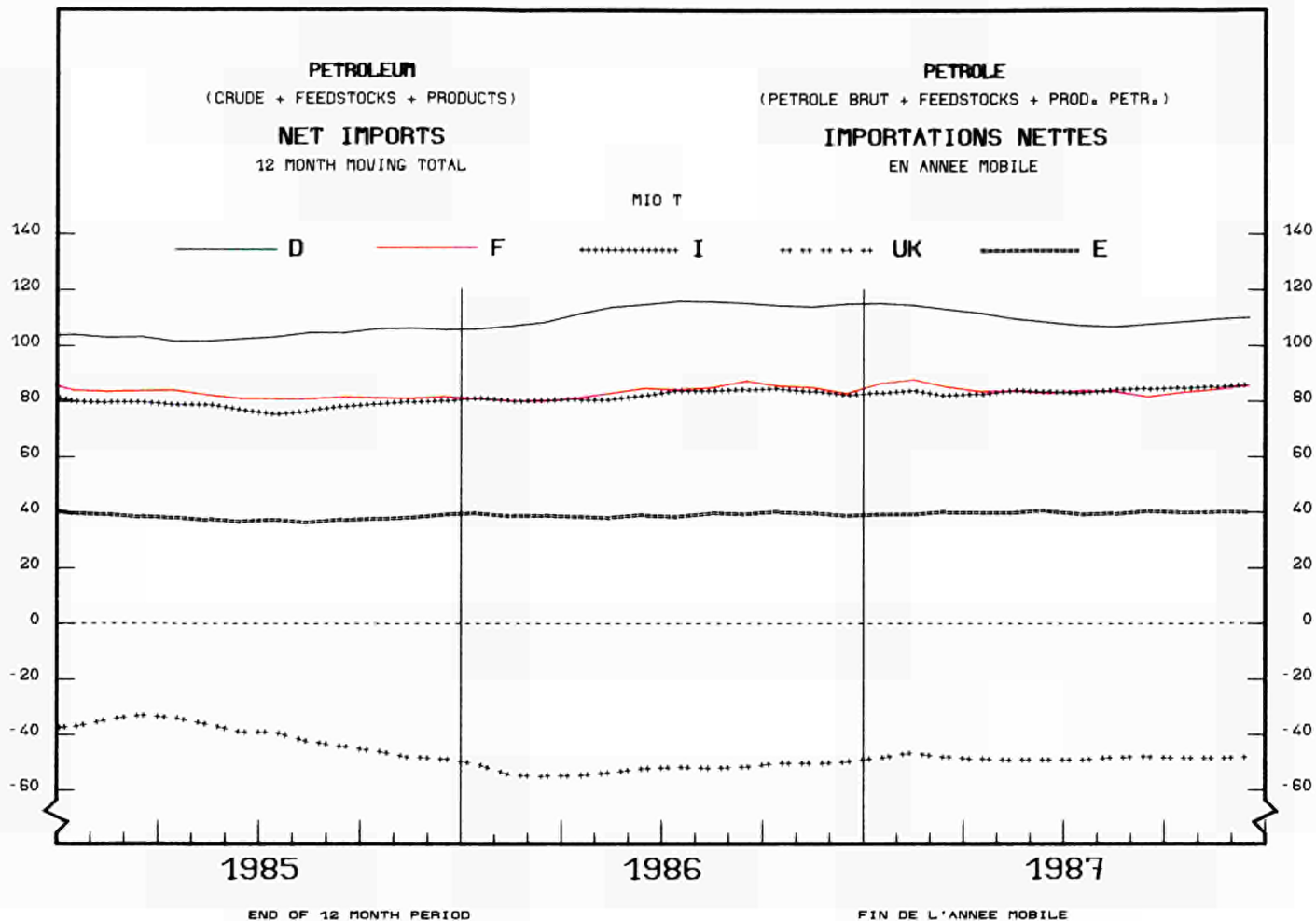
Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

- Production nette** - Cet agrégat représente la production en 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 stocks (non-publié).



NATURAL GAS
GROSS INLAND CONSUMPTION

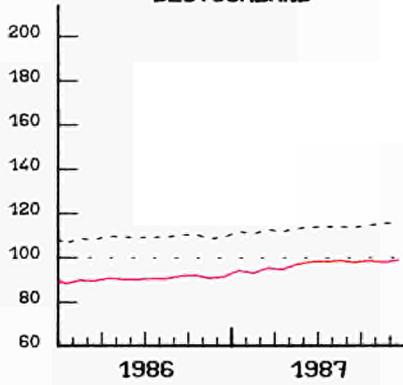
GAZ NATUREL
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE

12 MONTH MOVING TOTAL

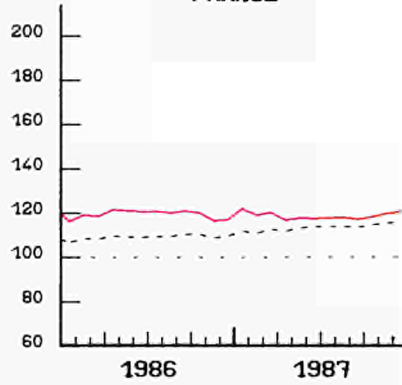
1980 = 100

EN ANNEE MOBILE

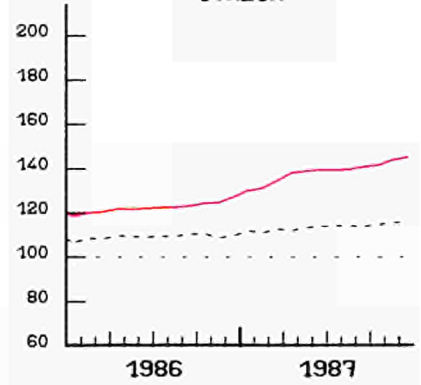
DEUTSCHLAND



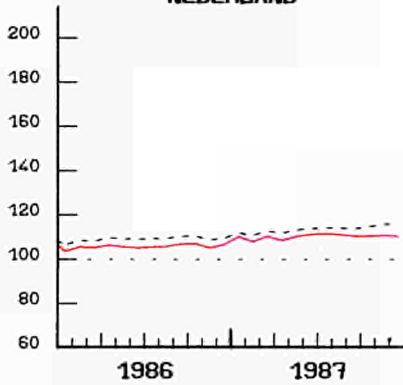
FRANCE



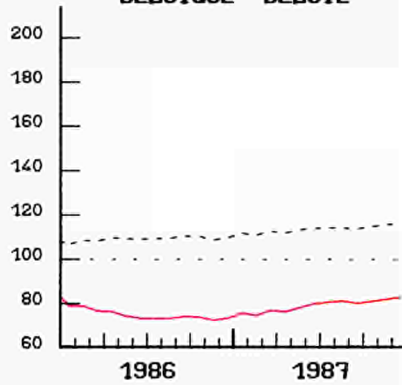
ITALIA



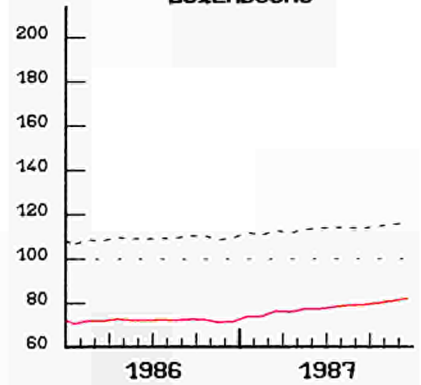
NEDERLAND



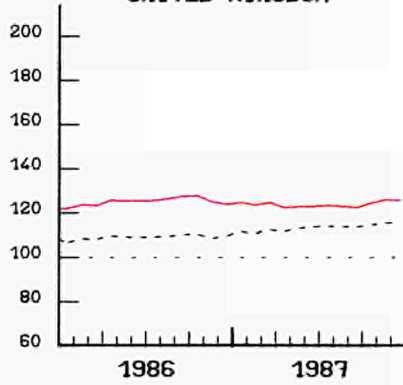
BELGIQUE BELGIE



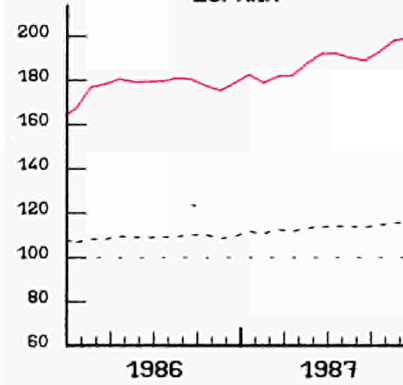
LUXEMBOURG



UNITED KINGDOM



ESPANA



END OF 12 MONTH PERIOD

EUR 12

FIN DE L'ANNEE MOBILE

	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	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE			
1000 T	1000 T										1000 T			
FOERDERUNG	PRODUCTION										PRODUCTION			
J - D 1986	143685	141825	-	3622	4030	1327	1860	2950	-	2548	-	4991	-	122357
J - D 1987	141209	139570	-	4599	3728	1210	1639	3235	-	3632	-	4663	-	118503
1986 NOV	11417	11276	-	287	310	106	141	244	-	215	-	394	-	9720
DEC	11290	11142	-	318	309	115	148	254	-	199	-	407	-	9540
1987 JAN	12515	12377	-	362	332	116	138	237	-	222	-	420	-	10688
FEB	11098	10975	-	312	285	100	123	239	-	205	-	382	-	9452
1987 NOV	12147	12011	-	394	314	99	136	276	-	428	-	390	-	10110
DEC	12503	12363	-	415	327	97	140	300	-	434	-	382	-	10408
1988 JAN	12595	12462	-	408	315	102	133	291	-	440	-	407	-	10499
FEB	11825	11700	-	382	305	96	125	276	-	443	-	400	-	9798
87 JAN-FEB	23613	23352	-	674	617	216	261	476	-	427	-	802	-	20140
88 JAN-FEB	24420	24162	-	790	620	198	258	567	-	883	-	807	-	20297
1988/87 %	3,4	3,5	-	17,2	0,5	-8,3	-1,1	19,1	-	106,8	-	0,6	-	0,8
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS										IMPORTATIONS TOTALES			
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE			
J - D 1986	414306	358886	26812	4966	66599	17557	47157	71238	1455	82062	-	47078	8263	41119
J - D 1987	404578	351046	27792	4948	63840	16276	45513	68505	1482	78778	-	48018	8019	41407
1986 NOV	32818	28698	2296	437	5142	1448	3542	5130	119	6451	-	3624	578	4051
DEC	33966	29259	2531	340	5354	1684	4164	5472	179	6076	-	3584	543	4039
1987 JAN	38690	33606	2417	507	5550	1546	4173	7485	63	7656	-	4997	911	3385
FEB	30795	27024	2154	411	5137	1558	3071	5699	126	5743	-	3719	700	2477
1987 NOV	33936	29533	2353	442	5373	935	3604	5560	127	6165	-	4872	799	3706
DEC	35985	31774	2670	347	5378	1249	3794	6402	132	7115	-	4190	417	4291
1988 JAN	34339	30197	2002	615	5986	1346	3672	6274	66	5727	-	4186	470	3995
FEB	31902	27894	2064	349	5358	1419	3340	5219	142	5523	-	4300	668	3520
87 JAN-FEB	69485	60630	4571	918	10687	3104	7244	13184	189	13399	-	8716	1611	5862
88 JAN-FEB	66241	58091	4066	964	11344	2765	7012	11493	208	11250	-	8486	1138	7515
1988/87 %	-4,7	-4,2	-11,0	5,0	6,1	-10,9	-3,2	-12,8	10,1	-16,0	-	-2,6	-29,4	28,2
ROHOEL	CRUDE OIL										PETROLE BRUT			
J - D 1986	381236	326846	23340	4304	66599	16811	46228	64955	1406	71756	-	47078	8162	30597
J - D 1987	368461	316289	24028	4238	63840	15246	44282	60855	1452	67356	-	48018	7890	31256
1986 NOV	30044	25945	1903	402	5142	1422	3522	4662	119	5553	-	3624	577	3118
DEC	31237	26626	2250	323	5354	1657	4069	4855	179	5252	-	3584	542	3172
1987 JAN	36590	31528	2308	443	5550	1518	4152	7077	63	6919	-	4997	910	2653
FEB	29052	25341	1998	336	5137	1554	3011	5159	126	5424	-	3719	700	1888
1987 NOV	31085	26801	2056	371	5373	856	3511	5112	127	5033	-	4872	773	3001
DEC	32689	28777	2234	347	5378	1209	3512	5912	127	6029	-	4190	400	3351
1988 JAN	30904	26920	1611	546	5986	1250	3550	5532	63	4585	-	4186	434	3161
FEB	28990	25045	1800	302	5358	1319	3303	4686	127	4559	-	4300	642	2594
FEEDSTOCKS	FEEDSTOCKS										PETROLE SEMI RAFFINE			
J - D 1986	33070	32040	3472	662	-	746	929	6283	49	10306	-	-	101	10522
J - D 1987	36117	34757	3764	710	-	1030	1231	7650	30	11422	-	-	129	10151
1986 NOV	2774	2753	393	35	-	26	20	468	-	898	-	-	1	933
DEC	2729	2633	281	17	-	27	95	617	-	824	-	-	1	867
1987 JAN	2100	2078	109	64	-	28	21	408	-	737	-	-	1	732
FEB	1743	1683	156	75	-	4	60	540	-	319	-	-	-	589
1987 NOV	2851	2732	297	71	-	79	93	448	-	1132	-	-	26	705
DEC	3296	2997	436	-	-	40	282	490	5	1086	-	-	17	940
1988 JAN	3435	3277	391	69	-	96	122	742	3	1142	-	-	36	834
FEB	2912	2849	264	47	-	100	37	533	15	964	-	-	26	926
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 1986	58814	6002	2428	18885	105	3247	10338	1455	1983	-	9265	256	4850	
J - D 1987	57928	4143	1202	21274	106	2676	13896	1419	1149	-	6983	391	4689	
1986 NOV	4804	335	193	1559	2	160	1102	119	378	-	503	-	453	
DEC	5528	765	145	1361	90	532	1609	179	55	-	391	-	401	
1987 JAN	6466	290	83	2502	3	259	1584	63	88	-	1004	261	329	
FEB	5023	378	184	1380	-	404	1148	126	212	-	694	130	367	
1987 NOV	4065	359	107	1354	2	301	838	127	21	-	600	-	356	
DEC	4832	405	136	1837	76	426	1021	132	80	-	364	-	355	
1988 JAN	4150	243	63	1680	-	196	1134	66	-	-	331	-	437	
FEB	1	396	-	1921	-	260	1041	142	30	-	1	-	454	
EINFUHREN AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH	IMPORTS FROM UNITED KINGDOM										IMPORT. EN PROVENANCE DU ROYAUME-UNI			
J - D 1986	48496	45284	4511	1546	18580	84	2956	8152	1426	1720	-	9265	256	-
J - D 1987	48837	46463	3386	1142	20813	76	1983	11726	1398	1029	-	6893	391	-
1986 NOV	3934	3794	191	193	1507	-	140	907	119	374	-	503	-	-
DEC	4741	4293	719	145	1343	84	448	1382	175	54	-	391	-	-
1987 JAN	5724	5239	248	83	2421	-	224	1354	59	70	-	1004	261	-
FEB	4374	3889	339	184	1355	-	355	1026	126	165	-	694	130	-
1987 NOV	3324	3116	270	107	1321	-	208	742	127	19	-	530	-	-
DEC	4112	3813	333	136	1790	76	299	903	132	79	-	364	-	-
1988 JAN	3336	3268	128	63	1664	-	68	1016	66	-	-	331	-	-
FEB	1	269	-	-	1909	-	236	840	142	-	-	1	-	-

E U R		E U R		BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
1 2		1 0		QUE		LAND						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
ROHOEL UND FEEDSTOCKS				CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE					
EINFUHREN				IMPORTS						IMPORTATIONS					
1000 T				1000 T						1000 T					
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)				EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)						IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)					
J - D 1986	355540		20810	2537	47718	17452	43910	60940	-	80080	-	37819	8007	36267	
J - D 1987	346655		23648	3745	42564	16167	42837	54618	63	77629	-	41038	7628	36718	
1986 NOV	28016		1962	244	3583	1446	3382	4029	-	6073	-	3120	578	3599	
DEC	28439		1766	195	3994	1594	3632	3863	-	6021	-	3194	543	3637	
1987 JAN	32221		2127	421	3047	1543	3914	5902	-	7568	-	3993	650	3056	
FEB	25763		1776	227	3757	1548	2667	4552	-	5531	-	3025	570	2110	
1987 NOV	29872		1994	335	4019	933	3303	4721	-	6144	-	4272	799	3352	
DEC	31162		2264	211	3541	1173	3368	5390	-	7035	-	3827	417	3936	
1988 JAN	30009		1759	552	4306	1346	3476	4960	-	5727	-	3855	470	3558	
FEB	:		1668	349	3437	1423	3080	4181	-	5493	-	:	668	3066	
88/87JAN %	-6,9		-17,3	31,1	41,3	-12,8	-11,2	-16,0	-	-24,3	-	-3,5	-27,7	16,4	
EINFUHREN AUS WESTL. HEMISPHERE				IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE						IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTAL					
J - D 1986	26546	14979	390	-	5754	-	11054	3592	-	1526	-	1390	513	2327	
J - D 1987	29865	18046	1663	-	4970	-	11296	4994	-	649	-	2111	523	3659	
1986 NOV	2969	1816	75	-	469	-	1024	525	-	31	-	288	129	428	
DEC	2215	1162	4	-	444	-	1053	282	-	-	-	119	-	313	
1987 JAN	2607	1341	54	-	250	-	1266	374	-	63	-	174	-	426	
FEB	2406	2107	58	-	682	-	299	682	-	61	-	182	-	442	
1987 NOV	2365	1361	144	-	445	-	873	403	-	42	-	171	131	156	
DEC	2395	1539	155	-	544	-	856	280	-	-	-	237	-	323	
1988 JAN	2309	1094	99	-	507	-	1083	205	-	-	-	85	132	198	
FEB	:	:	204	-	711	-	866	154	-	-	-	:	-	120	
EINFUHREN AUS AFRIKA				IMPORTS FROM AFRICA						IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE					
J - D 1986	121279	102635	5938	-	22088	5241	15778	19966	-	31149	-	8677	2866	9576	
J - D 1987	105824	88817	5692	-	18548	3972	13667	15769	63	29899	-	9266	3340	5608	
1986 NOV	8981	7451	451	-	1535	446	1331	1388	-	2399	-	337	199	895	
DEC	8574	7375	557	-	1935	207	1084	777	-	2246	-	839	115	814	
1987 JAN	9688	8378	799	-	1634	240	1042	2036	-	2434	-	805	268	430	
FEB	8970	7618	768	-	1426	294	1027	1900	-	2135	-	851	325	244	
1987 NOV	8372	7332	288	-	1782	95	902	1880	-	2219	-	631	138	437	
DEC	9584	8478	549	-	1516	483	1053	1751	-	2735	-	760	53	684	
1988 JAN	10216	8924	406	-	1890	427	1094	1961	-	2466	-	1358	198	416	
FEB	:	:	312	-	1485	379	1354	1321	-	2473	-	:	252	357	
EINFUHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN				IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST						IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN ORIENT					
J - D 1986	144685	124462	9283	1097	11431	9628	15890	26831	-	35853	-	21232	4333	9107	
J - D 1987	134616	117697	8822	2169	10471	10122	13550	21674	822	33397	-	22906	3369	8136	
1986 NOV	9441	8165	911	90	848	612	1027	1076	-	2359	-	1672	249	597	
DEC	12273	10506	881	97	781	1312	1370	1899	-	2923	-	1781	397	832	
1987 JAN	13773	11927	958	280	671	1204	1465	2271	-	3427	-	2396	381	720	
FEB	10225	8902	596	89	1001	1175	1078	1474	-	2597	-	1722	245	248	
1987 NOV	11778	10351	888	203	998	504	1044	1559	-	2759	-	2540	383	900	
DEC	11196	10004	812	131	648	530	883	2027	-	2518	-	2278	309	1060	
1988 JAN	10036	9140	820	303	713	623	831	1363	-	2491	-	1809	65	1018	
FEB	:	:	692	192	625	769	488	1631	-	2009	-	:	390	809	
EINFUHREN AUS OSTEUROPA				IMPORTS FROM EASTERN EUROPE						IMPORT. EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE					
J - D 1986	33822	33255	4665	867	3787	2583	374	6399	-	10098	-	1045	193	3811	
J - D 1987	41684	37601	5436	703	4815	2038	3816	7011	-	12259	-	1001	267	4338	
1986 NOV	3347	3547	479	74	399	388	-	819	-	1183	-	14	-	191	
DEC	2776	2628	297	98	548	75	118	473	-	805	-	104	30	228	
1987 JAN	2903	2762	246	61	307	97	141	495	-	1381	-	-29	-	204	
FEB	2026	1774	224	71	439	75	252	183	-	635	-	-	-	147	
1987 NOV	4116	3511	396	71	385	329	484	759	-	1036	-	261	121	274	
DEC	4392	3896	597	-	384	155	458	686	-	1634	-	132	38	308	
1988 JAN	3565	3058	321	69	326	249	468	813	-	565	-	197	39	498	
FEB	:	:	265	47	356	272	372	469	-	843	-	:	-	171	
EINFUHREN AUS ANDEREN DRITTEN LAENDERN				IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES						IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS					
J - D 1986	29208	28292	534	573	4658	-	814	4152	-	1454	-	5475	102	11446	
J - D 1987	34666	34029	2035	873	3760	35	508	5170	-	1425	-	5754	129	14977	
1986 NOV	3078	3077	46	80	332	-	-	221	-	101	-	809	1	1488	
DEC	2601	2593	27	-	286	-	7	432	-	47	-	351	1	1450	
1987 JAN	3250	3249	70	80	185	2	-	726	-	263	-	647	1	1276	
FEB	2136	2125	130	67	209	4	11	313	-	103	-	270	-	1029	
1987 NOV	3241	3215	278	61	409	5	-	120	-	88	-	669	26	1585	
DEC	3595	3460	151	80	449	5	118	646	-	148	-	420	17	1561	
1988 JAN	3883	3847	113	180	870	27	-	618	-	205	-	406	36	1428	
FEB	:	:	195	110	260	3	-	606	-	168	-	:	26	1609	
EINFUHREN AUS MEXIKO				IMPORTS FROM MEXICO						IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU MEXIQUE					
J - D 1986	16297	5618	-	-	-	-	10166	2896	-	490	-	1106	513	1126	
J - D 1987	19670	8272	-	-	-	-	10875	4455	-	-	-	1308	523	2509	
1986 NOV	2148	995	-	-	-	-	1024	495	-	-	-	177	129	323	
DEC	1553	596	-	-	-	-	957	245	-	-	-	119	-	232	
1987 JAN	2018	752	-	-	-	-	1266	334	-	-	-	174	-	244	
FEB	1536	1266	-	-	-	-	270	682	-	-	-	182	-	402	
1987 NOV	1469	561	-	-	-	-	777	372	-	-	-	102	131	87	
DEC	1459	603	-	-	-	-	856	250	-	-	-	107	-	246	
1988 JAN	1567	425	-	-	-	-	1010	205	-	-	-	89	132	131	
FEB	:	:	-	-	-	-	866	124	-	-	-	:	-	57	

	E U R	E U R	BELGI- QUE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
	1 2	1 0	BELGIE	DANMARK	DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
ROHOEL UND FEEDSTOCKS EINFUHREN 1000 T	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS IMPORTS 1000 T													PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T
EINFUHREN AUS VENEZUELA	IMPORTS FROM VENEZUELA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA
J - D 1986 !	9235	8712	308	-	5754	-	523	678	-	808	-	284	-	880
J - D 1987 !	8248	8094	555	-	4549	-	154	517	-	649	-	713	-	1111
1986 NOV !	785	785	75	-	469	-	-	30	-	31	-	111	-	69
DEC !	615	547	4	-	444	-	68	30	-	-	-	-	-	69
1987 JAN !	509	509	-	-	250	-	-	30	-	63	-	-	-	166
FEB !	806	806	25	-	682	-	-	-	-	61	-	-	-	38
1987 NOV !	693	627	31	-	385	-	66	31	-	42	-	69	-	69
DEC !	742	742	6	-	499	-	-	30	-	-	-	130	-	77
1988 JAN !	575	575	5	-	507	-	-	-	-	-	-	-4	-	67
FEB !	!	!	88	-	659	-	-	30	-	-	-	!	-	63
EINFUHREN AUS ALGERIEN	IMPORTS FROM ALGERIA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE
J - D 1986 !	19733	17209	86	-	4841	1317	1933	2791	-	4178	-	2859	591	1137
J - D 1987 !	17962	16408	399	-	5556	463	1127	1767	-	3512	-	3377	427	1334
1986 NOV !	1307	1061	8	-	428	-	124	114	-	253	-	131	122	127
DEC !	1468	1415	5	-	490	-	53	150	-	137	-	468	-	165
1987 JAN !	1526	1323	120	-	279	-	133	253	-	226	-	340	70	105
FEB !	1301	1179	119	-	419	-	122	337	-	120	-	175	-	9
1987 NOV !	1461	1296	4	-	565	70	112	81	-	260	-	187	53	129
DEC !	1516	1463	47	-	489	-	-	216	-	309	-	284	53	118
1988 JAN !	1291	1066	64	-	512	68	225	106	-	12	-	280	-	24
FEB !	!	!	2	-	202	-	293	136	-	152	-	!	60	76
EINFUHREN AUS LIBYEN	IMPORTS FROM LIBYA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE
J - D 1986 !	36883	29818	1728	-	6717	1960	6842	2426	-	14257	-	870	223	1860
J - D 1987 !	36485	32150	2641	-	7023	2403	4335	2160	63	15477	-	891	-	1492
1986 NOV !	2876	2193	181	-	575	124	683	77	-	1127	-	2	-	107
DEC !	2410	1892	181	-	645	126	518	96	-	732	-	2	-	110
1987 JAN !	2793	2357	247	-	559	200	436	71	-	1060	-	81	-	139
FEB !	2514	2329	258	-	529	255	185	92	-	1120	-	-	-	75
1987 NOV !	2973	2717	134	-	885	25	256	240	-	1274	-	77	-	82
DEC !	4228	3981	417	-	740	369	247	402	-	1883	-	22	-	148
1988 JAN !	3364	2935	141	-	825	286	429	4	-	1423	-	122	-	134
FEB !	!	!	98	-	818	327	380	252	-	1629	-	!	-	143
EINFUHREN AUS AEGYPTEN	IMPORTS FROM EGYPT													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE
J - D 1986 !	12988	11993	-	-	545	855	232	1682	-	6018	-	-	763	2893
J - D 1987 !	14698	12563	-	-	977	246	454	3191	-	6240	-	143	1681	1766
1986 NOV !	1613	1613	-	-	29	204	-	313	-	531	-	-	-	536
DEC !	1200	1200	-	-	90	-	-	24	-	652	-	-	-	434
1987 JAN !	1336	1212	-	-	135	-	-	386	-	595	-	-	124	96
FEB !	980	745	-	-	32	-	41	196	-	400	-	-	194	117
1987 NOV !	1055	1055	-	-	34	-	-	128	-	667	-	-	-	226
DEC !	1050	1050	-	-	26	75	-	223	-	445	-	-	-	281
1988 JAN !	1109	985	-	-	84	73	-	143	-	591	-	-	124	94
FEB !	!	!	-	-	-	-	-	111	-	387	-	!	118	68
EINFUHREN AUS NIGERIA	IMPORTS FROM NIGERIA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA
J - D 1986 !	33995	30694	2817	-	9715	-	2580	6415	-	5478	-	3407	721	2862
J - D 1987 !	21944	15290	1029	-	4747	240	5665	3783	-	1901	-	2654	989	936
1986 NOV !	1871	1535	170	-	503	-	259	270	-	382	-	85	77	125
DEC !	2528	2159	295	-	668	-	369	507	-	406	-	228	-	55
1987 JAN !	2796	2565	285	-	630	-	157	940	-	388	-	232	74	90
FEB !	2411	1755	122	-	372	-	583	586	-	218	-	457	73	-
1987 NOV !	2003	1469	47	-	298	-	534	758	-	-	-	366	-	-
DEC !	1397	765	81	-	261	-	632	116	-	-	-	184	-	123
1988 JAN !	2568	2054	101	-	469	-	440	1018	-	120	-	279	74	67
FEB !	!	!	199	-	465	-	458	466	-	229	-	!	74	70
EINFUHREN AUS GABUN	IMPORTS FROM GABON													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON
J - D 1986 !	4900	4105	-	-	43	-	795	3256	-	496	-	90	-	220
J - D 1987 !	1536	494	-	-	191	-	1042	-	-	-	-	303	-	-
1986 OCT !	399	305	-	-	-	-	94	215	-	-	-	90	-	-
NOV !	225	225	-	-	-	-	-	225	-	-	-	-	-	-
DEC !	236	92	-	-	42	-	144	-	-	-	-	-	-	50
1987 JAN !	31	31	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1987 OCT !	122	-	-	-	-	-	122	-	-	-	-	-	-	-
NOV !	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC !	260	86	-	-	-	-	174	-	-	-	-	86	-	-
1988 JAN !	302	302	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265	-	37
EINFUHREN AUS IRAK	IMPORTS FROM IRAQ													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK
J - D 1986 !	26894	19770	1127	-	733	1127	5935	4877	-	5350	-	3070	1189	3486
J - D 1987 !	33260	28274	2389	-	2200	2955	4068	6835	-	7936	-	1656	918	4303
1986 NOV !	1884	1512	286	-	26	191	372	219	-	362	-	240	-	188
DEC !	1965	1507	128	-	113	97	458	165	-	339	-	222	-	443
1987 JAN !	2053	1429	181	-	189	183	492	87	-	347	-	249	132	193
FEB !	1564	1239	256	-	175	69	325	159	-	294	-	286	-	-
1987 NOV !	3556	3370	195	-	403	206	186	946	-	827	-	95	-	698
DEC !	4258	4063	145	-	107	180	195	1581	-	1038	-	372	-	640
1988 JAN !	3018	2936	69	-	167	197	82	632	-	794	-	282	-	795
FEB !	!	!	141	-	57	232	80	996	-	545	-	!	262	466

	E U R	E U R	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM	
	1 2	1 0													
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS													PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE	
EINFUHREN	IMPORTS													IMPORTATIONS	
1000 T	1000 T													1000 T	
EINFUHREN AUS IRAN	IMPORTS FROM IRAN													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN	
J - D 1986 !	22305	18135	1089	-	2037	535	3275	3245	-	6733	-	4010	895	486	
J - D 1987 !	29095	24821	2633	-	997	559	4274	4402	-	7023	-	7469	-	1738	
1986 NOV !	1249	982	66	-	64	-	267	200	-	440	-	212	-	-	
DEC !	2412	1924	30	-	3	270	355	246	-	654	-	585	133	136	
1987 JAN !	2255	2040	96	-	2	-	215	448	-	715	-	488	-	291	
FEB !	2160	1921	67	-	-	-	239	427	-	1067	-	360	-	-	
1987 NOV !	2222	1784	348	-	5	72	438	-	-	408	-	882	-	69	
DEC !	2170	1742	245	-	27	-	428	-	-	305	-	771	-	394	
1988 JAN !	2523	2122	277	-	231	310	401	-	-	220	-	1084	-	-	
FEB !	!	!	78	-	230	-	342	-	-	354	-	!	-	-	
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN	IMPORTS FROM SAUDI ARABIA													IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE	
J - D 1986 !	71324	65111	6474	168	7253	6076	5192	14641	-	17130	-	9794	1021	3575	
J - D 1987 !	39168	33560	2926	109	3296	5115	4078	6735	-	7652	-	6871	1530	856	
1986 NOV !	4767	4255	545	-	574	219	388	363	-	1385	-	975	124	194	
DEC !	6316	5617	681	-	577	809	435	1332	-	1250	-	821	264	147	
1987 JAN !	6710	5948	679	-	331	497	636	1736	-	1331	-	1138	126	236	
FEB !	4971	4495	273	-	481	1007	392	833	-	767	-	886	84	248	
1987 NOV !	3048	2508	235	-	261	226	281	402	-	683	-	584	259	117	
DEC !	2538	2162	189	29	168	350	192	446	-	411	-	369	184	-	
1988 JAN !	2543	2206	302	-	98	58	272	704	-	697	-	210	65	137	
FEB !	!	!	473	-	140	80	66	589	-	365	-	!	128	343	
EINFUHREN AUS KUWAIT	IMPORTS FROM KUWAIT													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT	
J - D 1986 !	12771	11782	257	929	7	1890	989	404	-	3906	-	3727	-	662	
J - D 1987 !	14407	14009	20	2060	356	1493	398	1037	-	3595	-	4939	-	509	
1986 NOV !	789	789	-	90	-	202	-	-	-	172	-	245	-	80	
DEC !	540	418	-	97	7	136	122	-	-	-	-	153	-	25	
1987 JAN !	2019	1897	-	280	-	524	122	-	-	572	-	521	-	-	
FEB !	690	568	-	89	64	99	122	-	-	204	-	112	-	-	
1987 NOV !	1517	1517	-	203	78	-	-	75	-	387	-	758	-	16	
DEC !	954	954	-	102	36	-	-	-	-	345	-	445	-	26	
1988 JAN !	645	645	-	303	4	-	-	-	-	128	-	210	-	-	
FEB !	!	!	-	192	-	149	-	-	-	349	-	!	-	-	
EINFUHREN AUS KATAR	IMPORTS FROM QATAR													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR	
J - D 1986 !	2354	2113	30	-	-	-	-	1286	-	193	-	325	241	279	
J - D 1987 !	1705	1705	-	-	-	-	-	40	-	1430	-	-	-	235	
1986 SEP !	331	331	-	-	-	-	-	331	-	-	-	-	-	-	
OCT !	204	204	-	-	-	-	-	204	-	-	-	-	-	-	
NOV !	65	65	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	-	
DEC !	63	63	-	-	-	-	-	63	-	-	-	-	-	-	
1987 SEP !	296	296	-	-	-	-	-	-	-	163	-	-	-	133	
OCT !	79	79	-	-	-	-	-	-	-	79	-	-	-	-	
NOV !	85	85	-	-	-	-	-	-	-	85	-	-	-	-	
DEC !	200	200	-	-	-	-	-	-	-	200	-	-	-	-	
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB.EMIRATEN	IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES													IMPORT. EN PROV. DES EMIRATS ARABES UNIS	
J - D 1986 !	5641	4215	-	-	81	-	439	1594	-	2323	-	217	987	-	
J - D 1987 !	8920	7267	-	-	1124	-	732	-	-	5023	-	783	921	337	
1986 OCT !	377	377	-	-	-	-	-	124	-	253	-	-	-	-	
NOV !	263	138	-	-	-	-	-	138	-	-	-	-	125	-	
DEC !	614	614	-	-	-	-	-	-	-	614	-	-	-	-	
1987 JAN !	463	340	-	-	-	-	-	-	-	340	-	-	123	-	
1987 OCT !	1308	1150	-	-	322	-	158	-	-	570	-	194	-	64	
NOV !	833	570	-	-	115	-	139	-	-	313	-	142	124	-	
DEC !	553	360	-	-	76	-	68	-	-	163	-	121	125	-	
1988 JAN !	728	652	-	-	-	-	76	-	-	652	-	-	-	-	
EINFUHREN AUS DER UDSSR	IMPORTS FROM USSR													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS	
J - D 1986 !	33401	32834	4654	856	3787	2549	374	6174	-	10030	-	1042	193	3742	
J - D 1987 !	41066	37124	5436	658	4815	2038	3760	6819	-	12074	-	1001	182	4283	
1986 NOV !	3525	3525	468	74	399	388	-	819	-	1172	-	14	-	191	
DEC !	2748	2600	297	98	548	75	118	450	-	800	-	104	30	228	
1987 JAN !	2893	2752	246	61	307	97	141	485	-	1381	-	-29	-	204	
FEB !	2026	1774	224	71	439	75	252	183	-	635	-	-	-	147	
1987 NOV !	3950	3430	396	71	385	329	484	735	-	979	-	261	36	274	
DEC !	4338	3871	597	-	384	155	429	686	-	1609	-	132	38	308	
1988 JAN !	3506	3030	321	66	326	269	437	788	-	565	-	197	39	498	
FEB !	!	!	265	34	356	272	372	469	-	838	-	!	-	171	

	E U R	E U R	BELGI-	DANMARK	B. R.	DEUTSCH-	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE	BELGIE!	LAND	LAND	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED	UNITED
			BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!
			BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!	BELGIE!
ROHOEL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS										PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE				
1000 T	1000 T										1000 T				
EINFUHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE				
J - D 1986 !	26402	26402	521	484	4658	-	-	3957	-	485	-	5292	-	11005	
J - D 1987 !	31433	31433	1954	869	3760	-	-	4407	-	406	-	5551	-	14486	
1986 NOV !	2970	2970	46	80	332	-	-	221	-	24	-	828	-	1439	
DEC !	2414	2414	22	-	286	-	-	412	-	-	-	292	-	1402	
1987 JAN !	3137	3137	70	80	185	-	-	703	-	216	-	618	-	1265	
FEB !	1975	1975	130	63	209	-	-	217	-	82	-	245	-	1029	
1987 NOV !	2961	2961	278	61	409	-	-	112	-	-	-	584	-	1517	
DEC !	2956	2956	93	80	449	-	-	456	-	-	-	411	-	1467	
1988 JAN !	3470	3470	113	180	870	-	-	455	-	82	-	390	-	1380	
FEB !	!	!	180	110	260	-	-	526	-	-	-	!	-	1567	
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN	IMPORTS FROM OPEC										IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP				
J - D 1986 !	246051	211680	13916	1097	37181	12905	28503	41613	-	60852	-	28653	5868	15463	
J - D 1987 !	212730	182072	12592	2169	30039	13228	25873	27276	63	54198	-	29656	4785	12851	
1986 NOV !	16081	13540	1331	90	2639	736	2093	1701	-	4152	-	2001	448	890	
DEC !	19167	16248	1324	97	2989	1438	2522	2589	-	4132	-	2479	397	1200	
1987 JAN !	21277	18561	1608	280	2271	1404	2191	3565	-	5164	-	3049	525	1220	
FEB !	17070	14688	1120	89	2796	1430	2064	2434	-	4116	-	2333	318	370	
1987 NOV !	18391	15943	994	203	2995	599	2012	2533	-	4279	-	3160	436	1180	
DEC !	18816	16518	1130	131	2403	899	1936	2791	-	4654	-	2984	362	1526	
1988 JAN !	17557	15493	959	303	2813	919	1925	2464	-	4046	-	2728	139	1261	
FEB !	!	!	1079	192	2571	788	1619	2469	-	3623	-	!	524	1161	
88/87JAN % !	-17,5	-16,5	-40,4	8,2	23,9	-34,5	-12,1	-30,9	-	-21,6	-	-10,5	-73,5	3,4	
GESAMT AUSFUHREN	TOTAL EXPORTS										EXPORTATIONS TOTALES				
J - D 1986 !	91250	91159	530	928	1	2081	91	-	-	1230	-	1413	-	84976	
J - D 1987 !	88436	88368	888	1840	1	1231	68	174	-	2084	-	993	-	81157	
1986 NOV !	8726	8713	54	125	-	280	13	-	-	130	-	59	-	8065	
DEC !	7520	7514	129	43	-	388	6	-	-	-	-	71	-	6883	
1987 JAN !	7893	7893	52	122	-	168	-	-	-	42	-	58	-	7451	
FEB !	7239	7214	70	105	1	100	25	-	-	188	-	66	-	6684	
1987 NOV !	7956	7956	99	157	-	50	-	25	-	151	-	83	-	7391	
DEC !	7144	7144	86	106	-	100	-	60	-	248	-	80	-	6464	
1988 JAN !	9123	9123	191	178	-	161	-	22	-	122	-	92	-	8357	
FEB !	7335	7335	176	219	-	122	-	40	-	173	-	80	-	6525	
87 JAN-FEB !	15132	15107	122	227	1	268	25	-	-	230	-	124	-	14135	
88 JAN-FEB !	16458	16458	367	397	-	283	-	62	-	295	-	172	-	14882	
1988/87 % !	8,8	8,9	200,8	74,9	-	5,6	-	-	-	28,3	-	38,7	-	5,3	
EINSATZ IN DEN RAFFINERIEEN	INPUT TO REFINERIES										ENTREES EN RAFFINERIES				
J - D 1986 !	476098	417547	26183	7753	83002	16111	50067	73170	1544	81248	-	50149	8484	78387	
J - D 1987 !	467026	411406	26763	7629	79182	16451	47994	69439	1528	79168	-	51737	7626	79509	
1986 NOV !	39345	34847	2219	646	6716	1242	3978	5727	162	7175	-	4609	520	6351	
DEC !	41427	36042	2309	719	7130	1422	4473	6087	128	6916	-	4521	912	6810	
1987 JAN !	40956	36249	2454	701	6931	1456	3942	6431	121	6973	-	4571	765	6611	
FEB !	36806	32281	2001	650	5896	1351	3823	6126	133	6263	-	4284	702	5577	
1987 NOV !	39657	34871	2441	638	6327	1290	4143	5914	129	6330	-	4884	643	6918	
DEC !	42690	37675	2375	719	6946	1347	4338	6571	121	7044	-	4920	677	7632	
1988 JAN !	40063	35404	2127	695	6608	1443	3994	6540	116	6398	-	4518	665	6959	
FEB !	35830	32108	2109	618	6298	1133	3162	5572	107	5438	-	4675	560	6158	
87 JAN-FEB !	77762	68530	4455	1351	12827	2807	7765	12557	254	13236	-	8855	1467	12188	
88 JAN-FEB !	75893	67512	4236	1313	12906	2576	7156	12112	223	11836	-	9193	1225	13117	
1988/87 % !	-2,4	-1,5	-4,9	-2,8	0,6	-8,2	-7,8	-3,5	-12,2	-10,6	-	3,8	-16,5	7,6	
ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE	CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS										PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS				
NETTOEINFUHREN	NET IMPORTS										IMPORTATIONS NETTES				
J - D 1986 !	354055	306667	22872	7483	114847	12195	38403	82122	4771	81921	1142	29313	8985	-49999	
J - D 1987 !	352812	303299	22085	6289	109901	11600	39843	84953	3870	85437	1304	25948	9670	-48088	
1986 NOV !	26357	22657	1667	522	8234	903	3016	6289	290	6968	82	1929	684	-4227	
DEC !	28152	24392	1964	567	8679	1045	3172	6289	432	6903	102	1869	588	-3458	
1987 JAN !	33593	28976	1936	647	9441	995	3641	10151	212	8296	118	1860	976	-4680	
FEB !	27459	24209	1915	489	8037	1371	2436	7249	357	6652	113	2192	814	-4166	
1987 NOV !	29155	25162	1678	701	9056	756	3089	7195	382	7130	100	2491	904	-4327	
DEC !	31024	27251	2274	585	9224	882	3243	7718	329	7629	131	1560	530	-3081	
1988 JAN !	28184	24064	1826	531	9220	798	3503	7323	246	6479	101	2661	617	-5121	
FEB !	27627	23655	1836	139	8475	1174	3238	5921	268	6163	104	2920	734	-3345	
87 JAN-FEB !	61052	53185	3851	1136	17478	2366	6077	17400	569	14948	231	4052	1790	-8846	
88 JAN-FEB !	55811	47719	3662	670	17695	1972	6741	13244	514	12642	205	5581	1351	-8466	
1988/87 % !	-8,6	-10,3	-4,9	-41,0	1,2	-16,7	10,9	-23,9	-9,7	-15,4	-11,3	37,7	-24,5	-4,3	

	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!
MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN 1000 T	PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T										PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T			
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS										TOUS PRODUITS PETROLIERS			
J - D 1986 !	445726	391302	25566	7369	78305	15465	46516	68003	1466	75504	-	46992	7908	72632
J - D 1987 !	437018	385508	25950	7285	74651	15741	44375	64870	1479	73579	-	48238	7135	73715
1986 NOV !	36711	32600	2138	613	6319	1193	3639	5342	157	6694	-	4297	472	5847
DEC !	38769	33750	2304	686	6723	1361	4163	5674	124	6370	-	4194	856	6314
1987 JAN !	38314	33979	2471	667	6487	1394	3616	6007	116	6496	-	4272	719	6069
FEB !	34390	30158	1873	615	5528	1297	3571	5703	128	5839	-	3996	661	5179
1987 NOV !	37174	32732	2311	609	5972	1215	3844	5592	123	5921	-	4575	598	6414
DEC !	39817	35201	2283	682	6534	1295	3980	6110	116	6507	-	4591	636	7083
1988 JAN !	37240	32905	1855	665	6196	1367	3717	6112	111	5927	-	4183	618	6489
FEB !	33170	29711	1836	588	5917	1064	2940	5216	104	5006	-	4300	519	5680
87 JAN-FEB !	72704	64137	4344	1282	12015	2691	7187	11710	244	12335	-	8268	1380	11248
88 JAN-FEB !	70410	62616	3691	1253	12113	2431	6657	11328	215	10933	-	8483	1137	12169
1988/87 % !	-3,2	-2,4	-15,0	-2,3	0,8	-9,7	-7,4	-3,3	-11,9	-11,4	-	2,6	-17,6	8,2
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS	LPG AND REFINERY GAS										GPL ET GAZ DE RAFFINERIE			
J - D 1986 !	13695	11717	519	171	2404	276	1693	2540	11	1643	-	2732	285	1421
J - D 1987 !	14110	12194	540	163	2474	303	1640	2469	41	1752	-	2978	276	1474
1986 NOV !	1118	964	36	13	197	21	132	207	-	140	-	246	22	104
DEC !	1249	1084	45	17	207	30	130	228	1	146	-	292	35	118
1987 JAN !	1238	1071	49	15	209	29	149	209	2	160	-	286	18	112
FEB !	1115	966	44	14	166	25	121	217	2	142	-	250	28	106
1987 NOV !	1139	971	42	9	186	29	135	183	5	132	-	271	33	114
DEC !	1262	1102	44	12	212	32	140	210	5	157	-	292	20	138
1988 JAN !	1279	1107	36	14	197	33	143	222	5	177	-	296	29	127
FEB !	!	!	30	13	192	29	116	200	6	140	-	!	29	99
88/87JAN % !	3,3	3,4	-26,5	-6,7	-5,7	13,8	-4,0	6,2	150,0	10,6	-	3,5	61,1	13,4
MOTORENBENZIN	MOTOR SPIRIT										ESSENCES MOTEUR			
J - D 1986 !	100488	91475	4922	1217	19305	1956	7952	16295	325	15475	-	8737	1061	23243
J - D 1987 !	103399	94638	4876	1152	18600	2381	7776	16834	297	16006	-	9813	985	24679
1986 NOV !	8681	7949	426	104	1685	124	648	1401	30	1305	-	879	84	1995
DEC !	9175	8427	449	108	1790	177	658	1446	29	1396	-	875	90	2157
1987 JAN !	8470	7731	425	96	1653	147	658	1298	25	1287	-	838	81	1962
FEB !	7619	6944	350	102	1390	173	574	1258	27	1161	-	741	101	1742
1987 NOV !	8745	7996	430	78	1534	204	668	1461	28	1311	-	853	81	2097
DEC !	9465	8671	457	123	1668	279	705	1605	27	1421	-	863	89	2228
1988 JAN !	8727	7962	400	119	1609	275	653	1385	27	1361	-	728	112	2058
FEB !	!	!	368	95	1487	222	514	1401	24	1157	-	!	64	1902
88/87JAN % !	3,0	3,0	-5,9	24,0	-2,7	87,1	-0,8	6,7	8,0	5,7	-	-13,1	38,3	4,9
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE	KEROSENES AND JET FUELS										PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS			
J - D 1986 !	29227	25062	1327	232	1820	1968	3476	4286	-	3574	-	3947	689	7908
J - D 1987 !	29965	25838	1279	257	1907	2022	3522	4157	-	3787	-	4097	605	8332
1986 NOV !	2515	2185	133	27	162	164	289	339	-	366	-	382	41	612
DEC !	2596	2224	117	25	162	171	298	404	-	285	-	328	74	732
1987 JAN !	2537	2200	140	14	167	197	296	310	-	351	-	303	41	718
FEB !	2228	1895	96	20	137	149	282	301	-	246	-	330	51	616
1987 NOV !	2519	2139	109	35	162	137	328	279	-	301	-	456	52	660
DEC !	2544	2121	82	35	142	155	369	316	-	312	-	357	54	722
1988 JAN !	2527	2104	93	21	166	161	383	335	-	245	-	310	40	773
FEB !	!	!	110	19	161	140	285	394	-	278	-	!	36	644
88/87JAN % !	-0,4	-4,4	-33,6	50,0	-0,6	-18,3	29,4	8,1	-	-30,2	-	2,3	-2,4	7,7
ROHNBENZIN	NAPHTHAS										NAPHTAS			
J - D 1986 !	17003	13585	1007	180	2846	793	2804	1355	42	3003	-	2093	614	2266
J - D 1987 !	14700	12023	1421	184	2902	752	2176	1242	43	1671	-	2029	501	1779
1986 NOV !	1392	1145	110	12	184	59	205	65	6	323	-	192	42	194
DEC !	1438	1103	87	23	239	90	270	67	3	225	-	172	65	197
1987 JAN !	1552	1310	145	18	224	73	180	148	3	256	-	183	62	260
FEB !	1505	1328	100	17	220	94	132	250	4	230	-	259	45	154
1987 NOV !	1262	1048	124	16	247	56	165	145	4	84	-	212	49	160
DEC !	1452	1237	134	15	228	46	146	243	2	150	-	240	69	179
1988 JAN !	1267	962	61	15	194	67	255	113	3	96	-	248	50	165
FEB !	!	!	148	22	231	46	190	47	2	68	-	!	73	131
88/87JAN % !	-18,4	-26,6	-57,9	-16,7	-13,4	-8,2	41,7	-23,6	-	-62,5	-	35,5	-19,4	-36,5

	EUR 12	EUR 10	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH LAND	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
MINERALOELERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN 1000 T			PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES 1000 T							PRODUITS PETROLIERS PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES 1000 T				
DIESELKRAFTST. UNDESTILLATHEIZOELE			GAS/ DIESEL OIL							GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE				
J - D 1986	160096	145414	9475	3240	34496	3741	12433	28183	505	27069	-	16304	2249	22401
J - D 1987	150642	136792	9060	3060	32046	3855	11983	25095	530	25440	-	16283	1867	21423
1986 NOV	12856	11745	766	265	2731	301	948	2236	58	2311	--	1406	163	1671
DEC	13778	12524	840	283	2930	358	1050	2512	44	2361	--	1392	204	1804
1987 JAN	13337	12366	898	283	2843	370	964	2477	42	2301	--	1392	207	1760
FEB	12096	10982	728	261	2484	362	960	2166	46	2057	--	1363	154	1515
1987 NOV	12767	11666	785	205	2547	284	951	2255	44	2084	--	1526	150	1936
DEC	14483	13197	800	284	2915	319	1117	2624	39	2287	--	1645	169	2284
1988 JAN	13264	12120	744	275	2799	328	1000	2382	37	2062	--	1504	144	1989
FEB	:	:	690	255	2618	271	813	2355	35	1681	--	:	138	1793
88/87JAN %	-2,0	-2,0	-17,1	-2,8	-1,5	-11,4	3,7	-3,8	-11,9	-10,4	-	8,0	-30,4	13,0
RUECKSTANDSHEIZOELE			RESIDUAL FUEL OIL							FUEL-OIL RESIDUEL				
J - D 1986	99313	81665	6964	1992	9312	6297	15113	12796	576	21386	-	10713	2535	11629
J - D 1987	95144	79471	7304	2054	8234	5925	13303	11582	539	21409	-	10349	2370	12075
1986 NOV	8486	7059	598	168	701	487	1221	1059	63	2006	--	1022	206	955
DEC	8636	6916	643	205	840	505	1445	999	47	1711	--	998	275	968
1987 JAN	9014	7747	719	219	851	551	1042	1198	44	2007	--	1085	225	1073
FEB	8027	6539	500	170	645	473	1211	1156	49	1852	--	930	277	764
1987 NOV	8205	6770	718	192	608	503	1242	922	42	1681	--	1013	193	1091
DEC	8537	7122	682	186	695	429	1284	961	43	1901	--	1024	131	1201
1988 JAN	7905	6663	453	190	705	466	1022	1050	39	1795	--	876	220	1089
FEB	:	:	406	164	697	337	796	904	37	1507	--	:	165	812
88/87JAN %	-12,3	-14,0	-37,0	-13,2	-17,2	-15,4	-1,9	-12,4	-11,4	-10,6	-	-19,3	-2,2	1,5
VERSCHIEDENE PRODUKTE			SUNDRY PRODUCTS							PRODUITS PETROLIERS DIVERS				
J - D 1986	25947	22434	1398	337	8125	429	3045	2552	9	3354	-	2466	468	3764
J - D 1987	29058	24555	1471	415	8488	502	3972	3495	29	3514	-	2688	531	3953
1986 NOV	1715	1605	119	24	660	37	196	36	-	243	--	170	-86	316
DEC	1898	1473	123	25	557	30	312	17	-	246	--	137	113	338
1987 JAN	1964	1552	94	22	540	27	327	367	-	134	--	184	85	184
FEB	1800	1504	55	31	486	21	291	355	-	151	--	123	5	282
1987 NOV	2537	2142	103	74	688	2	355	347	-	328	--	244	40	356
DEC	2076	1753	85	27	674	35	219	151	-	279	--	171	104	331
1988 JAN	2270	1986	68	31	526	37	261	624	-	191	--	221	23	288
FEB	:	:	84	20	531	19	226	-77	-	175	--	:	14	299
88/87JAN %	15,6	28,0	-27,7	40,9	-2,6	37,0	-20,2	70,0	-	42,5	-	20,1	-72,9	56,5
DARUNTER SCHMIERSTOFFE			AMONG WHICH LUBRICANTS							DONT LUBRIFIANTS				
1986	6050	5568	8	1	1417	162	371	1626	-	973	--	475	111	906
1987	6246	5755	2	1	1378	170	371	1605	-	1152	--	562	120	885
1986 NOV	:	:	-	-	100	:	11	132	-	:	--	45	:	77
DEC	:	:	-	-	121	:	41	161	-	:	--	49	:	80
1987 JAN	:	:	-	-	99	:	24	134	-	:	--	38	:	63
FEB	:	:	-	-	118	:	20	127	-	:	--	36	:	72
1987 NOV	:	:	-	-	85	:	49	123	-	:	--	47	:	97
DEC	:	:	-	-	125	:	31	146	-	:	--	57	:	85
1988 JAN	:	:	-	-	123	:	43	151	-	:	--	51	:	66
FEB	:	:	-	-	118	:	36	138	-	:	--	:	:	71
88/87JAN %	:	:	-	-	24,2	:	79,2	12,7	-	:	--	34,2	:	4,8
DARUNTER BITUMEN			AMONG WHICH BITUMEN							DONT BITUMES				
1986	12540	10978	679	56	2791	171	1441	2567	-	2107	--	719	121	1888
1987	12664	10968	654	44	2685	180	1566	2802	-	1911	--	635	130	2057
1986 NOV	:	:	60	5	270	:	113	186	-	:	--	36	:	147
DEC	:	:	51	-	139	:	95	157	-	:	--	19	:	167
1987 JAN	:	:	26	-	24	:	76	70	-	:	--	-10	:	54
FEB	:	:	7	-	59	:	53	79	-	:	--	9	:	119
1987 NOV	:	:	55	9	280	:	118	208	-	:	--	52	:	169
DEC	:	:	9	-	129	:	81	152	-	:	--	24	:	157
1988 JAN	:	:	4	-	28	:	76	98	-	:	--	11	:	131
FEB	:	:	19	-	71	:	53	103	-	:	--	:	:	156
88/87JAN %	:	:	-84,6	-	16,7	:	-	40,0	-	:	--	:	:	142,6

	EUR 12	EUR 10	BELGIQUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCHLAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE EINFUHREN 1000 T	ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T												TOUS PRODUITS PETROLIERS IMPORTATIONS 1000 T	
GESAMTEINFUHREN	TOTAL IMPORTS												IMPORTATIONS TOTALES	
J - D 1986 !	175447	168219	12640	5961	53158	2402	5610	22062	3979	15955	1162	39509	1618	11391
J - D 1987 !	173819	165771	11264	5709	50914	2588	5930	26599	2954	21539	1320	34478	2118	8406
1986 NOV !	12902	12319	988	383	3514	217	450	1968	262	1697	83	2436	133	771
DEC !	13277	12685	720	505	3750	245	515	1846	331	1687	104	2718	77	779
1987 JAN !	15196	14722	1052	440	4262	238	327	3377	196	1602	119	2585	147	851
FEB !	13812	13335	1009	430	3286	251	316	2319	278	2072	114	2547	161	1029
1987 NOV !	14930	14136	861	580	4129	286	651	2438	287	2262	100	2431	143	762
DEC !	15141	14160	1150	569	4287	238	762	2297	259	1870	132	2532	219	826
1988 JAN !	13594	12772	994	350	3643	147	673	1855	211	2104	102	2734	149	632
FEB !	12609	11792	979	234	3542	286	709	1320	187	1784	105	2700	108	655
87 JAN-FEB !	29008	28057	2061	870	7548	489	643	5696	474	3674	233	5132	308	1880
88 JAN-FEB !	26203	24564	1973	584	7185	433	1382	3175	398	3888	207	5434	257	1287
1988/87 % !	-9,7	-12,4	-4,3	-32,9	-4,8	-11,5	114,9	-44,3	-16,0	5,8	-11,2	5,9	-16,6	-31,5
INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)												IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
J - D 1986 !	85525		10128	1581	33122	383	1154	10230	3581	2192	1141	13480	1515	7018
J - D 1987 !	81547		9683	954	31495	429	1544	12808	2807	3228	1320	10561	1624	5094
1987/86 % !	-4,7		-4,4	-39,7	-4,9	12,0	33,8	25,2	-21,6	47,3	15,7	-21,7	7,2	-27,4
1986 SEP !	7133		798	212	2010	71	63	994	335	114	112	1136	141	1147
OCT !	6616		874	121	2143	27	147	770	366	115	96	922	188	847
NOV !	6342		792	80	2088	33	111	923	214	308	82	1085	133	493
DEC !	6630		748	102	2273	6	214	1143	309	213	104	993	75	450
1987 SEP !	6315		732	109	2811	28	89	739	174	203	109	829	113	379
OCT !	6769		872	102	2520	36	139	1115	242	296	112	906	97	332
NOV !	6795		771	79	2600	5	145	1185	242	262	100	812	104	490
DEC !	7474		929	144	2716	16	344	1256	259	219	132	878	113	468
AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)												IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)	
J - D 1986 !	89922		2512	4380	20036	2019	4456	11832	398	13763	21	26029	103	4373
J - D 1987 !	92272		1581	4755	19419	2159	4386	13791	147	18311	-	23917	494	3312
1987/86 % !	2,6		-37,1	8,6	-3,1	6,9	-1,6	16,6	-63,1	33,0	-	-8,1	379,6	-24,3
1986 SEP !	8063		225	352	1311	286	419	1073	26	1539	1	2354	-	477
OCT !	7529		57	317	1377	287	465	878	69	1250	-	2205	-	624
NOV !	6560		196	303	1426	184	339	1045	48	1389	1	1351	-	278
DEC !	6647		-28	403	1477	239	301	703	22	1474	-	1725	2	329
1987 SEP !	7157		96	410	1564	201	434	798	-	1525	-	1843	25	261
OCT !	8478		173	668	1514	132	497	1227	-	1721	-	2352	26	168
NOV !	8135		90	501	1529	281	506	1253	45	2000	-	1619	39	272
DEC !	7667		221	425	1571	222	418	1041	-	1651	-	1654	106	358
EINFUHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY												IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE	
J - D 1986 !	2300	2287	50	563	477	-	-	126	25	13	-	495	13	538
J - D 1987 !	2823	2762	71	599	1096	-	45	188	-	75	-	390	16	343
1986 SEP !	144	144	2	28	11	-	-	1	-	-	-	59	-	43
OCT !	124	124	3	18	34	-	-	-	-	-	-	21	-	48
NOV !	120	120	2	26	24	-	-	11	-	-	-	32	-	25
DEC !	163	162	4	59	24	-	-	2	-	-	-	63	1	10
1987 SEP !	206	206	5	25	99	-	-	1	-	22	-	25	-	29
OCT !	239	238	3	61	103	-	-	35	-	-	-	29	1	7
NOV !	300	300	2	68	141	-	-	30	-	-	-	25	-	34
DEC !	328	314	3	79	110	-	14	8	-	-	-	37	-	77
EINFUHREN AUS SCHWEDEN	IMPORTS FROM SWEDEN												IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUEDE	
J - D 1986 !	4745	4682	240	1977	1516	28	59	66	72	18	-	441	4	324
J - D 1987 !	5416	5400	85	1943	2111	-	11	129	42	113	-	371	5	606
1986 SEP !	325	312	14	179	69	-	13	1	-	-	-	35	-	14
OCT !	432	432	4	184	87	28	-	3	-	4	-	22	-	100
NOV !	319	309	34	168	71	-	10	3	-	-	-	23	-	10
DEC !	499	498	7	157	107	-	-	11	22	14	-	71	1	109
1987 SEP !	333	333	22	182	81	-	-	2	-	-	-	44	-	2
OCT !	438	438	4	201	139	-	-	-	-	35	-	41	-	18
NOV !	532	532	-	256	180	-	-	1	-	-	-	31	-	64
DEC !	425	425	-	183	178	-	-	1	-	-	-	20	-	43
EINFUHREN AUS DEN USA	IMPORTS FROM THE USA												IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA	
J - D 1986 !	6593	6070	337	331	1430	143	511	1492	53	318	-	1612	12	354
J - D 1987 !	5926	4976	263	268	1303	60	950	1404	33	657	-	927	-	61
1986 SEP !	558	558	41	39	72	1	-	165	-	21	-	204	-	15
OCT !	651	646	25	17	128	39	5	125	53	46	-	73	-	140
NOV !	419	383	22	29	85	14	36	135	-	28	-	46	-	24
DEC !	482	432	52	5	143	1	50	73	-	30	-	102	-	26
1987 SEP !	415	327	25	37	90	15	88	83	-	23	-	54	-	-
OCT !	488	405	21	4	105	-	83	171	-	52	-	52	-	-
NOV !	424	333	21	37	100	-	91	110	-	23	-	40	-	2
DEC !	427	368	29	29	97	-	59	142	-	30	-	41	-	-

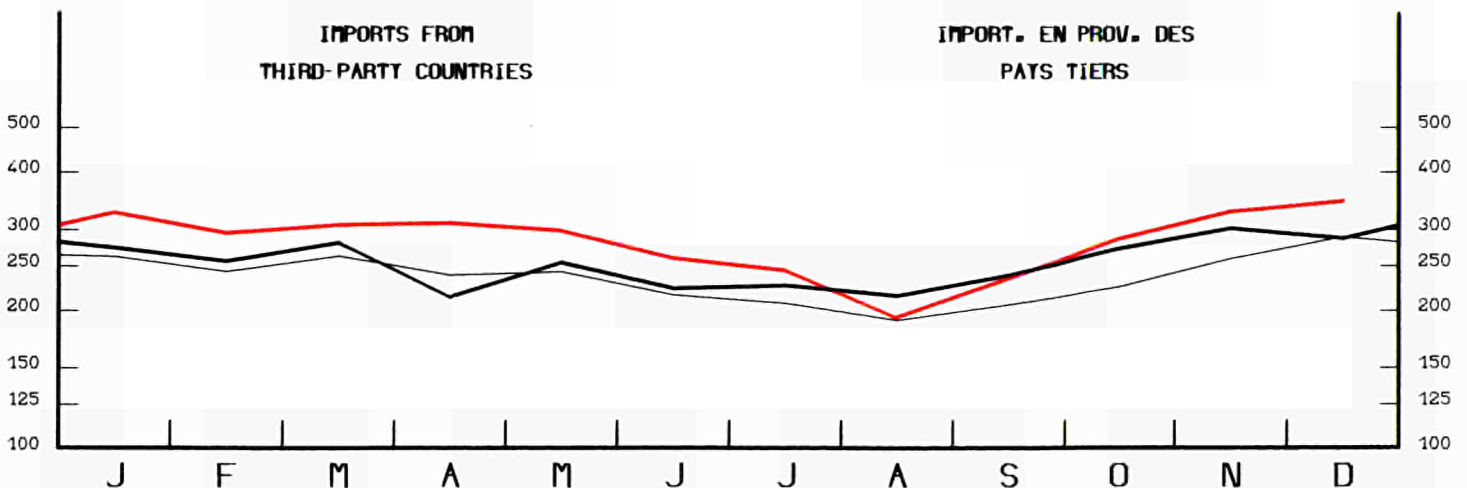
	EUR	EUR	BELGI-	DANMARK	B. R.	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM-	NEDER-	PORTU-	UNITED
	1 2	1 0	QUE		DEUTSCH						BOURG	LAND	GAL	KINGDOM
			BELGIE		LAND									
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS							TOUS PRODUITS PETROLIERS						
EINFUHREN	IMPORTS							IMPORTATIONS						
1000 T	1000 T							1000 T						
EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN	IMPORTS FROM OPEC							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP						
J - D 1986 !	27240	26264	453	213	3863	554	976	4725	46	7949	-	7637	-	824
J - D 1987 !	28801	26979	183	451	3115	598	1609	5904	-	10122	-	5927	213	679
1987/86 % !	5,7	2,7	-59,6	111,7	-19,4	7,9	64,9	25,0	-	27,3	-	-22,4	-	-17,6
1986 SEP !	2753	2711	-	37	209	119	42	476	-	922	-	810	-	138
OCT !	2188	2079	-	-	215	41	109	393	-	654	-	690	-	86
NOV !	2233	2188	-	-	293	67	45	387	-	1069	-	362	-	10
DEC !	1852	1827	20	-	216	43	25	361	-	737	-	416	-	34
1987 SEP !	2119	1960	-	93	320	-	135	405	-	726	-	381	24	35
OCT !	2975	2666	52	30	351	24	309	560	-	920	-	692	-	37
NOV !	3060	2898	-	30	241	128	124	665	-	1341	-	431	38	62
DEC !	2515	2304	37	41	245	33	187	304	-	971	-	601	24	72
EINFUHREN AUS ALGERIEN	IMPORTS FROM ALGERIA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'ALGERIE						
J - D 1986 !	6490	6332	80	80	1567	-	158	1281	-	731	-	2306	-	287
J - D 1987 !	6777	6520	24	163	1254	20	228	1533	-	1327	-	1770	29	429
1987/86 % !	4,4	3,0	-70,0	103,8	-20,0	-	44,3	19,7	-	81,5	-	-23,2	-	49,5
1986 SEP !	640	615	-	27	106	-	25	114	-	94	-	220	-	54
OCT !	392	392	-	-	59	-	-	134	-	40	-	148	-	11
NOV !	538	538	-	-	78	-	-	186	-	135	-	129	-	10
DEC !	350	350	20	-	104	-	-	37	-	86	-	69	-	34
1987 SEP !	564	564	-	31	113	-	-	144	-	94	-	147	-	35
OCT !	655	652	-	-	209	-	3	138	-	117	-	175	-	13
NOV !	653	653	-	30	60	-	-	164	-	228	-	115	-	56
DEC !	558	502	-	22	94	-	56	102	-	120	-	102	-	62
EINFUHREN AUS LIBYEN	IMPORTS FROM LIBYA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE						
J - D 1986 !	3373	2945	176	-	662	132	428	508	-	741	-	547	-	179
J - D 1987 !	4265	3717	-	83	692	137	433	907	-	1192	-	595	115	111
1986 SEP !	179	162	-	-	23	19	17	2	-	47	-	71	-	-
OCT !	298	189	-	-	96	-	109	27	-	-	-	41	-	25
NOV !	299	276	-	-	80	18	23	1	-	152	-	25	-	-
DEC !	241	216	-	-	25	18	25	104	-	69	-	-	-	-
1987 SEP !	275	247	-	-	97	-	28	23	-	37	-	90	-	-
OCT !	188	165	-	-	13	24	23	32	-	46	-	26	-	24
NOV !	400	380	-	-	78	18	-	48	-	189	-	47	20	-
DEC !	299	250	-	19	63	-	49	38	-	96	-	34	-	-
EINFUHREN AUS KUWAIT	IMPORTS FROM KUWAIT							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT						
J - D 1986 !	7593	7571	33	123	966	-	22	636	-	3642	-	2171	-	-
J - D 1987 !	8090	7705	-	177	470	-	319	1006	-	3691	-	2349	66	12
1986 SEP !	724	724	-	-	39	-	-	61	-	435	-	189	-	-
OCT !	464	464	-	-	29	-	-	36	-	252	-	147	-	-
NOV !	707	685	-	-	94	-	22	74	-	350	-	167	-	-
DEC !	746	746	-	-	75	-	-	78	-	423	-	170	-	-
1987 SEP !	431	407	-	62	36	-	-	76	-	190	-	43	24	-
OCT !	1040	974	-	30	48	-	66	111	-	442	-	343	-	-
NOV !	702	661	-	-	16	-	23	135	-	336	-	174	18	-
DEC !	829	762	-	-	35	-	43	58	-	327	-	332	24	10
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN	IMPORTS FROM SAUDI ARABIA							IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE						
J - D 1986 !	4175	3950	26	-	277	-	225	1359	-	1044	-	1143	-	101
J - D 1987 !	5716	5297	119	-	276	189	419	1763	-	1982	-	874	-	94
1986 SEP !	570	570	-	-	24	-	-	188	-	182	-	125	-	51
OCT !	426	426	-	-	11	-	-	141	-	140	-	84	-	50
NOV !	260	260	-	-	12	-	-	59	-	158	-	31	-	-
DEC !	248	248	-	-	10	-	-	101	-	35	-	102	-	-
1987 SEP !	473	431	-	-	10	-	42	100	-	260	-	61	-	-
OCT !	716	555	22	-	41	-	161	238	-	133	-	121	-	-
NOV !	821	720	-	-	16	110	101	250	-	327	-	11	-	6
DEC !	411	402	37	-	23	33	9	49	-	212	-	48	-	-
EINFUHREN AUS VENEZUELA	IMPORTS FROM VENEZUELA							IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA						
J - D 1986 !	2944	2924	51	10	215	-	20	281	46	1308	-	785	-	228
J - D 1987 !	1694	1662	-	-	-	-	29	100	-	1330	-	221	3	11
1986 SEP !	383	383	-	10	-	-	-	50	-	164	-	126	-	33
OCT !	280	280	-	-	-	-	-	2	-	102	-	176	-	-
NOV !	161	161	-	-	-	-	-	10	-	146	-	5	-	-
DEC !	124	124	-	-	-	-	-	-	-	124	-	-	-	-
1987 SEP !	122	122	-	-	-	-	-	-	-	121	-	1	-	-
OCT !	121	121	-	-	-	-	-	-	-	121	-	-	-	-
NOV !	241	241	-	-	-	-	-	6	-	151	-	84	-	-
DEC !	231	231	-	-	-	-	-	-	-	146	-	85	-	-

	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 MINERALOELERZEUGNISSE			ALL PETROLEUM PRODUCTS											TOUS PRODUITS PETROLIERS	
1000 T			1000 T											1000 T	
EINFUHREN AUS DER UDSSR			IMPORTS FROM USSR											IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS	
J - D 1986	23299	22832	996	200	6860	250	467	2488	78	831	-	9590	-	1539	
J - D 1987	20782	19761	713	136	5138	218	1011	2390	34	896	-	9082	10	1154	
1987/86 %	-10,8	-13,5	-28,4	-32,0	-25,1	-12,8	116,5	-3,9	-56,4	7,8	-	-5,3	-	-25,0	
1986 SEP	1987	1960	79	9	500	82	27	165	-	119	-	823	-	183	
OCT	1794	1688	1	4	414	-	106	132	16	150	-	760	-	211	
NOV	1965	1941	131	-	436	46	24	244	-	65	-	838	-	181	
DEC	1523	1493	31	39	561	16	30	36	-	176	-	516	-	118	
1987 SEP	1601	1439	39	4	391	3	162	120	-	65	-	707	-	110	
OCT	1576	1542	58	5	271	23	34	58	-	136	-	904	-	87	
NOV	1820	1627	59	28	339	30	193	287	-	84	-	753	-	47	
DEC	1456	1334	10	27	414	56	122	169	-	75	-	441	-	142	
EINFUHREN AUS RUMAENIEN			IMPORTS FROM ROMANIA											IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE	
J - D 1986	4995	4881	1	-	778	123	114	1183	25	2110	-	578	-	83	
J - D 1987	4842	4782	-	-	361	219	60	1358	-	2516	-	301	-	27	
1986 SEP	393	393	-	-	4	-	-	179	-	208	-	2	-	-	
OCT	532	532	-	-	49	-	-	141	-	244	-	68	-	30	
NOV	378	378	-	-	47	-	-	146	-	91	-	94	-	-	
DEC	352	352	-	-	4	35	-	133	-	179	-	1	-	-	
1987 SEP	479	479	-	-	61	89	-	91	-	201	-	37	-	-	
OCT	377	377	-	-	35	-	-	155	-	187	-	-	-	-	
NOV	396	366	-	-	22	-	30	-	-	286	-	58	-	-	
DEC	453	453	-	-	12	-	-	54	-	361	-	26	-	-	
EINFUHREN AUS ANDEREN OSTLAENDERN			IMP. FROM OTHER EASTERN EUROPE COUNTRIES											IMP. PROVEN. AUTRES PAYS D'EUR. DE L'EST	
J - D 1986	7796	7618	81	590	4989	802	178	211	-	136	-	746	-	63	
J - D 1987	8692	8509	37	418	5336	824	183	160	-	1303	-	430	-	1	
1986 SEP	792	770	32	36	433	74	22	55	-	23	-	117	-	-	
OCT	625	592	3	26	371	107	33	2	-	5	-	78	-	-	
NOV	667	646	3	33	484	52	21	21	-	4	-	26	-	23	
DEC	737	737	5	49	480	124	-	29	-	31	-	19	-	-	
1987 SEP	945	945	4	29	461	77	4	1	-	294	-	79	-	-	
OCT	962	947	1	38	509	82	15	-	-	250	-	67	-	-	
NOV	541	522	2	27	411	51	19	1	-	14	-	16	-	-	
DEC	591	591	1	27	439	105	-	1	-	9	-	9	-	-	
GESAMTAUSFUHREN			TOTAL EXPORTS											EXPORTATIONS TOTALES	
J - D 1986	144448	129279	16050	2516	4909	5683	14273	11178	663	14866	20	55861	896	17533	
J - D 1987	137149	125150	16083	2528	4852	6033	11532	9977	566	12796	16	55555	467	16744	
1986 NOV	10637	9647	1563	173	422	482	963	809	91	1050	1	4072	27	984	
DEC	11571	10038	1158	235	425	496	1501	1029	78	860	2	4362	32	1393	
1987 JAN	12400	11459	1481	178	371	621	859	711	47	920	1	5664	82	1465	
FEB	9909	8936	1178	247	385	338	926	769	47	975	1	4008	47	988	
1987 NOV	11755	10551	1437	164	446	415	1166	778	32	1146	-	4729	38	1404	
DEC	12958	11539	1460	225	441	505	1313	921	62	1108	1	5082	106	1734	
1988 JAN	10626	9782	979	256	409	534	842	784	31	1230	1	4167	2	1391	
FEB	9549	8696	1031	225	425	409	811	578	61	971	1	4000	42	995	
87 JAN-FEB	22309	20395	2659	425	756	959	1785	1480	94	1895	2	9672	129	2453	
88 JAN-FEB	20175	18478	2010	481	834	943	1653	1362	92	2201	2	8167	44	2386	
1988/87 %	-9,6	-9,4	-24,4	13,2	10,3	-1,7	-7,4	-8,0	-2,1	16,1	-	-15,6	-65,9	-2,7	
BUNKER			BUNKERS											SOUTES MARITIMES	
J - D 1986	31404	27657	2961	470	3987	1974	3458	2576	23	3655	-	9952	289	2059	
J - D 1987	30421	26774	3390	701	2958	2155	3392	2323	19	3428	-	9748	255	2052	
1986 NOV	2379	2139	269	44	382	144	212	173	2	238	-	712	28	175	
DEC	2558	2262	368	44	349	144	279	133	2	246	-	818	17	178	
1987 JAN	2354	2091	278	37	217	150	229	194	1	284	-	724	34	206	
FEB	2334	2126	260	41	271	173	187	186	2	256	-	725	21	212	
1987 NOV	2536	2239	279	66	225	182	273	181	2	280	-	855	24	169	
DEC	2720	2436	312	85	211	204	268	219	2	260	-	1000	16	143	
1988 JAN	2296	2071	269	67	190	172	211	205	2	177	-	852	14	137	
FEB	2323	2067	260	68	179	167	236	169	2	278	-	800	20	144	
INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT			TOTAL INLAND DELIVERIES											LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES	
J - D 1986	441148	398036	17932	10073	112624	9631	34940	76576	4649	77175	1125	19284	8172	68967	
J - D 1987	442518	398943	17504	9516	109114	10351	34892	77507	3895	82882	1284	19164	8683	67726	
1986 NOV	34167	30713	1210	737	7682	864	2849	6014	385	6866	81	1393	605	5481	
DEC	39382	35248	1658	968	8647	998	3424	7412	376	7719	99	1671	710	5700	
1987 JAN	38594	34912	1649	1077	8600	983	2893	7417	394	7219	129	1653	789	5791	
FEB	35956	32325	1443	760	8352	848	2984	6657	357	7058	97	1398	647	5355	
1987 NOV	36779	33031	1379	802	8515	914	3072	6521	284	6988	98	1630	676	5900	
DEC	40443	36519	1861	961	9205	955	3254	7665	293	7546	122	1686	670	6225	
1988 JAN	35297	31585	1460	656	8137	878	3065	6193	299	6743	97	1481	647	5641	
FEB	36851	33101	1580	737	8431	928	3110	6817	271	6826	113	1600	640	5798	
87 JAN-FEB	74550	67237	3092	1837	16952	1831	5877	14074	751	14277	226	3051	1436	11146	
88 JAN-FEB	72148	64686	3040	1393	16568	1806	6175	13010	570	13569	210	3081	1287	11439	
1988/87 %	-3,2	-3,8	-1,7	-24,2	-2,3	-1,4	5,1	-7,6	-24,1	-5,0	-7,1	1,0	-10,4	2,6	

	EUR 1 2	EUR 1 0	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPANA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
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 1986	95507	88164	2724	1532	24671	1866	6405	18562	867	11971	307	4187	938	21477
J - D 1987	97837	90080	2838	1533	25525	2002	6698	18566	833	12179	328	4094	1059	22182
1986 NOV	7469	6836	211	116	1978	138	562	1398	65	879	23	305	71	1723
DEC	8333	7695	221	138	2118	164	550	1605	75	1079	24	372	88	1899
1987 JAN	6923	6386	226	103	1755	139	462	1302	63	877	22	337	75	1562
FEB	7037	6461	198	110	1810	142	506	1285	63	877	21	316	70	1639
1987 NOV	7768	7148	223	122	2029	150	539	1477	53	935	25	319	81	1815
DEC	8576	7921	267	146	2229	174	559	1599	68	1086	28	363	96	1961
1988 JAN	7235	6629	215	102	1891	144	525	1359	64	874	22	294	81	1664
FEB	:	:	229	119	2022	148	539	1406	61	936	24	:	83	1806
88/87JAN %	4,5	3,8	-4,9	-1,0	7,7	3,6	13,6	4,4	1,6	-0,3	-	-12,8	8,0	6,5
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE	KEROSENES AND JET FUELS												PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS	
J - D 1986	22787	20420	660	675	3815	1059	1864	2819	307	2066	88	1432	503	7499
J - D 1987	24031	21451	683	737	4014	1072	2053	3022	336	2079	98	1561	527	7849
1986 NOV	1718	1556	53	48	311	63	128	207	23	177	7	113	34	554
DEC	1848	1664	54	50	310	60	149	219	25	202	6	127	35	611
1987 JAN	2010	1804	63	63	297	53	172	242	28	206	7	155	34	690
FEB	1587	1446	49	50	261	49	111	202	22	158	5	100	30	550
1987 NOV	1835	1641	57	62	351	60	157	218	24	160	7	123	37	579
DEC	2009	1758	55	65	322	54	214	241	27	170	8	152	37	664
1988 JAN	1894	1680	49	60	329	53	178	250	24	178	7	105	36	625
FEB	:	:	52	53	296	90	155	231	22	161	7	:	32	634
88/87JAN %	-5,8	-6,9	-22,2	-4,8	10,8	-	3,5	3,3	-14,3	-13,6	-	-32,3	5,9	-9,4
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZOLEE	GAS/ DIESEL OIL												GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE	
J - D 1986	169898	156763	8640	5110	56217	3478	11136	32936	1509	26004	569	5023	1999	17277
J - D 1987	168095	154421	8377	5035	54103	3939	11519	32451	1381	26622	592	4841	2155	17080
1986 NOV	12334	11134	479	367	3200	372	1034	2461	114	2345	34	364	166	1398
DEC	15645	14321	887	536	3968	488	1154	3561	119	2879	50	411	170	1422
1987 JAN	16009	14893	841	605	4313	453	956	3754	147	2729	80	390	160	1581
FEB	14381	13067	781	426	4234	364	1164	2969	113	2322	52	340	150	1466
1987 NOV	14041	12798	628	432	4062	416	1059	2777	120	2363	47	437	184	1516
DEC	15970	14685	965	540	4349	459	1110	3466	121	2789	55	408	175	1533
1988 JAN	13969	12813	745	363	4026	410	990	2865	123	2429	46	364	166	1442
FEB	:	:	793	423	4181	417	1130	3232	122	2430	56	:	170	1552
88/87JAN %	-12,7	-14,0	-11,4	-40,0	-6,7	-9,5	3,6	-23,7	-16,3	-11,0	-42,5	-6,7	3,8	-8,8
DARUNTER DIESELKRAFTSTOFFE	AMONG WHICH DERV FUEL												DONT GASOIL-ROUTIER	
J - D 1986	65831	59116	2774	1114	15592	1289	5520	11848	473	14941	220	2987	1195	7878
J - D 1987	69645	61731	2790	1116	15962	1200	6266	12821	438	15605	250	3080	1648	8469
1986 NOV	5414	4854	213	92	1273	108	460	979	40	1221	17	236	100	675
DEC	5782	5222	324	92	1256	108	460	1078	40	1387	19	255	100	663
1987 JAN	4831	4201	191	93	939	100	500	842	40	1180	20	193	130	603
FEB	5071	4451	194	93	1064	100	500	903	40	1167	17	223	120	650
1987 NOV	6031	5401	252	93	1436	100	480	1129	30	1311	20	271	150	759
DEC	5936	5259	262	93	1272	100	537	1167	25	1338	21	274	140	707
1988 JAN	5345	4696	236	93	1020	100	519	1020	43	1239	20	237	130	688
FEB	:	:	254	93	1135	100	604	1103	43	1322	21	:	125	735
88/87JAN %	10,6	11,8	23,6	-	8,6	-	3,8	21,1	7,5	5,0	-	22,8	-	14,1
RUECKSTANDSHEIZOLEE	RESIDUAL FUEL OIL												FUEL-OIL RESIDUEL	
J - D 1986	74154	64073	2965	1882	10535	2536	6845	6844	1708	24314	127	810	3236	12352
J - D 1987	71349	62132	2355	1415	8493	2645	6381	7038	1093	28191	230	655	2836	10017
1986 NOV	6161	5426	191	143	822	226	506	623	159	2305	14	38	229	905
DEC	6633	5619	217	166	805	221	732	682	137	2401	15	45	282	930
1987 JAN	7596	6610	268	241	931	285	626	1077	137	2343	17	159	360	1152
FEB	6853	5978	155	129	841	248	610	891	139	2717	15	48	265	795
1987 NOV	5980	5240	214	103	653	227	569	609	66	2310	16	36	171	1006
DEC	6616	5792	291	131	790	207	634	794	52	2277	28	68	190	1154
1988 JAN	5697	5010	200	84	601	222	502	671	69	2134	19	33	185	977
FEB	:	:	221	100	636	215	509	645	90	2110	23	:	155	990
88/87JAN %	-25,0	-24,2	-25,4	-65,1	-35,4	-22,1	-19,8	-37,7	-49,6	-8,9	11,8	-79,2	-48,6	-15,2

	EUR 1 2	EUR 1 0	BELGI- QUE BELGIE	DANMARK DANMARK	B. R. DEUTSCH LAND	ELLAS ELLAS	ESPAÑA ESPAÑA	FRANCE FRANCE	IRELAND IRELAND	ITALIA ITALIA	LUXEM- BOURG LUXEMBOURG	NEDER- LAND NETHERLANDS	PORTU- GAL PORTUGAL	UNITED KINGDOM
NATURGAS	NATURAL GAS													GAZ NATUREL
WICHTIGSTE POSITIONEN	PRINCIPAL AGREGATES													PRINCIPAUX AGREGATS
TJ (HO)	TJ (GCV)													TJ (PCS)
EINFUHREN AUS DEN NIEDERLANDEN	IMPORTS FROM THE NETHERLANDS													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS-BAS
J - D 1986 !	1091805	1091805	144544	-	593876	-	-	181818	-	157540	14027	-	-	-
J - D 1987 !	1100915	1100915	159941	-	630233	-	-	131839	-	162865	16037	-	-	-
1986 NOV !	108386	108386	10663	-	64970	-	-	9720	-	21723	1310	-	-	-
DEC !	143320	143320	18443	-	87250	-	-	12960	-	23161	1506	-	-	-
1987 JAN !	169490	169490	26878	-	99784	-	-	17846	-	22889	2093	-	-	-
FEB !	146191	146191	17446	-	91485	-	-	14580	-	20907	1773	-	-	-
1987 NOV !	135184	135184	14673	-	81100	-	-	18180	-	19741	1490	-	-	-
DEC !	136974	136974	16721	-	78110	-	-	17568	-	22850	1725	-	-	-
1988 JAN !	111862	111862	15790	-	60385	-	-	10980	-	23005	1702	-	-	-
FEB !	:	:	:	-	73890	-	-	10512	-	19702	1697	-	-	-
88/87JAN % !	-34,0	-34,0	-41,3	-	-39,5	-	-	-38,5	-	0,5	-18,7	-	-	-
AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12)	EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)													IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)
J - D 1986 !	3094023		175083	-	833097	-	102459	808940	-	612550	-	69814	-	492080
J - D 1987 !	3427173		193309	-	945941	-	102402	912816	-	722210	-	74913	-	475582
1986 NOV !	302469		16153	-	85945	-	8604	79596	-	62643	-	4889	-	44639
DEC !	299673		13824	-	86492	-	10087	64044	-	76826	-	3939	-	44461
1987 JAN !	326345		16869	-	82275	-	12831	83664	-	77098	-	2005	-	51603
FEB !	294155		18874	-	77140	-	7497	71064	-	69986	-	3623	-	45971
1987 NOV !	328499		17242	-	89821	-	8576	87372	-	74067	-	7280	-	44141
DEC !	345515		20340	-	101498	-	8760	83484	-	81684	-	8230	-	41519
1988 JAN !	324358		20000	-	89786	-	11733	66240	-	81839	-	9355	-	45405
FEB !	:		:	-	84441	-	10939	62964	-	62642	-	7773	-	42605
88/87JAN % !	-0,6		18,6	-	9,1	-	-8,6	-20,8	-	6,1	-	366,6	-	-12,0
EINFUHREN AUS NORWEGEN	IMPORTS FROM NORWAY													IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE
J - D 1986 !	1039226	1039226	66380	-	258920	-	-	152032	-	-	-	69814	-	492080
J - D 1987 !	1136967	1136967	77769	-	300695	-	-	208008	-	-	-	74913	-	475582
1986 NOV !	:	:	7406	-	:	-	-	14508	-	-	-	4889	-	44639
DEC !	:	:	7803	-	:	-	-	16020	-	-	-	3939	-	44461
1987 JAN !	:	:	8055	-	:	-	-	18576	-	-	-	2005	-	51603
FEB !	:	:	6925	-	:	-	-	15624	-	-	-	3623	-	45971
1987 NOV !	:	:	8195	-	:	-	-	18504	-	-	-	7280	-	44141
DEC !	:	:	12051	-	:	-	-	19512	-	-	-	8230	-	41519
1988 JAN !	:	:	8000	-	:	-	-	16992	-	-	-	9355	-	45405
FEB !	:	:	:	-	:	-	-	15192	-	-	-	7773	-	42605
EINFUHREN AUS DER UDSSR	IMPORTS FROM USSR													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS
J - D 1986 !	1214974	1214974	-	-	569409	-	-	344517	-	301048	-	-	-	-
J - D 1987 !	1294688	1293688	-	-	645246	-	-	324612	-	324830	-	-	-	-
1986 NOV !	:	:	-	-	:	-	-	34704	-	27008	-	-	-	-
DEC !	:	:	-	-	:	-	-	31068	-	31671	-	-	-	-
1987 JAN !	:	:	-	-	:	-	-	33912	-	31826	-	-	-	-
FEB !	:	:	-	-	:	-	-	25272	-	28756	-	-	-	-
1987 NOV !	:	:	-	-	:	-	-	36756	-	34430	-	-	-	-
DEC !	:	:	-	-	:	-	-	28332	-	36451	-	-	-	-
1988 JAN !	:	:	-	-	:	-	-	19044	-	36800	-	-	-	-
FEB !	:	:	-	-	:	-	-	18396	-	27202	-	-	-	-
EINFUHREN AUS ALGERIEN	IMPORTS FROM ALGERIA													IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE
J - D 1986 !	797867	735458	108703	-	4769	-	62409	311378	-	310608	-	-	-	-
J - D 1987 !	961532	896593	119302	-	-	-	64939	379908	-	397383	-	-	-	-
1986 NOV !	79559	74730	8747	-	-	-	4829	30348	-	35635	-	-	-	-
DEC !	74956	68060	6021	-	-	-	6896	16884	-	45155	-	-	-	-
1987 JAN !	93034	85262	8814	-	-	-	7772	31176	-	45272	-	-	-	-
FEB !	88694	83311	11949	-	-	-	5383	30132	-	41230	-	-	-	-
1987 NOV !	86179	80796	9047	-	-	-	9383	32112	-	39637	-	-	-	-
DEC !	97734	92996	12051	-	-	-	4738	35712	-	45233	-	-	-	-
1988 JAN !	95781	87243	12000	-	-	-	8538	30204	-	45039	-	-	-	-
FEB !	:	:	:	-	-	-	7730	29484	-	35440	-	-	-	-

	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
NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN TJ (H0)	NATURAL GAS PRINCIPAL AGREGATES TJ (GCV)												GAZ NATUREL PRINCIPAUX AGREGATS TJ (PCS)	
FOERDERUNG	PRODUCTION												PRODUCTION	
J - D 1986	5750732	5735631	1326	81439	511779	4553	15101	167081	63268	601327	-	2556577	-	1748281
J - D 1987	5975738	5946645	1361	103796	582260	5198	29093	155174	62476	614886	-	2607996	-	1813498
1986 NOV	533460	531632	86	8978	40128	482	1828	13954	4016	50402	-	244396	-	169190
DEC	626653	624412	70	8892	38088	482	2241	13522	3113	51608	-	309531	-	199106
1987 JAN	813129	810231	112	12611	80924	482	2898	19706	5079	52324	-	394256	-	244737
FEB	653366	651498	129	10217	50468	429	1868	12881	5313	47389	-	318640	-	206032
1987 NOV	592422	588528	101	9063	37103	429	3894	12972	5521	52437	-	274115	-	196787
DEC	646839	641069	93	10559	46493	482	5770	13358	5121	54282	-	296167	-	214514
1988 JAN	623977	620171	100	10217	55039	482	3806	12780	6570	52738	-	262509	-	219736
FEB	624666	621384	100	10003	54090	536	3282	11323	5928	47088	-	278124	-	214192
87 JAN-FEB	1466495	1461729	241	22828	131392	911	4766	32587	10392	99713	-	712896	-	450769
88 JAN-FEB	1248643	1241555	200	20220	109129	1018	7088	24103	12498	99826	-	540633	-	433928
1988/87 %	-14,9	-15,1	-17,0	-11,4	-16,9	11,7	48,7	-26,0	20,3	0,1	-	-24,2	-	-3,7
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION												CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1986	8689428	8571019	303995	50059	1900511	4553	118409	1142930	63268	1343330	14027	1507985	-	2240361
J - D 1987	9252164	9120247	343128	63138	2083033	5198	131917	1178006	62476	1519656	16037	1560494	-	2289081
1986 NOV	834865	824833	29822	4874	186501	482	10032	110434	4016	134116	1310	139449	-	213829
DEC	991175	977649	35241	6327	208528	482	13526	135382	3113	175039	1506	168464	-	243567
1987 JAN	1292538	1278163	48577	9020	286311	482	14375	198152	5079	199353	2093	232756	-	296340
FEB	1028350	1017705	38792	7097	226489	429	10645	139529	5313	169093	1773	177187	-	252003
1987 NOV	926181	912726	33635	5985	203909	429	13455	125012	5521	152077	1490	143740	-	240928
DEC	1042923	1028481	38984	7181	230040	482	14442	143603	5121	180926	1725	164386	-	256033
1988 JAN	1027264	1012574	39077	7011	219348	482	14690	131810	6570	182676	1702	158757	-	265141
FEB	1014774	999685	37606	7225	225820	536	15089	131653	5928	168531	1697	163892	-	256797
87 JAN-FEB	2320888	2295868	87369	16117	512800	911	25020	337681	10392	368446	3866	409943	-	548343
88 JAN-FEB	2042038	2012259	76683	14236	445168	1018	29779	263463	12498	351207	3399	322649	-	521938
1988/87 %	-12,0	-12,4	-12,2	-11,7	-13,2	11,7	19,0	-22,0	20,3	-4,7	-12,1	-21,3	-	-4,8



3

Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique

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

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

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

	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										
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY													ENERGIE ELECTRIQUE	
MILLIONS KWH	MILLIONS KWH													MILLIONS KWH	
BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT	TOTAL GENERATION													PRODUCTION TOTALE BRUTE	
J - D 1986	1610990	1462120	58687	29365	408269	28183	128687	361660	12460	192332	1019	67108	20183	303037	
J - D 1987	1655939	1502595	63301	28161	418691	30258	133071	377510	12966	200838	1035	68306	20273	301529	
1986 NOV	139157	126623	4844	2596	36271	2408	10896	31915	1047	17170	96	6077	1638	24199	
DEC	154500	140922	5168	2685	37827	2704	11716	35659	1073	17790	78	6255	1862	31683	
1987 JAN	163705	149232	5950	3262	42065	2661	12349	41113	1220	18451	77	6520	2124	27913	
FEB	145885	132984	5210	2717	37004	2268	11037	34559	1091	16815	68	5798	1864	27454	
1987 NOV	146225	132921	5796	2348	38037	2704	11587	33874	1245	17594	85	6090	1717	25148	
DEC	160559	146473	6043	2846	39410	2877	12040	37195	1165	17612	105	6204	2046	33016	
1988 JAN	153892	139382	5843	2873	39392	2871	12348	36489	1196	17816	86	5310	2162	27506	
FEB	148490	134733	5297	2667	38283	2768	11709	35486	1175	16985	88	4680	2048	27304	
NETTOERZEUGUNG INSGESAMT	TOTAL NET PRODUCTION													PRODUCTION TOTALE NETTE	
J - D 1986	1521137	1379416	55507	27389	383420	26082	122355	345482	11860	182590	975	64571	19366	281540	
J - D 1987	1565348	1419197	59997	26345	393419	27842	126793	359719	12049	191050	991	65961	19358	281824	
1986 NOV	131526	119595	4588	2437	34062	2215	10367	30449	1046	16250	92	5848	1564	22608	
DEC	146030	133140	4894	2505	35506	2503	11114	34101	1072	16845	74	6019	1776	29621	
1987 JAN	154963	141213	5651	3053	39546	2463	11720	39301	1142	17500	73	6338	2030	26146	
FEB	138143	125736	4948	2545	34718	2095	10602	33037	1023	15955	64	5644	1805	25707	
1987 NOV	138304	125562	5501	2194	35733	2484	11087	32310	1073	16730	82	5847	1655	23608	
DEC	150528	137004	5739	2657	37010	2648	11543	34008	1090	16749	101	5966	1981	31036	
1988 JAN	145564	131604	5549	2689	36958	2626	11863	34758	1121	16926	82	5120	2097	25775	
FEB	140549	127289	5022	2494	35941	2538	11268	33845	1104	16155	84	4500	1992	25606	
87 JAN-FEB	293106	266949	10599	5598	74264	4558	22322	72338	2165	33455	137	11982	3835	51853	
88 JAN-FEB	286113	258893	10571	5183	72899	5164	23131	68603	2225	33081	166	9620	4089	51381	
1988/87 %	-2.4	-3.0	-0.3	-7.4	-1.8	13.3	3.6	-5.2	2.8	-1.1	21.2	-19.7	6.6	-0.9	
WASSERKRAFTNETTOERZEUGUNG	NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION													PRODUCTION HYDRAULIQUE NETTE	
J - D 1986	175338	139932	1387	172	18276	3333	26975	64050	1239	44001	515	-	8431	6959	
J - D 1987	182921	146182	1457	215	20333	2952	27682	71620	1086	41935	537	-	9057	6047	
1986 NOV	11239	8911	125	16	1249	208	1796	4000	144	2412	47	-	532	710	
DEC	12475	10172	125	16	1258	394	1746	4620	181	2501	36	-	557	1041	
1987 JAN	14068	11599	117	21	1390	353	1686	6240	148	2551	28	-	783	751	
FEB	13314	9841	103	18	1211	225	2311	5020	76	2589	22	-	1162	577	
1987 NOV	15415	11456	114	20	1375	243	3034	5680	130	3282	50	-	925	562	
DEC	17398	12020	131	21	1628	224	3962	5820	97	3333	60	-	1416	706	
1988 JAN	18547	12519	123	25	1488	173	4464	6730	182	3028	40	-	1564	730	
FEB	19819	13361	90	25	1329	160	4853	7710	129	3219	49	-	1605	650	
87 JAN-FEB	27382	21440	220	39	2601	578	3997	11260	224	5140	50	-	1945	1328	
88 JAN-FEB	38366	25880	213	50	2817	333	9317	14440	311	6247	89	-	3169	1380	
1988/87 %	40.1	20.7	-3.2	28.2	8.3	-42.4	133.1	28.2	38.8	21.5	78.0	-	62.9	3.9	
KERNENERGIE NETTOERZEUGUNG	NUCLEAR NET PRODUCTION													PRODUCTION NUCLEAIRE NETTE	
J - D 1986	491756	455950	37303	-	113222	-	35806	241296	-	8394	-	3963	-	51772	
J - D 1987	505653	466092	39764	-	123762	-	39561	250929	-	161	-	3361	-	48115	
1986 NOV	44042	40739	2878	-	10154	-	3303	22929	-	255	-	354	-	4169	
DEC	49500	46425	3152	-	11351	-	3075	26106	-	108	-	352	-	5356	
1987 JAN	49265	45980	3933	-	11458	-	3285	25981	-	63	-	174	-	4371	
FEB	46346	43202	3451	-	11175	-	3144	23997	-	58	-	8	-	4513	
1987 NOV	46207	42439	3840	-	11897	-	3768	23220	-	-	-	349	-	3133	
DEC	49511	45500	4081	-	12234	-	4011	24148	-	-	-	366	-	4671	
1988 JAN	49510	45500	3707	-	12430	-	4010	24918	-	-7	-	244	-	4208	
FEB	44991	41738	3086	-	11737	-	3253	23135	-	-6	-	27	-	3759	
87 JAN-FEB	95611	89182	7384	-	22633	-	6429	49978	-	121	-	182	-	8884	
88 JAN-FEB	94501	87238	6793	-	24167	-	7263	48053	-	-13	-	271	-	7967	
1988/87 %	-1.2	-2.2	-8.0	-	6.8	-	13.0	-3.9	-	-110.7	-	48.9	-	-10.3	
NETTOERZEUGUNG HERKOEMMLICH. WAERMEKRAFT	CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION													PRODUCTION THERMIQUE CLASSIQUE NETTE	
J - D 1986	851410	780901	16817	27217	251922	22749	59574	40136	10621	127562	460	60608	10935	222809	
J - D 1987	873938	804087	18776	26130	249324	24890	59550	37170	10963	146118	454	62600	10301	227662	
1986 NOV	76023	69723	1585	2421	22659	2007	5268	3520	902	13361	45	5494	1032	17729	
DEC	83822	76310	1617	2489	22897	2109	6293	3375	891	14003	38	5667	1219	23224	
1987 JAN	91402	83406	1601	3032	26698	2110	6749	7080	994	14658	45	6164	1247	21024	
FEB	78276	72486	1394	2527	22332	1870	5147	4020	947	13101	42	5636	643	20617	
1987 NOV	76435	71420	1547	2174	22461	2241	4285	3410	943	13201	32	5498	730	19913	
DEC	83359	79224	1527	2636	23148	2424	3570	4040	993	13156	41	5600	565	25659	
1988 JAN	77254	73332	1719	2664	23040	2453	3389	3110	939	13652	42	4876	533	20837	
FEB	75505	71956	1846	2469	22875	2378	3162	3000	975	12708	35	4473	387	21197	
87 JAN-FEB	169678	155892	2995	5559	49030	3980	11896	11100	1941	27759	87	11800	1890	41641	
88 JAN-FEB	152759	145288	3565	5133	45915	4831	6551	6110	1914	26360	77	9349	920	42034	
1988/87 %	-10.0	-6.8	19.0	-7.7	-6.4	21.4	-44.9	-45.0	-1.4	-5.0	-11.5	-20.8	-51.3	0.9	

	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											
ELEKTRIZITAET	ELECTRICAL ENERGY												ENERGIE ELECTRIQUE	
MILLIONS KWH	MILLIONS KWH												MILLIONS KWH	
GESAMTEINFUHR	TOTAL IMPORTS												IMPORTATIONS TOTALES	
J - D 1986 !	77743	71975	5310	2165	20823	1545	2895	7657	-	23935	3932	2384	2873	4224
J - D 1987 !	92394	85323	5660	4173	21749	1092	3171	8707	-	24807	4010	3652	3700	11673
1986 NOV !	6239	5767	542	150	1322	90	186	622	-	1710	337	24	286	970
DEC !	6800	6209	594	225	1304	84	331	691	-	1925	332	21	260	1033
1987 JAN !	6465	5937	584	198	1606	143	325	937	-	1694	352	19	203	444
FEB !	6714	6299	518	233	1549	194	238	744	-	1852	310	20	177	879
1987 NOV !	7192	6633	443	528	1263	21	231	800	-	1883	351	333	328	1011
DEC !	7692	7128	437	197	1479	31	300	832	-	2060	387	400	264	1305
1988 JAN !	7966	7367	507	169	1804	38	302	668	-	2339	350	475	297	1017
FEB !	8079	7503	673	243	1519	34	323	609	-	2602	357	459	253	1007
GESAMTAUSFUHR	TOTAL EXPORTS												EXPORTATIONS TOTALES	
J - D 1986 !	62666	57526	5522	721	15500	298	4152	33210	-	1815	448	12	988	-
J - D 1987 !	71922	66543	7778	596	17089	364	4704	38534	-	1670	454	21	675	37
1986 NOV !	6202	5726	304	37	1552	11	412	3487	-	296	39	-	64	-
DEC !	7037	6520	383	20	1738	24	402	3798	-	530	27	-	115	-
1987 JAN !	6330	5851	673	92	1736	10	364	2955	-	356	19	2	115	8
FEB !	5887	5472	606	134	1332	13	329	3168	-	203	16	-	86	-
1987 NOV !	6530	6077	788	24	1639	28	412	3408	-	147	40	3	41	-
DEC !	6738	6183	765	19	1814	18	397	3470	-	46	51	-	158	-
1988 JAN !	6969	6380	673	20	1972	16	413	3641	-	54	28	-	176	-
FEB !	6594	6003	548	19	1987	23	407	3376	-	13	37	-	184	-
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION												CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE	
J - D 1986 !	1626067	1476569	58475	30809	413592	29430	127430	336107	12460	214452	4503	69480	22068	307261
J - D 1987 !	1676411	1521575	61183	31738	423351	30986	131538	347683	12966	223975	4591	71937	23298	313165
1986 NOV !	139194	126664	5082	2709	36041	2487	10670	29050	1047	18584	394	6101	1860	25169
DEC !	154263	140611	5379	2890	37393	2764	11645	32552	1073	19185	383	6276	2007	32716
1987 JAN !	163840	149318	5861	3328	41935	2794	12310	39095	1220	19789	410	6537	2212	28349
FEB !	146712	133811	5122	2816	37221	2449	10946	32135	1091	18464	362	5818	1955	28333
1987 NOV !	146887	133477	5451	2852	37661	2697	11406	31266	1245	19330	396	6420	2004	26159
DEC !	161513	147418	5715	3024	39075	2890	11943	34557	1165	19626	441	6604	2152	34321
1988 JAN !	154889	140369	5677	3022	39224	2893	12237	33540	1196	20101	408	5785	2283	28523
FEB !	149975	136233	5422	2891	37815	2779	11625	32719	1175	19574	408	5139	2117	28311
87 JAN-FEB !	310552	283129	10983	6144	79156	5243	23256	71230	2311	38253	772	12355	4167	56682
88 JAN-FEB !	304864	276602	11099	5913	77039	5672	23862	66259	2371	39675	816	10924	4400	56834
1988/87 % !	-1,8	-2,3	1,1	-3,8	-2,7	8,2	2,6	-7,0	2,6	3,7	5,7	-11,6	5,6	0,3
ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE	ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING												ENERGIE ABSORBEE POUR POMPAGE	
J - D 1986 !	17311	15925	1369	-	2493	-	1347	3159	523	4786	622	-	39	2973
J - D 1987 !	16024	14837	1359	-	2743	-	1141	2668	567	4119	621	-	46	2760
1986 NOV !	1385	1356	114	-	229	-	29	257	47	458	55	-	-	196
DEC !	1551	1497	110	-	214	-	54	302	39	536	38	-	-	258
1987 JAN !	1373	1290	111	-	159	-	83	239	49	421	27	-	-	284
FEB !	1106	987	86	-	118	-	118	107	39	344	24	-	1	269
1987 NOV !	1355	1253	99	-	248	-	96	213	50	361	58	-	6	224
DEC !	1503	1161	112	-	227	-	315	124	45	281	67	-	27	305
1988 JAN !	1463	1104	106	-	216	-	321	103	47	360	41	-	38	231
FEB !	1532	1103	68	-	205	-	403	233	45	269	53	-	26	230
FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR	AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET												DISPONIBLE POUR LE MARCHE INTERIEUR	
J - D 1986 !	1518903	1377940	53926	28833	386250	27329	119751	316770	11337	199924	3837	66943	21212	282791
J - D 1987 !	1569796	1423340	56520	29922	395336	28570	124119	327224	11482	210068	3926	69592	22337	290700
1986 NOV !	130178	118280	4712	2550	33603	2294	10112	27327	999	17206	335	5872	1786	23382
DEC !	144242	131332	4995	2710	34858	2563	10989	30692	1033	17704	341	6040	1921	30396
1987 JAN !	153725	140009	5451	3119	39257	2596	11598	30744	1093	18417	379	6355	2118	26298
FEB !	137864	125576	4774	2644	34817	2276	10393	30506	984	17260	334	5664	1895	26317
1987 NOV !	137611	124865	5057	2698	35109	2477	10810	29489	1023	18105	335	6177	1936	24395
DEC !	149979	136788	5299	2835	36448	2661	11131	31246	1045	18482	370	6366	2060	32036
1988 JAN !	145098	131487	5277	2838	36574	2648	11431	31706	1074	18851	363	5595	2180	26561
FEB !	140502	127686	5079	2718	35268	2549	10781	30845	1059	18475	351	4959	2035	26383
87 JAN-FEB !	291589	265585	10225	5763	74074	4872	21991	67550	2077	35677	713	12019	4013	52615
88 JAN-FEB !	285600	259173	10356	5556	71842	5197	22212	62551	2133	37326	714	10554	4215	52944
1988/87 % !	-2,1	-2,4	1,3	-3,6	-3,0	6,7	1,0	-7,4	2,7	4,6	0,1	-12,2	5,0	0,6

	EUR 1 2	EUR 1 0	BELGI- GUE BELGIE	DANMARK DANMARK	B. R. DEUTSCH- LAND	ELLAS	ESPAÑA	FRANCE	IRELAND	ITALIA	LUXEM- BOURG	NEDER- LAND	PORTU- GAL	UNITED KINGDOM
WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG			THERMAL PUBLIC SUPPLY POWER STATIONS										CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.	
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE 1000 T			COAL CONSUMPTION 1000 T										CONSOUMATION DE HOUILLE 1000 T	
J - D 1986	180338	162551	4460	10947	43338	359	16532	5655	618	9199	-	5328	1255	82647
J - D 1987	190020	166371	4855	10780	43460	191	21848	3702	1654	10031	-	5524	1801	86174
1986 NOV	15347	13720	390	961	3920	24	1486	380	46	862	-	456	141	6681
DEC	17770	15828	427	1013	3820	22	1807	367	73	918	-	476	135	8712
1987 JAN	19351	16935	433	1249	4832	22	2257	1108	138	956	-	479	159	7718
FEB	17360	15266	394	1064	3997	19	1975	475	71	836	-	445	119	7965
1987 NOV	16765	14971	403	913	4182	14	1606	296	185	888	-	539	188	7551
DEC	18865	17424	404	1119	4280	28	1324	436	195	960	-	590	117	9412
1988 JAN	:	:	473	1117	:	-	1215	218	192	1011	-	:	105	7707
FEB	:	:	510	1055	:	-	1126	204	184	868	-	:	86	7869
88/87JAN %	:	:	9,2	-10,6	:	-	-46,2	-80,3	39,1	5,8	-	:	-34,0	-0,1
VERBRAUCH VON STEINKOEHLE TJ (HU)			COAL CONSUMPTION TJ (NCV)										CONSOUMATION DE HOUILLE TJ (PCI)	
J - D 1986	4373516	4011271	103181	277615	1151202	9057	330931	141109	17205	244314	-	144388	31314	1923195
J - D 1987	4572222	4116950	114938	273833	1158068	4853	408286	97036	45947	267301	-	149700	46985	2005268
1986 NOV	374560	340739	9101	24370	104346	616	30247	9585	1280	23612	-	12357	3574	155466
DEC	430953	390930	9891	25689	103036	579	36557	9753	2032	24320	-	12899	3465	202728
1987 JAN	467899	422071	10192	31724	128961	531	41844	28719	3741	25620	-	12980	3982	179597
FEB	417221	378180	10145	27025	106767	449	35905	12264	1976	22145	-	12059	3135	185345
1987 NOV	406297	371266	9438	23190	111450	363	30176	7912	5150	23443	-	14606	4854	175711
DEC	457949	430299	9422	28422	114447	735	24540	11386	5428	25450	-	15989	3109	219017
1988 JAN	:	:	11214	28327	:	-	22927	5609	5345	27297	-	:	2690	179341
FEB	:	:	12025	26754	:	-	21630	5148	5122	23114	-	:	2280	183111
88/87JAN %	:	:	10,0	-10,7	:	-	-45,2	-80,5	42,9	6,5	-	:	-32,5	-0,1
VERBRAUCH VON BRAUNKOEHLE TJ (HU)			LIGNITE CONSUMPTION TJ (NCV)										CONSOUMATION DE LIGNITE TJ (PCI)	
J - D 1986	1179812	994690	-	-	760202	201978	185122	3644	18321	10545	-	-	-	-
J - D 1987	1094717	976061	-	-	721409	211751	118656	6238	25485	11178	-	-	-	-
1986 NOV	105908	89373	-	-	67227	19111	16535	293	2140	602	-	-	-	-
DEC	109596	93673	-	-	69788	20734	15923	335	2050	766	-	-	-	-
1987 JAN	106433	94275	-	-	72759	17150	12158	754	2649	963	-	-	-	-
FEB	93481	82446	-	-	63368	15851	11035	84	2222	921	-	-	-	-
1987 NOV	88336	80674	-	-	54784	21891	7662	544	2534	921	-	-	-	-
DEC	74317	68631	-	-	59671	4209	5686	753	2993	1005	-	-	-	-
1988 JAN	:	:	-	-	:	23258	5940	670	3094	927	-	-	-	-
FEB	:	:	-	-	:	22288	4295	712	2341	954	-	-	-	-
88/87JAN %	:	:	-	-	:	35,6	-51,1	-11,1	16,8	-3,7	-	-	-	-
VERBRAUCH VON MINERALOELERZEUGNISSE 1000 T			CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS 1000 T										CONSOUMATION DE PRODUITS PETROLIERS 1000 T	
J - D 1986	30617	27503	593	352	1949	1521	1377	312	1251	15410	-	256	1737	5859
J - D 1987	31762	29246	520	254	2313	1563	1379	513	653	18442	-	234	1137	4754
1986 NOV	2968	2711	40	20	196	101	109	30	133	1765	-	10	148	416
DEC	3252	2912	43	20	236	127	141	21	98	1809	-	6	199	552
1987 JAN	3948	3507	53	62	358	178	260	234	96	1805	-	115	181	606
FEB	2713	2556	30	15	196	157	98	94	99	1624	-	21	59	320
1987 NOV	2725	2585	37	24	234	123	102	23	13	1696	-	10	38	425
DEC	3033	2896	44	28	220	190	93	30	40	1656	-	15	44	673
1988 JAN	:	:	33	14	:	141	97	11	22	1625	-	:	46	500
FEB	:	:	40	17	:	133	113	16	5	1590	-	:	22	481
88/87JAN %	:	:	-37,7	-77,4	:	-20,8	-62,7	-95,3	-77,1	-10,0	-	:	-74,6	-17,5
VERBRAUCH VON NATURGAS TJ (HO)			NATURAL GAS CONSUMPTION TJ (GCV)										CONSOUMATION DE GAZ NATUREL TJ (PCS)	
J - D 1986	828772	807347	6465	5717	191732	-	21425	5995	28709	221063	-	347551	-	115
J - D 1987	877967	865144	18952	3216	221007	-	12823	140	23545	260901	-	337255	-	128
1986 NOV	71987	71824	1520	376	15833	-	163	-	354	20346	-	33380	-	15
DEC	84252	79862	1304	513	18391	-	4390	-	1056	23894	-	34687	-	17
1987 JAN	97003	93920	1066	593	27551	-	3083	140	1512	29354	-	33694	-	10
FEB	83957	83754	1484	401	21939	-	203	-	2088	24656	-	33170	-	16
1987 NOV	74831	74268	1108	287	20714	-	563	-	1604	23628	-	26911	-	16
DEC	79050	77937	918	386	22329	-	1113	-	1954	22325	-	30004	-	21
1988 JAN	:	:	1143	385	:	-	724	-	3023	25654	-	:	-	28
FEB	:	:	1302	461	:	-	180	-	2492	21644	-	:	-	27
88/87JAN %	:	:	7,2	-35,1	:	-	-76,5	-	99,9	-12,6	-	:	-	180,0

	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												
WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG			PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS											CENTRALES THERMIQUES DES SERV. PUBL.	
VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASEN TJ (HO)			CONSUMPTION OF DERIVED GASES TJ (GCV)											CONSUMPTION DE GAZ DERIVES TJ (PCS)	
J - D 1986	71327	67483	16296	-	14839	-	3844	19125	-	945	-	16278	-	-	
J - D 1987	63753	58391	15872	-	12530	-	5362	12555	-	504	-	16930	-	-	
1986 NOV	5274	5014	1336	-	1138	-	260	1187	-	39	-	1314	-	-	
DEC	11144	10834	1303	-	680	-	310	7397	-	56	-	1398	-	-	
1987 JAN	5052	4618	1355	-	808	-	434	1019	-	20	-	1416	-	-	
FEB	4302	3962	693	-	946	-	340	977	-	19	-	1327	-	-	
1987 NOV	5160	4744	1379	-	1074	-	416	926	-	37	-	1328	-	-	
DEC	5724	5277	1449	-	1062	-	447	1228	-	98	-	1440	-	-	
1988 JAN	:	:	1836	-	:	-	476	1358	-	131	-	:	-	-	
FEB	:	:	1558	-	:	-	392	986	-	199	-	:	-	-	
88/87JAN %	:	:	35,5	-	:	-	9,7	33,3	-	555,0	-	:	-	-	
GESAMTER VERBRAUCH 1000 T ROE			TOTAL CONSUMPTION 1000 TOE											CONSUMPTION TOTALE 1000 TEP	
J - D 1986	181661	165264	3607	7106	52974	6442	13956	4344	2696	25674	-	11921	2439	50896	
J - D 1987	183926	167384	4060	6860	49224	7205	14315	3280	2857	30005	-	11451	2226	52438	
1986 NOV	16063	14601	323	609	4743	568	1230	293	220	2712	-	1044	231	4085	
DEC	18187	16430	341	644	4872	631	1480	432	216	2872	-	1082	275	5337	
1987 JAN	19870	17984	352	831	5899	599	1615	965	282	3004	-	1177	270	4871	
FEB	16818	15458	301	668	4837	547	1227	412	242	2642	-	1071	133	4734	
1987 NOV	16276	15100	324	582	4762	656	1023	246	230	2723	-	968	152	4604	
DEC	18024	17059	328	713	4966	762	848	348	282	2703	-	1075	116	5877	
1988 JAN	:	:	374	696	:	682	811	192	289	2788	-	:	107	4764	
FEB	:	:	397	663	:	661	745	178	236	2571	-	:	75	4835	
88/87JAN %	:	:	6,2	-16,2	:	13,8	-49,8	-80,0	2,5	-7,2	-	:	-60,0	-2,2	
BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW. OEFFENTL. VERS.			STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERM. POWER ST.											STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS	
STIENKOHLE 1000 T			HARD COAL 1000 T											HOUILLE 1000 T	
DEC 1986	70369	58810	831	7445	15245	231	10822	4697	690	1418	-	270	737	27983	
DEC 1987	:	:	731	7328	15230	43	9385	4622	362	1555	-	:	849	26329	
1986 NOV	72324	59771	766	7416	15243	253	11770	4516	680	1580	-	200	783	29117	
DEC	70369	58810	831	7445	15245	231	10822	4697	690	1418	-	270	737	27983	
1987 JAN	:	:	782	7148	14213	209	10398	4024	555	1203	-	:	593	24798	
FEB	:	:	783	7056	13935	191	10224	3816	488	1162	-	:	490	23991	
1987 NOV	:	:	738	7527	15311	70	8990	4801	489	1657	-	:	768	27320	
DEC	:	:	731	7328	15230	43	9385	4622	362	1555	-	:	849	26329	
1988 JAN	:	:	672	6652	:	43	9617	4522	400	1202	-	:	826	24554	
FEB	:	:	711	6288	:	43	10174	4372	335	1146	-	:	841	22879	
ALLE MINERALOELERZEUGNISSE 1000 T			ALL PETROLEUM PRODUCTS 1000 T											TOUS PRODUITS PETROLIERS 1000 T	
DEC 1986	8868	8261	359	1203	2099	160	406	591	297	2188	-	363	201	1001	
DEC 1987	:	:	314	1052	1762	224	250	544	316	3842	-	:	268	850	
1986 NOV	9187	8671	329	1204	2142	211	280	618	261	2608	-	316	236	982	
DEC	8868	8261	359	1203	2099	160	406	591	297	2188	-	363	201	1001	
1987 JAN	:	:	351	1149	1994	144	393	452	231	2018	-	:	227	850	
FEB	:	:	343	1130	1970	203	324	493	192	2404	-	:	304	859	
1987 NOV	:	:	291	1040	1800	239	224	541	277	4068	-	:	232	807	
DEC	:	:	314	1052	1762	224	250	544	316	3842	-	:	208	850	
1988 JAN	:	:	314	1044	:	192	258	586	297	3691	-	:	200	806	
FEB	:	:	301	1040	:	195	199	586	294	3495	-	:	203	739	
NUKLEARE WAERME			NUCLEAR HEAT											CHALEUR NUCLEAIRE	
ERZEUGUNG MILLIONS KWH			PRODUCTION MILLIONS KWH											PRODUCTION MILLIONS KWH	
J - D 1986	1537521	1424532	114169	-	336827	-	112989	751204	-	28348	-	12316	-	181668	
J - D 1987	1580402	1455534	121691	-	368325	-	124848	781954	-	566	-	10485	-	172533	
1986 NOV	137121	126731	8800	-	30244	-	10390	71138	-	950	-	1097	-	14502	
DEC	151421	141666	9592	-	33682	-	9755	78660	-	375	-	1112	-	18245	
1987 JAN	151804	141404	11850	-	33852	-	10400	79752	-	219	-	537	-	15194	
FEB	142803	132948	10411	-	33045	-	9855	73908	-	205	-	29	-	15350	
1987 NOV	142941	131156	11644	-	35222	-	11785	71685	-	-	-	1078	-	11527	
DEC	160772	148162	12288	-	36539	-	12610	79358	-	-	-	1137	-	18840	
1988 JAN	153208	140528	11223	-	37146	-	12680	77357	-	-	-	761	-	14041	
FEB	139783	129409	9303	-	35099	-	10374	71567	-	-	-	85	-	13355	
87 JAN-FEB	294607	274352	22261	-	66897	-	20255	153660	-	424	-	566	-	30544	
88 JAN-FEB	292991	269937	20526	-	72245	-	23054	148924	-	-	-	846	-	27396	
1988/87 %	-0,5	-1,6	-7,8	-	8,0	-	13,8	-3,1	-	-	-	49,5	-	-10,3	

4

Allgemeine Ergebnisse
General data
Résultats généraux

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
Ireland	402	355	356	296	239	234	315	370	2567
Italia	420	341	284	182	59	114	274	396	2070
Luxembourg	551	476	433	329	205	294	432	524	3244
Nederland	483	444	413	323	201	231	349	449	2893
Portugal	:	:	:	:	:	:	:	:	:
United Kingdom	439	409	397	319	235	243	353	414	2809

Die mittleren Gradtage wurden über Zeiträume von 17 bis 31 Jahren entsprechend den Informationen errechnet, die in der Datenbasis PREVS MET 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 PREVS MET.

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 PREVS MET.

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN

CLIMATIC CONDITIONS

CONDITIONS CLIMATIQUES

Gradtage		Degree-Days					Degrés-Jours			
Heizperiode		JAN	FEB	MAR	APR	MAY	OCT	NOV	DEC	Jahr
Heating period										Year
Période de chauffe										Année
Belgique/België	1985	634	498	426	274	115	206	449	380	2982
	1986	466	591	407	342	129	186	305	405	2831
	1987	648	432	466	162	233	207	364	430	2942
	1988	369	397	389	252					
Danmark	1985	707	654	538	398	165	262	461	471	3656
	1986	581	643	528	409	200	273	325	479	3438
	1987	725	536	615	365	263	245	370	464	3583
	1988	452	457	510	375					
B.R. Deutschland	1985	719	577	455	289	92	261	502	427	3322
	1986	533	674	444	332	94	239	356	482	3154
	1987	722	496	543	248	247	252	385	481	3374
	1988	436	447	451	284					
Ellas	1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	1986	175	257	232	56	0	54	205	353	1332
	1987	293	244	352	139	23	39	166	260	1516
	1988	277	284	241	129					
España	1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	1986	340	287	227	225	24	52	224	293	1672
	1987	372	273	207	100	44	72	225	220	1513
	1988	270	287	206	135					
France	1985	621	421	396	225	122	180	428	402	2795
	1986	443	556	384	327	102	143	312	408	2675
	1987	625	407	414	181	194	164	341	417	2743
	1988	352	389	352	218					
Ireland	1985	470	351	380	279	237	207	374	334	2632
	1986	397	451	372	358	248	225	293	358	2702
	1987	424	353	380	251	230	274	311	313	2536
	1988	376	374	329	276					
Italia	1985	522	363	289	149	35	70	270	344	2042
	1986	413	392	283	161	0	75	249	421	1994
	1987	458	341	370	141	66	50	232	346	2004
	1988	322	322	269	138					
Luxembourg	1985	702	536	466	308	162	283	521	464	3442
	1986	539	656	456	385	154	237	372	491	3290
	1987	711	492	532	244	269	261	408	493	3410
	1988	440	468	449	274					
Nederland	1985	637	522	429	287	148	222	448	379	3072
	1986	473	604	437	358	159	193	292	388	2904
	1987	631	439	491	228	250	220	328	416	3003
	1988	371	384	396	283					
Portugal	1985	:	:	:	:	:	:	:	:	:
	1986	211	242	217	230	22	40	174	212	1348
	1987	294	228	149	97	28	85	169	139	1189
	1988	239	239	176	126					
United Kingdom	1985	517	419	410	293	224	214	416	359	2852
	1986	442	512	399	369	223	221	308	372	2846
	1987	512	386	425	240	242	270	340	369	2784
	1988	397	382	366	292					

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

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

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

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

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

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.

DURCHSCHNITTliche EINFUHRWERTE (CIF) (WELT)		AVERAGE IMPORT (CIF) VALUES FROM WORLD ECU/T						VALEUR MOYENNE (CAF) A L'IMPORTATION, TOUTES ORIGINES				
		B/L	DK	D	GR	E	F	IRL	I	NL	P	UK
KOKSKOEHLE		COKING COAL						CHARBON A COKE				
1986	OCT	60.42		51.76		53.61	56.85		67.01	63.34		55.53
	NOV	57.76		64.29		53.86	55.65		63.06	61.57		47.29
	DEC	61.10		57.29		51.84	54.41		70.78	62.75		51.18
1987	JAN	48.42		55.45		48.08	52.53		77.06	59.38		51.00
1987	OCT	48.57		45.86		44.55	48.50		65.21	50.69		53.72
	NOV	48.34		49.42		45.98	45.04		45.23	51.47		44.59
	DEC	46.21		46.50		41.44	44.72		78.87	51.92		46.89
KRAFTWERKSKOEHLE		STEAM COAL						CHARBON VAPEUR				
1986	OCT	43.25	38.27	51.40	41.56	36.38	46.89	66.38	37.65	42.87		46.50
	NOV	41.72	38.60	43.02	39.33	31.66	44.68	72.43	45.15	43.54		50.73
	DEC	40.24	35.97	46.89	35.55	31.63	43.86	79.35	39.65	38.85		55.21
1987	JAN	42.44	32.50	44.62	31.45	29.41	44.16	74.98	35.98	40.45		51.42
1987	OCT	36.98	30.10	44.92	31.32	25.91	46.21	71.21	33.78	35.66		46.35
	NOV	35.28	29.86	43.41	:	28.28	41.70	61.67	37.85	33.15		50.43
	DEC	35.19	28.18	39.52	:	24.43	36.18	72.73	33.95	30.29		48.06
ROHÖL		CRUDE OIL						PETROLE BRUT				
1986	OCT	91.30	92.77	97.41	98.52	83.40	92.19	104.50	90.66	93.23	101.01	91.49
	NOV	91.71	95.41	101.85	104.17	85.08	93.61	101.78	90.22	94.90	106.58	92.72
	DEC	95.29	98.58	103.94	82.47	86.46	102.51	105.64	96.27	100.56	98.03	96.87
1987	JAN	106.45	101.96	118.73	83.72	90.89	110.59	109.67	103.57	111.33	121.25	106.48
1987	OCT	120.19	119.60	124.39	102.92	115.32	119.57	126.36	116.77	116.95	125.20	119.66
	NOV	113.27	117.10	117.67	:	107.46	110.38	120.42	111.43	109.17	109.60	116.97
	DEC	105.32	107.17	109.94	:	98.65	103.24	103.71	104.32	102.70	117.49	104.89
MOTORENBENZIN		MOTOR SPIRIT						ESSENCES MOTEUR				
1986	OCT	149.38	172.03	169.20	121.87	177.51	155.97	182.38		145.09		161.04
	NOV	140.88	157.61	156.38	111.82	139.13	147.78	165.31		147.85		150.97
	DEC	124.03	152.75	151.80	110.14	144.15	139.89	155.89	130.69	144.50		147.02
1987	JAN	155.03	159.99	163.97	103.41	124.84	158.85	159.13	165.55	140.23		163.96
1987	OCT	158.58	163.76	162.36	130.75	-	162.21	164.71	159.43	148.97		173.31
	NOV	165.29	153.82	156.57	:	161.94	158.01	160.74	146.53	146.50		189.49
	DEC	153.74	148.54	145.33	:	143.55	148.41	158.82	171.91	157.45		163.10
DIESELKRAFTSTOFFE UND LEICHTES HEIZÖL		GASOIL LIGHT FUELOILS						GASOIL FUELOILS LEGERS				
1986	OCT	118.41	117.63	120.96	122.91	120.16	132.31	134.72	128.53	133.57		116.02
	NOV	123.39	119.03	121.34	106.02	114.02	127.38	132.56	122.56	118.24		114.79
	DEC	125.03	130.24	124.42	118.41	125.34	128.08	135.02	124.25	124.23		125.54
1987	JAN	134.43	134.83	149.62	113.27	109.34	147.73	139.30	137.95	133.25		137.68
1987	OCT	138.31	144.60	147.34	:	143.37	152.58	155.37	149.97	142.87		162.83
	NOV	147.22	145.15	144.09	:	140.71	144.95	149.05	147.04	140.97		136.76
	DEC	133.58	135.07	132.66	:	131.96	133.69	147.46	141.80	137.34		135.30
SCHWERES HEIZÖL		HEAVY FUELOILS						FUELOILS LOURDS				
1986	OCT	77.28	63.94	84.77	60.57	68.54	76.60	71.83	71.62	62.70		77.73
	NOV	78.13	72.00	86.40	97.67	82.39	78.31	76.58	76.08	69.18		75.96
	DEC	87.69	82.93	90.49	73.08	79.32	85.34	78.91	74.39	78.92		98.94
1987	JAN	94.01	102.94	106.87	86.15	101.95	99.54	77.42	81.24	86.78		93.98
1987	OCT	96.82	98.94	101.31	:	101.40	95.64	101.93	90.06	93.78		102.94
	NOV	98.76	87.69	93.80	:	97.00	86.40	90.16	89.39	92.16		92.78
	DEC	87.34	79.22	85.10	:	88.38	80.23	75.32	73.04	71.32		80.69

Source/Quelle : EUROSTAT COMEXT

TANKERFRACHTRATEN

OILTANKER FREIGHT RATES

TAUX DE FRET PETROLIER

W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

MONAT MONTH MOIS	MULLION (WELT) (WORLD) (MODIAL)	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLS PRODUITS NOIRS VERS EUR 12											
		ARAB GULF - EUR		CARIBS - EUR		W.AFRICA - EUR		MEDITERR -UK./CONT.		INTERMEDITERR.			
		N	W	N	W	N	W	N	W	N	W		
1986	NOV	60.0											
	DEC	63.0	8	43.7	1	47.5	17	55.5	17	68.6	44	82.7	
1987	JAN	77.0	5	54.4	1	40.0	21	62.2	13	70.1	26	115.5	
	FEB	76.0	2	85.0	2	58.8	15	44.8	11	106.2	27	70.3	
1987	NOV	92.0	3	44.0	8	66.0	15	82.6	19	103.7	47	101.6	
	DEC	93.0	1	70.0	6	63.2	21	70.5	13	112.8	40	125.7	
1988	JAN	93.0	1	77.5	5	71.4	19	61.1	26	100.9	40	100.1	
	FEB	89.0	1	55.0	5	51.1	11	70.1	18	114.4	38	116.4	

**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 40-42 / Leuvensestraat 40-42
1000 Bruxelles / 1000 Brussel
Tél. 5 12 00 26
CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

**Librairie européenne /
Europese Boekhandel**

Rue de la Loi 244 / Wetstraat 244
1040 Bruxelles / 1040 Brussel

CREDOC

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

DANMARK

Schultz EF-publikationer

Møntergade 19
1116 København K
Tlf: (01) 14 11 95
Telecopier: (01) 32 75 11

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
Telecopierer: 20 29 278

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA

International Bookstore
4 Nikis Street
105 63 Athens
Tel. 322 22 55
Telex 219410 ELEF

Sub-agent for Northern Greece:

Molho's Bookstore

The Business Bookshop
10 Tsimiski Street
Thessaloniki
Tel. 275 271
Telex 412885 LIMO

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

FRANCE

Journal officiel

**Service des publications
des Communautés européennes**
26, rue Desaix
75727 Paris Cedex 15
Tél. (1) 45 78 61 39

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

ITALIA

Licosa Spa

Via Lamarmora, 45
Casella postale 552
50 121 Firenze
Tel. 57 97 51
Telex 570466 LICOSA I
CCP 343 509

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio -AEIOU

Via Meravigli, 16
20 123 Milano
Tel. 80 76 79

Herder Editrice e Libreria

Piazza Montecitorio, 117-120
00 186 Roma
Tel. 67 94 628/67 95 304

Libreria giuridica

Via 12 Ottobre, 172/R
16 121 Genova
Tel. 59 56 93

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
et autres pays / and other countries**

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**

2, rue Mercier
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 92 81
Télex PUBOF LU 1324 b
CCP 19190-81
CC bancaire BIL 8-109/6003/200
Sogenal 61-490226-96-26

Abonnements / Subscriptions

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. 49 98 881
Télex 25 15
CCP 49242-63

NEDERLAND

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

Christoffel Plantijnstraat
Postbus 20014
2500 EA 's-Gravenhage
Tel. (070) 78 98 80 (bestellingen)

PORTUGAL

**Imprensa Nacional
Casa da Moeda, E. P.**

Rua D. Francisco Manuel de Melo, 5
1092 Lisboa Codex
Tel. 69 34 14
Telex 15328 INCM

Distribuidora Livros Bertrand Lda.

Grupo Bertrand, SARL
Rua das Terras dos Vales, 4-A
Apart. 37
2700 Amadora CODEX
Tel. 493 90 50 - 494 87 88
Telex 15798 BERDIS

UNITED KINGDOM

HMSO Books (PC 16)

HMSO Publications Centre
51 Nine Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. (01) 211 77 02

Sub-agent:

Alan Armstrong & Associates Ltd

Arkwright Road
Reading, Berks RG2 0SQ
Tel. (0734) 75 17 69
Telex 849937 AAALTD G

TÜRKIYE

Dünya süper veb ofset A.Ş.

Narlibahçe Sokak No. 15
Cağaloğlu
Istanbul
Tel: 512 01 90
Telex: 23822 dsvo-tr.

UNITED STATES OF AMERICA

**European Community Information
Service**

2100 M Street, NW
Suite 707
Washington, DC 20037
Tel. (202) 862 9500

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

61 Sparks Street
Ottawa
Ontario K1P 5R1
Tel. Toll Free 1 (800) 267 4164
Ottawa Region (613) 238 8985-6
Telex 053-4936

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

17-7 Shinjuku 3-Chome
Shinjuku-ku
Tokyo 160-91
Tel. (03) 354 0131

Journal Department

PO Box 55 Chitose
Tokyo 156
Tel. (03) 439 0124

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) ● Price (excl. VAT) in Luxembourg ● Prix au Luxembourg, TVA exclue

Einzelpreis ● Single copy ● Prix par numéro ECU 5,10

Abonnement ● Subscription ECU 53,50

★ ★ ★
★ ★ ★
★ ★ ★
★ ★ ★
★ ★ ★

OFICINA DE PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTOR ET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
ΥΠΗΡΕΣΙΑ 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

Kat./cat.: CA-BX-88-005-3A-C