

ENERGIE

Monatliche Statistiken

ENERGY

Monthly statistics

ÉNERGIE

Statistiques mensuelles

8 □ 1988

Theme □ Thème

Energy and industry

Énergie et industrie

4

Series □ Série

Short-trends

Conjoncture

B



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Le pubblicazioni dell'Eurostat sono classificate per tema e per serie. Tale classificazione è precisata alla fine dell'opera. Per informazioni più dettagliate sulle pubblicazioni rivolgersi all'Eurostat.
Per eventuali ordinazioni rivolgersi a uno degli uffici di vendita i cui indirizzi figurano nella 3^a 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 29.8.1988

Luxembourg : Office des publications officielles des Communautés européennes, 1988

Kat./cat. : CA-BX-88-008-3A-C

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

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

Printed in Belgium

INHALT

| | Seite |
|----------------------------------------------------------------------------------------|-------|
| I. - Kohle | 5 |
| II. - Kohlenwasserstoffe | 13 |
| III. - Elektrizität | 31 |
| IV. - Allgemeine Ergebnisse | 37 |
| - Kohle : Inlandsverwendung von Steinkohlen, Steinkohlenkoks und Schwelkoks | 38 |
| - Kohlenwasserstoffe : Inlandslieferungen von Mineralölerzeugnissen - 1. Halbjahr 1988 | 51 |
| - Energieverbrauch zur Stromerzeugung | 52 |
| - Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten | 56 |

TABLE OF CONTENTS

| | Page |
|---------------------------------------------------------------------------------|------|
| I. - Coal | 5 |
| II. - Hydrocarbons | 13 |
| III. - Electrical energy | 31 |
| IV. - General data : | 37 |
| - Coal : Inland deliveries of hard coal, hard coke and LTC | 38 |
| - Hydrocarbons : Inland deliveries of petroleum products - first half year 1988 | 51 |
| - Energy consumption for electrical energy generation | 52 |
| - Prices : Average import values - Oil tanker freight rates | 56 |

TABLE DE MATIERES

| | Page |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|------|
| I. - Charbon | 5 |
| II. - Hydrocarbures | 13 |
| III. - Energie électrique | 31 |
| IV. - Résultats généraux : | 37 |
| - Charbon : Utilisation à l'intérieur du pays de houille, coke de four et semi coke de houille | 38 |
| - Hydrocarbures : Livraisons intérieures des produits pétroliers - premier semestre 1988 | 51 |
| - Consommation d'énergie pour la production d'énergie électrique | 52 |
| - Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers | 56 |

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

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

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

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

SIGNES ET ABREVIATIONS

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

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

1

**Kohle
Coal
Charbon**

KOHLE/ERLÄUTERUNGEN

COAL/EXPLANATORY NOTES

CHARBON/NOTES EXPLICATIVES

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

Vereinigtes Königreich - Alle monatlichen Angaben, mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel, beziehen sich auf Zeiträume von vier bis fünf Wochen (vier Wochen für die beiden ersten Monate eines Quartals, fünf Wochen für den letzten Quartalsmonat).

Bestände - Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.

Außenhandel - Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Bestände der Steinkohlen- bzw. Kokereien außerhalb der Zechen bzw. Kokereien (Nationale Steinkohlenreserven) auch in den Beständen enthalten.

- Die veröffentlichten Daten sind den Meldungen der Importeure und Exporteure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, die von den Zollbehörden aufgestellt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden.

Wegen der unterschiedlichen zeitlichen Erfassung der Aus- und Einfuhren (Fristen, Zwischenschaltung des Handels, Umleitung, Umladen, unterschiedliche Klassifizierung usw.) stimmt die Ausfuhr eines Mitgliedstaats in einen anderen nicht genau mit den Angaben zur Einfuhr dieses Landes aus dem Mitgliedstaat überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen.

Die Direkteinfuhren an Steinkohle für die in der Bundesrepublik Deutschland stationierten amerikanischen Truppen sind in den Zahlen der Tabellen "außergemeinschaftliche Einfuhren" und "Einfuhren aus den USA" enthalten.

Steinkohle - Die Förderung umfaßt auch die Kohlegewinnung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe.

- Spanien : Ab 1. Januar 1987 umfassen die Daten über die Steinkohle auch die alte Braunkohle (lignito negro).

- Die Angaben über die im Untertagebereich Beschäftigten beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.

- Die Leistung für den Untertagebereich wird auf die in Stunden ausgedrückte Arbeitszeit bezogen. In den Angaben sind alle unter Tage Beschäftigten einschließlich des Aufsichtspersonals und der im Auftrag Dritter Arbeitenden erfaßt. Die Bestimmung der Leistung unter Tage umfaßt nur die Kohlegewinnung im eigentlichen Sinne.

- Die "Lieferungen an Kraftwerke" umfassen die Lieferungen an die öffentlichen und zecheneigenen Elektrizitätswerke. Für die Bundesrepublik Deutschland sind außerdem noch die Lieferungen an die Bergbauverbundkraftwerke und an die Kraftwerke der Bundesbahn enthalten. In den "Lieferungen an die Industrie insgesamt" sind die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) mit enthalten.

Kokereien - Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf die zechen- und hütteneigenen sowie auf die unabhängigen Kokereien insgesamt.

- In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenkoks enthalten.

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

United Kingdom - All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).

Stocks - All the data on stocks refer to the end of the period under review.

- For the FR Germany, the stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included.

External trade - As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.

- Owing to differences in recording at the moment of import and export (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transhipment, differences in classification, etc.), a country's exports to a Member State will not coincide exactly with the Member States declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".

- Direct imports of coal for American forces stationed in the FR of Germany are included in the figures shown in the tables "Extra Community Imports" and "Imports from the USA".

Coal - Production includes that of small and open-cast mines.

- Spain : as for January 1987 black lignite (lignito negro) is included in the data concerning hard coal.

- The data on underground personnel refer to the end of period.

- Underground productivity is based on the total working time expressed in hours. The calculations take account of all underground personnel, including supervisors and persons employed by an outside contractor. Underground productivity is determined only for actual coal mines.

- "Deliveries to power stations" comprise the quantities delivered to public utility and pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also included. Supplies of coal to industries 'own-use' power stations are included in the tables "deliveries to all industries".

Coking plants - All the data on coking plants (deliveries of coal, stocks, etc.) refer to all coking plants (i.e. those operated by mines and steelworks and those run independently).

- The production of hard coke also includes semi-coke. Brown-coal coke is not included.

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

Royaume-Uni - Toutes les données, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 pour le dernier).

Stocks - Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée.

- Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également compris.

Commerce extérieur - Les données publiées proviennent des déclarations des importateurs et exportateurs, elles peuvent donc différer des données relevées par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur.

- Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.) les exportations vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les importations de ce pays. Les données de l'ensemble des "Exportations intra-communautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intra-communautaires".

- Les importations directes de houille destinée aux troupes américaines stationnées en R.F. d'Allemagne sont comprises dans les chiffres des tableaux "Importations Extra-Communautaires" et "Importations en provenance des USA".

Houille - La production comprend celle des petites mines et des mines à ciel ouvert.

- Espagne : à partir de janvier 1987 les données concernant la houille comprennent le lignite ancien (lignito negro).

- Les données concernant le personnel employé au fond se réfèrent à la fin de période.

- Le rendement au fond des mines est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. Dans les calculs, tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat, est retenu. La détermination du rendement au fond ne porte que sur les exploitations minières proprement-dites.

- Les "Livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et des mines. Pour la R.F. d'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux sont également comprises. L'approvisionnement en houille des autoproducateurs 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.

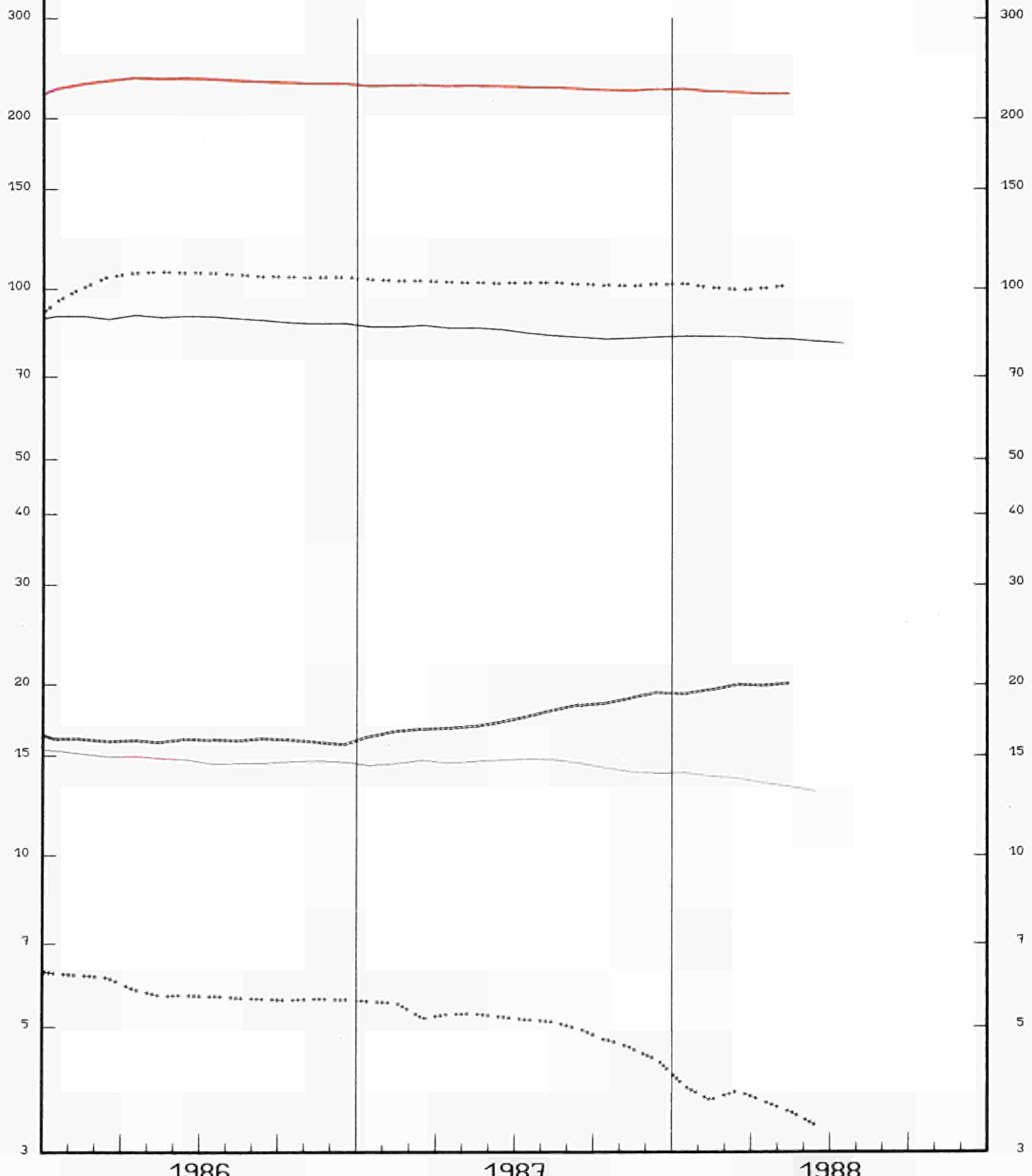
STEINKOHLEN
FOERDERUNG
IM GLEITJAHR

HARD COAL
PRODUCTION
12 MONTH MOVING TOTAL
MIO T

HOUILLE
PRODUCTION
EN ANNEE MOBILE

***** B

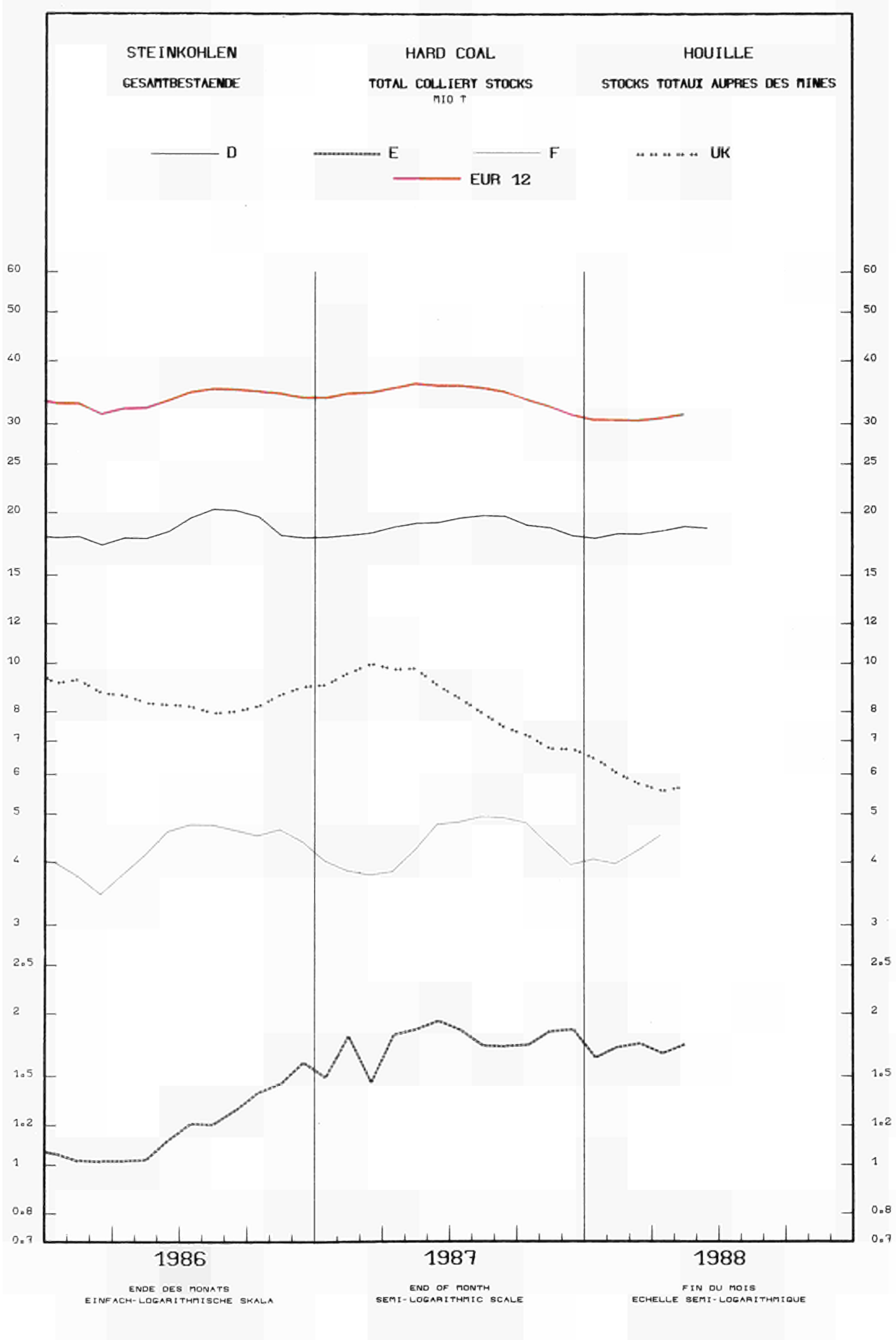
D

***** E
— F
— EUR 12

ENDE DES 12 MONATEZEITRAUMS
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

END OF 12 MONTH PERIOD
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

FIN DE L'ANNEE MOBILE
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



| | EUR | EUR | BELGI- | | B. R. | QUE DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED |
|------------------------------------------|--------|--------|---------|------|-------|-------------|---------|-------|--------|--------|---------|---------|--------|--------|---------|--------|
| | 12 | 10 | BELGIE! | | LAND | | | | | | | ! BOURG | LAND | GAL | KINGDOM | |
| STEINKOHLE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| WICHTIGSTE POSITIONEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FOERDERUNG | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T (T=T) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUCTION | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T (T=T) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 ! | 228159 | 211818 | 5590 | - | 87126 | - | 16129 | 14395 | 72 | - | - | - | - | 212 | 104635 | |
| J - D 1987 ! | 221750 | 202161 | 4346 | - | 82382 | - | 19335 | 13743 | 45 | - | - | - | - | 254 | 101645 | |
| 1987 APR ! | 18245 | 16703 | 398 | - | 7238 | - | 1522 | 1295 | 4 | - | - | - | - | 20 | 7768 | |
| MAY ! | 17915 | 16424 | 365 | - | 6607 | - | 1473 | 1183 | 4 | - | - | - | - | 18 | 8265 | |
| JUN ! | 19048 | 17246 | 430 | - | 6409 | - | 1784 | 1328 | 4 | - | - | - | - | 18 | 9075 | |
| JUL ! | 16654 | 14935 | 299 | - | 6687 | - | 1697 | 869 | 4 | - | - | - | - | 22 | 7076 | |
| 1988 APR ! | 16932 | 15458 | 234 | - | 6647 | - | 1454 | 1036 | 4 | - | - | - | - | 20 | 7537 | |
| MAY ! | 17655 | 16036 | 215 | - | 6429 | - | 1604 | 995 | 4 | - | - | - | - | 15 | 8393 | |
| JUN ! | 18318 | 16498 | 248 | - | 5682 | - | 1800 | 1082 | 4 | - | - | - | - | 20 | 9482 | |
| JUL ! | 17130 | 15310 | 250 | - | 6153 | - | 1800 | 1000 | 4 | - | - | - | - | 20 | 7903 | |
| 87 JAN-JUL ! | 129842 | 118708 | 2716 | - | 48670 | - | 10998 | 8539 | 28 | - | - | - | - | 136 | 58755 | |
| 88 JAN-JUL ! | 125454 | 113659 | 1672 | - | 46623 | - | 11658 | 7720 | 32 | - | - | - | - | 137 | 57612 | |
| 1988/87 % ! | -3,4 | -4,3 | -38,4 | - | -4,2 | - | 6,0 | -9,6 | 14,3 | - | - | - | - | 0,7 | -1,5 | |
| GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZEICHEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T (T=T) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL COLLERY STOCKS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T (T=T) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DEC 1986 ! | 33445 | 31863 | 661 | - | 17826 | - | 1600 | 4385 | 20 | - | - | - | - | 2 | 8971 | |
| DEC 1987 ! | 30640 | 28772 | 462 | - | 18010 | - | 1859 | 3904 | 20 | - | - | - | - | 9 | 6378 | |
| 1987 MAR ! | 34221 | 32760 | 838 | - | 18232 | - | 1454 | 3739 | 20 | - | - | - | - | 7 | 9933 | |
| APR ! | 34975 | 33159 | 867 | - | 18727 | - | 1813 | 3834 | 20 | - | - | - | - | 3 | 9715 | |
| MAY ! | 35653 | 33790 | 774 | - | 19068 | - | 1861 | 4195 | 20 | - | - | - | - | 2 | 9735 | |
| JUN ! | 35563 | 33618 | 728 | - | 19138 | - | 1932 | 4724 | 20 | - | - | - | - | 13 | 9008 | |
| 1988 MAR ! | 30198 | 28456 | 375 | - | 18147 | - | 1735 | 4189 | 20 | - | - | - | - | 7 | 5725 | |
| APR ! | 30487 | 28821 | 362 | - | 18416 | - | 1660 | 4488 | 20 | - | - | - | - | 6 | 5535 | |
| MAY ! | 31022 | 29287 | 329 | - | 18774 | - | 1729 | 4500 | 20 | - | - | - | - | 6 | 5664 | |
| JUN ! | : | : | 300 | - | 18647 | - | : | : | 20 | - | - | - | - | : | 5977 | |
| BESCHAETIGTE UNTER TAGE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1987 MAR ! | 259,8 | 226,0 | 12,6 | - | 104,5 | - | 33,0 | 17,6 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 91,1 | |
| APR ! | 257,3 | 222,5 | 12,4 | - | 103,5 | - | 34,0 | 17,3 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 89,1 | |
| MAY ! | 256,3 | 221,5 | 12,2 | - | 102,8 | - | 34,0 | 17,2 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 89,1 | |
| JUN ! | 256,5 | 221,7 | 11,7 | - | 103,8 | - | 34,0 | 16,9 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 89,1 | |
| 1988 MAR ! | 235,1 | 200,3 | 6,7 | - | 100,0 | - | 34,0 | 14,3 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 79,1 | |
| APR ! | 228,6 | 193,8 | 6,5 | - | 98,9 | - | 34,0 | 14,1 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 74,1 | |
| MAY ! | 227,7 | 192,9 | 6,2 | - | 98,4 | - | 34,0 | 14,0 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 74,1 | |
| JUN ! | 229,0 | 194,2 | 6,2 | - | 99,7 | - | 34,0 | 14,0 | 0,3 | - | - | - | - | 0,8 | 74,1 | |
| LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KG=KG | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UNDERGROUND OUTPUT PER MAN.HOUR | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KG=KG | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1986 ! | 502 | 321 | - | 602 | - | 286 | 427 | - | - | - | - | - | - | - | 51 | |
| 1987 ! | 541 | 316 | - | 616 | - | 284 | 503 | - | - | - | - | - | - | - | 57 | |
| 1987 MAR ! | 562 | 588 | 286 | - | 620 | - | 272 | 505 | - | - | - | - | - | - | 58 | |
| APR ! | 554 | 582 | 314 | - | 633 | - | 298 | 510 | - | - | - | - | - | - | 57 | |
| MAY ! | 555 | 587 | 319 | - | 619 | - | 306 | 526 | - | - | - | - | - | - | 59 | |
| JUN ! | 539 | 574 | 333 | - | 624 | - | 301 | 513 | - | - | - | - | - | - | 57 | |
| 1988 MAR ! | 562 | 601 | 380 | - | 632 | - | 302 | 546 | - | - | - | - | - | - | 59 | |
| APR ! | 574 | 619 | 348 | - | 646 | - | 293 | 515 | - | - | - | - | - | - | 62 | |
| MAY ! | 579 | 627 | 353 | - | 646 | - | 303 | 430 | - | - | - | - | - | - | 65 | |
| JUN ! | : | 351 | - | 628 | - | : | : | - | - | - | - | - | - | - | 65 | |
| INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INTRACOMMUNITY IMPORTS (EUR12) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 ! | 10891 | 1731 | 1082 | 980 | - | 26 | 2971 | 597 | 1554 | 26 | 834 | 223 | 80 | - | | |
| J - D 1987 ! | 9758 | 1624 | 1162 | 738 | - | 21 | 2098 | 511 | 1493 | 16 | 670 | 263 | 114 | - | | |
| 1987 FEB ! | 648 | 101 | 35 | 60 | - | 1 | 180 | 51 | 85 | - | 58 | 11 | 6 | - | | |
| MAR ! | 791 | 105 | 101 | 56 | - | 1 | 193 | 51 | 170 | - | 57 | 6 | 5 | - | | |
| APR ! | 688 | 126 | 67 | - | 1 | 189 | 38 | 26 | - | 54 | - | 4 | - | | | |
| MAY ! | 846 | 146 | 10 | 60 | - | 2 | 198 | 37 | 183 | - | 53 | 34 | 12 | - | | |
| 1988 FEB ! | 668 | 127 | 90 | 48 | - | - | 130 | 71 | 40 | - | 97 | 6 | 5 | - | | |
| MAR ! | : | 111 | : | 71 | - | 1 | 133 | 52 | 27 | 4 | 54 | 11 | 8 | - | | |
| APR ! | : | 139 | : | 64 | - | 2 | 130 | 109 | 3 | : | 5 | 11 | 8 | - | | |
| MAY ! | : | 165 | : | 78 | - | 1 | : | : | 4 | : | : | 5 | 5 | - | | |
| 87 JAN-APR ! | 2855 | 425 | 359 | 228 | - | 3 | 716 | 195 | 469 | 1 | 218 | 17 | 22 | - | | |
| 88 JAN-APR ! | : | 535 | : | 234 | - | 4 | 578 | : | 188 | 7 | : | 24 | 24 | - | | |
| 1988/87 % ! | : | 25,9 | : | 2,6 | - | 33,3 | -19,3 | : | -59,9 | 600,0 | , | : | 9 | 9 | - | |
| INNERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (EUR12) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INTRACOMMUNITY EXPORTS (EUR12) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 ! | 11771 | 919 | 10 | 6287 | - | - | 546 | 12 | - | - | 1580 | - | 24 | - | | |
| J - D 1987 ! | 10497 | 875 | 5 | 5336 | 11 | - | 670 | 50 | - | - | 1549 | - | 20 | - | | |
| 1987 FEB ! | 744 | 98 | 1 | 399 | - | - | 49 | 4 | - | - | 82 | - | 1 | - | | |
| MAR ! | 815 | 57 | - | 463 | - | - | 39 | 4 | - | - | 84 | - | 10 | - | | |
| APR ! | 916 | 43 | - | 517 | - | - | 28 | 4 | - | - | 137 | - | 14 | - | | |
| MAY ! | 635 | 47 | - | 370 | - | - | 27 | 4 | - | - | 104 | - | 6 | - | | |
| 1988 FEB ! | 671 | 57 | - | 253 | - | - | 77 | 1 | - | - | 169 | - | 1 | - | | |
| MAR ! | 890 | 73 | - | 503 | - | - | 83 | 1 | - | - | 137 | - | 1 | - | | |
| APR ! | : | 69 | - | 375 | - | - | 84 | : | - | - | : | - | 1 | - | | |
| MAY ! | : | 69 | - | 440 | - | - | : | : | - | - | : | - | 1 | - | | |
| 87 JAN-APR ! | 3178 | 240 | 5 | 1677 | - | - | 195 | 16 | - | - | 418 | - | 6 | - | | |
| 88 JAN-APR ! | : | 255 | - | 1527 | - | - | 284 | : | - | - | : | - | 4 | - | | |

| | EUR | EUR | BELGI- | B. R. | QUE DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED |
|--|-----|-----|--------|-------|-------------|---------|-------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|-------------|
| | 12 | 10 | BELGIE | LAND | | | | | | | | | | | GAL KINGDOM |

| STEINKOHLE | AUSSENHANDEL | 1000 T | HARD COAL | EXTERNAL TRADE | 1000 T | HOUILLE | COMMERCE EXTERIEUR | 1000 T |
|------------|--------------|--------|-----------|----------------|--------|---------|--------------------|--------|
|------------|--------------|--------|-----------|----------------|--------|---------|--------------------|--------|

| AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12) | | | | EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) | | | | | | | | IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) | | | |
|-------------------------------------------|-------|------|-------|---------------------------------|------|------|-------|------|-------|------|-------|--------------------------------------|------|--|--|
| J - D 1986 | 94818 | 6792 | 10958 | 9335 | 1756 | 8516 | 13796 | 2025 | 18697 | 157 | 11550 | 1477 | 9759 | | |
| J - D 1987 | 91748 | 7509 | 10849 | 7640 | 1793 | 8786 | 11062 | 2424 | 18198 | 181 | 12437 | 2249 | 8620 | | |
| 1987 FEB | 6490 | 372 | 510 | 603 | 294 | 821 | 596 | 190 | 1558 | 3 | 996 | 16 | 531 | | |
| MAR | 8368 | 573 | 977 | 696 | 7 | 827 | 1238 | 215 | 1829 | 25 | 1013 | 134 | 834 | | |
| APR | 8026 | 683 | 819 | 587 | 238 | 774 | 729 | 250 | 1984 | 5 | 1038 | 233 | 686 | | |
| MAY | 7730 | 256 | 942 | 707 | 1 | 847 | 1228 | 142 | 1732 | 30 | 1178 | 149 | 518 | | |
| 1988 FEB | 7854 | 758 | 900 | 712 | 160 | 740 | 820 | 334 | 1334 | 3 | 1165 | 209 | 719 | | |
| MAR | : | 1090 | : | 631 | : | 961 | 981 | 234 | 1214 | 9 | 1448 | 154 | 1427 | | |
| APR | : | 658 | : | 631 | : | 539 | 926 | : | 1298 | 25 | 1 | 1 | 935 | | |
| MAY | : | 697 | : | 571 | : | : | : | : | 3 | 1 | 1 | 1 | 856 | | |
| 87 JAN-APR | 30252 | 2395 | 3720 | 2283 | 628 | 2677 | 3917 | 809 | 6833 | 35 | 3955 | 473 | 2527 | | |
| 88 JAN-APR | : | 3213 | : | 2445 | : | 2823 | 3649 | : | 5218 | 41 | 1 | 1 | 3731 | | |
| 1988/87 % | : | 34,2 | : | 7,1 | : | 5,5 | -6,8 | : | -23,6 | 17,1 | 1 | 1 | 47,6 | | |

| AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE 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 | | |
| 1987 FEB | 212 | 4 | 11 | 163 | - | - | 2 | - | - | - | 19 | - | 13 | | |
| MAR | 188 | 8 | 10 | 87 | 17 | - | 7 | - | - | - | 17 | - | 42 | | |
| APR | 57 | 2 | 2 | 6 | 5 | - | 9 | - | - | - | 22 | - | 11 | | |
| MAY | 69 | 2 | 2 | 8 | - | - | 5 | - | - | - | 42 | - | 10 | | |
| 1988 FEB | 180 | 6 | - | 110 | - | - | 10 | - | - | - | 19 | - | 35 | | |
| MAR | : | 5 | : | - | : | - | 17 | - | - | - | 85 | - | 22 | | |
| APR | : | 5 | : | 13 | : | - | 12 | - | - | - | 1 | - | 3 | | |
| MAY | : | 1 | : | 16 | : | - | - | - | - | - | 1 | - | 49 | | |

| EINFUHREN AUS DEN USA | | | | IMPORTS FROM THE USA | | | | | | | | IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES USA | | | |
|-----------------------|-------|-------|------|----------------------|------|-----|------|------|------|-------|-----|------------------------------------|------|------|--|
| J - D 1986 | 34933 | 31495 | 3721 | 2032 | 700 | 847 | 2167 | 4803 | 975 | 9576 | - | 5270 | 1271 | 3571 | |
| J - D 1987 | 28579 | 25239 | 3857 | 1078 | 580 | 127 | 2156 | 2898 | 1328 | 8815 | - | 3663 | 1184 | 2893 | |
| 1987 FEB | 1788 | 1775 | 224 | 128 | 32 | - | 13 | 265 | 111 | 690 | - | 275 | - | 50 | |
| MAR | 2171 | 1782 | 212 | 2 | 48 | - | 289 | 123 | 111 | 775 | - | 168 | 100 | 343 | |
| APR | 3071 | 2666 | 364 | 180 | 24 | - | 187 | 317 | 111 | 1003 | - | 458 | 218 | 209 | |
| MAY | 2690 | 2125 | 107 | 65 | 39 | - | 416 | 376 | 109 | 894 | - | 431 | 149 | 104 | |
| 1988 FEB | : | : | 325 | : | 39 | : | 159 | 311 | - | 607 | - | 315 | - | 235 | |
| MAR | : | 592 | : | 33 | : | 212 | 520 | - | 602 | - | 349 | 75 | 670 | | |
| APR | : | 374 | : | 42 | : | 157 | 294 | - | 835 | - | 1 | 1 | 324 | | |
| MAY | : | 507 | : | 44 | : | 2 | 157 | - | 1 | 1 | 1 | 1 | 370 | | |
| 87 JAN-APR | 9529 | 8639 | 1146 | 417 | 137 | 64 | 502 | 1012 | 444 | 3428 | - | 1142 | 388 | 849 | |
| 88 JAN-APR | : | : | 1466 | : | 179 | : | 765 | 1388 | - | 2757 | - | 1 | 1 | 1281 | |
| 1988/87 % | : | : | 27,9 | : | 30,7 | : | 52,4 | 37,2 | - | -19,6 | - | 1 | 1 | 50,9 | |

| EINFUHREN AUS AUSTRALIEN | | | | IMPORTS FROM AUSTRALIA | | | | | | | | IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUSTRALIE | | | |
|--------------------------|-------|-------|-----|------------------------|------|-------|------|------|-------|------|-----|----------------------------------------|------|------|--|
| J - D 1986 | 20822 | 19113 | 150 | 2571 | 871 | 570 | 1709 | 4735 | 12 | 2386 | 24 | 3906 | - | 3888 | |
| J - D 1987 | 23884 | 22593 | 511 | 3931 | 1126 | 630 | 1246 | 4799 | 7 | 2477 | - | 5452 | 45 | 3460 | |
| 1987 FEB | 1818 | 1756 | 6 | 146 | 100 | 62 | 261 | 1 | 391 | - | 419 | - | 432 | | |
| MAR | 2502 | 2413 | 10 | 482 | 152 | - | 89 | 479 | - | 318 | - | 629 | - | 343 | |
| APR | 1743 | 1580 | 6 | 252 | 141 | 123 | 163 | 170 | - | 181 | - | 428 | - | 279 | |
| MAY | 2051 | 1985 | 11 | 550 | 81 | - | 66 | 526 | 2 | 218 | - | 399 | - | 198 | |
| 1988 FEB | : | : | 68 | : | 162 | : | 127 | 374 | - | 196 | - | 372 | 49 | 226 | |
| MAR | : | 57 | : | 52 | : | 106 | 316 | - | 171 | - | 690 | - | 428 | | |
| APR | : | 60 | : | - | : | 417 | - | 90 | - | 1 | - | 1 | 414 | | |
| MAY | : | 16 | : | 32 | : | - | 1 | - | - | - | 1 | - | 303 | | |
| 87 JAN-APR | 8356 | 7925 | 102 | 1594 | 510 | 223 | 431 | 1452 | 1 | 1025 | - | 1929 | - | 1089 | |
| 88 JAN-APR | : | 366 | : | 297 | : | 233 | 1410 | - | 750 | - | 1 | 1 | 1453 | | |
| 1988/87 % | : | 258,8 | : | -41,8 | : | -45,9 | -2,9 | - | -26,8 | - | 1 | 1 | 33,4 | | |

| EINFUHREN AUS SUEDAFRICA | | | | IMPORTS FROM SOUTH AFRICA | | | | | | | | IMPORT. EN PROVENANCE D'AFRIQUE DU SUD | | | | |
|--------------------------|-------|-------|------|---------------------------|------|-----|------|------|-----|------|-----|----------------------------------------|-----|------|--|--|
| J - D 1986 | 22092 | 17998 | 2132 | 2663 | 4002 | 261 | 3979 | 1534 | 48 | 5392 | 117 | 1536 | 115 | 313 | | |
| J - D 1987 | 18711 | 13554 | 2370 | - | 2672 | 711 | 4446 | 777 | 23 | 4871 | 156 | 1787 | 711 | 187 | | |
| 1987 FEB | 1711 | 1012 | 134 | - | 230 | 194 | 699 | 37 | 1 | 275 | - | 137 | - | 4 | | |
| MAR | 1909 | 1497 | 195 | - | 210 | - | 397 | 243 | 3 | 655 | 24 | 140 | 15 | 27 | | |
| APR | 1590 | 1278 | 258 | - | 214 | 63 | 297 | 36 | - | 537 | 4 | 152 | 15 | 14 | | |
| MAY | 1216 | 950 | 115 | - | 281 | - | 266 | 13 | 1 | 308 | 25 | 188 | - | 19 | | |
| 1988 FEB | : | : | 169 | : | 271 | : | 424 | 63 | - | 482 | 1 | 128 | 79 | 11 | | |
| MAR | : | 333 | : | 290 | : | 553 | 62 | - | 379 | 6 | 217 | 55 | 13 | | | |
| APR | : | 198 | : | 327 | : | 346 | 123 | - | 293 | 23 | 1 | 1 | 16 | | | |
| MAY | : | 147 | : | 232 | : | - | 1 | - | 1 | 1 | - | 1 | 1 | 17 | | |
| EINFUHREN AUS POLEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | IMPORTS FROM POLAND | | | | | | | | IMPORT. EN PROVENANCE DE POLOGNE | | | | |
| J - D 1986 | 8833 | 8356 | 381 | 1499 | 2629 | - | 385 | 241 | 748 | 1085 | - | 537 | 92 | 1236 | | |
| J - D 1987 | 9480 | 8998 | 488 | 1989 | 2209 | - | 447 | 582 | 746 | 1099 | - | 802 | 35 | 1083 | | |
| 1987 FEB | 713 | 650 | 4 | 158 | 147 | - | 47 | 19 | 62 | 148 | - | 102 | 16 | 10 | | |
| MAR | 975 | 956 | 129 | 255 | 171 | - | 82 | 64 | 73 | - | 67 | 19 | 115 | | | |
| APR | 574 | 513 | 35 | 75 | 167 | - | 61 | 13 | 62 | 48 | - | - | - | 113 | | |
| MAY | 874 | 800 | - | 103 | 164 | - | 74 | 64 | 62 | 146 | - | 127 | - | 134 | | |
| 1988 FEB | : | : | 84 | : | 136 | - | - | 20 | - | 49 | - | 137 | - | 23 | | |
| MAR | : | 68 | : | 165 | : | 90 | 16 | - | 25 | - | 15 | - | 138 | | | |
| APR | : | 15 | : | 217 | : | 36 | - | - | 39 | - | 1 | - | 1 | 128 | | |
| MAY | : | - | : | 146 | : | 1 | 1 | - | 1 | - | 1 | - | 1 | 97 | | |

| | E U R | E U R | BELGI- | B. R. | QUE | DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED | |
|----------------------------------------------|--------|--------|--------|-------|-------|---------|---------|-------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | 1 2 | 1 0 | BELGIE | LAND | | | | | | | | | | | | | KINGDOM |
| STEINKOHLE LIEFERUNGEN 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HARD COAL DELIVERIES 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GESAMTINLANDSLIEFERUNGEN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL INLAND DELIVERIES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 327278 | 301305 | 12936 | 12477 | 90016 | 1764 | 23815 | 32229 | 2308 | 20467 | 179 | 10203 | 2158 | 118726 | | | |
| J - D 1987 | 318934 | 287380 | 12854 | 11946 | 84305 | 1553 | 28017 | 27681 | 3489 | 19788 | 195 | 11361 | 3537 | 114208 | | | |
| 1987 FEB | 26485 | 24016 | 802 | 1045 | 7259 | 86 | 2409 | 2268 | 293 | 1701 | 4 | 903 | 60 | 9655 | | | |
| MAR | 30106 | 27212 | 778 | 951 | 7513 | 130 | 2697 | 3067 | 296 | 1875 | 25 | 925 | 197 | 11652 | | | |
| APR | 25559 | 22821 | 1121 | 824 | 6835 | 121 | 2458 | 2165 | 256 | 1713 | 6 | 933 | 280 | 8847 | | | |
| MAY | 24991 | 22461 | 824 | 974 | 6634 | 132 | 2123 | 1838 | 197 | 1731 | 30 | 1053 | 407 | 9048 | | | |
| 1988 FEB | : | : | 1161 | 960 | 7190 | 100 | 2465 | : | 393 | 1634 | 4 | 1125 | 314 | 8579 | | | |
| MAR | : | : | 1416 | 800 | 7537 | 102 | 2433 | : | 424 | 1516 | 27 | 1282 | 245 | 12413 | | | |
| APR | : | : | 1010 | 680 | 6711 | 113 | 2186 | : | : | 13 | : | : | 8783 | | | | |
| MAY | : | : | 1033 | : | : | 2165 | : | : | 7 | : | 7 | : | 9586 | | | | |
| 87 JAN-APR | 106453 | 96038 | 3964 | 3872 | 28429 | 428 | 9702 | 10717 | 1175 | 7273 | 37 | 3610 | 713 | 36533 | | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 4553 | 3440 | 28850 | 415 | 9130 | : | : | 48 | : | 29,7 | : | 38740 | | | |
| 1988/87 % | : | : | 14,9 | -11,2 | 1,5 | -3,0 | -5,9 | : | : | 29,7 | : | 6,0 | | | | | |
| LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DELIVERIES TO POWER STATIONS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 195345 | 178327 | 4145 | 11358 | 47218 | 356 | 15712 | 13326 | 690 | 9266 | - | 5236 | 1306 | 86732 | | | |
| J - D 1987 | 194869 | 172205 | 3931 | 10884 | 45529 | 189 | 20751 | 9156 | 1685 | 9994 | - | 4274 | 1913 | 84563 | | | |
| 1987 FEB | 16472 | 14655 | 193 | 973 | 4156 | 19 | 1801 | 806 | 106 | 836 | - | 404 | 16 | 7162 | | | |
| MAR | 18996 | 16822 | 196 | 794 | 4149 | 15 | 2077 | 1337 | 106 | 995 | - | 663 | 97 | 8567 | | | |
| APR | 15509 | 13472 | 331 | 747 | 3671 | 8 | 1845 | 717 | 106 | 884 | - | 547 | 192 | 6461 | | | |
| MAY | 15044 | 13331 | 313 | 909 | 3449 | 13 | 1510 | 396 | 106 | 880 | - | 610 | 203 | 6655 | | | |
| 1988 FEB | 15616 | 13628 | 420 | 860 | 4025 | - | 1887 | 300 | 181 | 818 | - | 830 | 101 | 6194 | | | |
| MAR | 18646 | 16667 | 512 | 700 | 4238 | 2 | 1846 | 550 | 211 | 649 | - | 800 | 133 | 9005 | | | |
| APR | : | : | 373 | 600 | 3811 | 13 | 1561 | 300 | : | 865 | - | : | 6496 | | | | |
| MAY | : | : | 254 | : | : | 1543 | : | : | - | : | :- | : | 6927 | | | | |
| 87 JAN-APR | 65043 | 57525 | 1242 | 3466 | 15677 | 64 | 7198 | 4257 | 424 | 3671 | - | 1997 | 320 | 26727 | | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 1605 | 3060 | 16248 | 15 | 6740 | 1705 | : | 2992 | - | : | 28664 | | | | |
| 1988/87 % | : | : | 29,2 | -11,7 | 3,6 | -76,6 | -6,4 | -59,9 | : | -18,5 | - | : | 7,2 | | | | |
| LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DELIVERIES TO COOKING PLANTS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 78113 | 73280 | 6635 | - | 29647 | - | 4490 | 10713 | - | 10014 | - | 3913 | 343 | 12358 | | | |
| J - D 1987 | 71692 | 67233 | 6904 | - | 26062 | - | 4071 | 9353 | - | 9174 | - | 3772 | 388 | 11968 | | | |
| 1987 FEB | 5600 | 5256 | 451 | - | 2135 | - | 328 | 589 | - | 760 | - | 410 | 16 | 911 | | | |
| MAR | 6391 | 5994 | 441 | - | 2323 | - | 355 | 867 | - | 801 | - | 248 | 42 | 1314 | | | |
| APR | 6148 | 5759 | 637 | - | 2165 | - | 346 | 890 | - | 798 | - | 319 | 43 | 950 | | | |
| MAY | 5770 | 5421 | 380 | - | 2186 | - | 349 | 830 | - | 824 | - | 267 | - | 934 | | | |
| 1988 FEB | 5401 | 5024 | 567 | - | 2064 | - | 312 | 650 | - | 762 | - | 237 | 65 | 744 | | | |
| MAR | 6754 | 6400 | 768 | - | 2153 | - | 330 | 700 | - | 813 | - | 382 | 24 | 1584 | | | |
| APR | : | : | 506 | - | 1972 | - | 359 | 700 | - | : | - | : | 1082 | | | | |
| MAY | : | : | 613 | - | : | - | 364 | : | - | : | - | : | 1251 | | | | |
| 87 JAN-APR | 24273 | 22694 | 2108 | - | 8805 | - | 1408 | 3407 | - | 3174 | - | 1369 | 171 | 3831 | | | |
| 88 JAN-APR | : | 2350 | - | 8404 | - | 1340 | 2865 | - | : | - | :- | : | 4181 | | | | |
| 1988/87 % | : | 11,5 | - | -4,6 | - | -4,8 | -15,9 | - | : | - | :- | : | 9,1 | | | | |
| LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 1987 FEB | 2390 | 2173 | 49 | 29 | 668 | 67 | 189 | 491 | 35 | 91 | 4 | 86 | 28 | 653 | | | |
| MAR | 2703 | 2469 | 45 | 62 | 788 | 115 | 176 | 539 | 35 | 65 | 25 | 12 | 58 | 783 | | | |
| APR | 2271 | 2057 | 65 | 31 | 767 | 113 | 169 | 310 | 35 | 17 | 6 | 65 | 45 | 648 | | | |
| MAY | 2709 | 2333 | 51 | 26 | 803 | 119 | 172 | 418 | 35 | 13 | 30 | 174 | 204 | 664 | | | |
| 1988 FEB | 2871 | 2557 | 115 | 30 | 920 | 100 | 166 | 500 | 58 | 40 | 4 | 57 | 148 | 733 | | | |
| MAR | 2971 | 2734 | 95 | 30 | 902 | 100 | 149 | 500 | 33 | 40 | 27 | 98 | 88 | 909 | | | |
| APR | 2429 | 2162 | 62 | 30 | 715 | 100 | 167 | 500 | 31 | 40 | 13 | 100 | 100 | 571 | | | |
| MAY | : | 97 | : | : | 159 | : | 99 | : | 7 | : | 7 | : | 649 | | | | |
| 87 JAN-APR | 9498 | 8550 | 199 | 161 | 2795 | 364 | 726 | 1721 | 140 | 372 | 37 | 234 | 222 | 2527 | | | |
| 88 JAN-APR | 10601 | 9550 | 348 | 120 | 3323 | 400 | 643 | 1951 | 122 | 160 | 48 | 307 | 408 | 2771 | | | |
| 1988/87 % | 11,6 | 11,7 | 74,9 | -25,5 | 18,9 | 9,9 | -11,4 | 13,4 | -12,9 | -57,0 | 29,7 | 31,2 | 83,8 | 9,7 | | | |
| LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE UND DEPUTATE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 18144 | 17134 | 1343 | 647 | 1215 | 3 | 1010 | 2361 | 1187 | 168 | - | 36 | - | 10174 | | | |
| J - D 1987 | 15954 | 14847 | 1071 | 664 | 981 | 1 | 1107 | 2081 | 1371 | 168 | 1 | 26 | - | 8483 | | | |
| 1987 FEB | 1592 | 1501 | 106 | 43 | 112 | - | 91 | 260 | 152 | 14 | - | 3 | - | 811 | | | |
| MAR | 1647 | 1559 | 94 | 95 | 92 | - | 88 | 237 | 155 | 14 | - | 2 | - | 870 | | | |
| APR | 1262 | 1164 | 87 | 46 | 57 | - | 98 | 156 | 115 | 14 | - | 2 | - | 687 | | | |
| MAY | 1126 | 1034 | 79 | 39 | 44 | - | 92 | 106 | 56 | 14 | - | 2 | - | 694 | | | |
| 1988 FEB | : | : | 58 | 70 | 70 | - | 100 | : | 154 | 14 | - | 1 | - | 808 | | | |
| MAR | : | : | 40 | 70 | 77 | - | 108 | : | 180 | 14 | - | 2 | - | 815 | | | |
| APR | : | : | 68 | 50 | 55 | - | 99 | : | 152 | 14 | - | 1 | - | 534 | | | |
| MAY | : | : | 68 | 40 | : | 99 | : | 14 | - | 14 | - | 1 | - | 659 | | | |
| 87 JAN-APR | 6018 | 5650 | 405 | 245 | 418 | - | 368 | 912 | 611 | 56 | - | 10 | - | 2993 | | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 245 | 260 | 268 | - | 407 | : | 486 | 56 | - | 6 | - | 2724 | | | |
| 1988/87 % | : | : | -39,5 | 6,1 | -35,9 | - | 10,6 | : | -20,5 | - | - | -40,0 | - | -9,0 | | | |

| | EUR | EUR | BELGIQUE | B. R. | ELLAS | ESPANA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEMBOURG | NEDERLAND | PORTUGAL | UNITED KINGDOM |
|--|-----|-----|----------|----------------------|-------|--------|--------|---------|--------|------------|-----------|----------|----------------|
| | 12 | 10 | BELGIE | DANMARK DEUTSCH LAND | | | | | | | | | |

STEINKOHLENKOKS
WICHTIGSTE POSITIONEN
1000 T

ERZEUGUNG DER KOKEREIEN

| | | | | HARD COKE PRINCIPAL AGREGATES 1000 T | | | | | | COKE DE FOUR PRINCIPAUX AGREGATS 1000 T | | | | |
|------------|-------|-------|------|--------------------------------------------|-------|---|------|------|---|-----------------------------------------------|---|------|-----|------|
| J - D 1986 | 58389 | 55026 | 5130 | - | 22692 | - | 3083 | 8257 | - | 7209 | - | 2868 | 280 | 8870 |
| J - D 1987 | 53815 | 50674 | 5226 | - | 19817 | - | 2874 | 7462 | - | 6753 | - | 2735 | 267 | 8681 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|-----|---|------|---|-----|-----|---|-----|---|-----|----|-----|
| 1987 MAR | 4840 | 4565 | 449 | - | 1783 | - | 253 | 665 | - | 589 | - | 244 | 22 | 835 |
| APR | 4441 | 4174 | 431 | - | 1653 | - | 247 | 630 | - | 582 | - | 237 | 20 | 641 |
| MAY | 4567 | 4296 | 430 | - | 1668 | - | 249 | 667 | - | 607 | - | 242 | 22 | 682 |
| JUN | 4589 | 4340 | 425 | - | 1614 | - | 227 | 621 | - | 550 | - | 228 | 22 | 902 |
| 1988 MAR | 4633 | 4377 | 465 | - | 1629 | - | 235 | 650 | - | 594 | - | 248 | 21 | 791 |
| APR | 4356 | 4095 | 456 | - | 1502 | - | 242 | 650 | - | 600 | - | 246 | 19 | 641 |
| MAY | 4461 | 4185 | 471 | - | 1551 | - | 256 | 650 | - | 600 | - | 254 | 20 | 659 |
| JUN | 4560 | 4290 | 475 | - | 1502 | - | 250 | 650 | - | 600 | - | 250 | 20 | 813 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|------|---|-------|---|------|------|---|------|---|------|------|------|
| 87 JAN-JUN | 27224 | 25624 | 2540 | - | 10031 | - | 1470 | 3805 | - | 3478 | - | 1415 | 130 | 4355 |
| 88 JAN-JUN | 26735 | 25164 | 2767 | - | 9456 | - | 1448 | 3874 | - | 3503 | - | 1449 | 123 | 4115 |
| 1988/87 % | -1,8 | -1,8 | 8,9 | - | -3,7 | - | -1,5 | 1,8 | - | 0,7 | - | 2,4 | -5,4 | -5,5 |

| BEBTAENDE 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 | 10344 | 10160 | 64 | - | 8504 | 22 | 165 | 514 | - | 388 | - | 35 | 19 | 633 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|------|-----|---|------|----|-----|-----|---|-----|---|----|----|-----|
| 1987 MAR | 9291 | 9006 | 52 | - | 7385 | 17 | 256 | 506 | - | 378 | - | 92 | 29 | 576 |
| APR | 9200 | 8926 | 60 | - | 7533 | 15 | 248 | 522 | - | 357 | - | 93 | 26 | 346 |
| MAY | 9341 | 9071 | 60 | - | 7656 | 14 | 244 | 556 | - | 337 | - | 92 | 26 | 356 |
| JUN | 9614 | 9362 | 43 | - | 7796 | 14 | 228 | 562 | - | 260 | - | 89 | 24 | 598 |
| 1988 MAR | 10179 | 9971 | 91 | - | 8553 | 20 | 193 | 500 | - | 384 | - | 42 | 15 | 381 |
| APR | 10167 | 9967 | 99 | - | 8531 | 20 | 188 | 500 | - | 400 | - | 40 | 12 | 377 |
| MAY | 10144 | 9919 | 105 | - | 8475 | 20 | 213 | 500 | - | 400 | - | 40 | 12 | 379 |
| JUN | - | - | - | - | 8318 | - | - | - | - | - | - | - | - | 383 |

| INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (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 | 3661 | 315 | 44 | 481 | 11 | 58 | 1183 | 4 | - | 1294 | 153 | 12 | 106 |

| | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|----|---|----|---|---|-----|---|---|-----|----|---|----|
| 1987 FEB | 311 | 28 | 2 | 26 | 1 | 5 | 102 | - | - | 114 | 9 | 1 | 23 |
| MAR | 317 | 20 | 1 | 43 | 1 | 4 | 110 | - | - | 122 | 14 | 1 | 1 |
| APR | 279 | 34 | 2 | 41 | 1 | 4 | 75 | - | - | 112 | 10 | - | - |
| MAY | 292 | 23 | 3 | 38 | 1 | 5 | 87 | - | - | 115 | 9 | 1 | 10 |
| 1988 FEB | 335 | 34 | - | 26 | - | 2 | 110 | - | - | 111 | 10 | - | 42 |
| MAR | 406 | 47 | - | 28 | - | 5 | 122 | - | - | 113 | 14 | 1 | 76 |
| APR | - | 32 | - | 29 | - | 5 | 90 | - | - | 119 | - | 1 | 32 |
| MAY | - | 36 | - | 25 | - | - | - | - | - | 113 | - | 1 | 25 |

| AUSSERGEMEINSCHAFTLICHE AUSFUHREN (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 | 1091 | 48 | 1 | 384 | - | 18 | 172 | - | - | 129 | - | 72 | - | 267 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-----|---|---|----|---|---|----|---|---|----|---|----|---|----|
| 1987 JAN | 153 | 6 | - | 67 | - | 2 | 6 | - | - | 6 | - | 27 | - | 39 |
| FEB | 95 | 1 | - | 25 | - | 2 | 17 | - | - | 9 | - | 4 | - | 37 |
| MAR | 74 | 1 | - | 18 | - | 2 | 13 | - | - | 10 | - | 2 | - | 28 |
| APR | 93 | 7 | - | 21 | - | - | 5 | - | - | 26 | - | 3 | - | 31 |
| 1988 JAN | 67 | 1 | - | 20 | - | - | 12 | - | - | 18 | - | 2 | - | 14 |
| FEB | 66 | 2 | - | 15 | - | 2 | 7 | - | - | 22 | - | - | - | 18 |
| MAR | 96 | 1 | - | 13 | - | 3 | 13 | - | - | 35 | - | 6 | - | 25 |
| APR | - | 1 | - | 20 | - | - | 6 | - | - | 36 | - | - | - | 24 |

| 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 | 44934 | 42002 | 4777 | 1 | 14466 | 29 | 2676 | 6937 | 4 | 6049 | 1308 | 2072 | 256 | 6359 |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------|------|-----|---|------|---|-----|-----|---|-----|-----|-----|----|-----|
| 1987 FEB | 3680 | 3459 | 382 | - | 1199 | 2 | 201 | 579 | - | 492 | 115 | 173 | 20 | 517 |
| MAR | 3982 | 3743 | 400 | - | 1320 | 2 | 219 | 653 | - | 538 | 127 | 186 | 20 | 517 |
| APR | 3852 | 3603 | 414 | - | 1209 | 2 | 229 | 598 | - | 533 | 117 | 181 | 20 | 549 |
| MAY | 3912 | 3664 | 393 | - | 1251 | 2 | 228 | 593 | - | 575 | 116 | 185 | 20 | 549 |
| 1988 FEB | - | 398 | - | - | 1183 | 1 | 195 | - | - | 489 | - | 170 | 21 | 520 |
| MAR | - | 467 | - | - | 1292 | - | 212 | - | - | 461 | 123 | 191 | 20 | 520 |
| APR | - | 425 | - | - | 1211 | - | 209 | - | - | - | 116 | 190 | 20 | 520 |
| MAY | - | 1 | - | - | 199 | - | - | - | - | 114 | 197 | 20 | 1 | - |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|------|---|------|---|------|------|---|------|-------|-----|-----|------|
| 87 JAN-APR | 15185 | 14224 | 1576 | - | 4846 | 8 | 882 | 2429 | - | 2070 | 475 | 720 | 79 | 2100 |
| 88 JAN-APR | - | - | 1722 | - | 4968 | - | 819 | - | - | - | 362 | 721 | 83 | 2080 |
| 1988/87 % | - | - | 9,3 | - | 2,5 | - | -7,1 | - | - | - | -23,8 | 0,1 | 5,1 | -1,0 |

| JUENGERE BRAUNKOHLE | | | | BROWN COAL LIGNITE | | | | | | LIGNITE RECENT | | | | |
|---------------------|--------|--------|---|--------------------|--------|-------|-------|-----|---|----------------|---|---|---|---|
| J - D 1986 | 169392 | 152875 | - | - | 114359 | 36525 | 16517 | 434 | - | 1557 | - | - | - | - |
| J - D 1987 | 169123 | 155333 | - | - | 108852 | 42599 | 15590 | 449 | - | 1633 | - | - | - | - |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|-------|-------|---|---|-------|-------|-------|------|---|------|---|---|---|---|
| 1987 FEB | 14734 | 13225 | - | - | 9591 | 3471 | 1509 | 32 | - | 131 | - | - | - | - |
| MAR | 14208 | 12962 | - | - | 9963 | 2807 | 1246 | 32 | - | 160 | - | - | - | - |
| APR | 13579 | 12265 | - | - | 8647 | 3469 | 1314 | - | - | 149 | - | - | - | - |
| MAY | 14062 | 12693 | - | - | 9330 | 3206 | 1369 | - | - | 157 | - | - | - | - |
| 1988 FEB | 14056 | 13423 | - | - | 8669 | 4545 | 633 | 70 | - | 139 | - | - | - | - |
| MAR | 14376 | 13467 | - | - | 8932 | 4305 | 909 | 70 | - | 160 | - | - | - | - |
| APR | 12849 | 11782 | - | - | 8179 | 3422 | 1067 | 70 | - | 111 | - | - | - | - |
| MAY | - | - | - | - | 8727 | - | 645 | - | - | 133 | - | - | - | - |
| 87 JAN-APR | 58033 | 52510 | - | - | 38949 | 12829 | 5523 | 155 | - | 577 | - | - | - | - |
| 88 JAN-APR | 55498 | 52164 | - | - | 34719 | 16613 | 3334 | 285 | - | 547 | - | - | - | - |
| 1988/87 % | -4,4 | -0,7 | - | - | -10,9 | 29,5 | -39,6 | 83,9 | - | -5,2 | - | - | - | - |

2

**Kohlenwasserstoffe
Hydrocarbons
Hydrocarbures**

I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

Förderung

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

Einführen

- So wie für alle Außenhandelsposten der Energiebilanz beruht die Ermittlung der Einführen auf Begriffen, wie sie für den Generalhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einführen von Rohöl und Feedstock (letztere sind Mineralölprodukte, 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 Einführen erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung.

Einsatz in den Raffinerien

- Dieser Posten umfaßt den Raffineriedurchsatz an Rohöl und Feedstocks einschließlich der für fremde Rechnung verarbeiteten Mengen. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die Wiedereinsatzerzeugnisse aus dem Raffineriekreislauf bereinigt worden.

Ausführen

- Die Ausführen 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 Hochseeschiffahrt (Bunkermengen) dienen.

II. MINERALÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

Nettoerzeugung - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölprodukte (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.

Ein- und Ausführen

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

Inlands-Lieferungen

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

III. NATURGAS

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

Erzeugung

- Es handelt sich hier um gereinigtes Naturgas nach Aussortierung der im Gas enthaltenen unbrauchbaren Stoffe. Ausgeschlossen sind solche Mengen, die durch Abblasen, Fackeln und Produktionsversuche eliminiert werden; ferner die in den Lagerstätten eingepressten Mengen. Der Eigenverbrauch der Erzeuger ist eingeschlossen. Die Erzeugung von Synthesegas ist nicht enthalten.

Ein- und Ausführen

- Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Rohrfernleitungen, sind ausgeschlossen.

Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas

- Dieser Posten errechnet sich nach der Formel : Naturgaserzeugung + Einführen aus den Niederlanden + sonstige nicht veröffentlichte Einführen aus der Gemeinschaft + Einführen aus Drittländern - Ausführen an die Gemeinschaft - Ausführen 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).

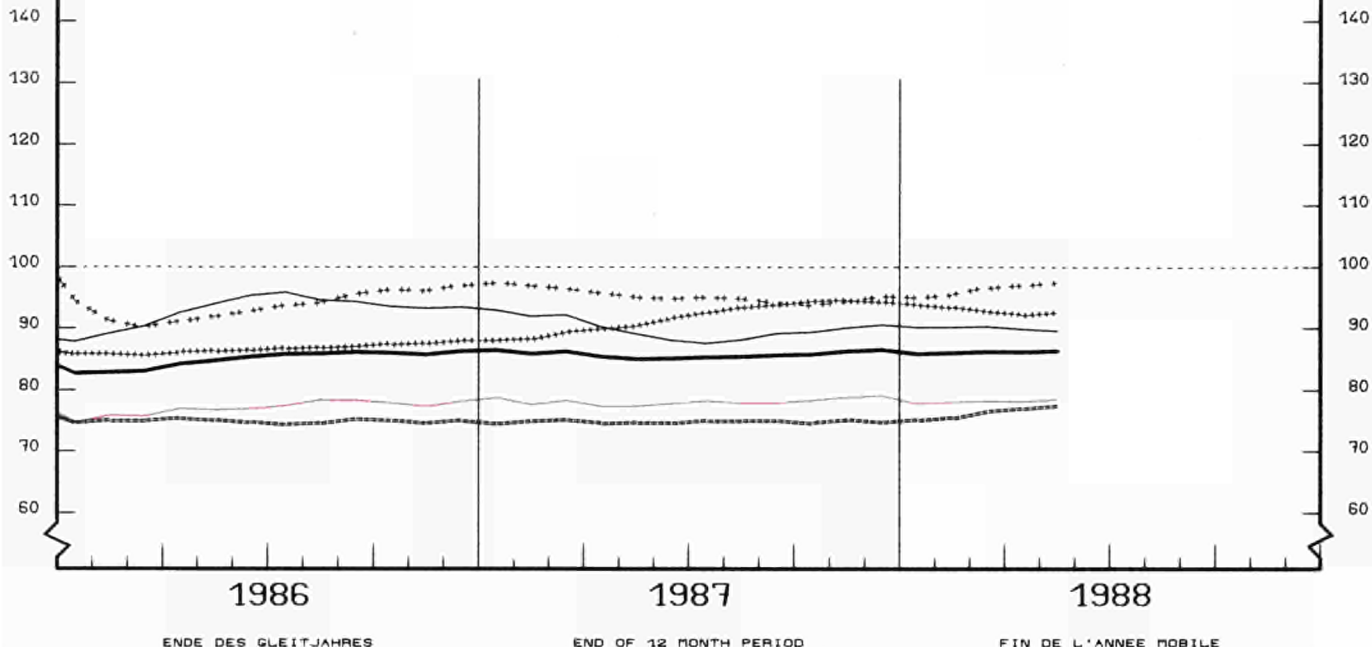
- Production** - Ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les brûlés à la torche, les essais de production et des quantités réinjectées dans le gisement. 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).

MINERALOELERZEUGNISSE
INLANDSLIEFERUNGEN
IM GLEITJAHR

ALL PETROLEUM PRODUCTS
INLAND DELIVERIES
12 MONTH MOVING TOTAL
1980 = 100

TOUS PRODUITS PETROLIERS
LIVRAISONS INTERIEURES
EN ANNEE MOBILE

— D — E — F — I — UK
— EUR 12

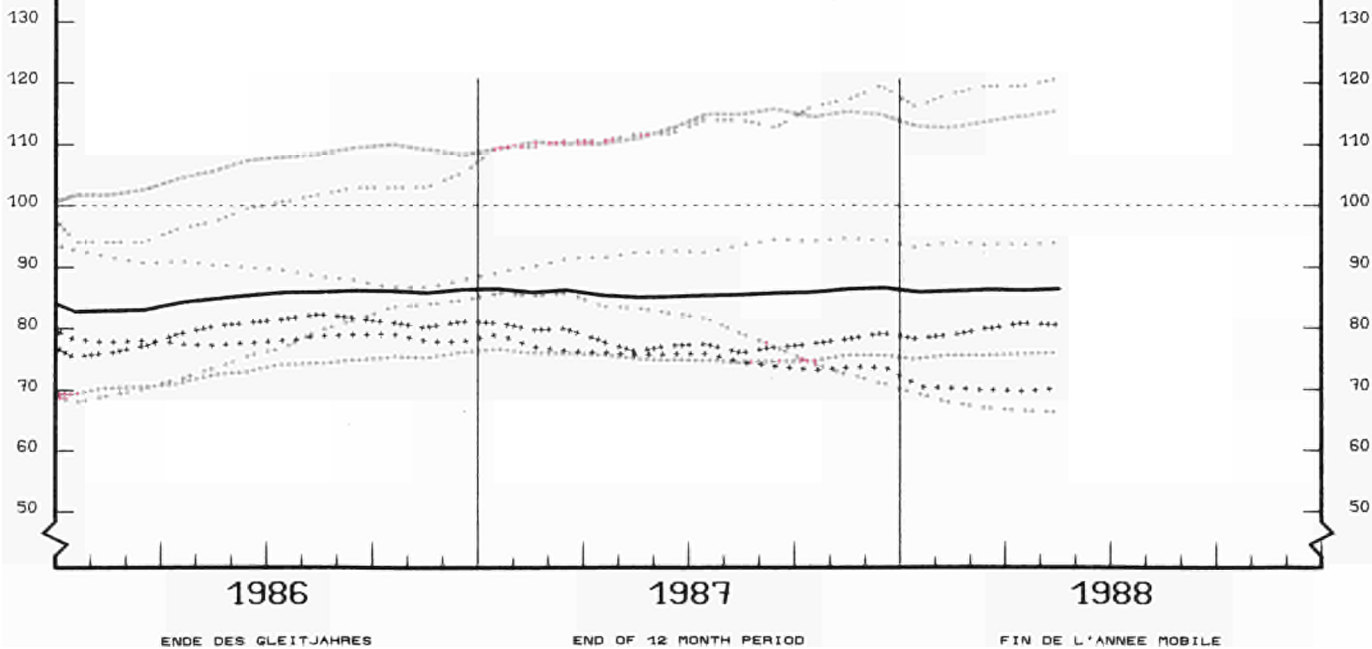


MINERALOELERZEUGNISSE
INLANDSLIEFERUNGEN
IM GLEITJAHR

ALL PETROLEUM PRODUCTS
INLAND DELIVERIES
12 MONTH MOVING TOTAL
1980 = 100

TOUS PRODUITS PETROLIERS
LIVRAISONS INTERIEURES
EN ANNEE MOBILE

— B — OK — GR — IRL — L — NL — P
— EUR 12



INLANDSLIEFERUNGEN EUR 12

INLAND DELIVERIES EUR 12

LIVRAISONS INTERIEURES EUR 12

1000 t

1986

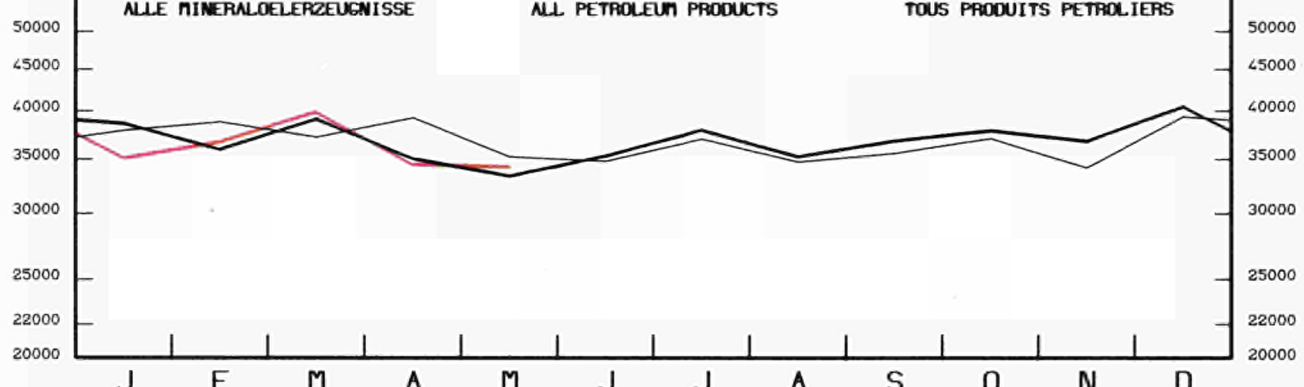
1987

1988

ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE

ALL PETROLEUM PRODUCTS

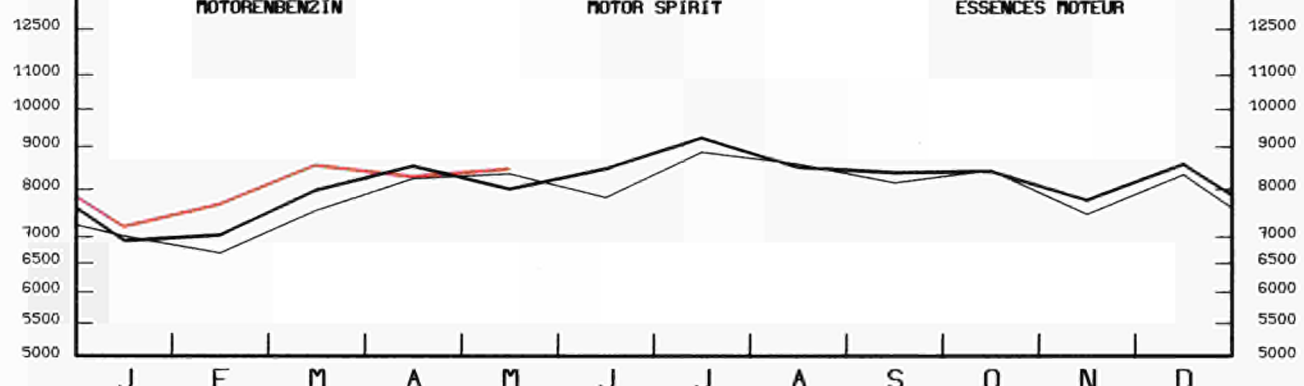
TOUS PRODUITS PETROLIERS



MOTORENBENZIN

MOTOR SPIRIT

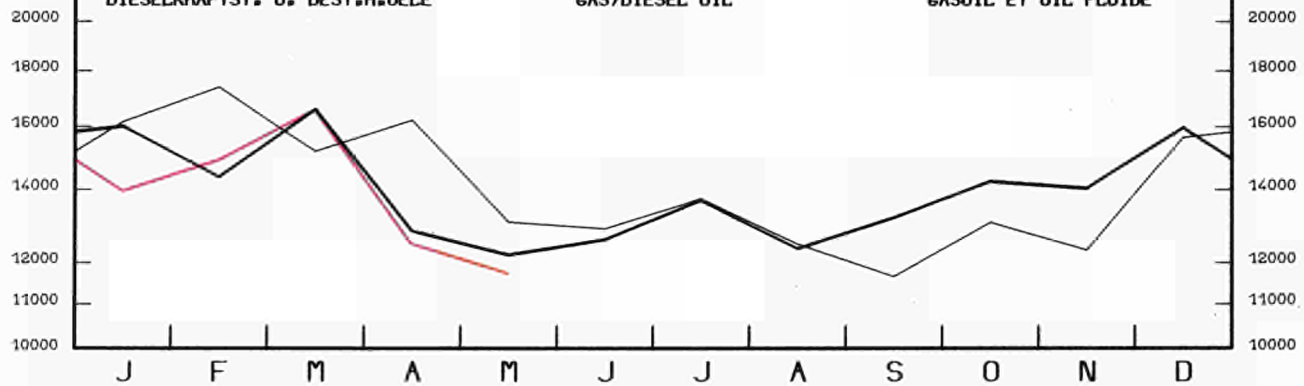
ESSENCES MOTEUR



DIESELKRAFTST. U. DEST.H.OELE

GAS/DIESEL OIL

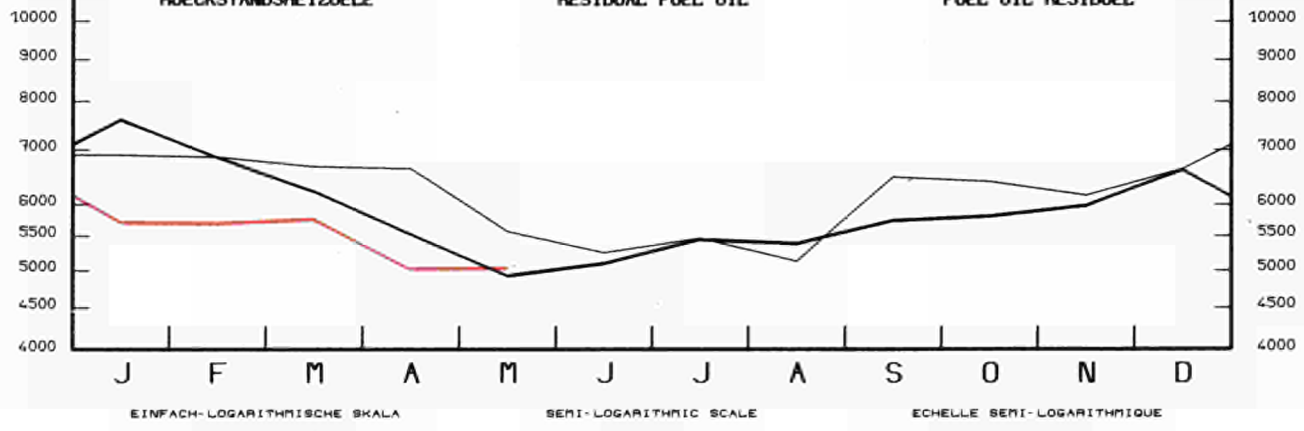
GASOIL ET OIL FLUIDE



RÜCKSTANDSHEIZÖLE

RESIDUAL FUEL OIL

FUEL OIL RESIDUEL



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

| | E U R | E U R | BELGI- | | B. R. | | | | | | | | UNITED | |
|-------------------------------------------------|--------|--------|--------|---------|----------------------------------------|-------|--------|--------|---------|---------------------------------------------|--------|--------|--------|---------|
| | | | BELGIE | DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | |
| | 1 2 | 1 0 | BELGIE | LAND | LAND | | | | | | BOURG | LAND | GAL | KINGDOM |
| 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 |
| 1987 FEB | 11098 | 10975 | - | 312 | 285 | 100 | 123 | 239 | - | 205 | - | 382 | - | 9452 |
| MAR | 12147 | 11989 | - | 332 | 309 | 113 | 158 | 274 | - | 207 | - | 406 | - | 10348 |
| APR | 11774 | 11647 | - | 345 | 331 | 108 | 127 | 267 | - | 206 | - | 382 | - | 10008 |
| MAY | 12123 | 11984 | - | 425 | 316 | 103 | 139 | 274 | - | 207 | - | 393 | - | 10266 |
| 1988 FEB | 11736 | 11611 | - | 382 | 305 | 96 | 125 | 276 | - | 393 | - | 366 | - | 9793 |
| MAR | 12550 | 12423 | - | 422 | 343 | 97 | 127 | 292 | - | 428 | - | 390 | - | 10451 |
| APR | : | : | - | 393 | 313 | 90 | 118 | 270 | - | 352 | - | : | - | 10030 |
| MAY | : | : | - | 390 | 336 | 99 | 132 | 284 | - | 373 | - | : | - | 10045 |
| 87 JAN-APR | 47534 | 46988 | - | 1351 | 1257 | 437 | 546 | 1017 | - | 840 | - | 1590 | - | 40496 |
| 88 JAN-APR | : | : | - | 1605 | 1276 | 385 | 503 | 1129 | - | 1503 | - | : | - | 40773 |
| 1988/87 % | : | : | - | 18,8 | 1,5 | -11,9 | -7,9 | 11,0 | - | 78,9 | - | : | - | 0,7 |
| GESAMTEINFUHREN | | | | | TOTAL IMPORTS | | | | | IMPORTATIONS TOTALES | | | | |
| RÖHOEL 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 | 405020 | 351488 | 27792 | 4948 | 63840 | 16276 | 45513 | 68505 | 1482 | 78778 | - | 48018 | 8019 | 41849 |
| 1987 MAR | 29293 | 24581 | 2053 | 537 | 4733 | 943 | 4123 | 4592 | 180 | 5116 | - | 3054 | 589 | 3373 |
| APR | 31171 | 27760 | 2233 | 377 | 5381 | 1207 | 2844 | 5070 | 64 | 6315 | - | 3407 | 567 | 3706 |
| MAY | 33549 | 29318 | 2133 | 425 | 5472 | 1181 | 3801 | 5409 | 128 | 7152 | - | 3983 | 430 | 3435 |
| JUN | 32231 | 26969 | 2161 | 379 | 4996 | 1664 | 4548 | 5414 | 130 | 6069 | - | 2919 | 714 | 3237 |
| 1988 MAR | 32482 | 27958 | 2010 | 325 | 5464 | 1170 | 4084 | 5595 | 127 | 5896 | - | 4396 | 440 | 2975 |
| APR | : | 2301 | 337 | 5456 | 868 | 3711 | 5704 | 135 | 6043 | - | : | 838 | 3238 | |
| MAY | : | 2541 | 291 | 5956 | 1124 | 4119 | 6351 | 130 | 6207 | - | : | 3827 | | |
| JUN | : | : | : | : | : | 5738 | : | : | 5738 | - | : | 3717 | | |
| 87 JAN-MAY | 163584 | 142375 | 10990 | 2257 | 26273 | 6435 | 18012 | 28255 | 561 | 31982 | - | 19160 | 3197 | 16462 |
| 88 JAN-MAY | : | 10918 | 1917 | 28220 | 5927 | 18926 | 29143 | 600 | 29396 | - | : | 17368 | | |
| 1988/87 % | : | :-0,7 | -15,1 | 7,4 | -7,9 | 5,1 | 3,1 | 7,0 | -8,1 | - | : | 5,5 | | |
| ROHOEL | | | | | CRUDE OIL | | | | | PETROLE BRUT | | | | |
| J - D 1986 | 381236 | 326846 | 23340 | 4304 | 66599 | 16811 | 46228 | 64955 | 1406 | 71756 | - | 47078 | 8162 | 30597 |
| J - D 1987 | 368903 | 316731 | 24028 | 4238 | 63840 | 15246 | 44282 | 60855 | 1452 | 67356 | - | 48018 | 7890 | 31698 |
| 1987 MAR | 26678 | 22032 | 1774 | 473 | 4733 | 916 | 4058 | 3809 | 180 | 4498 | - | 3054 | 588 | 2595 |
| APR | 28081 | 24786 | 1993 | 341 | 5381 | 1126 | 2729 | 4322 | 64 | 5326 | - | 3407 | 566 | 2826 |
| MAY | 30106 | 26043 | 1889 | 336 | 5472 | 1083 | 3634 | 4702 | 128 | 5979 | - | 3983 | 429 | 2471 |
| JUN | 28817 | 23701 | 1644 | 341 | 4996 | 1536 | 4421 | 4704 | 128 | 5164 | - | 2919 | 695 | 2269 |
| 1988 MAR | 29616 | 25189 | 1864 | 290 | 5464 | 1109 | 4046 | 4970 | 127 | 4728 | - | 4396 | 381 | 2241 |
| APR | : | 2055 | 326 | 5456 | 820 | 3532 | 4792 | 132 | 5131 | - | : | 814 | 2201 | |
| MAY | : | 2035 | 197 | 5956 | 1041 | 3861 | 5730 | 130 | 5010 | - | : | 2877 | | |
| JUN | : | : | : | : | : | 5050 | : | : | 5050 | - | : | 2797 | | |
| 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 |
| 1987 MAR | 2615 | 2549 | 279 | 64 | - | 27 | 65 | 783 | - | 618 | - | - | 1 | 778 |
| APR | 3090 | 2974 | 240 | 36 | - | 81 | 115 | 748 | - | 989 | - | - | 1 | 880 |
| MAY | 3443 | 3275 | 244 | 89 | - | 98 | 167 | 707 | - | 1173 | - | - | 1 | 964 |
| JUN | 3414 | 3268 | 517 | 38 | - | 128 | 127 | 710 | 2 | 905 | - | - | 19 | 968 |
| 1988 MAR | 2866 | 2769 | 146 | 35 | - | 61 | 38 | 625 | - | 1168 | - | - | 59 | 734 |
| APR | 3372 | 3169 | 246 | 11 | - | 48 | 179 | 912 | 3 | 912 | - | - | 24 | 1037 |
| MAY | : | 3451 | 506 | 94 | - | 83 | 258 | 621 | - | 1197 | - | - | : | 950 |
| JUN | : | : | : | : | - | : | 688 | : | : | 688 | - | - | : | 920 |
| 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 | |
| 1987 MAR | 5996 | 452 | 135 | 3 | 343 | 1878 | 180 | 170 | - | 687 | - | - | 443 | |
| APR | 5367 | 386 | 98 | 2140 | 3 | 139 | 1331 | 64 | 149 | - | 441 | - | - | 616 |
| MAY | 4877 | 384 | 52 | 2201 | 4 | 163 | 1046 | 128 | 31 | - | 470 | - | - | 398 |
| JUN | 4144 | 213 | 70 | 1645 | 3 | 124 | 745 | 130 | 89 | - | 761 | - | - | 364 |
| 1988 MAR | 4160 | 309 | 51 | 1487 | - | 279 | 999 | 127 | 1 | - | 594 | 69 | 244 | |
| APR | : | 329 | - | 1678 | - | 178 | 1056 | 135 | 78 | - | : | 128 | 432 | |
| MAY | : | 373 | - | 1600 | - | 127 | 867 | 130 | 75 | - | : | 1 | 448 | |
| JUN | : | : | - | 775 | - | 775 | 8 | 8 | 8 | - | : | : | 310 | |
| 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 | 3384 | 1142 | 20813 | 76 | 1983 | 11726 | 1398 | 1029 | - | 6893 | 391 | - |
| 1987 FEB | 4374 | 3889 | 339 | 184 | 1355 | - | 355 | 1026 | 126 | 165 | - | 694 | 130 | - |
| MAR | 5007 | 4695 | 378 | 135 | 1664 | - | 312 | 1484 | 180 | 167 | - | 687 | - | - |
| APR | 4424 | 4344 | 344 | 70 | 2108 | - | 80 | 1173 | 64 | 144 | - | 441 | - | - |
| MAY | 4179 | 4046 | 320 | 52 | 2138 | - | 133 | 938 | 128 | - | - | 470 | - | - |
| 1988 FEB | 3714 | 3478 | 269 | - | 1909 | - | 236 | 840 | 142 | - | - | 318 | - | - |
| MAR | 3601 | 3311 | 267 | 51 | 1394 | - | 221 | 878 | 127 | - | - | 594 | 69 | - |
| APR | : | 306 | - | 1655 | - | 150 | 907 | 135 | 77 | - | : | 128 | - | - |
| MAY | : | 311 | - | 1547 | - | 84 | 709 | 130 | 74 | - | : | 1 | - | - |

| | EUR | EUR | BELGIQUE | DANMARK | DEUTSCH. | ELLAS | ESPANA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEMBOURG | NEDERLAND | PORTUGAL | UNITED KINGDOM | |
|-------------------------------------------------|--------|--------|----------|---------|-------------------------------------------------|--------|--------|--------|---------|-------------------------------------------------|------------|-------------|----------|----------------|--|
| | 12 | 10 | BELGIE | DENMARK | GERMANY | GREECE | SPAIN | FRANCE | IRELAND | ITALY | LUXEMBOURG | NETHERLANDS | PORTUGAL | UNITED KINGDOM | |
| ROHOLE 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 | - | 37619 | 8007 | 36267 | | |
| J - D 1987 | 347086 | 23648 | 3745 | 42564 | 16167 | 42837 | 54618 | 63 | 77629 | - | 41038 | 7628 | 37149 | | |
| 1987 MAR | 23296 | 1600 | 402 | 3028 | 940 | 3780 | 2715 | - | 4946 | - | 2367 | 589 | 2929 | | |
| APR | 25804 | 1846 | 280 | 3241 | 1204 | 2705 | 3739 | - | 6166 | - | 2967 | 567 | 3089 | | |
| MAY | 28672 | 1749 | 374 | 3271 | 1177 | 3638 | 4362 | - | 7121 | - | 3513 | 430 | 3037 | | |
| JUN | 28085 | 1948 | 309 | 3350 | 1661 | 4424 | 4668 | - | 5980 | - | 2158 | 714 | 2873 | | |
| 1988 MAR | 28695 | 1701 | 274 | 3977 | 1170 | 3805 | 4599 | - | 5895 | - | 3800 | 742 | 2732 | | |
| APR | : | 1972 | 338 | 3778 | 868 | 3533 | 4651 | - | 5965 | - | : | 710 | 2807 | | |
| MAY | : | 2169 | 290 | 4356 | 1124 | 3992 | 5486 | - | 6132 | - | : | 3378 | | | |
| JUN | : | : | : | : | : | : | 4965 | - | : | - | : | : | 3407 | | |
| 87 JAN-MAY | 135842 | 9098 | 1704 | 16344 | 6412 | 16704 | 21270 | - | 31332 | - | 15865 | 2806 | 14307 | | |
| 88 JAN-MAY | : | 9269 | 1803 | 19854 | 5931 | 17886 | 23877 | - | 29211 | - | : | : | 15354 | | |
| 1988/87 % | : | 1,9 | 5,8 | 21,5 | -7,5 | 7,1 | 12,3 | - | -618 | - | : | : | 7,3 | | |
| EINFUHREN AUS WESTL.HEMISPHAERE | | | | | 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 | 29863 | 18046 | 1663 | - | 4970 | - | 11296 | 4994 | - | 649 | - | 2111 | 523 | 3659 | |
| 1987 MAR | 2637 | 1505 | 74 | - | 344 | - | 1003 | 530 | - | 70 | - | 243 | 129 | 244 | |
| APR | 2321 | 1522 | 169 | - | 318 | - | 799 | 458 | - | 35 | - | 43 | - | 499 | |
| MAY | 2503 | 1392 | 221 | - | 310 | - | 979 | 447 | - | 65 | - | 115 | 132 | 234 | |
| JUN | 2812 | 1569 | 136 | - | 308 | - | 1243 | 628 | - | 98 | - | 70 | - | 329 | |
| 1988 MAR | 2570 | 1082 | 58 | - | 254 | - | 1117 | 286 | - | - | - | 126 | 371 | 358 | |
| APR | : | : | 92 | - | 618 | - | 953 | 410 | - | 28 | - | : | 133 | 152 | |
| MAY | : | : | 320 | - | 361 | - | 971 | 472 | - | 84 | - | : | : | 267 | |
| JUN | : | : | : | - | : | - | : | 397 | - | : | - | : | : | 227 | |
| 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 | |
| 1987 MAR | 8211 | 6516 | 495 | - | 1412 | 197 | 1370 | 720 | - | 2352 | - | 857 | 325 | 483 | |
| APR | 8632 | 7499 | 512 | - | 1621 | 237 | 824 | 852 | - | 2814 | - | 1099 | 309 | 364 | |
| MAY | 8793 | 7300 | 267 | - | 1638 | 330 | 1322 | 914 | - | 2993 | - | 805 | 171 | 353 | |
| JUN | 8368 | 6689 | 349 | - | 1751 | 311 | 1466 | 1100 | - | 2195 | - | 492 | 193 | 491 | |
| 1988 MAR | 9302 | 7506 | 350 | - | 1750 | 217 | 1615 | 1419 | - | 2334 | - | 689 | 181 | 747 | |
| APR | : | 346 | - | 1757 | 416 | 1184 | 1657 | - | 2067 | - | : | 288 | 462 | | |
| MAY | : | 306 | - | 1612 | 375 | 1513 | 1562 | - | 2581 | - | : | 670 | | | |
| JUN | : | : | : | - | : | 1289 | : | - | : | - | : | : | 407 | | |
| 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 | - | 33397 | - | 22906 | 3369 | 8136 | |
| 1987 MAR | 7413 | 6244 | 673 | 190 | 798 | 595 | 1035 | 959 | - | 1995 | - | 724 | 134 | 310 | |
| APR | 8912 | 7815 | 442 | 184 | 632 | 799 | 840 | 1460 | - | 2438 | - | 1259 | 257 | 601 | |
| MAY | 10647 | 9460 | 771 | 226 | 819 | 636 | 1061 | 1520 | - | 2718 | - | 2086 | 126 | 664 | |
| JUN | 11246 | 9275 | 672 | 201 | 677 | 1052 | 1469 | 1986 | - | 2721 | - | 1462 | 502 | 504 | |
| 1988 MAR | 9857 | 8989 | 629 | 196 | 1029 | 891 | 737 | 1666 | - | 2534 | - | 1876 | 131 | 168 | |
| APR | : | 773 | 327 | 564 | 200 | 733 | 1086 | - | 2509 | - | : | 265 | 536 | | |
| MAY | : | 859 | 196 | 1313 | 448 | 1060 | 1439 | - | 1966 | - | : | 655 | | | |
| JUN | : | : | : | 1205 | : | 1850 | - | - | : | - | : | 514 | | | |
| 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 | |
| 1987 MAR | 1926 | 1554 | 293 | 64 | 250 | 148 | 372 | 132 | - | 481 | - | - | - | 186 | |
| APR | 3108 | 2866 | 578 | 36 | 260 | 166 | 242 | 410 | - | 744 | - | 293 | - | 379 | |
| MAY | 3736 | 3534 | 389 | 89 | 380 | 207 | 202 | 641 | - | 1259 | - | 70 | - | 499 | |
| JUN | 3341 | 3220 | 665 | 38 | 325 | 294 | 121 | 596 | - | 856 | - | 16 | - | 430 | |
| 1988 MAR | 3351 | 3015 | 443 | 8 | 373 | 59 | 336 | 749 | - | 917 | - | 179 | - | 287 | |
| APR | : | 494 | 11 | 470 | 248 | 663 | 861 | - | 1263 | - | : | - | 414 | | |
| MAY | : | 546 | 42 | 544 | 300 | 448 | 1218 | - | 1394 | - | : | 290 | | | |
| JUN | : | : | 1 | 1 | 1 | 1 | 1205 | - | - | - | : | 1452 | | 452 | |
| 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 | 11466 | |
| J - D 1987 | 35097 | 34460 | 2035 | 873 | 3760 | 35 | 508 | 5170 | - | 1425 | - | 5754 | 129 | 15408 | |
| 1987 MAR | 3109 | 3108 | 65 | 148 | 224 | - | 374 | - | 48 | - | 543 | 1 | 1706 | | |
| APR | 2831 | 2830 | 145 | 60 | 410 | 2 | - | 559 | - | 135 | - | 273 | 1 | 1246 | |
| MAY | 2993 | 2918 | 101 | 59 | 124 | 4 | 74 | 840 | - | 86 | - | 437 | 1 | 1267 | |
| JUN | 2318 | 2194 | 126 | 70 | 289 | 4 | 105 | 358 | - | 110 | - | 118 | 19 | 1119 | |
| 1988 MAR | 3615 | 3556 | 221 | 70 | 571 | 3 | - | 479 | - | 110 | - | 930 | 59 | 1172 | |
| APR | : | 267 | - | 369 | 4 | - | 637 | - | 98 | - | : | 24 | 1243 | | |
| MAY | : | 138 | 52 | 526 | 1 | - | 795 | - | 107 | - | : | 1496 | | | |
| JUN | : | : | 1 | 1 | 1 | 1 | 224 | - | - | - | : | 1727 | | | |
| 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 | |
| 1987 MAR | 1876 | 744 | - | - | - | - | 1003 | 473 | - | - | - | 154 | 129 | 117 | |
| APR | 1649 | 894 | - | - | - | - | 755 | 418 | - | - | - | 43 | - | 433 | |
| MAY | 1689 | 578 | - | - | - | - | 979 | 387 | - | - | - | 31 | 132 | 160 | |
| JUN | 1872 | 742 | - | - | - | - | 1130 | 598 | - | - | - | 70 | - | 74 | |
| 1988 MAR | 1738 | 621 | - | - | - | - | 1117 | 255 | - | - | - | 70 | - | 296 | |
| APR | : | - | - | - | - | - | 867 | 378 | - | - | - | : | 133 | 60 | |
| MAY | : | - | - | - | - | - | 923 | 379 | - | - | - | : | 1 | 118 | |
| JUN | : | 8 | 8 | - | - | - | - | 367 | - | - | - | : | 1 | 122 | |

| | E U R | E U R | B E L G I E | ! B. R. | QUE DANMARK | DEUTSCHL | ELLAS | E S P A N A | F R A N C E | I R E L A N D | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | P O R T U - | U N I T E D | |
|--------------------------------|-------|-------|-------------|---------|---------------|----------|-------------------|-------------|-------------|---------------|---------------|--------|-----------|-------------|-------------|---|
| | 1 2 | 1 0 | B E L G I E | ! | D A N M A R K | ! | E U D E U T S C H | ! | E S P A N A | ! | I R E L A N D | ! | L U X E M | ! | P O R T U | ! |
| ROHÖL UND FEEDSTOCKS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFÜHREN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFÜHREN AUS 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 | | |
| 1987 MAR | 666 | 666 | 27 | - | 344 | - | - | 57 | - | 70 | - | 62 | - | 106 | | |
| APR | 546 | 502 | 69 | - | 304 | - | 44 | 28 | - | 35 | - | - | - | 66 | | |
| MAY | 689 | 689 | 119 | - | 260 | - | - | 60 | - | 65 | - | 111 | - | 74 | | |
| JUN | 770 | 726 | 72 | - | 271 | - | 44 | 30 | - | 98 | - | - | - | 255 | | |
| 1988 MAR | 379 | 379 | 36 | - | 196 | - | - | 31 | - | - | - | 54 | - | 62 | | |
| APR | : | : | 84 | - | 617 | - | 47 | 32 | - | 28 | - | : | - | 66 | | |
| MAY | : | : | 103 | - | 361 | - | - | 93 | - | - | - | : | - | 149 | | |
| JUN | : | : | : | - | : | - | : | 30 | - | : | - | : | - | 99 | | |
| EINFÜHREN AUS ALGERIEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 MAR | 1237 | 980 | 21 | - | 235 | - | 257 | 75 | - | 192 | - | 241 | - | 216 | | |
| APR | 1780 | 1679 | 11 | - | 543 | 64 | 26 | 157 | - | 463 | - | 354 | 75 | 87 | | |
| MAY | 1609 | 1507 | 14 | - | 500 | 65 | 50 | 104 | - | 353 | - | 422 | 52 | 49 | | |
| JUN | 1585 | 1585 | 11 | - | 608 | 65 | - | 75 | - | 476 | - | 249 | - | 101 | | |
| 1988 MAR | 2104 | 1629 | 20 | - | 442 | 58 | 378 | 411 | - | 406 | - | 247 | 97 | 45 | | |
| APR | : | 49 | - | - | 528 | - | 218 | 293 | - | 284 | - | : | 82 | 106 | | |
| MAY | : | 13 | - | - | 462 | - | 328 | 232 | - | 196 | - | : | : | 23 | | |
| JUN | : | : | - | - | : | - | : | 68 | - | : | - | : | - | 182 | | |
| EINFÜHREN AUS LIBYEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 MAR | 2210 | 2053 | 208 | - | 429 | 156 | 157 | 28 | - | 1116 | - | - | - | 116 | | |
| APR | 2639 | 2496 | 222 | - | 494 | 136 | 343 | 50 | - | 1212 | - | 289 | 75 | 73 | | |
| MAY | 2996 | 2546 | 138 | - | 639 | 129 | 450 | 96 | - | 1276 | - | 68 | - | 200 | | |
| JUN | 2786 | 2359 | 206 | - | 497 | 142 | 427 | 261 | - | 1175 | - | - | - | 78 | | |
| 1988 MAR | 3457 | 3128 | - | - | 841 | 159 | 329 | 217 | - | 1614 | - | 90 | - | 207 | | |
| APR | : | 218 | - | - | 886 | 341 | 310 | 400 | - | 1301 | - | : | - | 144 | | |
| MAY | : | 226 | - | - | 898 | 304 | 273 | 351 | - | 1541 | - | : | - | 232 | | |
| JUN | : | : | - | - | : | - | : | 310 | - | : | - | : | - | 77 | | |
| EINFÜHREN AUS ÄGYPTEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 12988 | 11993 | - | - | 545 | 855 | 232 | 1682 | - | 6018 | - | - | - | 763 | 2823 | |
| J - D 1987 | 14698 | 12563 | - | - | 977 | 246 | 454 | 3191 | - | 6240 | - | 143 | 1681 | 1766 | | |
| 1987 FEB | 980 | 745 | - | - | 32 | - | 41 | 196 | - | 400 | - | - | - | 194 | 117 | |
| MAR | 795 | 670 | - | - | 115 | - | - | 84 | - | 388 | - | - | - | 125 | 83 | |
| APR | 1327 | 1209 | - | - | 163 | - | - | 257 | - | 716 | - | 73 | 118 | - | | |
| MAY | 1217 | 955 | - | - | 96 | 22 | 143 | 202 | - | 595 | - | - | - | 119 | 40 | |
| 1988 FEB | 684 | 366 | - | - | - | - | - | 111 | - | 387 | - | - | - | 118 | 68 | |
| MAR | 612 | 612 | - | - | - | - | - | - | - | 307 | - | - | - | - | 305 | |
| APR | : | 75 | - | - | 70 | 75 | - | 164 | - | 405 | - | 118 | 146 | - | | |
| MAY | : | 71 | - | - | - | 71 | - | 101 | - | 724 | - | 118 | 146 | - | 320 | |
| EINFÜHREN AUS NIGERIA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 33995 | 30694 | 2817 | - | 9715 | - | 2580 | 6415 | - | 5478 | - | 3407 | 721 | 2862 | | |
| J - D 1987 | 21944 | 15290 | 1029 | - | 4747 | 240 | 3665 | 3783 | - | 1901 | - | 2654 | 989 | 936 | | |
| 1987 MAR | 2215 | 1547 | 119 | - | 609 | - | 468 | 84 | - | 250 | - | 417 | 200 | 68 | | |
| APR | 1779 | 1303 | 70 | - | 361 | - | 360 | 281 | - | 195 | - | 235 | 116 | 161 | | |
| MAY | 1574 | 975 | 108 | - | 349 | 71 | 599 | 126 | - | 77 | - | 180 | - | 64 | | |
| JUN | 1910 | 1107 | 61 | - | 572 | 65 | 729 | 143 | - | 64 | - | 54 | 74 | 148 | | |
| 1988 MAR | 2028 | 1226 | 283 | - | 467 | - | 718 | 129 | - | - | - | 188 | 84 | 159 | | |
| APR | : | 26 | - | - | 273 | - | 564 | 129 | - | - | - | : | 88 | 66 | | |
| MAY | : | 35 | - | - | 252 | - | 732 | 149 | - | - | - | : | 118 | 146 | | |
| JUN | : | : | - | - | : | - | 79 | - | - | - | - | : | 121 | - | 99 | |
| EINFÜHREN AUS GABON | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 4900 | 4105 | - | - | 43 | - | 795 | 3256 | - | 496 | - | 90 | - | 220 | | |
| J - D 1987 | 1536 | 494 | - | - | 191 | - | 1042 | - | - | - | - | 303 | - | - | - | - |
| 1986 NOV | 225 | 225 | - | - | - | - | - | 225 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| DEC | 236 | 92 | - | - | 42 | - | 144 | - | - | - | - | - | - | - | 50 | |
| 1987 JAN | 31 | 31 | - | - | 31 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FEB | 227 | 131 | - | - | 74 | - | 96 | - | - | - | - | 57 | - | - | - | - |
| 1987 NOV | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| DEC | 260 | 86 | - | - | - | - | 174 | - | - | - | - | 86 | - | - | - | - |
| 1988 JAN | 302 | 302 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 265 | - | 37 | - | - |
| FEB | 121 | 121 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 121 | - | - | - | - |
| EINFÜHREN AUS 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 | | |
| 1987 MAR | 1777 | 1360 | 372 | - | 115 | 236 | 417 | 150 | - | 267 | - | - | - | 220 | | |
| APR | 2098 | 1757 | 176 | - | 102 | 145 | 209 | 378 | - | 459 | - | - | - | 132 | 497 | |
| MAY | 2591 | 2173 | 204 | - | 201 | 109 | 418 | 534 | - | 829 | - | 13 | - | 283 | | |
| JUN | 2882 | 2270 | 159 | - | 158 | 330 | 483 | 552 | - | 692 | - | 90 | 129 | 289 | | |
| 1988 MAR | 3062 | 2551 | 256 | - | 106 | 400 | 380 | 933 | - | 696 | - | 94 | 131 | 66 | | |
| APR | : | 89 | - | - | 94 | 200 | 345 | 114 | - | 1074 | - | 136 | 136 | 136 | | |
| MAY | : | 162 | - | - | 208 | 275 | 239 | 242 | - | 820 | - | 1 | 1 | 276 | | |
| JUN | : | : | - | - | : | - | 311 | - | - | 1 | - | 1 | 1 | 139 | | |

| | EUR | EUR | BELGIQUE | DANMARK | DEUTSCHL. | ELLAS | ESPANA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED KINGDOM |
|-------------------------------------------------|-------|-------|----------|---------|-----------|--------|--------|--------|---------|--------|------------|-----------|----------|----------------|
| | 12 | 10 | BELGIE | DENMARK | GERMANY | GREECE | SPAIN | FRANCE | IRELAND | ITALY | LUXEMBOURG | NEDERLAND | PORTUGAL | UNITED KINGDOM |
| ROHÖL UND FEEDSTOCKS | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFÜHREN | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFÜHREN AUS IRAN | | | | | | | | | | | | | | |
| CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFÜHREN AUS SAUDI-ARABIEN | | | | | | | | | | | | | | |
| IMENTS FROM SAUDI ARABIA | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORT. EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 1987 FEB | 2160 | 1921 | 67 | - | - | 239 | 427 | - | 1067 | - | 360 | - | - | - |
| MAR | 1179 | 924 | 168 | - | 97 | - | 255 | 129 | - | 335 | - | 105 | - | 90 |
| APR | 2455 | 2367 | 51 | - | - | 88 | 802 | - | 724 | - | 686 | - | 104 | - |
| MAY | 2733 | 2373 | 297 | - | 211 | - | 360 | 580 | - | 540 | - | 745 | - | - |
| 1988 FEB | 1680 | 1338 | 78 | - | 230 | - | 342 | - | - | 354 | - | 676 | - | - |
| MAR | 2418 | 2231 | 38 | - | 218 | 343 | 187 | - | - | 655 | - | 977 | - | - |
| APR | : | : | 387 | - | 120 | - | 144 | - | - | 169 | - | : | - | 123 |
| MAY | : | : | 451 | - | 139 | - | 287 | - | - | 127 | - | : | : | 200 |
| EINFÜHREN AUS KUWAIT | | | | | | | | | | | | | | |
| IMENTS 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 |
| 1987 FEB | 690 | 568 | - | 89 | 64 | 99 | 122 | - | - | 204 | - | 112 | - | - |
| MAR | 1049 | 1016 | - | 190 | 5 | - | 33 | - | - | 527 | - | 294 | - | - |
| APR | 645 | 645 | - | 184 | - | - | - | - | - | 100 | - | 361 | - | - |
| MAY | 1028 | 1028 | - | 202 | - | 269 | - | 72 | - | 139 | - | 202 | - | 144 |
| 1988 FEB | 1063 | 1063 | - | 192 | - | 149 | - | - | - | 349 | - | 373 | - | - |
| MAR | 657 | 657 | - | 196 | - | 148 | - | - | - | - | - | 313 | - | - |
| APR | : | : | - | 302 | - | - | - | - | - | 392 | - | 1 | - | 80 |
| MAY | : | : | - | 196 | - | 148 | - | - | - | 150 | - | 1 | - | - |
| EINFÜHREN AUS KATAR | | | | | | | | | | | | | | |
| IMENTS 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 | - | - | - | - |
| EINFÜHREN AUS VEREINIGTEN ARAB.EMIRATEN | | | | | | | | | | | | | | |
| IMENTS 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 |
| 1987 FEB | 426 | 265 | - | - | - | - | - | - | - | 265 | - | - | 161 | - |
| MAR | 452 | 318 | - | - | - | - | - | - | - | 318 | - | - | 134 | - |
| APR | 289 | 269 | - | - | - | - | - | 20 | - | 269 | - | - | - | - |
| MAY | 456 | 456 | - | - | - | - | - | - | - | 376 | - | 80 | - | - |
| 1988 FEB | 192 | 192 | - | - | - | - | - | - | - | 181 | - | 11 | - | - |
| MAR | 372 | 230 | - | - | - | - | - | 142 | - | 230 | - | - | - | - |
| APR | : | : | - | - | - | - | - | 118 | - | 209 | - | 1 | - | - |
| MAY | : | : | - | - | - | - | - | 151 | - | 50 | - | 1 | - | - |
| EINFÜHREN AUS DER UDSSR | | | | | | | | | | | | | | |
| IMENTS 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 |
| 1987 MAR | 1914 | 1542 | 293 | 52 | 250 | 148 | 372 | 132 | - | 481 | - | - | - | 186 |
| APR | 3064 | 2849 | 578 | 36 | 260 | 166 | 215 | 393 | - | 744 | - | 293 | - | 379 |
| MAY | 3705 | 3503 | 389 | 89 | 380 | 207 | 202 | 610 | - | 1259 | - | 70 | - | 499 |
| JUN | 3283 | 3162 | 665 | 38 | 325 | 294 | 121 | 538 | - | 856 | - | 16 | - | 430 |
| 1988 MAR | 3345 | 3009 | 443 | 2 | 373 | 59 | 336 | 749 | - | 917 | - | 179 | - | 287 |
| APR | : | : | 494 | 11 | 470 | 248 | 663 | 861 | - | 1263 | - | 1 | - | 414 |
| MAY | : | : | 546 | 35 | 544 | 300 | 424 | 1218 | - | 1379 | - | 1 | - | 290 |
| JUN | : | : | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 1190 | - | 5 | - | 1 | - | 452 |

| | EUR | EUR | BELGI- | B. R. | DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED | |
|--------------------------------------------|--------|--------|--------|-------|---------|---------|-------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--|
| | 12 | 10 | BELGIE | LAND | | | | | | | | | | | | |
| ROHOEL UND FEEDSTOCKS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFUHREN AUS NORWEGEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS FROM NORWAY | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 26402 | 26402 | 521 | 484 | 4658 | - | - | 3957 | - | 485 | - | 5292 | - | 11005 | | |
| J - D 1987 | 31865 | 31865 | 1954 | 869 | 3760 | - | - | 4407 | - | 406 | - | 5551 | - | 14918 | | |
| 1987 MAR | 2909 | 2909 | 65 | 148 | 224 | - | - | 252 | - | - | - | 514 | - | 1706 | | |
| APR | 2525 | 2525 | 145 | 60 | 410 | - | - | 528 | - | - | - | 235 | - | 1147 | | |
| MAY | 2813 | 2813 | 101 | 59 | 124 | - | - | 745 | - | 65 | - | 473 | - | 1246 | | |
| JUN | 1962 | 1962 | 113 | 70 | 289 | - | - | 358 | - | - | - | 105 | - | 1027 | | |
| 1988 MAR | 3276 | 3276 | 221 | 43 | 571 | - | - | 384 | - | - | - | 888 | - | 1169 | | |
| APR | : | : | 267 | - | 369 | - | - | 555 | - | - | - | : | - | 1197 | | |
| MAY | : | : | 138 | - | 526 | - | - | 679 | - | - | - | : | - | 1410 | | |
| JUN | : | : | : | : | : | - | - | 80 | - | : | - | : | - | 1682 | | |
| EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS FROM OPEC | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 MAR | 13648 | 11106 | 1048 | 190 | 2163 | 751 | 2208 | 1153 | - | 3623 | - | 1362 | 334 | 816 | | |
| APR | 15370 | 13309 | 682 | 184 | 2022 | 999 | 1613 | 1841 | - | 4343 | - | 2230 | 448 | 1008 | | |
| MAY | 17070 | 14652 | 1144 | 226 | 2422 | 901 | 2240 | 1884 | - | 4455 | - | 2707 | 178 | 913 | | |
| JUN | 17291 | 13966 | 865 | 201 | 2435 | 1324 | 2749 | 2248 | - | 4429 | - | 1378 | 576 | 1086 | | |
| 1988 MAR | 17125 | 14679 | 975 | 196 | 2523 | 1108 | 2134 | 2342 | - | 4439 | - | 2455 | 312 | 641 | | |
| APR | : | 1150 | 327 | 2709 | 541 | 1872 | 1829 | - | 3988 | - | 435 | 842 | | | | |
| MAY | : | 1159 | 196 | 2698 | 752 | 2393 | 1993 | - | 3543 | - | : | 1145 | | | | |
| JUN | : | : | : | : | : | 2291 | - | : | - | : | - | 901 | | | | |
| 87 JAN-MAY | 84435 | 72316 | 5602 | 969 | 11674 | 5485 | 10316 | 10877 | - | 21701 | - | 11681 | 1803 | 4327 | | |
| 88 JAN-MAY | : | 5322 | 1214 | 13314 | 4108 | 9943 | 11097 | - | 19764 | - | : | 5050 | | | | |
| 1988/87 % | : | -5,0 | 25,3 | 14,0 | -25,1 | -3,6 | 2,0 | - | -8,9 | - | : | 16,7 | | | | |
| GESAMT AUSFUHREN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL EXPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 91250 | 91159 | 530 | 928 | 1 | 2081 | 91 | - | - | 1230 | - | 1413 | - | 84976 | | |
| J - D 1987 | 88119 | 88051 | 888 | 1840 | 1 | 1231 | 68 | 174 | - | 1767 | - | 993 | - | 81157 | | |
| 1987 FEB | 7120 | 7095 | 70 | 105 | 1 | 100 | 25 | - | - | 69 | - | 66 | - | 6684 | | |
| MAR | 8572 | 8572 | 111 | 164 | - | 93 | - | - | - | 30 | - | 71 | - | 8103 | | |
| APR | 8041 | 8041 | 142 | 95 | - | 158 | - | - | - | 80 | - | 87 | - | 7479 | | |
| MAY | 6839 | 6817 | 33 | 156 | - | 98 | 22 | - | - | 221 | - | 83 | - | 6228 | | |
| 1988 FEB | 7340 | 7340 | 176 | 219 | - | 122 | - | 40 | - | 173 | - | 85 | - | 6525 | | |
| MAR | 7641 | 7641 | 152 | 138 | - | 256 | - | 17 | - | 208 | - | 75 | - | 6795 | | |
| APR | : | 161 | 175 | - | 49 | - | - | - | - | 95 | - | 6130 | - | 6130 | | |
| MAY | : | 180 | 96 | - | 50 | - | 12 | - | - | 150 | - | 6034 | - | 6034 | | |
| 87 JAN-APR | 31626 | 31601 | 375 | 486 | 1 | 519 | 25 | - | - | 221 | - | 282 | - | 29717 | | |
| 88 JAN-APR | : | 680 | 710 | - | 588 | - | 79 | - | - | 599 | - | : | - | 27807 | | |
| 1988/87 % | : | 81,3 | 46,1 | - | 13,3 | - | - | - | - | 171,0 | - | : | - | -614 | | |
| EINSATZ IN DEN RAFFINERIEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INPUT TO REFINERIES | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 FEB | 36806 | 32281 | 2001 | 650 | 5896 | 1351 | 3823 | 6126 | 133 | 6263 | - | 4284 | 702 | 5577 | | |
| MAR | 35530 | 31261 | 2045 | 683 | 6243 | 1395 | 3691 | 5364 | 154 | 5661 | - | 3909 | 578 | 5807 | | |
| APR | 36155 | 32311 | 2047 | 623 | 6656 | 1321 | 3466 | 4944 | 103 | 6146 | - | 3907 | 378 | 6564 | | |
| MAY | 37412 | 32895 | 1845 | 677 | 6742 | 1468 | 4276 | 5131 | 114 | 6440 | - | 3689 | 241 | 6789 | | |
| 1988 FEB | 35452 | 31730 | 1968 | 618 | 6298 | 1133 | 3162 | 5572 | 107 | 5235 | - | 4641 | 560 | 6158 | | |
| MAR | 39830 | 35107 | 1991 | 702 | 6799 | 1286 | 4107 | 5748 | 130 | 6586 | - | 4600 | 616 | 7265 | | |
| APR | 36853 | 32255 | 2007 | 575 | 6387 | 1415 | 3969 | 6110 | 87 | 5738 | - | 3155 | 629 | 6781 | | |
| MAY | : | 2284 | 634 | 7128 | 1444 | 3954 | 5990 | 89 | 6331 | - | : | : | 7508 | | | |
| 87 JAN-APR | 149447 | 132102 | 8547 | 2657 | 25726 | 5523 | 14922 | 22865 | 511 | 25043 | - | 16671 | 2423 | 24554 | | |
| 88 JAN-APR | 151902 | 134200 | 7797 | 2590 | 26092 | 5277 | 15232 | 23970 | 440 | 23957 | - | 16914 | 2470 | 27163 | | |
| 1988/87 % | 1,6 | 1,6 | -8,8 | -2,5 | 1,4 | -4,5 | 2,1 | 4,8 | -13,9 | -4,3 | - | 1,5 | 1,9 | 10,6 | | |
| ROHOEL UND MINERALOELERZEUGNISSE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NETTOEINFUHREN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NET IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 354055 | 306667 | 22872 | 7483 | 114847 | 12195 | 38403 | 82122 | 4771 | 81921 | 1142 | 29313 | 8985 | -49999 | | |
| J - D 1987 | 353571 | 304058 | 22085 | 6289 | 109901 | 11600 | 39843 | 84953 | 3870 | 85754 | 1304 | 2948 | 9670 | -47646 | | |
| 1987 FEB | 27621 | 24371 | 1915 | 489 | 8037 | 1371 | 2436 | 7249 | 357 | 6771 | 113 | 2192 | 814 | -4123 | | |
| MAR | 23614 | 19026 | 1767 | 453 | 8754 | 390 | 3860 | 5297 | 343 | 5945 | 99 | 928 | 728 | -4950 | | |
| APR | 27518 | 24096 | 1731 | 519 | 9268 | 852 | 2703 | 6627 | 306 | 7072 | 106 | 2041 | 719 | -4426 | | |
| MAY | 29198 | 25340 | 1845 | 441 | 8958 | 744 | 3248 | 6962 | 356 | 7107 | 100 | 2984 | 610 | -4157 | | |
| 1988 FEB | 26883 | 22911 | 1832 | 139 | 8475 | 1174 | 3238 | 5921 | 268 | 6263 | 104 | 2180 | 734 | -3445 | | |
| MAR | 27641 | 23208 | 1835 | 316 | 9123 | 945 | 3909 | 6517 | 320 | 6159 | 120 | 2571 | 524 | -4698 | | |
| APR | : | 2135 | 370 | 8803 | 445 | 3281 | 6249 | 341 | 6020 | 110 | 2041 | 719 | -3715 | | | |
| MAY | : | 1747 | 363 | 8637 | 609 | 3867 | 7192 | 306 | 6538 | 117 | 2984 | 610 | -4157 | | | |
| 87 JAN-APR | 112389 | 96512 | 7349 | 2108 | 35500 | 3608 | 12640 | 29324 | 1218 | 28084 | 436 | 7021 | 3237 | -18136 | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 7628 | 1356 | 35621 | 3362 | 13931 | 26010 | 1175 | 24921 | 435 | 7021 | 3237 | -17056 | | |
| 1988/87 % | : | : | 3,8 | -35,7 | 0,3 | -6,8 | 10,2 | -11,3 | -3,5 | -11,3 | -0,2 | - | -12,0 | -6,0 | | |

| | EUR | EUR | BELGIQUE | DANMARK | DEUTSCHLAND | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEMBOURG | NEDERLAND | PORTUGAL | UNITED KINGDOM |
|----------------------------------------------|--------|--------|----------|---------|-------------|-------|--------|--------|---------|--------|------------|-----------|----------|----------------|
| | 12 | 10 | BELGIE | DANMÆRK | DEUTSCHE | ELLAΣ | ESPÀÑA | FRANCE | IRLANDA | ITALIA | LUXEMBURG | NEDERLAND | PORTUGAL | UNITED KINGDOM |
| MINERALOELERZEUGNISSE | | | | | | | | | | | | | | |
| NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | |
| ALLE MINERALOELERZEUGNISSE | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 1987 FEB | 34390 | 30158 | 1873 | 615 | 5528 | 1297 | 3571 | 5703 | 128 | 5839 | - | 3996 | 661 | 5179 |
| MAR | 33187 | 29198 | 1996 | 644 | 5846 | 1341 | 3443 | 4980 | 149 | 5233 | - | 3621 | 546 | 5388 |
| APR | 33733 | 30215 | 1968 | 589 | 6286 | 1262 | 3170 | 4590 | 100 | 5716 | - | 3639 | 348 | 6065 |
| MAY | 35083 | 30870 | 1808 | 645 | 6383 | 1404 | 3995 | 4776 | 107 | 5970 | - | 3438 | 218 | 6339 |
| 1988 FEB | 33039 | 29598 | 1842 | 588 | 5917 | 1064 | 2922 | 5216 | 104 | 4855 | - | 4332 | 519 | 5680 |
| MAR | 37149 | 32895 | 1994 | 673 | 6414 | 1218 | 3684 | 5275 | 136 | 6101 | - | 4300 | 570 | 6784 |
| APR | : | : | 2055 | 542 | 6039 | 1345 | 3670 | 5717 | 85 | 5306 | - | 586 | 6297 | |
| MAY | : | : | 2220 | 607 | 6737 | 1362 | 3630 | 5583 | 88 | 5851 | - | : | 6983 | |
| 87 JAN-APR | 139624 | 123550 | 8308 | 2515 | 24147 | 5294 | 13800 | 21280 | 493 | 23284 | - | 15528 | 2274 | 22701 |
| 88 JAN-APR | : | 7746 | 2468 | 24566 | 4994 | 13986 | 22320 | 436 | 22189 | - | : | 2293 | 25250 | |
| 1988/87 % | : | : | -6,8 | -1,9 | 1,7 | -5,7 | 1,3 | 4,9 | -11,6 | -4,7 | - | : | 0,8 | 11,2 |
| FLUSSIG-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 |
| 1987 FEB | 1113 | 966 | 44 | 14 | 166 | 25 | 121 | 217 | 2 | 142 | - | 250 | 28 | 106 |
| MAR | 1035 | 884 | 47 | 17 | 193 | 23 | 117 | 196 | 2 | 136 | - | 164 | 34 | 106 |
| APR | 1125 | 980 | 52 | 14 | 220 | 25 | 125 | 198 | 1 | 151 | - | 202 | 20 | 117 |
| MAY | 1159 | 998 | 48 | 17 | 204 | 27 | 154 | 190 | 1 | 133 | - | 237 | 7 | 141 |
| 1988 FEB | 1142 | 997 | 30 | 13 | 192 | 29 | 116 | 200 | 6 | 150 | - | 278 | 29 | 99 |
| MAR | : | : | 60 | 16 | 215 | 29 | 135 | 210 | 8 | 174 | - | : | 33 | 140 |
| APR | : | : | 43 | 15 | 200 | 34 | 143 | 211 | 3 | 146 | - | : | 22 | 133 |
| MAY | : | : | 56 | 17 | 216 | 31 | 148 | 228 | 3 | 160 | - | : | 1 | 148 |
| 87 JAN-APR | 4513 | 3901 | 192 | 60 | 788 | 102 | 512 | 820 | 7 | 589 | - | 902 | 100 | 441 |
| 88 JAN-APR | : | : | 169 | 58 | 804 | 125 | 537 | 843 | 22 | 647 | - | : | 113 | 499 |
| 1988/87 % | : | : | -12,0 | -3,3 | 2,0 | 22,5 | 4,9 | 2,8 | 214,3 | 9,8 | - | : | 13,0 | 13,2 |
| MOTORENBENZIN | | | | | | | | | | | | | | |
| MOTOR SPIRIT | | | | | | | | | | | | | | |
| ESSENCE 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 |
| 1987 FEB | 7619 | 6944 | 350 | 102 | 1390 | 173 | 574 | 1258 | 27 | 1161 | - | 741 | 101 | 1742 |
| MAR | 8002 | 7417 | 439 | 110 | 1439 | 180 | 481 | 1442 | 31 | 1107 | - | 789 | 104 | 1880 |
| APR | 8177 | 7553 | 354 | 86 | 1556 | 204 | 568 | 1299 | 9 | 1146 | - | 819 | 56 | 2080 |
| MAY | 8724 | 7983 | 407 | 111 | 1591 | 202 | 739 | 1338 | 3 | 1392 | - | 728 | 2 | 2211 |
| 1988 FEB | 7699 | 7121 | 368 | 95 | 1487 | 222 | 514 | 1401 | 24 | 876 | - | 746 | 64 | 1902 |
| MAR | : | 437 | 111 | 1346 | 188 | 686 | 1553 | 34 | 1233 | - | : | 90 | 2264 | |
| APR | : | 263 | 92 | 1395 | 210 | 653 | 1569 | 5 | 1246 | - | : | 82 | 2160 | |
| MAY | : | 411 | 97 | 1600 | 275 | 624 | 1538 | 8 | 1385 | - | : | 1 | 2248 | |
| 87 JAN-APR | 32268 | 29645 | 1568 | 394 | 6038 | 704 | 2281 | 5297 | 92 | 4701 | - | 3187 | 342 | 7664 |
| 88 JAN-APR | : | 1468 | 417 | 6037 | 895 | 2506 | 5908 | 90 | 4716 | - | : | 348 | 8406 | |
| 1988/87 % | : | : | -6,4 | 5,8 | - | 27,1 | 9,9 | 11,5 | -2,2 | 0,3 | - | : | 1,8 | 9,7 |
| 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 |
| 1987 FEB | 2228 | 1895 | 96 | 20 | 137 | 149 | 282 | 301 | - | 246 | - | 330 | 51 | 616 |
| MAR | 2088 | 1840 | 78 | 24 | 162 | 174 | 200 | 312 | - | 296 | - | 251 | 48 | 543 |
| APR | 2163 | 1943 | 82 | 30 | 163 | 162 | 189 | 335 | - | 245 | - | 265 | 31 | 661 |
| MAY | 2384 | 2069 | 103 | 7 | 187 | 197 | 298 | 337 | - | 285 | - | 251 | 17 | 702 |
| 1988 FEB | 2512 | 2210 | 110 | 19 | 161 | 140 | 266 | 394 | - | 302 | - | 440 | 36 | 644 |
| MAR | : | 115 | 26 | 131 | 149 | 248 | 370 | - | 320 | - | : | 45 | 779 | |
| APR | : | 135 | 15 | 121 | 181 | 341 | 333 | - | 304 | - | : | 46 | 722 | |
| MAY | : | 129 | 17 | 160 | 187 | 318 | 329 | - | 334 | - | : | 1 | 815 | |
| 87 JAN-APR | 9016 | 7878 | 396 | 88 | 629 | 682 | 967 | 1258 | - | 1138 | - | 1149 | 171 | 2538 |
| 88 JAN-APR | : | 453 | 81 | 579 | 631 | 1231 | 1432 | - | 1171 | - | : | 167 | 2918 | |
| 1988/87 % | : | 14,4 | -8,0 | -7,9 | -7,5 | 27,3 | 13,8 | - | 2,9 | - | : | -2,3 | 1510 | |
| ROHbenzin | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 1987 FEB | 1505 | 1328 | 100 | 17 | 220 | 94 | 132 | 250 | 4 | 230 | - | 259 | 45 | 154 |
| MAR | 1142 | 942 | 101 | 15 | 233 | 75 | 187 | -3 | 5 | 136 | - | 237 | 13 | 143 |
| APR | 1137 | 930 | 120 | 12 | 235 | 46 | 185 | 26 | 4 | 181 | - | 161 | 22 | 145 |
| MAY | 1050 | 830 | 86 | 14 | 274 | 60 | 201 | 16 | 4 | 108 | - | 130 | 19 | 138 |
| 1988 FEB | 1228 | 965 | 148 | 22 | 231 | 46 | 190 | 47 | 2 | 25 | - | 313 | 73 | 131 |
| MAR | : | 106 | 22 | 296 | 81 | 189 | 83 | 3 | 13 | - | : | 80 | 128 | |
| APR | : | 117 | 14 | 250 | 65 | 190 | 47 | 3 | 96 | - | : | 67 | 98 | |
| MAY | : | 111 | 20 | 277 | 46 | 160 | 110 | 3 | 81 | - | : | 1 | 126 | |
| 87 JAN-APR | 5336 | 4510 | 466 | 62 | 912 | 288 | 684 | 421 | 16 | 803 | - | 840 | 142 | 702 |
| 88 JAN-APR | : | 1 | 432 | 73 | 971 | 259 | 824 | 290 | 11 | 230 | - | : | 270 | 522 |
| 1988/87 % | : | 1 | 1 | -7,3 | 17,7 | 6,5 | -10,1 | 20,5 | -31,1 | -71,4 | - | 1 | 90,1 | -25,6 |

| | EUR | EUR | BELGI- | ! B. R. | QUE | DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED |
|------------------------------------------|--------|--------|-----------|---------|-----------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|-----------|
| | 1 2 | 1 0 | ! BELGIE! | ! LAND | ! BELGIE! | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! LAND | ! KINGDOM |
| MINERALÖLERZEUGNISSE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIESELKRAFTSTUNDDESTILLATHEIZÖLE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PETROLEUM PRODUCTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NET PRODUCTION IN REFINERIES | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GAS/ DIESEL OIL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 FEB | 12096 | 10982 | 728 | 261 | 2484 | 362 | 960 | 2166 | 46 | 2057 | - | 1363 | 154 | 1515 | | |
| MAR | 11934 | 10781 | 780 | 284 | 2512 | 317 | 999 | 2188 | 55 | 1869 | - | 1247 | 154 | 1529 | | |
| APR | 11772 | 10723 | 705 | 227 | 2731 | 314 | 915 | 1746 | 38 | 1965 | - | 1204 | 134 | 1793 | | |
| MAY | 11760 | 10648 | 709 | 282 | 2599 | 333 | 1069 | 1677 | 40 | 1997 | - | 1176 | 43 | 1835 | | |
| 1988 FEB | 11816 | 10859 | 690 | 255 | 2618 | 271 | 819 | 2355 | 35 | 1444 | - | 1398 | 138 | 1793 | | |
| MAR | : | : | 788 | 280 | 2894 | 258 | 1049 | 2226 | 48 | 2028 | - | : | 131 | 2083 | | |
| APR | : | : | 676 | 193 | 2725 | 283 | 1100 | 2171 | 39 | 1796 | - | : | 154 | 1915 | | |
| MAY | : | : | 775 | 254 | 2999 | 285 | 1072 | 1962 | 38 | 1986 | - | : | : | 2232 | | |
| 87 JAN-APR | 49339 | 44852 | 3111 | 1055 | 10570 | 1363 | 3838 | 8577 | 181 | 8192 | - | 5206 | 649 | 6597 | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 2898 | 1003 | 11036 | 1140 | 3970 | 9134 | 159 | 7330 | - | 567 | 7780 | | | |
| 1988/87 % | : | : | -6,8 | 4,4 | -16,4 | 3,4 | 6,5 | -12,2 | -10,5 | - | - | : | -12,6 | 17,9 | | |
| RUECKSTANDSHEIZÖLE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RESIDUAL FUEL OIL | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 FEB | 8027 | 6539 | 500 | 170 | 645 | 473 | 1211 | 1156 | 49 | 1852 | - | 930 | 277 | 764 | | |
| MAR | 7294 | 5939 | 448 | 171 | 721 | 543 | 1175 | 948 | 56 | 1470 | - | 755 | 180 | 827 | | |
| APR | 7219 | 6136 | 526 | 177 | 687 | 473 | 919 | 771 | 38 | 1780 | - | 737 | 164 | 947 | | |
| MAY | 7259 | 6052 | 311 | 184 | 775 | 551 | 1209 | 892 | 40 | 1711 | - | 607 | -2 | 981 | | |
| 1988 FEB | 7118 | 6162 | 411 | 164 | 697 | 337 | 791 | 904 | 37 | 1857 | - | 943 | 165 | 812 | | |
| MAR | : | : | 370 | 197 | 675 | 491 | 1089 | 786 | 43 | 2105 | - | : | 188 | 980 | | |
| APR | : | : | 685 | 176 | 595 | 539 | 949 | 904 | 35 | 1449 | - | : | 179 | 871 | | |
| MAY | : | : | 585 | 189 | 699 | 504 | 938 | 997 | 36 | 1531 | - | : | : | 1013 | | |
| 87 JAN-APR | 31554 | 26361 | 2193 | 737 | 2904 | 2040 | 4347 | 4073 | 187 | 7109 | - | 3507 | 846 | 3611 | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 1919 | 727 | 2672 | 1833 | 3849 | 3644 | 154 | 7206 | - | 752 | 375 | 3752 | | |
| 1988/87 % | : | : | -12,5 | -1,4 | -8,0 | -10,1 | -11,5 | -10,5 | -17,6 | -1,4 | - | : | -11,1 | 3,9 | | |
| VERSCHIEDENE PRODUKTE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SUNDRY PRODUCTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 FEB | 1800 | 1504 | 55 | 31 | 486 | 21 | 291 | 355 | - | 151 | - | 123 | 5 | 282 | | |
| MAR | 1690 | 1396 | 102 | 23 | 587 | 29 | 281 | -103 | - | 219 | - | 179 | 13 | 360 | | |
| APR | 2141 | 1951 | 129 | 43 | 695 | 38 | 249 | 215 | 10 | 248 | - | 251 | -79 | 322 | | |
| MAY | 2749 | 2292 | 144 | 30 | 753 | 34 | 325 | 328 | 19 | 344 | - | 309 | 132 | 331 | | |
| 1988 FEB | 1532 | 1292 | 84 | 20 | 531 | 19 | 226 | -77 | - | 201 | - | 215 | 14 | 299 | | |
| MAR | : | : | 118 | 21 | 657 | 22 | 288 | 47 | - | 228 | - | : | 3 | 388 | | |
| APR | : | : | 135 | 37 | 753 | 33 | 294 | 481 | - | 269 | - | : | 36 | 398 | | |
| MAY | : | : | 153 | 13 | 786 | 34 | 370 | 419 | - | 374 | - | : | : | 401 | | |
| 87 JAN-APR | 7595 | 6403 | 380 | 119 | 2308 | 115 | 1168 | 834 | 10 | 752 | - | 737 | 24 | 1148 | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 405 | 109 | 2467 | 111 | 1069 | 1075 | - | 889 | - | 76 | 1373 | | | |
| 1988/87 % | : | : | 6,6 | -8,4 | 3,5 | -3,5 | -8,5 | 28,9 | - | 18,2 | - | 216,7 | 19,6 | | | |
| DARUNTER SCHMIERSTOFFE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AMONG WHICH LUBRICANTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 FEB | : | : | - | - | 118 | : | 20 | 127 | - | : | - | 36 | : | 72 | | |
| MAR | : | : | - | - | 129 | : | 33 | 137 | - | : | - | 52 | : | 78 | | |
| APR | : | : | - | - | 112 | : | 21 | 149 | - | : | - | 51 | : | 65 | | |
| MAY | : | : | - | - | 116 | : | 48 | 130 | - | : | - | 47 | : | 61 | | |
| 1988 FEB | : | : | - | - | 118 | : | 36 | 138 | - | : | - | 50 | : | 71 | | |
| MAR | : | : | - | - | 124 | : | 33 | 167 | - | : | - | 57 | : | 57 | | |
| APR | : | : | - | - | 117 | : | 23 | 140 | - | : | - | 100 | : | 100 | | |
| MAY | : | : | - | - | 129 | : | 49 | 77 | - | : | - | 68 | : | 68 | | |
| 87 JAN-APR | : | : | - | - | 458 | : | 98 | 547 | - | : | - | 177 | : | 278 | | |
| 88 JAN-APR | : | : | - | - | 482 | : | 135 | 596 | - | : | - | 294 | : | 294 | | |
| 1988/87 % | : | : | - | - | 5,2 | : | 37,8 | 9,0 | - | : | - | 5,8 | : | 5,8 | | |
| DARUNTER BITUMEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AMONG WHICH BITUMEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1987 FEB | : | : | 7 | - | 59 | : | 53 | 79 | - | : | - | 9 | : | 119 | | |
| MAR | : | : | 46 | - | 102 | : | 124 | 176 | - | : | - | 33 | : | 191 | | |
| APR | : | : | 48 | 4 | 179 | : | 117 | 225 | - | : | - | 63 | : | 172 | | |
| MAY | : | : | 71 | 4 | 232 | : | 146 | 255 | - | : | - | 76 | : | 185 | | |
| 1988 FEB | : | : | 19 | - | 71 | : | 53 | 103 | - | : | - | 17 | : | 156 | | |
| MAR | : | : | 42 | 7 | 124 | : | 106 | 168 | - | : | - | 217 | : | 217 | | |
| APR | : | : | 63 | 3 | 184 | : | 137 | 228 | - | : | - | 192 | : | 192 | | |
| MAY | : | : | 82 | 5 | 272 | : | 178 | 265 | - | : | - | 220 | : | 220 | | |
| 87 JAN-APR | : | : | 127 | 4 | 364 | : | 370 | 550 | - | : | - | 95 | : | 536 | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 128 | 10 | 407 | : | 372 | 597 | - | : | - | 696 | : | 696 | | |
| 1988/87 % | : | : | 0,8 | 150,0 | 11,8 | : | 0,5 | 8,5 | - | : | - | 29,9 | : | 29,9 | | |

| | E U R | E U R | B E L G I - | | B. R. | | E L L A S | E S P A N A | F R A N C E | I R E L A N D | I T A L I A / L U X E M - | N E D E R - | P O R T U - | U N I T E D | | |
|--------------------------------------------------|--------|--------|-------------|---------------|---------------|---------|-----------|----------------------------------------|-------------|---------------|---------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------|----------------------------------------------|
| | 1 2 | 1 0 | G U E | D A N M A R K | D E U T S C H | L A N D | E L L A S | E S P A N A | F R A N C E | I R E L A N D | I T A L I A / L U X E M - | N E D E R - | P O R T U - | G A L | K I N G D O M | |
| ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE | | | | | | | | ALL PETROLEUM PRODUCTS | | | | | | | | TOUS PRODUITS PETROLIERS |
| EINFUHREN | | | | | | | | IMPORTS | | | | | | | | IMPORTATIONS |
| 1000 T | | | | | | | | 1000 T | | | | | | | | 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 | | |
| 1987 FEB | 13812 | 13335 | 1009 | 430 | 3286 | 251 | 316 | 2319 | 278 | 2072 | 114 | 2547 | 161 | 1029 | | |
| MAR | 14021 | 13434 | 1127 | 337 | 4522 | 248 | 443 | 1672 | 233 | 1578 | 102 | 2818 | 144 | 797 | | |
| APR | 14790 | 14119 | 837 | 467 | 4226 | 220 | 483 | 2400 | 271 | 1808 | 107 | 3080 | 188 | 703 | | |
| MAY | 13153 | 12686 | 787 | 379 | 3849 | 116 | 276 | 2286 | 269 | 1420 | 102 | 3112 | 191 | 366 | | |
| 1988 FEB | 12051 | 11234 | 981 | 234 | 3542 | 286 | 709 | 1320 | 187 | 1884 | 105 | 2030 | 108 | 665 | | |
| MAR | 14531 | 13610 | 1256 | 351 | 4114 | 414 | 819 | 1942 | 226 | 1732 | 122 | 2880 | 102 | 573 | | |
| APR | : | : | 1078 | 451 | 3639 | 99 | 569 | 1623 | 261 | 1185 | 112 | : | 148 | 409 | | |
| MAY | : | : | 678 | 361 | 3299 | 83 | 652 | 1893 | 211 | 1438 | 118 | : | : | 522 | | |
| 87 JAN-APR | 57819 | 53610 | 4025 | 1674 | 16296 | 957 | 1569 | 9768 | 978 | 7060 | 442 | 11030 | 640 | 3380 | | |
| 88 JAN-APR | : | 4309 | 1386 | 15138 | 946 | 2770 | 6740 | 885 | 6906 | 441 | : | 507 | 2279 | | | |
| 1988/87 % | : | : | 7,1 | -17,2 | -7,1 | -1,1 | 76,5 | -31,0 | -9,5 | -2,2 | -0,2 | : | -20,8 | -32,6 | | |
| INNERGEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN (EUR12) | | | | | | | | INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) | | | | | | | | IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) |
| J - D 1986 | 85740 | 10128 | 1581 | 33122 | 383 | 1154 | 10230 | 3581 | 2192 | 1141 | 13480 | 1515 | 7233 | | | |
| J - D 1987 | 81783 | 9683 | 954 | 31495 | 429 | 1544 | 12808 | 2807 | 3228 | 1330 | 10561 | 1680 | 5264 | | | |
| 1986 DEC | 6657 | 748 | 102 | 2273 | 6 | 214 | 1143 | 309 | 213 | 104 | 993 | 75 | 477 | | | |
| 1987 JAN | 7642 | 852 | 83 | 2665 | 88 | 81 | 1852 | 196 | 159 | 119 | 894 | 143 | 510 | | | |
| FEB | 6695 | 856 | 76 | 1951 | 99 | 156 | 1141 | 227 | 307 | 114 | 934 | 159 | 675 | | | |
| MAR | 6786 | 1007 | 61 | 2847 | 30 | 130 | 652 | 211 | 230 | 102 | 862 | 114 | 540 | | | |
| 1987 DEC | 7529 | 929 | 144 | 2716 | 16 | 344 | 1256 | 259 | 219 | 131 | 878 | 169 | 468 | | | |
| 1988 JAN | 3689 | 825 | 75 | - | 50 | 96 | 925 | 211 | 139 | 103 | 790 | 103 | 372 | | | |
| FEB | 3851 | 803 | 42 | - | 70 | 126 | 577 | 187 | 437 | 104 | 1015 | 94 | 396 | | | |
| MAR | 4143 | 979 | 48 | - | 93 | 168 | 1026 | 214 | 238 | 122 | 875 | 92 | 288 | | | |
| 87 JAN-MAR | 21123 | 2715 | 220 | 7463 | 217 | 367 | 3645 | 634 | 696 | 335 | 2690 | 416 | 1725 | | | |
| 88 JAN-MAR | 11683 | 2607 | 165 | - | 213 | 390 | 2528 | 612 | 814 | 329 | 2680 | 289 | 1056 | | | |
| 1988/87 % | -44,7 | -4,0 | -25,0 | - | -1,8 | 6,3 | -30,6 | -3,5 | 17,0 | -1,8 | -0,4 | -30,5 | -38,8 | | | |
| AUSSERGEEMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12) | | | | | | | | EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) | | | | | | | | IMPORT. EXTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12) |
| J - D 1986 | 89707 | 2512 | 4380 | 20036 | 2019 | 4456 | 11832 | 398 | 13763 | 21 | 26029 | 103 | 4158 | | | |
| J - D 1987 | 92036 | 1581 | 4755 | 19419 | 2159 | 4386 | 13791 | 147 | 18311 | -10 | 23917 | 438 | 3142 | | | |
| 1986 DEC | 6620 | -28 | 403 | 1477 | 239 | 301 | 703 | 22 | 1474 | - | 1725 | 2 | 302 | | | |
| 1987 JAN | 7554 | 200 | 357 | 1597 | 150 | 246 | 1525 | - | 1443 | - | 1691 | 4 | 341 | | | |
| FEB | 7117 | 153 | 354 | 1335 | 152 | 160 | 1178 | 51 | 1765 | - | 1613 | 2 | 354 | | | |
| MAR | 7235 | 120 | 276 | 1675 | 218 | 313 | 1020 | 22 | 1348 | - | 1956 | 30 | 257 | | | |
| 1987 DEC | 7612 | 221 | 425 | 1571 | 222 | 418 | 1041 | - | 1651 | 1 | 1654 | 50 | 358 | | | |
| 1988 JAN | 9906 | 169 | 275 | 3643 | 97 | 577 | 930 | - | 1966 | -1 | 1944 | 46 | 260 | | | |
| FEB | 8200 | 178 | 192 | 3542 | 216 | 583 | 743 | - | 1447 | 1 | 1015 | 14 | 269 | | | |
| MAR | 10388 | 277 | 303 | 4114 | 321 | 651 | 916 | 12 | 1494 | - | 2005 | 10 | 283 | | | |
| 87 JAN-MAR | 21906 | 473 | 987 | 4607 | 520 | 719 | 3723 | 73 | 4556 | - | 5260 | 36 | 952 | | | |
| 88 JAN-MAR | 28494 | 624 | 770 | 11299 | 634 | 1811 | 2589 | 12 | 4907 | - | 4964 | 70 | 814 | | | |
| 1988/87 % | 30,1 | 31,9 | -22,0 | 145,3 | 21,9 | 151,9 | -30,5 | -83,6 | 7,7 | - | -5,6 | 94,4 | -14,5 | | | |
| EINFUHREN AUS NORWEGEN | | | | | | | | IMPORTS FROM NORWAY | | | | | | | | IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE |
| J - D 1986 | 2334 | 2321 | 50 | 563 | 477 | - | - | 126 | 25 | 13 | - | 495 | 13 | 572 | | |
| J - D 1987 | 2905 | 2844 | 71 | 599 | 1096 | - | 45 | 188 | - | 75 | - | 390 | 16 | 425 | | |
| 1986 DEC | 170 | 169 | 4 | 59 | 24 | - | - | 2 | - | - | - | 63 | 1 | 17 | | |
| 1987 JAN | 229 | 229 | 31 | 47 | 58 | - | - | 15 | - | - | - | 47 | - | 31 | | |
| FEB | 211 | 209 | 3 | 40 | 58 | - | - | 16 | - | - | - | 34 | 2 | 58 | | |
| MAR | 173 | 173 | 17 | 42 | 53 | - | - | 11 | - | - | - | 39 | - | 11 | | |
| 1987 DEC | 328 | 314 | 3 | 79 | 110 | - | 14 | 8 | - | - | - | 37 | - | 77 | | |
| 1988 JAN | 152 | 151 | 1 | 54 | - | - | - | 28 | - | - | - | 58 | 1 | 10 | | |
| FEB | 181 | 178 | 4 | 34 | - | - | - | 28 | - | - | - | 65 | 3 | 47 | | |
| MAR | 180 | 179 | 6 | 89 | - | - | - | 52 | - | 3 | - | 20 | 1 | 9 | | |
| EINFUHREN AUS SCHWEDEN | | | | | | | | IMPORTS FROM SWEDEN | | | | | | | | IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE SUÈDE |
| J - D 1986 | 4745 | 4682 | 240 | 1977 | 1516 | 28 | 59 | 66 | 72 | 18 | - | 441 | 4 | 324 | | |
| J - D 1987 | 5418 | 5402 | 85 | 1943 | 2111 | - | 11 | 129 | 42 | 113 | - | 371 | 5 | 608 | | |
| 1986 DEC | 499 | 498 | 7 | 157 | 107 | - | - | 11 | 22 | 14 | - | 71 | 1 | 109 | | |
| 1987 JAN | 533 | - | 150 | 192 | - | - | 11 | 73 | - | - | - | 55 | 1 | 51 | | |
| FEB | 473 | 473 | 20 | 170 | 103 | - | - | 4 | - | - | - | 71 | - | 105 | | |
| MAR | 447 | 446 | 7 | 128 | 221 | - | - | 4 | 22 | - | - | 32 | 1 | 32 | | |
| 1987 DEC | 425 | 425 | - | 183 | 178 | - | - | 1 | - | - | - | 20 | - | 43 | | |
| 1988 JAN | 162 | 162 | - | 116 | - | - | - | 14 | - | - | - | 22 | - | 10 | | |
| FEB | 249 | 248 | 29 | 132 | - | - | - | 20 | - | - | - | 20 | 1 | 47 | | |
| MAR | 291 | 291 | 20 | 117 | - | - | - | 93 | - | - | - | 40 | - | 21 | | |
| 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 | 5934 | 4976 | 263 | 268 | 1303 | 60 | 950 | 1404 | 33 | 657 | - | 927 | 8 | 61 | | |
| 1986 DEC | 482 | 432 | 52 | 5 | 143 | 1 | 50 | 73 | - | 30 | - | 102 | - | 26 | | |
| 1987 JAN | 434 | 434 | 30 | 5 | 116 | - | - | 115 | - | 112 | - | 40 | - | 16 | | |
| FEB | 778 | 693 | 37 | 5 | 97 | 16 | 85 | 112 | 33 | 192 | - | 195 | - | 6 | | |
| MAR | 516 | 467 | 22 | 22 | 138 | 15 | 49 | 118 | - | 75 | - | 67 | - | 10 | | |
| 1987 DEC | 435 | 368 | 29 | 29 | 97 | - | 59 | 142 | - | 30 | - | 41 | 8 | - | | |
| 1988 JAN | 447 | 320 | 26 | 3 | - | 7 | 127 | 40 | - | 117 | - | 29 | - | 98 | | |
| FEB | 301 | 198 | 33 | 2 | - | 40 | 103 | 41 | - | 52 | - | 30 | - | - | | |
| MAR | 404 | 265 | 30 | 42 | - | - | 130 | 88 | - | 25 | - | 80 | 9 | - | | |

| | E U R | E U R | BELGI- | B. R. | QUE DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED | |
|------------------------------------|-------|-------|---------|-------|-------------|---------|-------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------------|
| | 1 2 | 1 0 | BELGIE! | LAND! | | | | | | | | | | | | GAL KINGDOM! |
| ALLE MINERALOELERZEUGNISSE | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFUHREN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| EINFUHREN AUS OPEC-LAENDERN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS FROM OPEC | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 27240 | 26264 | 453 | 213 | 3863 | 554 | 976 | 4725 | 46 | 7949 | - | 7637 | - | 824 | | |
| J - D 1987 | 28777 | 26979 | 183 | 451 | 3115 | 598 | 1609 | 5904 | - | 10122 | - | 5927 | 189 | 679 | | |
| 1986 DEC | 1852 | 1827 | 20 | - | 216 | 43 | 25 | 361 | - | 737 | - | 416 | - | 34 | | |
| 1987 JAN | 2465 | 2298 | 55 | 9 | 178 | 114 | 164 | 677 | - | 799 | - | 365 | 3 | 101 | | |
| FEB | 2379 | 2313 | 24 | - | 216 | 72 | 66 | 703 | - | 954 | - | 276 | - | 68 | | |
| MAR | 2313 | 2163 | - | - | 272 | 46 | 121 | 480 | - | 916 | - | 363 | 29 | 86 | | |
| 1987 DEC | 2491 | 2304 | 37 | 41 | 245 | 33 | 187 | 304 | - | 971 | - | 601 | - | 72 | | |
| 1988 JAN | 2579 | 2300 | 34 | 23 | - | 46 | 259 | 502 | - | 1049 | - | 593 | 20 | 33 | | |
| FEB | 2285 | 1966 | 80 | - | - | 46 | 319 | 293 | - | 800 | - | 710 | - | 37 | | |
| MAR | 2111 | 1838 | 54 | - | - | 96 | 273 | 370 | - | 782 | - | 500 | - | 36 | | |
| 87 JAN-MAR | 7157 | 6774 | 79 | 9 | 666 | 232 | 351 | 1860 | - | 2669 | - | 1004 | 32 | 255 | | |
| 88 JAN-MAR | 6975 | 6104 | 168 | 23 | - | 188 | 851 | 1165 | - | 2651 | - | 1803 | 20 | 106 | | |
| 1988/87 % | -2,5 | -9,9 | 112,7 | 155,6 | - | -19,0 | 142,5 | -37,4 | - | -0,7 | - | 79,6 | -37,5 | -58,4 | | |
| EINFUHREN AUS ALGERIEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FROM ALGERIA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | |
| 1986 DEC | 350 | 350 | 20 | - | 104 | - | - | 37 | - | 86 | - | 69 | - | 34 | | |
| 1987 JAN | 443 | 417 | - | 9 | 46 | - | 26 | 8 | - | 198 | - | 97 | - | 59 | | |
| FEB | 569 | 569 | 24 | - | 64 | - | - | 200 | - | 138 | - | 129 | - | 14 | | |
| MAR | 592 | 574 | - | - | 120 | - | 18 | 149 | - | 107 | - | 154 | - | 44 | | |
| 1987 DEC | 558 | 502 | - | 22 | 96 | - | 56 | 102 | - | 120 | - | 102 | - | 62 | | |
| 1988 JAN | 398 | 341 | - | - | - | - | 57 | 112 | - | 139 | - | 41 | - | 29 | | |
| FEB | 414 | 391 | - | - | - | - | 23 | 169 | - | 84 | - | 110 | - | 28 | | |
| MAR | 454 | 489 | - | - | - | - | 56 | 135 | - | 193 | - | 150 | - | 11 | | |
| 87 JAN-MAR | 1604 | 1560 | 24 | 9 | 230 | - | 44 | 357 | - | 443 | - | 380 | - | 117 | | |
| 88 JAN-MAR | 1357 | 1221 | - | - | - | - | 136 | 416 | - | 436 | - | 301 | - | 68 | | |
| 1988/87 % | -15,4 | -21,7 | - | - | - | - | 209,1 | 16,5 | - | -1,6 | - | -20,8 | - | -41,9 | | |
| EINFUHREN AUS LIBYEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FROM LIBYA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 DEC | 241 | 216 | - | - | 25 | 18 | 25 | 104 | - | 69 | - | - | - | - | | |
| 1987 JAN | 423 | 327 | - | - | 66 | 21 | 96 | 103 | - | 96 | - | 41 | - | - | | |
| FEB | 444 | 419 | - | - | 38 | 18 | 25 | 112 | - | 155 | - | 71 | - | 25 | | |
| MAR | 392 | 325 | - | - | 19 | - | 38 | 136 | - | 101 | - | 49 | 29 | 20 | | |
| 1987 DEC | 299 | 250 | - | 19 | 63 | - | 49 | 38 | - | 96 | - | 34 | - | - | | |
| 1988 JAN | 258 | 234 | 34 | - | - | 46 | 24 | 73 | - | 78 | - | 3 | - | - | | |
| FEB | 263 | 174 | 18 | - | - | 26 | 89 | 15 | - | 103 | - | 5 | - | 7 | | |
| MAR | 420 | 395 | 4 | - | - | 96 | 25 | 96 | - | 124 | - | 50 | - | 25 | | |
| EINFUHREN AUS KUWAIT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FROM KUWAIT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 7593 | 7571 | 33 | 123 | 966 | - | 22 | 636 | - | 3642 | - | 2171 | - | - | | |
| J - D 1987 | 8066 | 7705 | - | 177 | 470 | - | 319 | 1006 | - | 3691 | - | 2349 | 42 | -2 | | |
| 1986 DEC | 746 | 746 | - | - | 75 | - | - | 78 | - | 423 | - | 170 | - | - | | |
| 1987 JAN | 679 | 637 | - | - | 36 | - | 42 | 137 | - | 345 | - | 117 | - | - | | |
| FEB | 493 | 462 | - | - | 43 | - | 31 | 62 | - | 357 | - | - | - | - | | |
| MAR | 522 | 500 | - | - | 63 | - | 22 | 96 | - | 244 | - | 97 | - | - | | |
| 1987 DEC | 805 | 762 | - | - | 35 | - | 43 | 58 | - | 327 | - | 332 | - | 10 | | |
| 1988 JAN | 976 | 936 | - | 23 | - | - | 20 | 91 | - | 462 | - | 360 | 20 | - | | |
| FEB | 773 | 701 | - | - | - | - | 72 | 6 | - | 325 | - | 370 | - | - | | |
| MAR | 476 | 409 | - | - | - | - | 67 | 24 | - | 195 | - | 190 | - | - | | |
| EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FROM SAUDI ARABIA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 4175 | 3950 | 26 | - | 277 | - | 225 | 1359 | - | 1044 | - | 1143 | - | 101 | | |
| J - D 1987 | 5716 | 5297 | 119 | - | 276 | 189 | 419 | 1763 | - | 1982 | - | 874 | - | 74 | | |
| 1986 DEC | 248 | 248 | - | - | 10 | - | - | 101 | - | 35 | - | 102 | - | - | | |
| 1987 JAN | 726 | 55 | - | - | 29 | 42 | - | 383 | - | 114 | - | 63 | - | 40 | | |
| FEB | 511 | 501 | - | - | 68 | - | 10 | 199 | - | 138 | - | 75 | - | 21 | | |
| MAR | 355 | 341 | - | - | 66 | 4 | 14 | 34 | - | 199 | - | 38 | - | - | | |
| 1987 DEC | 611 | 402 | 37 | - | 23 | 33 | 9 | 49 | - | 212 | - | 48 | - | - | | |
| 1988 JAN | 535 | 377 | - | - | - | - | 158 | 224 | - | 53 | - | 100 | - | - | | |
| FEB | 515 | 414 | 62 | - | - | - | 101 | 90 | - | 130 | - | 130 | - | 2 | | |
| MAR | 430 | 305 | 50 | - | - | - | 125 | 100 | - | 80 | - | 75 | - | - | | |
| EINFUHREN AUS VENEZUELA | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FROM 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 DEC | 124 | 124 | - | - | - | - | - | - | - | 124 | - | - | - | - | | |
| 1987 JAN | 117 | 114 | - | - | - | - | - | 29 | - | 38 | - | 47 | 3 | - | | |
| FEB | 101 | 101 | - | - | - | - | - | 58 | - | 34 | - | 1 | - | 8 | | |
| MAR | 301 | 272 | - | - | - | - | 29 | 7 | - | 265 | - | - | - | - | | |
| 1987 DEC | 231 | 231 | - | - | - | - | - | - | - | 146 | - | 85 | - | - | | |
| 1988 JAN | 233 | 233 | - | - | - | - | - | - | - | 142 | - | 87 | - | 4 | | |
| FEB | 176 | 176 | - | - | - | - | - | - | - | 81 | - | 95 | - | - | | |
| MAR | 135 | 135 | - | - | - | | | | | | | | | | | |

| | EUR | EUR | BELGIQUE | B. R. QUE | DANMARK | DEUTSCHLAND | ELLAS | ESPANA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEMBOURG | NEDERLAND | PORTUGAL | UNITED KINGDOM |
|------------------------------------------|--------|--------|----------|-----------|-------------------------------------------------|-------------|-------|--------|--------|-------------------------------------------------|--------|------------|-----------|----------|----------------|
| | 12 | 10 | BELGIE | LAND | | | | | | | | | | | |
| 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 | |
| 1986 DEC : | 1523 | 1493 | 31 | 39 | 561 | 16 | 30 | 36 | - | 176 | - | 516 | - | 118 | |
| 1987 JAN : | 1726 | 1695 | 80 | 15 | 627 | 31 | 31 | 297 | - | 124 | - | 415 | - | 106 | |
| FEB : | 1666 | 1666 | 34 | 16 | 396 | 19 | - | 144 | 18 | 156 | - | 718 | - | 145 | |
| MAR : | 1445 | 1376 | 42 | - | 451 | - | 69 | 99 | - | 42 | - | 604 | - | 138 | |
| 1987 DEC : | 1456 | 1334 | 10 | 27 | 414 | 56 | 122 | 169 | - | 75 | - | 441 | - | 142 | |
| 1988 JAN : | 1022 | 869 | 101 | 14 | - | 11 | 153 | 80 | - | 125 | - | 461 | - | 77 | |
| FEB : | 951 | 846 | 4 | - | - | 57 | 105 | 92 | - | 43 | - | 625 | - | 25 | |
| MAR : | 1281 | 1136 | 147 | - | - | 30 | 145 | 72 | 12 | 47 | - | 765 | - | 63 | |
| 87 JAN-MAR : | 4837 | 4737 | 176 | 31 | 1474 | 50 | 100 | 540 | 18 | 322 | - | 1737 | - | 389 | |
| 88 JAN-MAR : | 3254 | 2851 | 252 | 14 | - | 98 | 403 | 244 | 12 | 215 | - | 1851 | - | 165 | |
| 1988/87 % : | -32,7 | -39,8 | 43,2 | -54,8 | - | 96,0 | 303,0 | -54,8 | -33,3 | -33,2 | - | 6,6 | - | -57,6 | |
| 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 DEC : | 352 | 352 | - | - | 4 | 35 | - | 133 | - | 179 | - | 1 | - | - | |
| 1987 JAN : | 379 | 379 | - | - | 3 | - | - | 185 | - | 164 | - | - | - | 27 | |
| FEB : | 237 | 237 | - | - | 9 | - | - | 29 | - | 168 | - | 31 | - | - | |
| MAR : | 426 | 426 | - | - | 54 | 29 | - | 150 | - | 190 | - | 3 | - | - | |
| 1987 DEC : | 453 | 453 | - | - | 12 | - | - | 54 | - | 361 | - | 26 | - | - | |
| 1988 JAN : | 498 | 498 | - | - | - | - | - | 27 | - | 471 | - | - | - | - | |
| FEB : | 581 | 581 | - | - | - | - | - | 56 | - | 475 | - | - | - | 50 | |
| MAR : | 524 | 524 | - | - | - | - | - | 25 | - | 383 | - | 30 | - | - | |
| 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 DEC : | 737 | 737 | 5 | 49 | 480 | 124 | - | 29 | - | 31 | - | 19 | - | - | |
| 1987 JAN : | 433 | 433 | 3 | 41 | 343 | 5 | - | 26 | - | 4 | - | 11 | - | - | |
| FEB : | 501 | 501 | 4 | 56 | 373 | 45 | - | 4 | - | 11 | - | 8 | - | - | |
| MAR : | 748 | 723 | 2 | 49 | 481 | 90 | 25 | 2 | - | 12 | - | 87 | - | - | |
| 1987 DEC : | 591 | 591 | 1 | 27 | 439 | 105 | - | 1 | - | 9 | - | 9 | - | - | |
| 1988 JAN : | 88 | 88 | 2 | 45 | - | 31 | - | - | - | 6 | - | 4 | - | - | |
| FEB : | 57 | 57 | 3 | 20 | - | 15 | - | - | - | 4 | - | 15 | - | - | |
| MAR : | 209 | 209 | 2 | 40 | - | 109 | - | 1 | - | 12 | - | 45 | - | - | |
| 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 | |
| 1987 FEB : | 9909 | 8936 | 1178 | 247 | 385 | 338 | 926 | 769 | 47 | 975 | 1 | 4008 | 47 | 988 | |
| MAR : | 11128 | 10417 | 1302 | 257 | 501 | 708 | 706 | 967 | 70 | 719 | 3 | 4873 | 5 | 1017 | |
| APR : | 10402 | 9742 | 1197 | 230 | 339 | 417 | 624 | 843 | 29 | 971 | 1 | 4359 | 36 | 1356 | |
| MAY : | 10665 | 9847 | 1042 | 207 | 363 | 457 | 807 | 733 | 41 | 1244 | 2 | 4028 | 11 | 1730 | |
| 1988 FEB : | 9712 | 8859 | 1037 | 225 | 425 | 409 | 811 | 578 | 61 | 971 | 1 | 4157 | 42 | 995 | |
| MAR : | 11731 | 10719 | 1279 | 222 | 455 | 383 | 994 | 1003 | 33 | 1261 | 2 | 4630 | 18 | 1451 | |
| APR : | : | 1083 | 243 | 492 | 473 | 999 | 1078 | 55 | 1113 | 2 | 1 | : | 13 | 1232 | |
| MAY : | : | 1292 | 193 | 618 | 548 | 904 | 1040 | 35 | 957 | 1 | 1 | : | 1 | 1632 | |
| 87 JAN-APR : | 43839 | 40554 | 5158 | 912 | 1596 | 2084 | 3115 | 3290 | 193 | 3585 | 6 | 18904 | 170 | 4826 | |
| 88 JAN-APR : | : | : | 4378 | 946 | 1781 | 1799 | 3646 | 3443 | 180 | 4575 | 6 | : | 75 | 5069 | |
| 1988/87 % : | : | : | -15,1 | 3,7 | 11,6 | -13,7 | 17,0 | 4,7 | -6,7 | 27,6 | - | 1 | -55,9 | 5,0 | |
| 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 | |
| 1987 FEB : | 2334 | 2126 | 260 | 41 | 271 | 173 | 187 | 186 | 2 | 256 | - | 725 | 21 | 212 | |
| MAR : | 2458 | 2189 | 217 | 52 | 344 | 193 | 244 | 213 | 2 | 299 | - | 712 | 25 | 157 | |
| APR : | 2390 | 2112 | 257 | 52 | 237 | 160 | 248 | 202 | 1 | 310 | - | 712 | 30 | 181 | |
| MAY : | 2374 | 2101 | 241 | 56 | 257 | 159 | 250 | 173 | 2 | 289 | - | 727 | 23 | 197 | |
| 1988 FEB : | 2282 | 2005 | 260 | 68 | 179 | 167 | 257 | 169 | 2 | 279 | - | 736 | 20 | 145 | |
| MAR : | 2729 | 2359 | 308 | 69 | 286 | 190 | 360 | 199 | 2 | 277 | - | 865 | 10 | 163 | |
| APR : | : | 275 | 69 | 194 | 176 | 288 | 170 | 2 | 237 | - | 1 | 18 | 137 | - | |
| MAY : | : | 317 | 63 | 172 | 174 | 311 | 175 | 2 | 248 | - | 1 | 1 | 159 | - | |
| 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 : | 442396 | 398821 | 17486 | 9516 | 109114 | 10351 | 34892 | 77507 | 3895 | 82778 | 1284 | 19164 | 8663 | 67726 | |
| 1987 MAR : | 39056 | 35478 | 1625 | 895 | 9636 | 957 | 2965 | 7104 | 365 | 7496 | 104 | 1508 | 613 | 5788 | |
| APR : | 35002 | 31561 | 1357 | 760 | 8747 | 741 | 2738 | 6075 | 338 | 6472 | 107 | 1573 | 703 | 5391 | |
| MAY : | 33388 | 29900 | 1198 | 665 | 9001 | 743 | 2761 | 5315 | 334 | 5859 | 95 | 1584 | 727 | 5106 | |
| JUN : | 35352 | 31992 | 1588 | 707 | 9199 | 764 | 2587 | 6100 | 296 | 6300 | 98 | 1602 | 773 | 5338 | |
| 1988 MAR : | 40086 | 35875 | 1851 | 859 | 9731 | 928 | 3524 | 7258 | 328 | 6814 | 122 | 1525 | 687 | 6459 | |
| APR : | : | 1552 | 730 | 8275 | 742 | 2933 | 5998 | 308 | 5970 | 109 | 1 | 764 | 5683 | - | |
| MAY : | : | 1178 | 738 | 8631 | 1831 | 2994 | 5635 | 323 | 6195 | 102 | 1 | 1 | 5536 | - | |
| JUN : | : | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 6106 | 1 | 6590 | 1 | 1 | 1 | 1 | |
| 87 JAN-MAY : | 181996 | 164176 | 7272 | 4157 | 44336 | 4272 | 14341 | 32568 | 1788 | 34104 | 532 | 7716 | 3479 | 27431 | |
| 88 JAN-MAY : | : | 1 | 7623 | 3720 | 43205 | 5307 | 15607 | 31987 | 1529 | 32548 | 543 | 1 | 1 | 29127 | |
| 1988/87 % : | : | : | 418 | -10,5 | -2,6 | 24,2 | 8,8 | -1,8 | -14,5 | -4,6 | 2+1 | 1 | 1 | 1 | 6+2 |

| | E U R | E U R | BELGI- | | B. R. | | | | | | | | | | UNITED |
|------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|-----------------------------------------------------------------------|---------|-------|--------|--------------------------------|---------|--------|--------|-------------------------------------------------------------------------------|--------|---------|--------|
| | | | QUE | DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | | |
| | 1 2 | 1 0 | BELGIE | | | LAND | | | | | BOURG | LAND | GAL | KINGDOM | |
| MINERALÖLERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 T | | | | PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 T | | | | | | | | PRODUITS PETROLIERS LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES 1000 T | | | |
| MOTORENBENZIN | | | | | | | | MOTOR SPIRIT | | | | ESSENCE MOTEUR | | | |
| J - D 1986 | 95507 | 88164 | 2724 | 1532 | 24671 | 1866 | 6405 | 18562 | 867 | 11971 | 307 | 4187 | 938 | 21477 | |
| J - D 1987 | 97845 | 90088 | 2838 | 1533 | 25525 | 2002 | 6698 | 18566 | 833 | 12187 | 328 | 4094 | 1059 | 22182 | |
| 1987 MAR | 7980 | 7361 | 229 | 127 | 2113 | 141 | 535 | 1483 | 73 | 986 | 25 | 348 | 84 | 1836 | |
| APR | 8530 | 7821 | 245 | 128 | 2215 | 168 | 603 | 1623 | 70 | 1098 | 29 | 342 | 106 | 1903 | |
| MAY | 8011 | 7455 | 228 | 130 | 2174 | 157 | 489 | 1503 | 73 | 967 | 26 | 358 | 67 | 1839 | |
| JUN | 8481 | 7837 | 241 | 134 | 2201 | 178 | 556 | 1635 | 72 | 1070 | 29 | 351 | 88 | 1906 | |
| 1988 MAR | 8590 | 7950 | 252 | 145 | 2253 | 178 | 547 | 1558 | 77 | 1076 | 25 | 340 | 93 | 2046 | |
| APR | : | : | 254 | 121 | 2212 | 171 | 588 | 1581 | 66 | 1026 | 28 | : | 88 | 1901 | |
| MAY | : | : | 250 | 136 | 2328 | 179 | 571 | 1617 | 73 | 1039 | 29 | : | : | 1916 | |
| JUN | : | : | : | : | : | : | : | 1598 | : | 1072 | : | : | : | : | |
| 87 JAN-MAY | 38481 | 35484 | 1126 | 598 | 10067 | 747 | 2595 | 7196 | 342 | 4805 | 123 | 1701 | 402 | 8779 | |
| 88 JAN-MAY | : | 1200 | 623 | 10706 | 820 | 2770 | 7521 | 341 | 4951 | 128 | : | : | 9331 | | |
| 1988/87 % | : | : | 6.6 | 4.2 | 6.3 | 9.8 | 6.7 | 4.5 | -11.3 | 3.0 | 4.1 | : | : | 6.3 | |
| 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 | 24029 | 21449 | 683 | 737 | 4014 | 1072 | 2053 | 3022 | 336 | 2077 | 98 | 1561 | 527 | 7849 | |
| 1987 MAR | 1850 | 1655 | 57 | 54 | 284 | 61 | 160 | 225 | 24 | 214 | 8 | 113 | 35 | 615 | |
| APR | 1811 | 1623 | 46 | 50 | 300 | 83 | 146 | 237 | 23 | 169 | 9 | 127 | 42 | 579 | |
| MAY | 2046 | 1824 | 50 | 57 | 389 | 108 | 172 | 263 | 26 | 151 | 9 | 130 | 50 | 641 | |
| JUN | 2044 | 1810 | 54 | 53 | 342 | 112 | 186 | 265 | 30 | 158 | 9 | 113 | 48 | 674 | |
| 1988 MAR | 1993 | 1780 | 69 | 55 | 323 | 105 | 175 | 261 | 24 | 155 | 8 | 100 | 38 | 680 | |
| APR | : | 66 | 61 | 337 | 114 | 236 | 274 | 23 | 147 | 10 | : | 42 | 613 | | |
| MAY | : | 52 | 60 | 359 | 141 | 186 | 283 | 27 | 163 | 9 | : | : | 645 | | |
| JUN | : | : | : | : | : | 293 | : | 174 | : | : | : | : | : | | |
| 87 JAN-MAY | 9304 | 8352 | 265 | 274 | 1531 | 354 | 761 | 1169 | 123 | 898 | 38 | 625 | 191 | 3075 | |
| 88 JAN-MAY | : | 288 | 289 | 1644 | 503 | 913 | 1305 | 120 | 804 | 41 | : | : | 3197 | | |
| 1988/87 % | : | 8.7 | 5.5 | 7.4 | 42.1 | 20.0 | 11.6 | -2.4 | -10.5 | 7.9 | 7.9 | : | : | 4.0 | |
| DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZÖLE | | | | | | | | 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 | 168166 | 154492 | 8377 | 5035 | 54103 | 3939 | 11519 | 32451 | 1381 | 26693 | 592 | 4841 | 2155 | 17080 | |
| 1987 MAR | 16591 | 15360 | 849 | 514 | 5161 | 458 | 1050 | 3262 | 136 | 2816 | 53 | 472 | 181 | 1639 | |
| APR | 12834 | 11719 | 584 | 409 | 4205 | 234 | 916 | 2430 | 115 | 1870 | 43 | 424 | 199 | 1405 | |
| MAY | 12196 | 11058 | 543 | 333 | 4452 | 242 | 974 | 2003 | 103 | 1657 | 38 | 409 | 164 | 1278 | |
| JUN | 12648 | 11612 | 822 | 351 | 4534 | 218 | 851 | 2113 | 96 | 1799 | 39 | 366 | 185 | 1274 | |
| 1988 MAR | 16619 | 15134 | 1011 | 501 | 5013 | 394 | 1285 | 3319 | 130 | 2534 | 58 | 405 | 200 | 1769 | |
| APR | : | 718 | 402 | 3729 | 244 | 828 | 2548 | 112 | 1838 | 48 | : | 182 | 1451 | | |
| MAY | : | 463 | 401 | 3878 | 243 | 939 | 2093 | 106 | 1690 | 37 | : | : | 1318 | | |
| JUN | : | : | : | : | 2154 | : | 1777 | : | 1777 | : | : | : | : | | |
| 87 JAN-MAY | 72011 | 66097 | 3598 | 2287 | 22365 | 1751 | 5060 | 14418 | 614 | 11394 | 266 | 2035 | 854 | 7369 | |
| 88 JAN-MAY | : | 3730 | 2090 | 20827 | 1708 | 5171 | 14072 | 593 | 10921 | 245 | : | : | 7530 | | |
| 1988/87 % | : | 3.7 | -8.6 | -6.9 | -2.5 | 2.12 | -2.4 | -3.4 | -4.2 | -7.9 | : | : | : | 2.1 | |
| 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 | 69686 | 61772 | 2790 | 1116 | 15962 | 1200 | 6266 | 12821 | 438 | 15646 | 250 | 3080 | 1648 | 8469 | |
| 1987 MAR | 5951 | 5311 | 239 | 93 | 1276 | 100 | 500 | 1108 | 34 | 1437 | 17 | 269 | 140 | 738 | |
| APR | 5934 | 5274 | 236 | 93 | 1438 | 100 | 500 | 1105 | 40 | 1281 | 22 | 255 | 160 | 704 | |
| MAY | 5640 | 5030 | 226 | 93 | 1331 | 100 | 500 | 1019 | 40 | 1232 | 20 | 276 | 110 | 693 | |
| JUN | 5937 | 5319 | 259 | 93 | 1318 | 100 | 500 | 1146 | 33 | 1355 | 21 | 269 | 118 | 725 | |
| 1988 MAR | 6591 | 5754 | 294 | 93 | 1368 | 100 | 677 | 1264 | 25 | 1491 | 22 | 240 | 160 | 857 | |
| APR | : | 279 | 93 | 1411 | 100 | 615 | 1165 | 27 | 1271 | 23 | : | 150 | 751 | | |
| MAY | : | 247 | 93 | 1333 | 100 | 651 | 1189 | 21 | 1315 | 22 | : | : | 742 | | |
| JUN | : | : | : | : | 1254 | : | 1358 | : | 1358 | : | : | : | : | | |
| 87 JAN-MAY | 27427 | 24267 | 1086 | 465 | 6048 | 500 | 2500 | 4977 | 194 | 6297 | 96 | 1216 | 660 | 3388 | |
| 88 JAN-MAY | : | 1310 | 465 | 6267 | 500 | 3066 | 5742 | 159 | 6638 | 108 | : | : | 3773 | | |
| 1988/87 % | : | 20.6 | - | 3.6 | - | 22.6 | 15.4 | -18.0 | 5.4 | 12.5 | : | : | : | 11.4 | |
| RUECKSTANDSHEIZÖLE | | | | | | | | RESIDUAL FUEL OIL | | | | FUEL-OIL RESIDUAL | | | |
| J - D 1986 | 74154 | 64073 | 2965 | 1882 | 10535 | 2536 | 6845 | 6844 | 1708 | 24314 | 127 | 810 | 3236 | 12352 | |
| J - D 1987 | 71017 | 61800 | 2355 | 1415 | 8493 | 2645 | 6381 | 7038 | 1093 | 27859 | 230 | 655 | 2836 | 10017 | |
| 1987 MAR | 6230 | 5401 | 239 | 153 | 818 | 257 | 642 | 693 | 111 | 2303 | 15 | 71 | 187 | 741 | |
| APR | 5523 | 4788 | 204 | 121 | 674 | 205 | 552 | 545 | 110 | 2215 | 23 | 39 | 183 | 652 | |
| MAY | 4924 | 4117 | 123 | 88 | 639 | 183 | 556 | 391 | 112 | 1937 | 19 | 32 | 251 | 593 | |
| JUN | 4924 | 4306 | 240 | 100 | 695 | 200 | 362 | 371 | 80 | 1931 | 18 | 24 | 256 | 647 | |
| 1988 MAR | 5756 | 4892 | 249 | 112 | 725 | 198 | 657 | 663 | 77 | 1800 | 28 | 55 | 207 | 985 | |
| APR | : | 224 | 97 | 573 | 153 | 486 | 474 | 86 | 1750 | 21 | : | 246 | 852 | | |
| MAY | : | 165 | 79 | 602 | 196 | 471 | 359 | 92 | 2050 | 24 | : | : | 735 | | |
| JUN | : | : | : | 8 | 8 | 362 | : | 2240 | : | 2240 | : | : | : | | |
| 87 JAN-MAY | 31126 | 26894 | 989 | 732 | 3903 | 1178 | 2986 | 3597 | 609 | 11515 | 89 | 349 | 1246 | 3933 | |
| 88 JAN-MAY | : | 1061 | 472 | 3137 | 984 | 2624 | 2811 | 374 | 9844 | 115 | : | : | 4532 | | |
| 1988/87 % | : | 7.3 | -35.5 | -19.6 | -16.5 | -12.1 | -21.9 | -38.6 | -14.5 | 29.2 | 29.2 | : | : | 15.2 | |

| | EUR | EUR | BELGI- | B. R. | QUE DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED |
|--------------------------------------------------|---------|---------|--------|-------|-------------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | 12 | 10 | BELGIE | LAND | | | | | | | | BOURG | LAND | GAL | KINGDOM |
| NATURGAS | | | | | | | | | | | | | | | |
| WICHTIGSTE POSITIONEN | | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (HO) | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | - | - | - | - |
| 1987 FEB | 146191 | 146191 | 17446 | - | 91485 | - | - | 14580 | - | 20907 | 1773 | - | - | - | - |
| MAR | 163032 | 163032 | 22361 | - | 106416 | - | - | 15372 | - | 16943 | 1940 | - | - | - | - |
| APR | 72756 | 72756 | 11808 | - | 32721 | - | - | 8208 | - | 18808 | 1211 | - | - | - | - |
| MAY | 59482 | 59482 | 11652 | - | 22062 | - | - | 6804 | - | 17876 | 1088 | - | - | - | - |
| 1988 FEB | : | : | : | - | 73890 | - | - | 10512 | - | 19702 | 1697 | - | - | - | - |
| MAR | : | : | : | - | 55180 | - | - | 3628 | - | 14845 | 1752 | - | - | - | - |
| APR | : | : | : | - | 31160 | - | - | 4104 | - | 12940 | 1274 | - | - | - | - |
| MAY | : | : | : | - | 31898 | - | - | 3384 | - | 4935 | 1021 | - | - | - | - |
| 87 JAN-APR | 551469 | 551469 | 78493 | - | 330406 | - | - | 56006 | - | 79547 | 7017 | - | - | - | - |
| 88 JAN-APR | : | : | : | - | 220615 | - | - | 29224 | - | 70492 | 6425 | - | - | - | - |
| 1988/87 % | : | : | : | - | -33,2 | - | - | -47,8 | - | -11,4 | -8,4 | - | - | - | - |
| AUSSERGEOMEINSCHAFTLICHE EINFUHREN(EUR12) | | | | | | | | | | | | | | | |
| EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12) | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 3094023 | | 175083 | - | 833097 | - | 102459 | 808940 | - | 612550 | - | 69814 | - | 492080 | |
| J - D 1987 | 3427173 | | 193309 | - | 945941 | - | 102402 | 912816 | - | 722210 | - | 74913 | - | 475582 | |
| 1987 MAR | 306692 | | 19466 | - | 79137 | - | 9383 | 69624 | - | 73135 | - | 4889 | - | 51058 | |
| APR | 309575 | | 14840 | - | 88524 | - | 7792 | 80712 | - | 67928 | - | 7421 | - | 42378 | |
| MAY | 298232 | | 15008 | - | 90630 | - | 9749 | 81612 | - | 54715 | - | 7315 | - | 39203 | |
| JUN | 259724 | | 15215 | - | 73890 | - | 10514 | 67752 | - | 56696 | - | 6260 | - | 29397 | |
| 1988 MAR | : | : | : | - | 84933 | - | 11738 | 73980 | - | 58445 | - | 7456 | - | 45456 | |
| APR | : | : | : | - | 77653 | - | 9394 | 81612 | - | 55842 | - | 5662 | - | 44071 | |
| MAY | : | : | : | - | 70303 | - | 9879 | 82440 | - | 58951 | - | 6823 | - | 34096 | |
| JUN | : | : | : | - | : | - | 72540 | - | : | 1 | - | 1 | - | 30360 | |
| 87 JAN-MAY | 1535019 | | 85057 | - | 417706 | - | 47252 | 386676 | - | 342862 | - | 25253 | - | 230213 | |
| 88 JAN-MAY | : | : | : | - | 407116 | - | 53683 | 367236 | - | 317680 | - | 37069 | - | 211633 | |
| 1988/87 % | : | : | : | - | -2,5 | - | 13,6 | -5,0 | - | -7,3 | - | 46,8 | - | -8,1 | |
| EINFUHREN AUS NORWEGEN | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS FROM NORWAY | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1039226 | 1039226 | 66380 | - | 258920 | - | - | 152032 | - | - | - | 69814 | - | 492080 | |
| J - D 1987 | 1136967 | 1136967 | 77769 | - | 300695 | - | - | 208008 | - | - | - | 74913 | - | 475582 | |
| 1987 MAR | : | : | 7446 | - | : | - | - | 17208 | - | - | - | 4889 | - | 51058 | |
| APR | : | : | 5968 | - | : | - | - | 18036 | - | - | - | 7421 | - | 42378 | |
| MAY | : | : | 6286 | - | : | - | - | 18900 | - | - | - | 7315 | - | 39203 | |
| JUN | : | : | 6399 | - | : | - | - | 17784 | - | - | - | 6260 | - | 29397 | |
| 1988 MAR | : | : | : | - | : | - | - | 18108 | - | - | - | 7456 | - | 45456 | |
| APR | : | : | : | - | : | - | - | 18576 | - | - | - | 5662 | - | 44071 | |
| MAY | : | : | : | - | : | - | - | 18252 | - | - | - | 1 | - | 34096 | |
| JUN | : | : | : | - | : | - | - | 17496 | - | - | - | 1 | - | 30360 | |
| EINFUHREN AUS DER UDSSR | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS FROM USSR | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1214974 | 1214974 | - | - | 569409 | - | - | 344517 | - | 301048 | - | - | - | - | - |
| J - D 1987 | 1293688 | 1293688 | - | - | 644246 | - | - | 324612 | - | 324630 | - | - | - | - | - |
| 1987 FEB | : | : | : | - | : | - | - | 25272 | - | 28756 | - | - | - | - | - |
| MAR | : | : | : | - | : | - | - | 24084 | - | 31671 | - | - | - | - | - |
| APR | : | : | : | - | : | - | - | 30276 | - | 30389 | - | - | - | - | - |
| MAY | : | : | : | - | : | - | - | 27216 | - | 29961 | - | - | - | - | - |
| 1988 FEB | : | : | : | - | : | - | - | 18396 | - | 27202 | - | - | - | - | - |
| MAR | : | : | : | - | : | - | - | 19836 | - | 29339 | - | - | - | - | - |
| APR | : | : | : | - | : | - | - | 32832 | - | 23705 | - | - | - | - | - |
| MAY | : | : | : | - | : | - | - | 29088 | - | 26658 | - | - | - | - | - |
| EINFUHREN AUS ALGERIEN | | | | | | | | | | | | | | | |
| IMPORTS FROM ALGERIA | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 797867 | 735458 | 108703 | - | 4769 | - | 62409 | 311378 | - | 310608 | - | - | - | - | - |
| J - D 1987 | 961532 | 896593 | 119302 | - | - | - | 64939 | 379908 | - | 397383 | - | - | - | - | - |
| 1987 FEB | 88694 | 83311 | 11949 | - | - | - | 5383 | 30132 | - | 41230 | - | - | - | - | - |
| MAR | 87995 | 81700 | 12020 | - | - | - | 6215 | 28296 | - | 41464 | - | - | - | - | - |
| APR | 83295 | 78667 | 8872 | - | - | - | 4628 | 32256 | - | 37539 | - | - | - | - | - |
| MAY | 75829 | 68936 | 8722 | - | - | - | 6893 | 35460 | - | 24754 | - | - | - | - | - |
| 1988 FEB | : | : | : | - | - | - | - | 7730 | 29484 | - | 35401 | - | - | - | - |
| MAR | : | : | : | - | - | - | - | 8558 | 36288 | - | 29106 | - | - | - | - |
| APR | : | : | : | - | - | - | - | 6171 | 30384 | - | 32137 | - | - | - | - |
| MAY | : | : | : | - | - | - | - | 7745 | 35244 | - | 32293 | - | - | - | - |

| | EUR | EUR | BELGIQUE | DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPANA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEMBOURG | NEDERLAND | PORTUGAL | UNITED KINGDOM |
|---------------------------------------|---------|---------|----------|---------|---------|-------|--------|---------|---------|---------|------------|-----------|----------|----------------|
| | 12 | 10 | BELGIE | LAND | | | | | | | | | | |
| NATURGAS WICHTIGSTE POSITIONEN | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (HO) | | | | | | | | | | | | | | |
| FOERDERUNG | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 1987 MAR | 700926 | 699512 | 149 | 11072 | 51417 | 536 | 1414 | 14285 | 5952 | 52926 | - | 346213 | - | 216962 |
| APR | 429546 | 428229 | 111 | 9918 | 49870 | 482 | 1317 | 13176 | 6014 | 50402 | - | 175182 | - | 123074 |
| MAY | 416201 | 415090 | 124 | 8165 | 60702 | 482 | 1111 | 10800 | 6370 | 55563 | - | 160727 | - | 112157 |
| JUN | 347864 | 346801 | 121 | 7396 | 53457 | 429 | 1063 | 10247 | 5616 | 52625 | - | 124783 | - | 92127 |
| 1988 MAR | 610501 | 605974 | 92 | 10602 | 70268 | 536 | 4527 | 12437 | 5962 | 55940 | - | 253576 | - | 196561 |
| APR | 431964 | 429643 | 65 | 7439 | 57044 | 536 | 2321 | 8481 | 6117 | 43094 | - | 165475 | - | 141392 |
| MAY | 335245 | 332580 | 84 | 5643 | 29788 | 536 | 2665 | 10670 | 5028 | 27386 | - | 154748 | - | 98697 |
| JUN | : | : | : | : | : | : | : | 11938 | : | : | - | : | - | 76408 |
| 87 JAN-MAY | 3013168 | 3004560 | 625 | 51983 | 293381 | 2411 | 8608 | 70848 | 28728 | 258604 | - | 1395018 | - | 902962 |
| 88 JAN-MAY | 2632040 | 2615459 | 386 | 43904 | 266229 | 2626 | 16601 | 55691 | 29605 | 232008 | - | 1114432 | - | 870578 |
| 1988/87 % | -12,6 | -13,0 | -38,2 | -15,5 | -9,3 | 8,9 | 92,9 | -21,4 | 3,1 | -10,3 | - | -20,1 | - | -3,6 |
| BRUTOINLANDSVERBRAUCH | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | 18037 | 1564494 | - | 2289081 |
| 1987 MAR | 1077254 | 1066614 | 42533 | 7866 | 241049 | 536 | 10640 | 139385 | 5952 | 169556 | 1940 | 189777 | - | 268020 |
| APR | 687542 | 678307 | 24242 | 5087 | 150179 | 482 | 9235 | 79848 | 6014 | 138136 | 1211 | 107656 | - | 165452 |
| MAY | 611916 | 600727 | 22133 | 3376 | 150277 | 482 | 11189 | 72000 | 6370 | 86830 | 1088 | 106811 | - | 151360 |
| JUN | 505220 | 494643 | 21743 | 3548 | 124006 | 429 | 10577 | 49977 | 5616 | 77681 | 858 | 89261 | - | 121524 |
| 1988 MAR | 997857 | 983055 | 37163 | 7609 | 226348 | 536 | 14802 | 132935 | 5962 | 168986 | 1732 | 161747 | - | 242017 |
| APR | 717065 | 704513 | 26286 | 5771 | 163254 | 536 | 12552 | 85185 | 6117 | 120510 | 1274 | 110117 | - | 185463 |
| MAY | 586740 | 574081 | 20652 | 4275 | 118941 | 536 | 12659 | 62977 | 5028 | 115138 | 1021 | 112720 | - | 132793 |
| JUN | : | : | : | : | : | : | : | 52037 | : | : | : | : | - | 106768 |
| 87 JAN-MAY | 4697600 | 4641516 | 176277 | 32446 | 1054305 | 2411 | 56084 | 628914 | 28728 | 762968 | 8105 | 814187 | - | 1133175 |
| 88 JAN-MAY | 4349598 | 4279806 | 160729 | 31891 | 953711 | 2626 | 69792 | 544560 | 29605 | 759794 | 7446 | 707233 | - | 1082211 |
| 1988/87 % | -7,4 | -7,8 | -8,8 | -1,7 | -9,5 | 8,9 | 24,4 | -13,4 | 3,1 | -0,4 | -8,1 | -13,1 | - | -4,5 |

NATURGAS EUR 12

1000 TJ (HO)

NATURAL GAS EUR 12

1000 TJ (GCV)

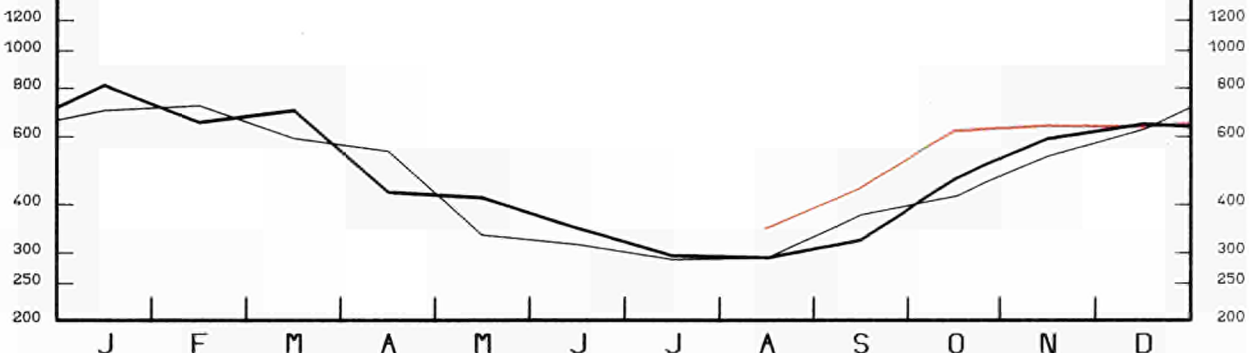
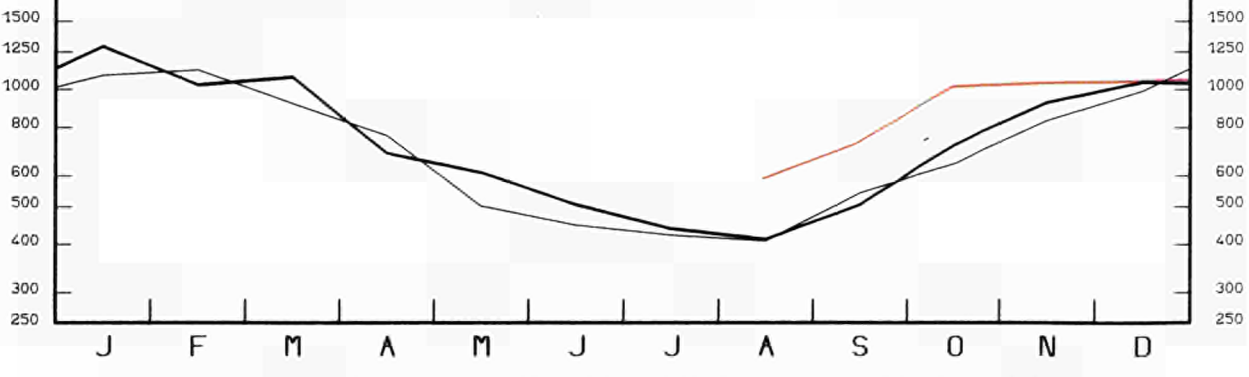
GAZ NATUREL EUR 12

1000 TJ (PCS)

1986

1987

1988

FOERDERUNG**PRODUCTION****PRODUCTION****BRUTOINLANDSVERBRAUCH****GROSS INLAND CONSUMPTION****CONSOMM. INTERIEURE BRUTE**

EINFACH LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI LOGARITHMIQUE

3

**Elektrizität
Electrical energy
Énergie électrique**

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

- United Kingdom Generation Available for internal market**
- The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month).
 - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat in Italy.
 - The heading "available for internal market" covers all the electricity consumed outside generating installations in the country concerned. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross inland consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations.
- 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 Production Disponible pour le marché intérieur**
- Les mois se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier).
 - La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie.
 - Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.
 - Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics.
La conversion des combustibles en Térajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif à chaque combustible. La conversion de la consommation totale de combustibles en tonnes d'équivalent pétrole (tep) est établie sur la base d'un taux de 41 860 kJ(PCI)/kg.
En R.F. d'Allemagne, les données couvrent également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG). En ce qui concerne les différents combustibles, les définitions retenues sont les suivantes :
 - la consommation de houille comprend outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les schlamms et les produits de récupération. De plus, elle inclut la consommation de coke pour le Royaume-Uni;
 - la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite ainsi que la consommation de tourbe pour l'Irlande;
 - la consommation de produits pétroliers inclut le gaz de raffineries;
 - la consommation de gaz dérivés couvre celle du gaz de hauts fourneaux et de gaz de cokeries;
 - dans la consommation totale sont compris des combustibles divers tels que les résidus industriels, les ordures ménagères, le bois, etc...., de même que la vapeur achetée et récupérée;
 - l'énergie thermique produite dans les centrales nucléaires est la quantité de chaleur dégagée du fait de la fission du combustible nucléaire constituant le cœur du réacteur. Cette énergie thermique produite ne doit pas être confondue avec l'énergie électrique récupérée aux bornes des groupes turbo-générateurs.

| | E U R | E U R | B E L G I - | B. R. | D A N M A R K | D E U T S C H | E L L A S | E S P A N A | F R A N C E | I R E L A N D | I T A L I A | L U X E M - | N E D E R - | P O R T U - | U N I T E D | |
|------------------------------------------------|---------|---------|-------------|---------|---------------|---------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------|
| | 1 2 | 1 0 | B E L G I E | L A N D | | | | | | | | B O U R G | | L A N D | G A L | K I N G D O M |
| ELEKTRIZITAET | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MILLIONS KWH | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRUTTOERZEUGUNG INSGESAMT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ELECTRICAL ENERGY | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MILLIONS KWH | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1611976 | 1462935 | 58676 | 30720 | 408266 | 28227 | 128686 | 362784 | 12652 | 192330 | 1019 | 67158 | 20355 | 301103 | | |
| J - D 1987 | 1657401 | 1503965 | 63308 | 29228 | 418553 | 30258 | 133168 | 377510 | 12866 | 201372 | 1035 | 68306 | 20268 | 301529 | | |
| 1987 FEB | 146118 | 133117 | 5211 | 2814 | 37004 | 2268 | 11137 | 34559 | 1091 | 16850 | 68 | 5798 | 1864 | 27454 | | |
| MAR | 158502 | 145733 | 5687 | 3080 | 39372 | 2436 | 1076 | 35995 | 1155 | 16250 | 80 | 6172 | 1693 | 33506 | | |
| APR | 128997 | 117116 | 5004 | 2555 | 32767 | 2188 | 10231 | 29887 | 1045 | 15744 | 81 | 5375 | 1650 | 22470 | | |
| MAY | 125745 | 113780 | 4980 | 2460 | 32197 | 2172 | 10470 | 28749 | 994 | 15908 | 77 | 5316 | 1495 | 20927 | | |
| 1988 FEB | 149318 | 135561 | 5299 | 2810 | 38622 | 2768 | 11709 | 35486 | 1175 | 16985 | 88 | 4823 | 2048 | 27505 | | |
| MAR | 160269 | 146430 | 5982 | 2829 | 41038 | 2790 | 12088 | 36396 | 1175 | 18057 | 90 | 5163 | 1751 | 32910 | | |
| APR | 132163 | 119582 | 5223 | 2235 | 34166 | 2446 | 10864 | 31031 | 1020 | 15461 | 104 | 4560 | 1717 | 23336 | | |
| MAY | 127010 | 113994 | 5056 | 1666 | 32132 | 2315 | 11117 | 29506 | 1047 | 15931 | 107 | 4996 | 1899 | 21238 | | |
| NETTOERZEUGUNG INSGESAMT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL NET PRODUCTION | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1523510 | 1381656 | 55305 | 28760 | 383419 | 26122 | 122352 | 346290 | 11897 | 182607 | 975 | 64589 | 19502 | 281492 | | |
| J - D 1987 | 1566861 | 1420719 | 59999 | 27506 | 393519 | 27840 | 126787 | 360134 | 12049 | 190896 | 991 | 65961 | 19355 | 281824 | | |
| 1987 FEB | 138224 | 125817 | 4948 | 2639 | 34718 | 2095 | 10602 | 33037 | 1023 | 15942 | 64 | 5644 | 1805 | 25707 | | |
| MAR | 150047 | 137853 | 5388 | 2985 | 36997 | 2251 | 10561 | 34447 | 1080 | 17271 | 76 | 6004 | 1633 | 31354 | | |
| APR | 121831 | 110461 | 4722 | 2396 | 30765 | 2009 | 9772 | 28522 | 978 | 14921 | 78 | 5209 | 1598 | 20861 | | |
| MAY | 118848 | 107459 | 4708 | 2312 | 30250 | 2003 | 9957 | 27434 | 940 | 15095 | 74 | 5164 | 1432 | 19479 | | |
| 1988 FEB | 141234 | 127974 | 5021 | 2532 | 36232 | 2538 | 11268 | 33845 | 1104 | 16155 | 84 | 4669 | 1992 | 25794 | | |
| MAR | 151550 | 138329 | 5677 | 2469 | 38495 | 2545 | 11530 | 34777 | 1104 | 17159 | 86 | 4990 | 1691 | 30847 | | |
| APR | 124913 | 112864 | 4952 | 2094 | 31968 | 2235 | 10387 | 29606 | 957 | 14717 | 100 | 4399 | 1662 | 21836 | | |
| MAY | 120972 | 108440 | 4775 | 1552 | 30321 | 2149 | 10691 | 28091 | 978 | 15194 | 103 | 4754 | 1841 | 20523 | | |
| 87 JAN-MAY | 683990 | 622880 | 25417 | 13496 | 172276 | 10821 | 52612 | 162741 | 5163 | 80695 | 365 | 28359 | 8498 | 123547 | | |
| 88 JAN-MAY | 684274 | 619252 | 25974 | 11607 | 173889 | 12093 | 55739 | 161077 | 5264 | 80151 | 455 | 23778 | 9283 | 124964 | | |
| 1988/87 % | - | -0,6 | 2,2 | -14,0 | 0,9 | 11,8 | 5,9 | -1,0 | 2,0 | -0,7 | 24,7 | -16,2 | 9,2 | 1,1 | | |
| WASSERKRAFTNETTOERZEUGUNG | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NET HYDROELECTRICAL PRODUCTION | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 175609 | 140241 | 1385 | 159 | 18276 | 3334 | 26975 | 64423 | 1252 | 44001 | 515 | - | 8393 | 6896 | | |
| J - D 1987 | 183072 | 146335 | 1459 | 215 | 20345 | 2950 | 27682 | 71620 | 1086 | 42076 | 537 | - | 9055 | 6047 | | |
| 1987 FEB | 13337 | 9864 | 103 | 18 | 1211 | 225 | 2311 | 5020 | 76 | 2612 | 22 | - | 1162 | 577 | | |
| MAR | 14890 | 11689 | 106 | 20 | 1628 | 341 | 2274 | 6230 | 103 | 2620 | 30 | - | 927 | 611 | | |
| APR | 16444 | 12906 | 125 | 16 | 1858 | 193 | 2511 | 6700 | 99 | 3472 | 41 | - | 1027 | 402 | | |
| MAY | 16478 | 13451 | 102 | 16 | 2019 | 251 | 2404 | 6510 | 54 | 4057 | 37 | - | 623 | 405 | | |
| 1988 FEB | 19848 | 13390 | 90 | 25 | 1381 | 160 | 4853 | 7710 | 129 | 3219 | 49 | - | 1605 | 627 | | |
| MAR | 17466 | 13175 | 91 | 26 | 1596 | 181 | 3197 | 7250 | 129 | 3087 | 51 | - | 1094 | 764 | | |
| APR | 18389 | 14103 | 95 | 21 | 1886 | 181 | 3281 | 7730 | 72 | 3429 | 63 | - | 1003 | 626 | | |
| MAY | 21530 | 16307 | 104 | 23 | 2059 | 433 | 3989 | 8310 | 49 | 4937 | 63 | - | 1234 | 329 | | |
| 87 JAN-MAY | 75202 | 59494 | 553 | 91 | 8106 | 1363 | 11186 | 30700 | 480 | 15297 | 158 | - | 4522 | 2766 | | |
| 88 JAN-MAY | 95815 | 69529 | 503 | 120 | 8467 | 1128 | 19784 | 37730 | 561 | 17700 | 266 | - | 6502 | 3054 | | |
| 1988/87 % | 27,4 | 16,9 | -9,0 | 31,9 | 4,5 | -17,2 | 76,9 | 22,9 | 16,9 | 15,7 | 68,4 | - | 43,8 | 11,2 | | |
| KERNENERGIE NETTOERZEUGUNG | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NUCLEAR NET PRODUCTION | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 491908 | 456105 | 37302 | - | 113221 | - | 35803 | 241444 | - | 8401 | - | 3964 | - | 51773 | | |
| J - D 1987 | 505911 | 466355 | 39764 | - | 123722 | - | 39556 | 251344 | - | 49 | - | 3361 | - | 48115 | | |
| 1987 FEB | 46336 | 43192 | 3451 | - | 11175 | - | 3144 | 23997 | - | 48 | - | 8 | - | 4513 | | |
| MAR | 49108 | 45249 | 3234 | - | 11689 | - | 3859 | 24557 | - | 30 | - | 77 | - | 5662 | | |
| APR | 40744 | 37158 | 3073 | - | 10053 | - | 3586 | 19472 | - | 9 | - | 357 | - | 4212 | | |
| MAY | 36196 | 34155 | 2711 | - | 8185 | - | 2041 | 19074 | - | 9 | - | 366 | - | 3828 | | |
| 1988 FEB | 44990 | 41737 | 3085 | - | 11737 | - | 3253 | 23135 | - | -6 | - | 27 | - | 3759 | | |
| MAR | 49576 | 46184 | 3503 | - | 12769 | - | 3392 | 24647 | - | -7 | - | 42 | - | 5230 | | |
| APR | 41282 | 37699 | 3221 | - | 10664 | - | 3583 | 19806 | - | -6 | - | 205 | - | 3809 | | |
| MAY | 38684 | 34456 | 3073 | - | 9630 | - | 4228 | 17721 | - | -10 | - | 374 | - | 3668 | | |
| 87 JAN-MAY | 221640 | 205725 | 16402 | - | 52560 | - | 15915 | 113081 | - | 114 | - | 982 | - | 22586 | | |
| 88 JAN-MAY | 224042 | 205576 | 16589 | - | 57230 | - | 18466 | 110227 | - | -36 | - | 892 | - | 20674 | | |
| 1988/87 % | 1,1 | -0,1 | 1,1 | - | 8,9 | - | 16,0 | -2,5 | - | -131,6 | - | -9,2 | - | -8,5 | | |
| NETTOERZEUGUNG HERKOEMMLICH.WAERMEKRAFT | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONVENTIONAL THERMAL NET PRODUCTION | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 853352 | 782669 | 16818 | 28601 | 251922 | 22788 | 59574 | 40423 | 10645 | 127564 | 460 | 60625 | 11109 | 222823 | | |
| J - D 1987 | 875036 | 805187 | 18776 | 27291 | 249452 | 24890 | 59549 | 37170 | 10963 | 145929 | 454 | 62600 | 10300 | 227662 | | |
| 1987 FEB | 78341 | 72551 | 1394 | 2621 | 22332 | 1870 | 5147 | 4020 | 947 | 13072 | 42 | 5636 | 643 | 20617 | | |
| MAR | 85825 | 80691 | 2048 | 2965 | 23680 | 1910 | 4428 | 3660 | 977 | 14397 | 46 | 5927 | 706 | 25081 | | |
| APR | 64414 | 60168 | 1524 | 2380 | 18854 | 1816 | 3675 | 2350 | 879 | 11229 | 37 | 4852 | 571 | 16247 | | |
| MAY | 65947 | 59626 | 1895 | 2296 | 20046 | 1752 | 5512 | 1850 | 886 | 10820 | 37 | 4798 | 809 | 15246 | | |
| 1988 FEB | 76162 | 72613 | 1846 | 2507 | 23114 | 2378 | 3162 | 3000 | 975 | 12708 | 35 | 4642 | 387 | 21408 | | |
| MAR | 84259 | 78721 | 2083 | 2623 | 24130 | 2364 | 4941 | 2880 | 975 | 13830 | 35 | 4948 | 597 | 24853 | | |
| APR | 64990 | 60810 | 1636 | 2073 | 19418 | 2054 | 3523 | 2070 | 885 | 11042 | 37 | 4194 | 657 | 17401 | | |
| MAY | 60505 | 57424 | 1598 | 1529 | 18632 | 1716 | 2474 | 2060 | 929 | 10014 | 40 | 43 | | | | |

| | E U R | E U R | B E L G I E - | B. R. | E L L A S | E S P A N I A | F R A N C E | I R E L A N D | I T A L I A | L U X E M - | N E D E R - | P O R T U - | U N I T E D | |
|-----------------------------------------------|---------|---------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|--------|
| | 1 2 | 1 0 | B E L G I E | D A N M A R K | D E U T S C H | E L L A S | E S P A N I A | F R A N C E | I R E L A N D | I T A L I A | L U X E M - | N E D E R - | P O R T U - | |
| ELEKTRIZITAET | | | | | | | | | | | | | | |
| MILLIONS KWH | | | | | | | | | | | | | | |
| GESAMTEINFUHR | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 77618 | 71850 | 5308 | 2165 | 20592 | 1622 | 2895 | 7657 | - | 23935 | 3932 | 2384 | 2873 | 4255 |
| J - D 1987 | 92806 | 85936 | 5660 | 4173 | 22264 | 990 | 3170 | 8707 | - | 24807 | 4010 | 3652 | 3700 | 11673 |
| 1987 FEB | 6714 | 6299 | 518 | 233 | 1549 | 194 | 238 | 744 | - | 1852 | 310 | 20 | 177 | 879 |
| MAR | 7471 | 6984 | 560 | 109 | 1806 | 286 | 225 | 743 | - | 2190 | 336 | 18 | 262 | 936 |
| APR | 7450 | 6958 | 504 | 68 | 1969 | 124 | 244 | 646 | - | 2122 | 324 | 232 | 248 | 969 |
| MAY | 8006 | 7325 | 423 | 83 | 2091 | 162 | 329 | 640 | - | 2268 | 329 | 291 | 352 | 1038 |
| 1988 FEB | 8094 | 7518 | 673 | 243 | 1534 | 34 | 323 | 609 | - | 2602 | 357 | 459 | 253 | 1007 |
| MAR | 8203 | 7540 | 492 | 334 | 1429 | 65 | 251 | 678 | - | 2567 | 389 | 510 | 412 | 1076 |
| APR | 8271 | 7710 | 476 | 436 | 1348 | 81 | 259 | 537 | - | 2889 | 364 | 505 | 302 | 1074 |
| MAY | 9857 | 9303 | 419 | 843 | 1840 | 206 | 318 | 649 | - | 3280 | 362 | 522 | 236 | 1182 |
| GESAMTAUSFUHR | | | | | | | | | | | | | | |
| TOTAL EXPORTS | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 62646 | 57506 | 5522 | 721 | 15461 | 354 | 4152 | 33175 | - | 1815 | 446 | 12 | 988 | .. |
| J - D 1987 | 72530 | 67150 | 7778 | 596 | 17697 | 363 | 4705 | 38534 | - | 1670 | 454 | 21 | 675 | 37 |
| 1987 FEB | 5887 | 5472 | 606 | 134 | 1332 | 13 | 329 | 3168 | - | 203 | 16 | - | 86 | .. |
| MAR | 6158 | 5709 | 695 | 57 | 1529 | 6 | 381 | 3290 | - | 109 | 20 | 3 | 68 | .. |
| APR | 6115 | 5697 | 595 | 24 | 1514 | 6 | 336 | 3456 | - | 66 | 34 | 2 | 82 | .. |
| MAY | 6090 | 5688 | 559 | 55 | 1462 | 9 | 374 | 3524 | - | 34 | 33 | - | 28 | 12 |
| 1988 FEB | 6614 | 6023 | 548 | 19 | 2007 | 23 | 407 | 3376 | - | 13 | 37 | - | 184 | .. |
| MAR | 6524 | 5961 | 694 | 19 | 2024 | 30 | 505 | 3130 | - | 24 | 40 | - | 58 | .. |
| APR | 6312 | 5843 | 643 | 29 | 1597 | 36 | 379 | 3467 | - | 12 | 56 | - | 90 | 3 |
| MAY | 6368 | 5863 | 532 | 39 | 1402 | - | 360 | 3809 | - | 22 | 59 | - | 145 | .. |
| BRUTTOINLANDSVERBRAUCH | | | | | | | | | | | | | | |
| GROSS INLAND CONSUMPTION | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1626948 | 1477279 | 58462 | 32164 | 413397 | 29495 | 127429 | 337266 | 12652 | 214450 | 4505 | 69530 | 22240 | 305358 |
| J - D 1987 | 1676777 | 1522751 | 61190 | 32805 | 423120 | 30885 | 131633 | 347683 | 12866 | 224509 | 4591 | 71937 | 23293 | 313145 |
| 1987 FEB | 146945 | 133944 | 5123 | 2913 | 37221 | 2449 | 11046 | 32135 | 1091 | 18499 | 362 | 5818 | 1955 | 28333 |
| MAR | 159815 | 147008 | 5552 | 3132 | 39649 | 2716 | 10920 | 33448 | 1155 | 20331 | 396 | 6187 | 1887 | 34442 |
| APR | 130332 | 118377 | 4913 | 2599 | 33222 | 2306 | 10139 | 27077 | 1045 | 17800 | 371 | 5605 | 1816 | 23439 |
| MAY | 127661 | 115417 | 4844 | 2488 | 32826 | 2325 | 10425 | 25865 | 994 | 18142 | 373 | 5607 | 1819 | 21953 |
| 1988 FEB | 150798 | 137056 | 5424 | 3034 | 38149 | 2779 | 11625 | 32719 | 1175 | 19574 | 408 | 5282 | 2117 | 28512 |
| MAR | 161948 | 148009 | 5780 | 3144 | 40443 | 2825 | 11834 | 33944 | 1175 | 20600 | 439 | 5673 | 2105 | 33986 |
| APR | 134122 | 121449 | 5056 | 2642 | 33917 | 2491 | 10744 | 28101 | 1020 | 18338 | 412 | 5065 | 1929 | 24407 |
| MAY | 130499 | 117434 | 4943 | 2470 | 32570 | 2521 | 11075 | 26346 | 1047 | 19189 | 410 | 5518 | 1990 | 22420 |
| 87 JAN-MAY | 728638 | 664109 | 26293 | 14575 | 184853 | 12489 | 54840 | 157620 | 5505 | 94592 | 1912 | 29754 | 9689 | 136516 |
| 88 JAN-MAY | 732289 | 664350 | 26880 | 14407 | 184210 | 13509 | 57515 | 154650 | 5613 | 97802 | 2077 | 27151 | 10424 | 138051 |
| 1988/87 % | 0,5 | - | 2,2 | -1,2 | -0,3 | 8,2 | 4,9 | -1,9 | 2,0 | 3,4 | 8,6 | -8,7 | 7,6 | 1,1 |
| ENERGIEVERBRAUCH DER PUMPSPEICHERWERKE | | | | | | | | | | | | | | |
| ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 17310 | 15924 | 1369 | - | 2493 | - | 1347 | 3158 | 523 | 4786 | 622 | - | 39 | 2973 |
| J - D 1987 | 16114 | 14932 | 1359 | - | 2741 | - | 1136 | 2668 | 567 | 4216 | 621 | - | 46 | 2760 |
| 1987 FEB | 1111 | 993 | 86 | - | 118 | - | 117 | 107 | 39 | 350 | 24 | - | 1 | 269 |
| MAR | 1266 | 1183 | 86 | - | 159 | - | 83 | 139 | 37 | 462 | 29 | - | - | 271 |
| APR | 1219 | 1114 | 112 | - | 206 | - | 105 | 223 | 42 | 295 | 46 | - | - | 190 |
| MAY | 1349 | 1322 | 105 | - | 220 | - | 27 | 319 | 47 | 368 | 47 | - | - | 216 |
| 1988 FEB | 1532 | 1103 | 68 | - | 205 | - | 403 | 233 | 45 | 269 | 53 | - | 26 | 230 |
| MAR | 1119 | 980 | 68 | - | 177 | - | 126 | 110 | 43 | 262 | 56 | - | 13 | 264 |
| APR | 1157 | 1022 | 72 | - | 247 | - | 135 | 79 | 21 | 260 | 75 | - | - | 268 |
| MAY | 1463 | 1267 | 107 | - | 317 | - | 196 | 191 | 41 | 367 | 71 | - | - | 173 |
| FUER INLANDSMARKT VERFUEGBAR | | | | | | | | | | | | | | |
| AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1521172 | 1380076 | 53922 | 30204 | 386057 | 27390 | 119748 | 317614 | 11374 | 199941 | 3839 | 66961 | 21348 | 282774 |
| J - D 1987 | 1571023 | 1424573 | 56522 | 31083 | 395345 | 28467 | 124116 | 327639 | 11482 | 209817 | 3926 | 69592 | 22334 | 290700 |
| 1987 FEB | 137940 | 125651 | 4774 | 2738 | 34817 | 2276 | 10394 | 30506 | 984 | 17241 | 334 | 5664 | 1895 | 26317 |
| MAR | 150094 | 137945 | 5167 | 3037 | 37115 | 2531 | 10322 | 31761 | 1043 | 18890 | 363 | 6019 | 1827 | 32019 |
| APR | 121947 | 110608 | 4519 | 2440 | 31014 | 2127 | 9575 | 25489 | 936 | 16682 | 322 | 5439 | 1764 | 21640 |
| MAY | 119415 | 107774 | 4467 | 2340 | 30659 | 2156 | 9885 | 24231 | 893 | 16961 | 323 | 5455 | 1756 | 20289 |
| 1988 FEB | 141182 | 128366 | 5078 | 2756 | 35554 | 2549 | 10781 | 30845 | 1059 | 18475 | 351 | 5128 | 2035 | 26571 |
| MAR | 152110 | 138928 | 5407 | 2964 | 37723 | 2580 | 11150 | 32215 | 1061 | 19440 | 379 | 5500 | 2032 | 31659 |
| APR | 125715 | 113709 | 4713 | 2501 | 31472 | 2280 | 10132 | 26597 | 936 | 17334 | 333 | 4904 | 1874 | 22639 |
| MAY | 122998 | 110613 | 4555 | 2356 | 30442 | 2355 | 10453 | 24740 | 937 | 18085 | 335 | 5276 | 1932 | 21532 |
| 87 JAN-MAY | 683086 | 621952 | 24378 | 13785 | 172862 | 11585 | 51774 | 149031 | 4949 | 88146 | 1721 | 28932 | 9360 | 126563 |
| 88 JAN-MAY | 687144 | 623144 | 25030 | 13506 | 171680 | 12412 | 53947 | 146103 | 5067 | 92185 | 1761 | 26249 | 10053 | 129151 |
| 1988/87 % | 0,6 | 0,2 | 2,7 | -2,0 | -0,7 | 7,1 | 4,2 | -2,0 | 2,1 | 4,6 | 2,3 | -9,3 | 7,4 | 2,0 |

| | EUR | EUR | BELGI- | B. R. | QUE | DANMARK | DEUTSCH | ELLAS | ESPAÑA | FRANCE | IRELAND | ITALIA | LUXEM- | NEDER- | PORTU- | UNITED | |
|-----------------------------------------------|---------|---------|--------|--------|---------|---------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|--------|--------|---------|
| | 1 2 | 1 0 | BELGIE | LAND | | | | | | | | | | BOURG | LAND | GAL | KINGDOM |
| WAERMEKRAFTW. DER OEFFENTL. VERSORGUNG | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VERBRAUCH VON STEINKOHLE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COAL CONSUMPTION | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 180331 | 162544 | 4460 | 10947 | 43338 | 359 | 16532 | 5648 | 618 | 9199 | - | 5328 | 1255 | 82647 | | | |
| J - D 1987 | 190511 | 166862 | 4855 | 10780 | 43460 | 191 | 21848 | 3703 | 1654 | 10031 | - | 6014 | 1801 | 86174 | | | |
| 1987 FEB | 17365 | 15271 | 394 | 1064 | 3997 | 19 | 1975 | 475 | 71 | 836 | - | 450 | 119 | 7965 | | | |
| MAR | 19136 | 17452 | 559 | 1202 | 4279 | 16 | 1544 | 350 | 104 | 1000 | - | 445 | 140 | 9497 | | | |
| APR | 13499 | 12345 | 307 | 927 | 3135 | 8 | 1233 | 117 | 124 | 893 | - | 548 | 121 | 6286 | | | |
| MAY | 14350 | 12325 | 532 | 878 | 3348 | 13 | 1931 | 165 | 65 | 885 | - | 583 | 94 | 5856 | | | |
| 1988 FEB | 16885 | 15673 | 510 | 1055 | 4372 | - | 1126 | 204 | 184 | 874 | - | 605 | 86 | 7869 | | | |
| MAR | 19389 | 17345 | 609 | 1071 | 4567 | 2 | 1920 | 208 | 163 | 934 | - | 729 | 124 | 9062 | | | |
| APR | : | : | 445 | 829 | : | 12 | 1322 | 161 | 147 | 869 | - | : | 127 | 6371 | | | |
| MAY | : | : | 444 | 596 | : | 3 | 779 | 152 | 146 | 778 | - | : | 168 | 5683 | | | |
| 87 JAN-APR | 69481 | 61933 | 1693 | 4442 | 16243 | 65 | 7009 | 2050 | 437 | 3685 | - | 1852 | 539 | 31466 | | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 2037 | 4072 | : | 14 | 5583 | 791 | 686 | 3690 | - | : | 442 | 31009 | | | |
| 1988/87 % | : | : | 20,3 | -8,3 | : | -78,5 | -20,3 | -61,4 | 57,0 | 0,1 | - | : | -18,0 | -1,5 | | | |
| VERBRAUCH VON STEINKOHLE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (HU) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| COAL CONSUMPTION | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (NCV) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 4373260 | 4011014 | 103181 | 277615 | 1151202 | 9057 | 330931 | 140853 | 17205 | 244314 | - | 144388 | 31314 | 1923195 | | | |
| J - D 1987 | 4584993 | 4129624 | 114938 | 273833 | 1158068 | 4853 | 408286 | 96431 | 45947 | 267301 | - | 162979 | 47082 | 2005268 | | | |
| 1987 FEB | 417357 | 378316 | 10145 | 27025 | 106767 | 449 | 35905 | 12264 | 1976 | 22145 | - | 12195 | 3135 | 185345 | | | |
| MAR | 461784 | 429591 | 12795 | 30530 | 113949 | 404 | 28502 | 9250 | 2895 | 26710 | - | 12059 | 3690 | 220995 | | | |
| APR | 331612 | 306388 | 7404 | 23545 | 83522 | 206 | 22083 | 3056 | 3452 | 24075 | - | 14850 | 3141 | 146275 | | | |
| MAY | 346535 | 306933 | 12576 | 22301 | 89582 | 343 | 37191 | 4303 | 1809 | 23948 | - | 15799 | 2411 | 136269 | | | |
| 1988 FEB | 411652 | 387741 | 12025 | 26754 | 116120 | - | 21630 | 5148 | 5122 | 23230 | - | 16226 | 2280 | 183111 | | | |
| MAR | 467619 | 428058 | 14106 | 27160 | 121299 | 52 | 36288 | 5482 | 4537 | 25045 | - | 19500 | 3272 | 210872 | | | |
| APR | : | : | 10413 | 21023 | : | 314 | 23782 | 4186 | 4092 | 23480 | - | : | 310 | 148253 | | | |
| MAY | : | : | 10327 | 15114 | : | 96 | 14411 | 3892 | 4064 | 20461 | - | : | 4259 | 132243 | | | |
| 87 JAN-APR | 1676677 | 1534470 | 40538 | 112826 | 433201 | 1592 | 128335 | 53290 | 12066 | 98551 | - | 50189 | 13870 | 732213 | | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 47760 | 103265 | : | 366 | 104628 | 20426 | 19098 | 99092 | - | : | 11373 | 721579 | | | |
| 1988/87 % | : | : | 17,8 | -8,5 | : | -77,0 | -18,5 | -61,7 | 58,3 | 0,5 | - | : | -18,0 | -1,5 | | | |
| VERBRAUCH VON BRAUNKOHLE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (HU) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LIGNITE CONSUMPTION | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (NCV) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1179812 | 994690 | - | - | 760202 | 201978 | 185122 | 3644 | 18321 | 10545 | - | - | - | - | - | - | |
| J - D 1987 | 1111351 | 992695 | - | - | 721409 | 231113 | 118656 | 3510 | 25485 | 11178 | - | - | - | - | - | - | |
| 1987 FEB | 93482 | 82447 | - | - | 63368 | 15851 | 11035 | 85 | 2222 | 921 | - | - | - | - | - | - | |
| MAR | 97694 | 86507 | - | - | 66637 | 16675 | 11187 | 272 | 1960 | 963 | - | - | - | - | - | - | |
| APR | 88347 | 78699 | - | - | 58873 | 16985 | 9648 | - | 1836 | 1005 | - | - | - | - | - | - | |
| MAY | 93265 | 80780 | - | - | 62474 | 16161 | 12485 | - | 1140 | 1005 | - | - | - | - | - | - | |
| 1988 FEB | 89038 | 84743 | - | - | 58448 | 22288 | 4295 | 712 | 2341 | 954 | - | - | - | - | - | - | |
| MAR | 94305 | 87046 | - | - | 59166 | 24166 | 7259 | 586 | 2033 | 1095 | - | - | - | - | - | - | |
| APR | : | : | - | - | : | 20595 | 6603 | 628 | 2673 | 712 | - | - | - | - | - | - | |
| MAY | : | : | - | - | : | 15439 | 4885 | - | 2309 | 140 | - | - | - | - | - | - | |
| 87 JAN-APR | 385975 | 341947 | - | - | 261637 | 66661 | 44028 | 1130 | 8667 | 3852 | - | - | - | - | - | - | |
| 88 JAN-APR | : | : | - | - | : | 90307 | 24097 | 2596 | 10141 | 3688 | - | - | - | - | - | - | |
| 1988/87 % | : | : | - | - | : | 35,5 | -45,3 | 129,7 | 17,0 | -4,3 | - | - | - | - | - | - | |
| VERBRAUCH VON MINERALÖL/ELERZEUGNISSE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CONSUMPTION OF PETROLEUM PRODUCTS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 30717 | 27603 | 593 | 352 | 1949 | 1521 | 1377 | 412 | 1251 | 15410 | - | 256 | 1737 | 5859 | | | |
| J - D 1987 | 31768 | 29244 | 520 | 254 | 2313 | 1563 | 1379 | 511 | 653 | 18442 | - | 234 | 1145 | 4754 | | | |
| 1987 FEB | 2713 | 2556 | 30 | 15 | 196 | 157 | 98 | 94 | 99 | 1624 | - | 21 | 59 | 320 | | | |
| MAR | 3074 | 2914 | 62 | 18 | 223 | 161 | 98 | 37 | 72 | 1839 | - | 32 | 62 | 470 | | | |
| APR | 2188 | 2056 | 75 | 22 | 150 | 127 | 86 | 13 | 71 | 1362 | - | 11 | 46 | 225 | | | |
| MAY | 2162 | 1924 | 32 | 16 | 150 | 109 | 111 | 24 | 72 | 1278 | - | 8 | 127 | 235 | | | |
| 1988 FEB | 2597 | 2462 | 40 | 17 | 174 | 133 | 113 | 16 | 5 | 1590 | - | 6 | 22 | 481 | | | |
| MAR | 2829 | 2636 | 39 | 19 | 214 | 107 | 144 | 17 | 22 | 1668 | - | 7 | 49 | 543 | | | |
| APR | : | : | 28 | 18 | : | 76 | 105 | 12 | 44 | 1274 | - | : | 62 | 377 | | | |
| MAY | : | : | 20 | 14 | : | 119 | 108 | 10 | 34 | 1176 | - | : | 27 | 385 | | | |
| 87 JAN-APR | 11922 | 11032 | 220 | 117 | 927 | 623 | 542 | 377 | 338 | 6630 | - | 179 | 348 | 1621 | | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 140 | 68 | : | 457 | 459 | 56 | 93 | 6157 | - | : | 179 | 1901 | | | |
| 1988/87 % | : | : | -36,4 | -41,9 | : | -26,6 | -15,3 | -85,1 | -72,5 | -7,1 | - | : | -48,6 | 17,3 | | | |
| VERBRAUCH VON NATURGAS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NATURAL GAS CONSUMPTION | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (HO) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 | | | |
| 1987 FEB | 83957 | 83754 | 1484 | 401 | 21939 | - | 203 | - | 2088 | 24656 | - | 33170 | - | 16 | | | |
| MAR | 86948 | 86848 | 2312 | 431 | 23346 | - | 100 | - | 1985 | 24656 | - | 34099 | - | 19 | </ | | |

| | E U R | E U R | B E L G I E | QUE | D A N M A R K | D E U T S C H | E L L A S | E S P A N A | F R A N C E | I R E L A N D | I T A L I A | L U X E M | N E D E R | P O R T U | U N I T E D | | |
|-------------------------------------------------|---------|---------|-------------|-------|---------------|---------------|-----------|-------------|-------------|---------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|-------|---------------|
| | 1 2 | 1 0 | B E L G I E | | | | L A N D | | | | | | | B O U R G | L A N D | G A L | K I N G D O M |
| WAERMEKRAFTW.DER OEFFENTL.VERSORGUNG | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VERBRAUCH VON ABGELEITETEN GASSEN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TJ (HO) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 66846 | 63002 | 16296 | - | 14839 | - | 3844 | 14644 | - | 945 | - | 16278 | - | - | - | - | |
| J - D 1987 | 67254 | 61892 | 15872 | - | 12530 | - | 5362 | 16056 | - | 504 | - | 16930 | - | - | - | - | |
| 1987 FEB | 4634 | 4294 | 693 | - | 946 | - | 340 | 1309 | - | 19 | - | 1327 | - | - | - | - | |
| MAR | 5782 | 5344 | 1354 | - | 1080 | - | 438 | 1500 | - | 51 | - | 1359 | - | - | - | - | |
| APR | 5288 | 4767 | 848 | - | 930 | - | 521 | 1481 | - | 23 | - | 1485 | - | - | - | - | |
| MAY | 6197 | 5706 | 1520 | - | 1184 | - | 491 | 1518 | - | 23 | - | 1461 | - | - | - | - | |
| 1988 FEB | 5683 | 5291 | 1558 | - | 1131 | - | 392 | 986 | - | 64 | - | 1552 | - | - | - | - | |
| MAR | 6204 | 5802 | 1736 | - | 1214 | - | 402 | 1158 | - | 38 | - | 1656 | - | - | - | - | |
| APR | : | : | 1749 | - | : | - | 483 | 1238 | - | 36 | - | : | - | - | - | - | |
| MAY | : | : | 1854 | - | : | - | 390 | 1149 | - | 30 | - | : | - | - | - | - | |
| 87 JAN-APR | 21116 | 19383 | 4250 | - | 3764 | - | 1733 | 5669 | - | 113 | - | 5587 | - | - | - | - | |
| 88 JAN-APR | : | : | 6879 | - | : | - | 1753 | 4740 | - | 216 | - | : | - | - | - | - | |
| 1988/87 % | : | : | 61,9 | - | : | - | 1,2 | -16,4 | - | 91,2 | - | : | - | - | - | - | |
| GESAMTER VERBRAUCH 1000 T ROE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 181656 | 165260 | 3607 | 7106 | 52974 | 6442 | 13956 | 4339 | 2696 | 25674 | - | 11521 | 2439 | 50896 | | | |
| J - D 1987 | 187951 | 171404 | 4060 | 6860 | 52937 | 7205 | 14315 | 3291 | 2857 | 30005 | - | 11747 | 2231 | 52436 | | | |
| 1987 FEB | 16808 | 15447 | 301 | 668 | 4837 | 547 | 1227 | 419 | 242 | 2642 | - | 1053 | 133 | 4734 | | | |
| MAR | 18427 | 17224 | 450 | 766 | 5143 | 562 | 1054 | 300 | 229 | 2961 | - | 1081 | 147 | 5730 | | | |
| APR | 13808 | 12835 | 326 | 590 | 4021 | 539 | 854 | 121 | 262 | 2300 | - | 964 | 119 | 3709 | | | |
| MAY | 14256 | 12729 | 417 | 547 | 4210 | 505 | 1347 | 162 | 200 | 2234 | - | 994 | 179 | 3456 | | | |
| 1988 FEB | 16306 | 15485 | 397 | 663 | 4923 | 661 | 745 | 178 | 236 | 2571 | - | 1015 | 75 | 4835 | | | |
| MAR | 18172 | 16835 | 457 | 674 | 5152 | 682 | 1211 | 188 | 222 | 2821 | - | 1077 | 125 | 5558 | | | |
| APR | : | : | 357 | 526 | 1 | 573 | 848 | 155 | 278 | 2217 | - | : | 135 | 3903 | | | |
| MAY | : | : | 355 | 382 | : | 466 | 588 | 132 | 219 | 2003 | - | : | 127 | 3528 | | | |
| 87 JAN-APR | 68877 | 63454 | 1430 | 2856 | 19901 | 2248 | 4752 | 1814 | 1016 | 10909 | - | 4231 | 670 | 19045 | | | |
| 88 JAN-APR | : | : | 1586 | 2561 | : | 2600 | 3616 | 716 | 1026 | 10398 | - | : | 445 | 19061 | | | |
| 1988/87 % | : | : | 10,9 | -10,3 | : | 15,6 | -23,9 | -60,5 | 1,0 | -4,7 | - | : | -33,5 | 0,1 | | | |
| BESTAENDE IN WAERMEKRAFTW.OEFFENTL.VERS. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| STIENKOHLE 1000 T | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| HARD COAL 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 | 25292 | | | |
| 1987 FEB | : | : | 783 | 7056 | 13935 | 191 | 10224 | 3816 | 488 | 1162 | - | : | 490 | 23991 | | | |
| MAR | : | : | 643 | 6648 | 13704 | 175 | 9794 | 4273 | 521 | 1179 | - | : | 446 | 23054 | | | |
| APR | : | : | 699 | 6547 | 14163 | 190 | 9969 | 4412 | 617 | 1352 | - | : | 518 | 23226 | | | |
| MAY | : | : | 610 | 6488 | 14013 | 154 | 9482 | 4659 | 555 | 1494 | - | : | 628 | 24021 | | | |
| 1988 FEB | : | : | 711 | 6288 | 14375 | 43 | 10174 | 4372 | 335 | 1146 | - | : | 841 | 22879 | | | |
| MAR | : | : | 666 | 5744 | 13377 | 41 | 10270 | 4180 | 332 | 861 | - | : | 850 | 22822 | | | |
| APR | : | : | 667 | 5820 | : | 29 | 10289 | 4019 | 376 | 857 | - | : | 846 | 22946 | | | |
| MAY | : | : | 628 | 5609 | : | 25 | 11288 | : | 418 | : | - | : | 766 | 24189 | | | |
| 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 | - | : | 206 | 850 | | | |
| 1987 FEB | : | : | 343 | 1130 | 1970 | 203 | 324 | 493 | 192 | 2404 | - | : | 304 | 859 | | | |
| MAR | : | : | 335 | 1122 | 1839 | 211 | 155 | 504 | 166 | 2038 | - | : | 286 | 661 | | | |
| APR | : | : | 330 | 1102 | 1811 | 217 | 148 | 518 | 147 | 2300 | - | : | 284 | 608 | | | |
| MAY | : | : | 313 | 1086 | 1887 | 204 | 283 | 502 | 151 | 2526 | - | : | 226 | 528 | | | |
| 1988 FEB | : | : | 301 | 1040 | 1650 | 195 | 199 | 586 | 294 | 3495 | - | : | 203 | 739 | | | |
| MAR | : | : | 288 | 1019 | 1591 | 230 | 213 | 575 | 295 | 2899 | - | : | 233 | 611 | | | |
| APR | : | : | 290 | 1001 | : | 258 | 373 | 568 | 287 | 2802 | - | : | 192 | 553 | | | |
| MAY | : | : | 282 | 983 | : | 210 | 362 | 526 | 266 | : | - | : | 195 | 561 | | | |
| NUKLEARE WAERME | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NUCLEAR HEAT | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ERZEUGUNG MILLIONS KWH | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PRODUCTION MILLIONS KWH | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| J - D 1986 | 1537521 | 1424532 | 114169 | - | 336827 | - | 112989 | 751204 | - | 28348 | - | 12316 | - | 181668 | | | |
| J - D 1987 | 1580402 | 1455554 | 121691 | - | 368325 | - | 124848 | 781954 | - | 566 | - | 10485 | - | 172533 | | | |
| 1987 FEB | 142803 | 132948 | 10411 | - | 33045 | - | 9855 | 73908 | - | 205 | - | 29 | - | 15350 | | | |
| MAR | 151361 | 139227 | 9798 | - | 34853 | - | 12134 | 75175 | - | 142 | - | 258 | - | 19001 | | | |
| APR | 126286 | 114979 | 9603 | - | 30183 | - | 11307 | 60014 | - | - | - | 1104 | - | 14075 | | | |
| MAY | 114285 | 107848 | 8431 | - | 29020 | - | 6437 | 59380 | - | - | - | 1137 | - | 13880 | | | |
| 1988 FEB | 139783 | 129409 | 9303 | - | 35099 | - | 10374 | 71567 | - | - | - | 85 | - | 13355 | | | |
| MAR | 152004 | 141317 | 10521 | - | 38152 | - | 10687 | 76324 | - | - | - | 135 | - | 16185 | | | |
| APR | 128034 | 116789 | 9854 | - | 31729 | - | 11245 | 61955 | - | - | - | 643 | - | 12608 | | | |
| MAY | 122722 | 109681 | 9618 | - | 29637 | - | 13041 | 56487 | - | - | - | 1146 | - | 12793 | | | |
| 87 JAN-MAY | 686539 | 636406 | 50093 | - | 154953 | - | 50133 | 348229 | - | 566 | - | 3065 | - | 77500 | | | |
| 88 JAN-MAY | 695751 | 637724 | 50519 | - | 171763 | - | 58027 | 343690 | - | - | - | 2770 | - | 68982 | | | |
| 1988/87 % | 1,3 | 0,2 | 0,9 | - | 9,4 | - | 15,7 | -1,3 | - | - | - | -9,6 | - | -11,0 | | | |

4

Allgemeine Ergebnisse
General data
Résultats généraux

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
EUR 12

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

1 000 t (t - t)

| | 1986 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987/86 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries |
|-------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------|--------------------------|----------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| A + B HARD COAL | 328 647 | 10 584 | 91 737 | 318 965 | 9 516 | 87 753 | -3,0% | -10,1% | -4,3% |
| A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS | 40 942 | 550 | 670 | 34 661 | 482 | 678 | -15,3% | -12,4% | +1,2% |
| 1 - Own consumption | 813 | - | - | 654 | - | - | -19,6% | | |
| 2 - Consumption for transformation in : | 38 384 | - | - | 32 610 | - | - | -15,0% | | |
| a) Power stations | 8 529 | 550 | 670 | 8 363 | 482 | 678 | -2,0% | -12,4% | +1,2% |
| b) Coking plants | 26 340 | - | - | 21 380 | - | - | -18,8% | | |
| c) Patent fuel plants | 3 062 | - | - | 2 819 | - | - | -7,9% | | |
| d) Installations for generation of steam sold to third parties | 53 | - | - | 48 | - | - | -9,4% | | |
| 3 - Miners' coal | 1 745 | - | - | 1 397 | - | - | +19,9% | | |
| B. INLAND DELIVERIES | 287 705 | 10 034 | 91 067 | 284 304 | 9 034 | 87 075 | -1,2% | -10,0% | -4,4% |
| 1 - Deliveries for transformation : | 239 391 | 6 673 | 72 230 | 237 961 | 5 799 | 71 127 | -0,6% | -13,1% | -1,5% |
| a) Iron and steel and independent coking plants | 51 318 | 4 058 | 29 405 | 50 532 | 3 928 | 29 541 | -1,5% | -3,2% | +0,5% |
| b) Independent patent fuel plants | 190 | 169 | 20 | 237 | 148 | 81 | +24,7% | -12,4% | +30,5% |
| c) Bergbauverbundkraftwerke) | 187 859 | 2 446 | 42 805 | 187 170 | 1 723 | 41 503 | -0,4% | -29,6% | -3,0% |
| d) Public power stations) | | | | | | | | | |
| e) Gas works | 24 | - | - | 22 | - | 2 | -8,3 | - | - |
| 2 - Deliveries for final consumption(*) : | 48 314 | 3 361 | 18 837 | 46 343 | 3 235 | 15 948 | -4,1% | -3,8% | -15,3% |
| a) Iron and steel industry | 2 185 | 8 | 1 455 |) 31 683 | 21 | 1 910 |) +0,5% | +16,3% | +31,3% |
| b) Other industries | 29 342 | 895 | 12 646 |) | 766 | 11 969 |) | -14,4% | -5,4% |
| c) Transports | 149 | 14 | 112 | 195 | 12 | 151 | +30,9% | -14,3% | +34,8% |
| d) Households, etc. | 15 905 | 2 444 | 4 202 | 13 826 | 2 369 | 1 590 | -13,1% | -3,1% | -62,2% |
| e) Miscellaneous | 733 | - | 422 | 639 | 13 | 328 | -12,8% | - | -22,3% |
| C + D HARD COKE AND LTC | 55 357 | 4 210 | 1 057 | 51 591 | (3 284) | (581) | -6,8% | -22,0% | -45,0% |
| C. UTILIZATION OF COOKING PLANTS | 1 110 | - | - | 1 091 | - | - | -1,7% | | |
| 1 - Own consumption | 133 | - | - | 168 | - | - | +26,3% | | |
| 2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens) | 289 | - | - | 259 | - | - | -10,4% | | |
| 3 - Miners' coke | 688 | - | - | 664 | - | - | -3,5% | | |
| D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption) | 54 247 | 4 210 | 1 057 | 50 500 | (3 284) | (581) | -6,9% | -22,0% | -45,0% |
| a) Iron and steel industry (**) | 48 118 | 3 454 | 756 | 44 847 | 2 580 | 289 | -6,8% | -25,3% | -61,8% |
| b) Other industries | 3 128 | 420 | 149 | 2 683 | 393 | 157 | -14,2% | -6,4% | +5,4% |
| c) Transports | 15 | - | - | 11 | - | - | -26,7% | -7,4% | -11,2% |
| d) Households, etc. | 2 910 | 336 | 152 | 2 889 | 311 | 135 | -0,7% | | |
| e) Miscellaneous | 76 | - | - | 70 | - | - | -7,9% | | |

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
Belgique/Belgie
(Récupérations incluses)

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

| | 1986 | dont importé de | 1987 | dont importé de | 1987/86 | dont importé de | 1 000 t (t - t) |
|------------------------------------------------------------------------------|--------|----------------------|-------|----------------------|---------|----------------------|---------------------------|
| | TOTAL | EUR 12 pays tiers | TOTAL | EUR 12 pays tiers | TOTAL | EUR 12 pays tiers | |
| A + B HOUILLE | 13 954 | 1 696 | 6 135 | 13 952 | 1 563 | 6 896 | - -7,8% +12,4% |
| A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES | 388 | - | - | 353 | - | - | -9,0% |
| 1 - Consommation propre | 11 | - | - | 12 | - | - | +9,1% |
| 2 - Consommation pour transformation | 362 | - | - | 328 | - | - | -9,4% |
| a) Centrales minières | 362 | - | - | 328 | - | - | -9,4% |
| b) Cokeries minières | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Fabriques d'agglomérés minières | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | 15 | - | - | 13 | - | - | -13,3% |
| B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS | 13 566 | 1 696 | 6 135 | 13 599 | 1 563 | 6 896 | +0,2% -7,8% +12,4% |
| 1 - Livraisons pour transformation | 11 114 | 591 | 5 276 | 11 325 | 715 | 5 882 | +1,9% +21,0% +11,5% |
| a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes | 6 635 | 587 | 3 444 | 6 904 | 704 | 4 170 | +4,1% +19,9% +21,1% |
| b) Fabriques d'agglomérés indépendantes | 15 | 4 | 10 | 20 | 2 | 10 | +33,3% 50,0% - |
| c) Centrales électriques des services publics | 4 464 | - | 1 822 | 4 401 | 9 | 1 702 | -1,4% - |
| d) Usines à gaz | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Livraisons pour consommation finale (*) | 2 452 | 1 105 | 859 | 2 274 | 848 | 1 014 | -7,3% -23,3% +18,0% |
| a) Sidérurgie | 17 | 2 | 15 | 202 | - | 202 | +1088% - |
| b) Autres industries | 1 101 | 70 | 582 | 1 014 | 82 | 534 | -7,9% +17,1% -8,3% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 1 334 | 1 033 | 262 | 1 058 | 766 | 278 | -20,8% -25,9% +6,1% |
| C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE | 5 051 | 484 | 143 | 4 961 | 305 | 101 | -1,8% -37,0% -29,4% |
| C. EMPLOI DANS LES COKERIES | 14 | - | - | 11 | - | - | -21,4% - - |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consommation pour transformation (réenfournement) | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | 14 | - | - | 11 | - | - | -21,4% - - |
| D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale) | 5 037 | 484 | 143 | 4 950 | 305 | 101 | -1,7% -37,0% -29,4% |
| a) Sidérurgie (**) | 4 827 | 406 | 137 | 4 777 | 228 | 75 | -1,0% -43,8% -45,3% |
| b) Autres industries | 177 | 74 | 6 | 152 | 74 | 25 | -14,1% - + |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 33 | 4 | - | 21 | 3 | 1 | -36,4% -25,0% - |

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducateurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
Danmark

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

| | | | | | | | | 1 000 t (t - t) | |
|----------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| | 1986 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987/86 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries |
| A + B HARD COAL | 12 467 | 1 082 | 11 385 | 11 946 | 1 105 | 9 779 | -4,2% | +2,1% | -14,1% |
| A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation in : | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| a) Power stations | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Coking plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Patent fuel plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Installations for generation of steam sold to third parties | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Miners' coal | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| B. INLAND DELIVERIES | 12 467 | 1 082 | 11 385 | 11 946 | 1 105 | 10 704 | -4,2% | +2,1% | -6,0% |
| 1 - Deliveries for transformation : | 11 422 | 1 040 | 10 382 | 10 884 | 1 105 | 9 779 | -4,7% | +6,3% | -5,8% |
| a) Iron and steel and independent coking plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Independent patent fuel plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Public power stations | 11 422 | 1 040 | 10 382 | 10 884 | 1 105 | 9 779 | -4,7% | +6,3% | -5,8% |
| d) Gas works | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Deliveries for final consumption(*) : | 1 045 | 42 | 1 003 | 1 062 | 137 | 925 | +1,6% | +226% | -7,8% |
| a) Iron and steel industry | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Other industries | 346 | 17 | 329 | 398 | 54 | 344 | +15,0% | +218% | +4,6% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Households, etc. | 699 | 25 | 674 | 664 | 83 | 581 | -5,0% | +232% | -13,8% |
| C + D HARD COKE AND LTC | 55 | 46 | 9 | 51 | 47 | 4 | -7,3% | +2,2% | -55,6% |
| C. UTILIZATION OF COOKING PLANTS | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Miners' coke | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption) | 55 | 46 | 9 | 51 | 47 | 4 | -7,3% | +2,2% | -55,6% |
| a) Iron and steel industry (**) | 2 | 2 | - | 1 | 1 | - | -50,0% | -50,0% | - |
| b) Other industries | 28 | 23 | 5 | 33 | 30 | 3 | +17,9% | +30,4% | -40,0% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Households, etc. | 25 | 21 | 4 | 17 | 16 | 1 | -32,0% | -23,8% | -75,0% |

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
B.R. Deutschland

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

1 000 t (t - t)

| | 1986 Insgesamt | davon eingeführt aus EUR 12 Drittländern | 1987 Insgesamt | davon eingeführt aus EUR 12 Drittländern | 1987/86 Insgesamt | davon eingeführt aus EUR 12 Drittländern |
|---------------------------------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------|-------------------|---------------------------------------------|----------------------|---------------------------------------------|
| A + B STEINKOHLEN | 90 276 | 880 | 8 847 | 84 324 | 746 | 7 020 |
| A. VERWENDUNG IN ZECHEN UND VEREDELUNGSBETRIEBEN | 24 376 | - | - | 20 573 | - | - |
| 1 - Selbstverbrauch | 276 | - | - | 239 | - | - |
| 2 - Verbrauch zur Umwandlung in : | 23 971 | - | - | 20 208 | - | - |
| a) Zechenkraftwerken | 2 425 | - | - | 2 387 | - | - |
| b) Zechenkokereien | 20 264 | - | - | 16 753 | - | - |
| c) Zecheneigenen Brikettfabriken | 1 229 | - | - | 1 020 | - | - |
| d) Zecheneigenen Anlagen zur Dampferzeugung für Rechnung Dritter | 53 | - | - | 48 | - | - |
| 3 - Deputate | 129 | - | - | 126 | - | - |
| B. INLANDSABSATZ (Lieferungen zum Endverbrauch) | 65 900 | 880 | 8 847 | 63 751 | 746 | 7 020 |
| 1 - Lieferungen zur Umwandlung in: | 54 202 | 340 | 5 333 | 52 397 | 378 | 4 208 |
| a) Hütten- und unabhängigen Kokereien | 9 384 | - | - | 9 247 | - | - |
| b) Unabhängigen Brikettfabriken | - | - | - | - | - | - |
| c) Bergbauverbundkraftwerken |) 44 818 | 340 | 5 333 |) 43 150 | 378 | 4 208 |
| d) Öffentlichen Elektrizitätswerken |) | | |) | -3,7% | +11,2% |
| e) Gaswerken | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Lieferungen zum Endverbrauch (*) | 11 698 | 540 | 3 514 | 11 395 | 368 | 2 812 |
| a) Eisen- und Stahlindustrie | 547 | 1 | 199 | 1 229 | 1 | 224 |
| b) Übrige Industrie | 9 220 | 420 | 2 691 | 8 482 | 283 | 2 048 |
| c) Verkehr | 142 | 14 | 109 | 189 | 12 | 149 |
| d) Haushalte, usw. | 1 056 | 105 | 93 | 856 | 59 | 63 |
| e) Verschiedenes | 733 | - | 422 | 639 | 13 | 328 |
| C + D STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS | 18423 | 573 | 304 | 16 661 | 475 | 197 |
| C. VERWENDUNG IN KOKEREIEN | 736 | | | 673 | | |
| 1 - Selbstverbrauch | 11 | - | - | 12 | - | +9,1% |
| 2 - Verbrauch zur Umwandlung in Koksofen (Wiedereinsatz) | 215 | - | - | 169 | - | -21,4% |
| 3 - Deputate | 510 | - | - | 492 | - | -3,5% |
| D. INLANDSABSATZ (Lieferungen zum Endverbrauch) | 17 687 | 573 | 304 | 15 988 | 475 | 197 |
| a) Eisen- und Stahlindustrie (**) | 15 795 | 112 | 156 | 14 435 | 117 | 39 |
| b) Übrige Industrie | 1 232 | 268 | 76 | 1 019 | 247 | 53 |
| c) Verkehr | 11 | - | - | 1 | - | - |
| d) Haushalte, usw. | 573 | 193 | 72 | 453 | 111 | 105 |
| e) Verschiedenes | 76 | - | - | 70 | - | -7,9% |

(*) einschliesslich Verbrauch der Kraftwerke der industriellen Eigenerzeuger

(**) einschliesslich der in Hochofengas umgewandelten Mengen

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
E l l a s

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

1 000 t (t - t)

| | 1986 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987/86 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries |
|-------------------------------------------------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| A + B HARD COAL | 1 764 | - | 1 764 | 1 553 | - | 1 553 | | | |
| A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation in : | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| a) Power stations | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Coking plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Patent fuel plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Installations for generation of steam sold to third parties | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Miners' coal | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| B. INLAND DELIVERIES | 1 764 | - | 1 764 | 1 553 | - | 1 553 | -12,0% | | -12,0% |
| 1 - Deliveries for transformation : | 356 | - | 356 | 189 | - | 189 | -46,9% | | -46,9% |
| a) Iron and steel and independent coking plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Independent patent fuel plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Public power stations | 356 | - | 356 | 189 | - | 189 | -46,9% | | -46,9% |
| d) Gas works | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Deliveries for final consumption(*) : | 1 408 | - | 1 408 | 1 364 | - | 1 364 | -3,1% | | -3,1% |
| a) Iron and steel industry | 55 | - | 55 | 48 | - | 48 | -12,7% | | -12,7% |
| b) Other industries | 1 350 | - | 1 350 | 1 315 | - | 1 315 | -2,6% | | -2,6% |
| c) Transports | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| d) Households, etc. | 2 | - | 2 | 1 | - | 1 | -50,0% | | -50,0% |
| C + D HARD COKE AND LTC | 33 | 4 | 29 | 45 | 11 | 34 | +36,4% | +175,0% | +17,2% |
| C. UTILIZATION OF COKE PLANTS | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Miners' coke | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption) | 33 | 4 | 29 | 45 | 11 | 34 | +36,4% | +175,0% | +17,2% |
| a) Iron and steel industry (**) | 10 | 4 | 6 | 13 | 11 | 2 | +30,0% | +175,0% | -66,7% |
| b) Other industries | 20 | - | 20 | 29 | - | 29 | +45,0% | | +45,0% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Households, etc. | 3 | - | 3 | 3 | - | 3 | - | - | - |

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
España

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

| | 1986 | dont importé de | 1987 | dont importé de | 1987/86 | dont importé de | 1 000 t (t = t) |
|------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------|-----------------|----------------------|--------------------|----------------------|-----------------|
| | TOTAL*** | EUR 12 pays tiers | TOTAL | EUR 12 pays tiers | TOTAL | EUR 12 pays tiers | |
| A + B HOUILLE | 23 927 | 27 8 673 | 27 854 | 21 8 473 | +16,4% | -22,2% | -2,3% |
| A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES | 244 | | (184) | | | | |
| 1 - Consommation propre | 46 | - | - | . | - | - | |
| 2 - Consommation pour transformation | - | - | - | - | - | - | - |
| a) Centrales minières | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Cokeries minières | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Fabriques d'agglomérés minières | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | 198 | - | - | 184 | - | - | -7,1% |
| B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS | 23 683 | 27 8 673 | 27 670 | 21 8 473 | +16,8% | -22,2% | -2,3% |
| 1 - Livraisons pour transformation | 20 517 | | 6 123 24 493 | . | (5 812) (2 800) | +19,4% -7,1% | -5,1% -9,6% |
| a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes | 4 384 | - | 3 097 4 071 | - | (2 800) | - | |
| b) Fabriques d'agglomérés indépendantes | 10 | - | 10 10 | - | 10 | | |
| c) Centrales électriques des services publics | 16 121 | | 3 016 20 410 | - | (3 000) | +26,6% | -0,5% |
| d) Usines à gaz | 2 | - | 2 | (| 2 | | |
| 2 - Livraisons pour consommation finale (*) | 3 166 | 27 2 550 | 3 177 | 21 2 661 | +0,3% | -22,2% | +4,4% |
| a) Sidérurgie | 265 | - | 94 250 | - | . | -5,7% | |
| b) Autres industries | 2 481 | 27 2 454 | 2 580 | 21 2 559 | +4,0% | -22,2% | +4,3% |
| c) Transports | 2 | - | 2 2 | - | 2 | | |
| d) Foyers domestiques, etc. | 418 | - | 345 | - | - | -17,5% | |
| C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE | 3 279 | 64 134 | 3 047 | . | . | -7,1% | |
| C. EMPLOI DANS LES COKERIES | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consommation pour transformation (réenfournement) | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | - | - | - | - | - | - | - |
| D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale) | 3 279 | 64 134 | 3 047 | . | . | -7,1% | |
| a) Sidérurgie (**) | 3 121 | 64 134 | 3 047 | . | . | -2,4% | |
| b) Autres industries | 158 | - | . | - | - | | |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | - | - | - | - | - | - | - |

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

(***) sans "lignito negro"

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
France

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

| | 1986 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | 1987 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | 1987/86 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | 1 000 t (t - t) |
|------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|------------------|-----------------------------------------|------------------|-----------------------------------------|--------------------------------------|
| A + B HOUILLE | 32 276 | (3 090) (13 341) | 27 448 | (2 183) (10 912) | - 15,0% | -29,4% -18,2% | |
| A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES | 11 143 | (550) - | 9 672 | (482) - | -13,2% | -12,4% +1,2% | |
| 1 - Consommation propre | 214 | - | 208 | - | -2,8% | | |
| 2 - Consommation pour transformation | 10 867 | | 9 398 | | -13,5% | | |
| a) Centrales minières | 6 102 | (-) (550) | 5 608 | (-) (482) | -8,1% -23,0% | -12,4% +1,2% | |
| b) Cokeries minières | 3 931 | (670) | 3 027 | (678) | - | -8,5% | |
| c) Fabriques d'agglomérés minières | 834 | - | 763 | - | - | - | |
| 3 - Livraisons au personnel | 62 | - | 66 | - | +6,5% | | |
| B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS | 21 133 | 2 540 1 811 | 12 671 10 046 | 17 776 10 375 | 1 701 1 244 | 10 234 6 932 | -15,9% -26,7% -33,0% -19,2% |
| 1 - Livraisons pour transformation | 14 153 | 1 210 | 5 130 | 6 573 | 1 068 | 5 122 | -26,7% -31,3% -31,0% |
| a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes | 6 727 | 165 | - | 207 | 146 | 61 | -2,3% -11,7% -0,2% |
| b) Fabriques d'agglomérés indépendantes | 165 | 436 | 4 916 | 3 595 | 30 | 1 749 | +25,5% -11,5% |
| c) Centrales électriques des services publics | 7 261 | 752 | 2 625 | 7 401 | 457 | 3 302 | -50,5% -6,9% -64,4% |
| d) Usines à gaz | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Livraisons pour consommation finale (*) | 6 980 | 729 | 2 625 | 7 401 | 457 | 3 302 | +6,0% +25,8% |
| a) Sidérurgie | 752 | - | 578 | 1 123 | 15 | 928 | +49,3% +60,6% |
| b) Autres industries | 3 925 | 202 | 1 803 | 4 374 | 220 | 2 175 | +11,4% +8,9% +20,6% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 2 303 | 527 | 244 | 1 904 | 222 | 199 | -17,3% -57,9% -18,4% |
| C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE | 8 758 | 1 273 | 203 | 8 005 | 1 043 | 202 | -8,6% -18,1% -0,5% |
| C. EMPLOI DANS LES COKERIES | 180 | - | - | 221 | | | +22,8% |
| 1 - Consommation propre | 16 | - | - | 60 | - | - | +275,0% |
| 2 - Consommation pour transformation (réenfournement) | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | 164 | - | - | 161 | - | - | -1,8% |
| D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale) | 8 578 | 1 273 | 203 | 7 784 | 1 043 | 202 | -9,3% -18,1% -0,5% |
| a) Sidérurgie (**) | 7 682 | 1 220 | 197 | 7 005 | 921 | 155 | -8,8% -24,5% -21,3% |
| b) Autres industries | 744 | 46 | - | 635 | 42 | 47 | -14,7% -8,7% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 152 | 7 | 6 | 144 | 80 | - | -5,3% +1043% |

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
Ireland

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

1 000 t (t = t)

| | 1986 TOTAL | among which imported from | | 1987 TOTAL | among which imported from | | 1987/86 TOTAL | among which imported from | |
|-------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------------|--------------------------|---------------|---------------------------|--------------------------|------------------|---------------------------|--------------------------|
| | | EUR 12 | Third-party countries | | EUR 12 | Third-party countries | | EUR 12 | Third-party countries |
| A + B HARD COAL | 2 307 | 579 | 1 674 | 3 253 | 544 | 2 664 | +41,0% | -6,0% | +59,4% |
| A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation in : | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| a) Power stations | | | | | | | | | |
| b) Coking plants | | | | | | | | | |
| c) Patent fuel plants | | | | | | | | | |
| d) Installations for generation of steam sold to third parties | | | | | | | | | |
| 3 - Miners' coal | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| B. INLAND DELIVERIES | 2 307 | 579 | 1 674 | 3 253 | 544 | 2 664 | +41,0% | -6,0% | +59,1% |
| 1 - Deliveries for transformation : | 633 | 579 | - | 1 654 | 33 | 1 576 | +161,3% | -94,3% | |
| a) Iron and steel and independent coking plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Independent patent fuel plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Public power stations | 633 | 579 | - | 1 654 | 33 | 1 576 | +161,3% | -94,3% | |
| d) Gas works | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Deliveries for final consumption(*) : | 1 674 | - | 1 674 | 1 599 | (511) | (1 088) | -4,5% | | -35,0% |
| a) Iron and steel industry | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Other industries | 423 | - | 423 | 381 | (511) | (1 088) | -9,9% | | |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Households, etc. | 1 251 | - | 1 251 | 1 218 | - | - | -2,6% | | |
| C + D HARD COKE AND LTC | 5 | | | 14 | | | +180,0% | | |
| C. UTILIZATION OF COKING PLANTS | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Miners' coke | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- | ----- |
| D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption) | 5 | | | 14 | | | +180,0% | | |
| a) Iron and steel industry (**) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Other industries | 5 | | | 14 | | | +180,0% | | |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Households, etc. | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
I t a l i a

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

| | 1986 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | 1987 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | 1987/86 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | 1 000 t (t = t) |
|------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|------------------|-----------------------------------------|----------------------|
| A + B HOUILLE | 20 521 | 1 576 | 18 945 | 20 021 | 1 519 | 18 502 | -2,4% -3,6% -2,3% |
| A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consommation pour transformation | - | - | - | - | - | - | - |
| a) Centrales minières | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Cokeries minières | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Fabriques d'agglomérés minières | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | - | - | - | - | - | - | - |
| B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS | 20 521 | 1 576 | 18 945 | 20 021 | 1 519 | 18 502 | -2,4% -3,6% -2,3% |
| 1 - Livraisons pour transformation | 19 085 | 1 576 | 17 509 | 19 401 | 1 519 | 17 882 | +1,7% -3,8% +2,1% |
| a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes | 9 691 | 1 576 | 8 115 | 9 224 | 1 451 | 7 773 | -4,8% -7,9% -4,2% |
| b) Fabriques d'agglomérés indépendantes | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Centrales électriques des services publics | 9 394 | - | 9 394 | 10 177 | 68 | 10 109 | +8,3% +7,6% |
| d) Usines à gaz | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Livraisons pour consommation finale (*) | 1 436 | - | 1 436 | 620 | - | 620 | -56,8% -56,8% -56,8% |
| a) Sidérurgie | 75 | - | 75 |) 452 | - |) 452 |) -65,7%) -65,7% |
| b) Autres industries | 1 241 | - | 1 241 |) | - |) |) |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 120 | - | 120 | 168 | - | 168 | +40,0% |
| C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE | 6 909 | (100) | (25) | 6 545 | (100) | (25) | -5,3% |
| C. EMPLOI DANS LES COKERIES | - | | | 51 | | | - |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consommation pour transformation (réenfournement) | . | | | 51 | | | |
| 3 - Livraisons au personnel | - | | | - | | | - |
| D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale) | 6 909 | (100) | (25) | 6 494 | (100) | (25) | -6,0% |
| a) Sidérurgie (**) | 6 475 | - | - | 6 049 | - | - | -6,6% |
| b) Autres industries | 306 | - | - | 320 | - | - | +4,6% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 125 | (100) | (25) | 125 | (100) | (25) | - |

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducateurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
Luxembourg

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

1 000 t (t = t)

| | 1986 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | | 1987 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | | 1987/86 | dont importé de EUR 12 pays tiers | |
|------------------------------------------------------------------------------|---------------|--------------------------------------|-----|---------------|--------------------------------------|-----|---------|--------------------------------------|--------|
| A + B HOUILLE | 184 | 27 | 157 | 198 | 17 | 181 | +7,6% | -37,0% | +15,3% |
| A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consommation pour transformation | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| a) Centrales minières | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Cokeries minières | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Fabriques d'agglomérés minières | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS | 184 | 27 | 157 | 198 | 17 | 181 | +7,6% | -37,0% | +15,3% |
| 1 - Livraisons pour transformation | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| b) Fabriques d'agglomérés indépendantes | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Centrales électriques des services publics | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Usines à gaz | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Livraisons pour consommation finale (*) | 184 | 27 | 157 | 198 | 17 | 181 | +7,6% | -37,0% | +15,3% |
| a) Sidérurgie | 59 | 5 | 54 | 68 | 5 | 63 | +15,3% | - | +16,7% |
| b) Autres industries | 122 | 19 | 103 | 128 | 10 | 118 | +4,9% | -47,4% | +14,6% |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 3 | 3 | - | 2 | 2 | - | -33,3% | -33,3% | - |
| C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE | 1 692 | 1 613 | 79 | 1 311 | 1 293 | 18 | -22,5% | -19,8% | -77,2% |
| C. EMPLOI DANS LES COKERIES | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 - Consommation pour transformation (réenfournement) | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 3 - Livraisons au personnel | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale) | 1 692 | 1 613 | 79 | 1 311 | 1 293 | 18 | -22,5% | -19,8% | -77,2% |
| a) Sidérurgie (**) | 1 690 | 1 611 | 79 | 1 310 | 1 292 | 18 | -22,5% | -19,8% | -77,2% |
| b) Autres industries | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| d) Foyers domestiques, etc. | 2 | 2 | - | 1 | 1 | - | -50,0% | -50,0% | - |

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducteurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

| | | | | | | | | | | 1 000 t (t - t) | |
|----------------------------------------------------------------|--------|---------------------------|-----------------------|--|--------|---------------------------|-----------------------|--|---------|---------------------------|-----------------------|
| | 1986 | among which imported from | | | 1987 | among which imported from | | | 1987/86 | among which imported from | |
| | TOTAL | EUR 12 | Third-party countries | | TOTAL | EUR 12 | Third-party countries | | TOTAL | EUR 12 | Third-party countries |
| A + B HARD COAL | 10 349 | (549) | (9 800) | | 11 362 | (591) | (10 771) | | +9,8% | +7,7% | +9,9% |
| A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation in : | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| a) Power stations | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| b) Coking plants | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| c) Patent fuel plants | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| d) Installations for generation of steam sold to third parties | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| 3 - Miners' coal | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| B. INLAND DELIVERIES | 10 349 | (549) | (9 800) | | 11 362 | (591) | (10 771) | | +9,8% | +7,7% | +9,9% |
| 1 - Deliveries for transformation : | 9 295 | 513 | 8 782 | | 10 046 | 565 | 9 481 | | +8,1% | +10,1% | +8,0% |
| a) Iron and steel and independent coking plants | 3 939 | 462 | 3 477 | | 3 772 | 465 | 3 307 | | -4,2% | +0,6% | -4,9% |
| b) Independent patent fuel plants | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| c) Bergbauverbundkraftwerke | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| d) Public power stations | 5 356 | 51 | 5 305 | | 6 274 | 100 | 6 174 | | +17,1% | +96,1% | +16,4% |
| e) Gas works | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| 2 - Deliveries for final consumption(*) : | 1 054 | (36) | (1 018) | | 1 316 | (26) | (1 290) | | +24,9% | -27,8% | +26,7% |
| a) Iron and steel industry | 385 | - | 385 | | 445 | - | 445 | | +15,6% | - | +15,6% |
| b) Other industries | 633 | (-) | (633) | | 845 | (-) | (845) | | +33,5% | - | +33,5% |
| c) Transports | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| d) Households, etc. | 36 | 36 | - | | 26 | 26 | - | | -27,8% | -27,8% | - |
| C + D HARD COKE AND LTC | 2 456 | . | . | | 2 216 | . | . | | -9,8% | | |
| C. UTILIZATION OF COKING PLANTS | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| 1 - Own consumption | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| 2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens) | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| 3 - Miners' coke | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption) | 2 456 | . | . | | 2 216 | . | . | | -9,8% | | |
| a) Iron and steel industry (**) | 2 245 | . | . | | 2 000 | . | . | | -10,9% | | |
| b) Other industries | 209 | . | . | | 216 | . | . | | +3,3% | | |
| c) Transports | - | - | - | | - | - | - | | - | - | - |
| d) Households, etc. | 2 | . | . | | - | - | - | | - | - | - |

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
Portugal

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

| | 1986 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | | 1987 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | | 1987/86 TOTAL | dont importé de EUR 12 pays tiers | | 1 000 t (t - t) |
|------------------------------------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------|-------|---------------|-----------------------------------------|-------|------------------|-----------------------------------------|--------|-----------------|
| A + B HOUILLE | 1 988 | 223 | 1 553 | (2 692) | 240 | 2 198 | +40,9% | +7,6% | +41,5% | |
| A. EMPLOI DANS LES MINES ET USINES ANNEXES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2 - Consommation pour transformation | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| a) Centrales minières | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| b) Cokeries minières | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| c) Fabriques d'agglomérés minières | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3 - Livraisons au personnel | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| B. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS | 1 988 | 223 | 1 553 | (2 692) | 240 | 2 198 | +35,4% | +7,6% | +41,5% | |
| 1 - Livraisons pour transformation | 1 649 | 223 | 1 214 | 2 301 | 240 | 1 807 | +39,5% | +7,6% | +48,8% | |
| a) Cokeries sidérurgiques et indépendantes | 343 | 223 | 120 | 388 | 240 | 148 | +13,1% | +7,6% | +23,3% | |
| b) Fabriques d'agglomérés indépendantes | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| c) Centrales électriques des services publics | 1 306 | - | 1 094 | 1 913 | - | 1 659 | +46,5% | - | +51,6% | |
| d) Usines à gaz | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2 - Livraisons pour consommation finale (*) | 339 | - | (339) | (391) | - | 391 | +15,3% | - | +15,3% | 60 |
| a) Sidérurgie | . | . | . | . | . | . | - | - | - | |
| b) Autres industries | 339 | - | (339) | (391) | - | 391 | +15,3% | - | +15,3% | |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| d) Foyers domestiques, etc. | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| C + D COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE | 280 | 35 | 47 | 285 | 10 | . | +1,8% | -71,4% | . | |
| C. EMPLOI DANS LES COKERIES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 1 - Consommation propre | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 2 - Consommation pour transformation (réenfournement) | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3 - Livraisons au personnel | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| D. ECOULEMENT A L'INTERIEUR DU PAYS (Livraisons pour consommation finale) | 280 | 35 | 47 | 285 | 10 | . | +1,8% | -71,4% | . | |
| a) Sidérurgie (**) | 251 | . | . | 256 | . | . | +2,0% | - | - | |
| b) Autres industries | 19 | . | . | (19) | . | . | - | - | - | |
| c) Transports | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| d) Foyers domestiques, etc. | 10 | . | . | 10 | . | . | - | - | - | |

(*) Y compris la consommation des centrales électriques des autoproducateurs industriels

(**) Y compris les quantités transformées en gaz de hauts fourneaux

INLANDSVERWENDUNG
STEINKOHLEN, STEINKOHLENKOKS UND SCHWELKOKS

INLAND DELIVERIES
HARD COAL, HARD COKE AND LTC
United Kingdom

UTILISATION A L'INTERIEUR DU PAYS
HOUILLE, COKE DE FOUR ET SEMI-COKE DE HOUILLE

| | 1986 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1987/86 TOTAL | among which imported from EUR 12 | Third-party countries | 1 000 t (t - t) |
|-------------------------------------------------------------------|----------------|-------------------------------------|--------------------------|----------------|-------------------------------------|--------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------|
| A + B HARD COAL | 118 634 | 855 | 9 463 | 114 321 | 850 | 7 879 | -3,6% | -0,5% | -16,7% | |
| A. UTILIZATION OF MINES AND ASSOCIATED PLANTS | 4 791 | - | - | 3 879 | - | - | -19,0% | | | |
| 1 - Own consumption | 266 | - | - | 195 | - | - | -26,7% | | | |
| 2 - Consumption for transformation in : | 3 184 | - | - | 2 676 | - | - | -16,0% | | | |
| a) Power stations | 40 | - | - | 40 | - | - | - | | | |
| b) Coking plants | 2 145 | - | - | 1 600 | - | - | -25,4% | | | |
| c) Patent fuel plants | 999 | - | - | 1 036 | - | - | +3,7% | | | |
| d) Installations for generation of steam sold to third parties | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 3 - Miners' coal | 1 341 | - | - | 1 008 | - | - | -24,8% | | | |
| B. INLAND DELIVERIES | 113 843 | 855 | 9 463 | 110 442 | 850 | 7 879 | -3,0% | -0,5% | -16,7% | |
| 1 - Deliveries for transformation : | 96 965 | - | 7 209 | 94 896 | - | 7 579 | -2,1% | | | +5,1% |
| a) Iron and steel and independent coking plants | 10 215 | - | 6 022 | 10 353 | - | 6 221 | +1,4% | | | +3,3% |
| b) Independent patent fuel plants | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| c) Public power stations | 86 728 | - | 1 187 | 84 523 | - | 1 358 | -2,5% | - | | +14,4% |
| d) Gas works | 22 | - | - | 20 | - | - | -9,1% | | | |
| 2 - Deliveries for final consumption(*) : | 16 878 | 855 | 2 254 | 15 546 | 850 | 300 | -7,9% | -0,5% | -86,7% | |
| a) Iron and steel industry | 30 | - | - | (30) | - | - | - | | | |
| b) Other industries | 8 161 | 140 | 698 | 7 928 | (150) | (100) | -2,9% | +7,1% | -85,7% | |
| c) Transports | 4 | - | - | 4 | - | - | - | | | |
| d) Households, etc. | 8 683 | 715 | 1 556 | 7 584 | (700) | (200) | -12,7% | -2,1% | -87,2% | |
| C + D HARD COKE AND LTC | 8 416 | 18 | 84 | 8 450 | . | . | +0,4% | | | |
| C. UTILIZATION OF COKE PLANTS | 180 | - | - | 135 | - | - | -25,0% | | | |
| 1 - Own consumption | 106 | - | - | 96 | - | - | -9,4% | | | |
| 2 - Consumption for transformation (recharged in coke ovens) | 74 | - | - | 39 | - | - | -47,3% | | | |
| 3 - Miners' coke | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| D. INLAND DELIVERIES (deliveries for final consumption) | 8 236 | 18 | 84 | 8 315 | . | . | +1,0% | | | |
| a) Iron and steel industry (**) | 6 017 | - | - | 5 954 | - | - | -1,1% | | | |
| b) Other industries | 230 | 9 | 42 | 246 | . | . | +7,0% | | | |
| c) Transports | 4 | - | - | - | - | - | - | | | |
| d) Households, etc. | 1 985 | 9 | 42 | 2 155 | . | . | +6,5% | | | |

(*) including the consumption in electrical production of industrial self-producers

(**) including quantities transformed into blast furnace gas

MINERALÖLERZEUGNISSE

PETROLEUM PRODUCTS

PRODUITS PETROLIERS

INLANDSLIEFERUNGEN

INLAND DELIVERIES

LIVRAISONS INTERIEURES

ERSTE SCHÄTZUNGEN
1. Halbjahr 1988FIRST ESTIMATES
1st half 1988
1 000 tPREMIERES ESTIMATIONS
1er semestre 1988

| | EUR 12 | B | DK | D | GR | E | F | IRL | I | L | NL | P | UK |
|--|--------|---|----|---|----|---|---|-----|---|---|----|---|----|
|--|--------|---|----|---|----|---|---|-----|---|---|----|---|----|

ALLE ERZEUGNISSE

ALL PRODUCTS

TOUS PRODUITS

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|---------|-------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|--------|------|-------|-------|--------|
| Jan-June 86 | 223 169 | 9 716 | 5 121 | 60 053 | 4 506 | 17 066 | 39 015 | 2 195 | 37 175 | 553 | 9 609 | 3 916 | 34 244 |
| Jan-June 87 | 217 348 | 8 860 | 4 864 | 53 535 | 5 036 | 16 928 | 38 668 | 2 084 | 40 404 | 630 | 9 318 | 4 252 | 32 769 |
| Jan-June 88 | 218 607 | 8 980 | 4 465 | 52 822 | 5 050 | 18 400 | 38 093 | 1 820 | 39 608 | 649 | 9 470 | 4 250 | 35 000 |
| 1988/87 % | +0,6 | +1,4 | -8,2 | -1,3 | +0,3 | +8,7 | -1,5 | -12,7 | -2,0 | +3,0 | +1,6 | 0,0 | +6,8 |

MOTORENBENZIN

MOTOR SPIRIT

ESSENCES MOTEUR

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|------|--------|------|-------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|
| Jan-June 86 | 45 614 | 1 336 | 743 | 11 855 | 857 | 2 929 | 8 813 | 422 | 5 715 | 140 | 2 040 | 420 | 10 344 |
| Jan-June 87 | 46 962 | 1 367 | 732 | 12 268 | 925 | 3 151 | 8 851 | 414 | 5 875 | 152 | 2 052 | 490 | 10 685 |
| Jan-June 88 | 49 056 | 1 470 | 760 | 12 949 | 990 | 3 370 | 9 119 | 420 | 6 022 | 156 | 1 970 | 520 | 11 310 |
| 1988/87 % | +4,5 | +7,5 | +3,8 | +5,6 | +7,0 | +7,0 | +3,0 | +1,4 | +2,5 | +2,6 | -4,0 | +6,1 | +5,8 |

DIESELKRAFTST. U. DESTILLAT HEIZÖLE

GAS/DIESEL OIL

GAS OIL ET FUEL-OIL FLUIDE

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|------|--------|------|-------|-------|-------|
| Jan-June 86 | 90 954 | 4 926 | 2 691 | 32 657 | 1 589 | 5 436 | 17 550 | 711 | 12 472 | 306 | 2 572 | 954 | 9 090 |
| Jan-June 87 | 84 650 | 4 420 | 2 638 | 26 899 | 1 969 | 5 911 | 16 531 | 710 | 13 184 | 305 | 2 401 | 1 039 | 8 643 |
| Jan-June 88 | 82 888 | 4 330 | 2 490 | 25 662 | 1 940 | 6 070 | 16 226 | 690 | 12 825 | 285 | 2 400 | 1 070 | 8 900 |
| 1988/87 % | -2,1 | -2,0 | -5,6 | -4,6 | -1,5 | +2,7 | -1,8 | -2,8 | -2,7 | -6,6 | 0,0 | +3,0 | +3,0 |

RÜCKSTANDHEIZÖLE

RESIDUAL FUEL OIL

FUEL-OIL RESIDUEL

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|-------|-------|-------|
| Jan-June 86 | 37 883 | 1 703 | 969 | 5 332 | 1 316 | 3 520 | 3 804 | 807 | 12 193 | 49 | 439 | 1 525 | 6 226 |
| Jan-June 87 | 36 040 | 1 219 | 832 | 4 598 | 1 378 | 3 348 | 3 968 | 689 | 13 446 | 107 | 373 | 1 502 | 4 580 |
| Jan-June 88 | 32 834 | 1 240 | 550 | 3 783 | 1 160 | 3 000 | 3 173 | 450 | 12 335 | 141 | 280 | 1 300 | 5 422 |
| 1988/87 % | -8,9 | +1,7 | -33,9 | -17,7 | -15,8 | -10,4 | -20,0 | -34,7 | -8,3 | +31,8 | -24,9 | -13,4 | +18,4 |

ENERGIEVERBRAUCH*
ZUR STROMERZEUGUNG
(Alle Kraftwerke)

ENERGY CONSUMPTION*
FOR ELECTRICAL ENERGY GENERATION
(all power stations)

CONSOMMATION D'ENERGIE*
POUR LA PRODUCTION D'ENERGIE ELECTRIQUE
(ensemble des centrales)

Erste Schätzungen 1987

First estimates 1987

Premières estimations 1987

| | 1986 | 1987 | 1986 | 1987 | 1987/6 | 1986 | 1987 |
|------------------------------------|----------------------|-------------------|----------------|----------------|-------------|--------------|--------------|
| | Terajoules (NCV/PCI) | | 1 000 toe/tep | | % | % | |
| E U R 12 | | | | | | | |
| Hard coal | 4 712 639 | 4 831 322 | 112 581 | 115 416 | +2,5 | 31,7 | 31,7 |
| Lignite** | 1 301 176 | 1 267 446 | 31 084 | 30 278 | -2,6 | 8,8 | 8,3 |
| Petroleum products | 1 502 032 | 1 535 966 | 35 882 | 36 741 | +2,3 | 10,1 | 10,1 |
| Natural gas | 919 311 | 1 017 827 | 21 962 | 24 487 | +10,7 | 6,2 | 6,7 |
| Derived gases & other products | 309 810 | 265 306 | 7 401 | 6 371 | -14,4 | 2,1 | 1,7 |
| Total conventional fuels | 8 744 968 | 8 917 867 | 208 910 | 213 294 | +2,0 | 58,8 | 58,5 |
| Nuclear heat | 5 529 409 | 5 689 447 | 132 093 | 135 916 | +2,9 | 37,2 | 37,3 |
| Hydro and geothermal heat + others | 595 182 | 626 112 | 14 218 | 14 957 | +5,2 | 4,0 | 4,1 |
| TOTAL | 14 869 559 | 15 233 426 | 355 221 | 364 167 | +2,4 | 100,0 | 100,0 |

BELGIQUE/BELGIË

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| Houille | 110 908 | 121 978 | 2 649 | 2 914 | +10,0 | 18,7 | 19,0 |
| Produits pétroliers | 27 549 | 22 787 | 658 | 544 | -17,8 | 4,6 | 3,5 |
| Gaz naturel | 11 331 | 24 907 | 271 | 595 | +120,0 | 1,9 | 3,9 |
| Gaz dérivés & autres produits | 32 014 | 33 195 | 765 | 793 | +3,7 | 5,4 | 5,2 |
| Total combustibles traditionnels | 181 802 | 202 867 | 4 343 | 4 846 | +11,6 | 30,6 | 31,6 |
| Chaleur nucléaire | 411 095 | 438 088 | 9 821 | 10 466 | +6,6 | 69,2 | 68,2 |
| Hydraulique | 1 235 | 1 573 | 29 | 38 | +27,4 | 0,2 | 0,2 |
| TOTAL | 594 132 | 642 528 | 14 193 | 15 350 | +8,1 | 100,0 | 100,0 |

DANMARK

| | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|----------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| Hard coal | 278 971 | 272 179 | 6 664 | 6 503 | -2,4 | 92,7 | 94,4 |
| Petroleum products | 15 742 | 11 939 | 376 | 285 | -24,2 | 5,2 | 4,1 |
| Natural gas | 5 558 | 3 363 | 133 | 80 | -39,5 | 1,9 | 1,2 |
| Total conventional fuels | 300 271 | 287 481 | 7 173 | 6 868 | -4,3 | 99,8 | 99,7 |
| Hydro and geothermal heat + others | 572 | 774 | 14 | 18 | +35,3 | 0,2 | 0,3 |
| TOTAL | 300 843 | 288 255 | 7 187 | 6 886 | -4,2 | 100,0 | 100,0 |

(*) einschliesslich der Energieumwandlungen für Wärmeabgabe in den öffentlichen Kraftwerken
including transformation for heat generation in public supply's stations
y compris les transformations pour la fourniture de chaleur dans les centrales des services publics

(**) einschliesslich Torf für Irland/included peat for Ireland/y compris la tourbe pour l'Irlande

ENERGIEVERBRAUCH*
ZUR STROMERZEUGUNG
(Alle Kraftwerke)

ENERGY CONSUMPTION*
FOR ELECTRICAL ENERGY GENERATION
(all power stations)

CONSOMMATION D'ENERGIE*
POUR LA PRODUCTION D'ENERGIE ELECTRIQUE
(ensemble des centrales)

Erste Schätzungen 1987

First estimates 1987

Premières estimations 1987

| | 1986 | 1987 | 1986 | 1987 | 1987/6 | 1986 | 1987 |
|-------------------------------------------|----------------------|------------------|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| | Terajoules (NCV/PCI) | | 1 000 toe/tep | | % | % | |
| B.R. DEUTSCHLAND | | | | | | | |
| Steinkohle | 1 303 741 | 1 281 796 | 31 145 | 30 621 | -1,7 | 33,3 | 32,4 |
| Braunkohle | 844 859 | 785 705 | 20 183 | 18 770 | -7,0 | 21,6 | 19,8 |
| Mineralölprodukte | 134 689 | 154 146 | 3 218 | 3 682 | +14,4 | 3,4 | 3,9 |
| Naturgas | 235 866 | 264 762 | 5 635 | 6 325 | +12,3 | 6,0 | 6,7 |
| Abgeleitete Gase und andere Brennst. | 118 224 | 76 611 | 2 824 | 1 830 | -35,2 | 3,0 | 1,9 |
| Insgesamt herkömmliche Brennstoffe | 2 637 379 | 2 563 020 | 63 005 | 61 228 | -2,8 | 67,4 | 64,8 |
| Kernwärme | 1 212 970 | 1 325 970 | 28 977 | 31 676 | +9,3 | 31,0 | 33,5 |
| Wasserkraft | 59 990 | 66 956 | 1 433 | 1 599 | +11,2 | 1,5 | 1,7 |
| INSGESAMT | 3 910 339 | 3 955 946 | 93 415 | 94 503 | +1,2 | 100,0 | 100,0 |

E L L A S

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------|----------------|----------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Houille | 9 240 | 4 949 | 221 | 118 | -46,4 | 3,3 | 1,6 |
| Lignite | 200 300 | 231 392 | 4 785 | 5 528 | +15,5 | 71,3 | 74,5 |
| Produits pétroliers | 58 795 | 62 820 | 1 404 | 1 501 | +6,8 | 20,9 | 20,2 |
| Gaz naturel | 627 | 602 | 15 | 14 | -4,0 | 0,2 | 0,2 |
| Total combustibles traditionnels | 268 962 | 299 763 | 6 425 | 7 161 | +11,4 | 95,7 | 96,5 |
| Hydraulique | 12 053 | 10 671 | 288 | 255 | -11,5 | 4,3 | 3,5 |
| TOTAL | 281 015 | 31 434 | 6 713 | 7 416 | +10,5 | 100,0 | 100,0 |

E S P A Ñ A

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| Houille | 332 751 | 356 763 | 7 949 | 8 523 | +7,2 | 29,8 | 30,4 |
| Lignite | 184 990 | 172 536 | 4 419 | 4 122 | -6,7 | 16,6 | 14,7 |
| Produits pétroliers | 64 830 | 67 935 | 1 549 | 1 623 | +4,8 | 5,8 | 5,8 |
| Gaz naturel | 19 493 | 14 819 | 466 | 354 | -24,0 | 1,7 | 1,3 |
| Gaz dérivés & autres produits | 11 259 | 12 899 | 269 | 308 | +14,6 | 1,0 | 1,1 |
| Total combustibles traditionnels | 613 323 | 624 952 | 14 652 | 14 930 | +1,9 | 55,0 | 53,3 |
| Chaleur nucléaire | 406 764 | 449 453 | 9 717 | 10 737 | +10,5 | 36,5 | 38,3 |
| Hydraulique | 94 730 | 97 898 | 2 263 | 2 339 | +3,3 | 8,5 | 8,4 |
| TOTAL | 1 114 817 | 1 172 303 | 26 632 | 28 260 | +5,2 | 100,0 | 100,0 |

(*) einschliesslich der Energieumwandlungen für Wärmeabgabe in den öffentlichen Kraftwerken
including transformation for heat generation in public supply's stations
y compris les transformations pour la fourniture de chaleur dans les centrales des services publics

ENERGIEVERBRAUCH*
ZUR STROMERZEUGUNG
(ALLE Kraftwerke)

ENERGY CONSUMPTION*
FOR ELECTRICAL ENERGY GENERATION
(all power stations)

CONSOmmATION D'ENERGIE*
POUR LA PRODUCTION D'ENERGIE ELECTRIQUE
(ensemble des centrales)

Erste Schätzungen 1987

First estimates 1987

Premières estimations 1987

| | 1986 | 1987 | 1986 | 1987 | 1987/6 | 1986 | 1987 |
|-----------------------------------------|----------------------|------------------|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| | Terajoules (NCV/PCI) | | 1 000 toe/tep | | % | % | |
| FRANCE | | | | | | | |
| Houille | 266 042 | 230 521 | 6 356 | 5 507 | -13,4 | 7,9 | 6,7 |
| Lignite | 41 851 | 41 516 | 999 | 992 | -0,7 | 1,2 | 1,2 |
| Produits pétroliers | 42 377 | 43 349 | 1 102 | 1 036 | +2,4 | 1,2 | 1,3 |
| Gaz naturel | 20 032 | 14 126 | 479 | 337 | -29,6 | 0,6 | 0,4 |
| Gaz dérivés & autres produits | 51 188 | 50 991 | 1 223 | 1 218 | -0,4 | 1,5 | 1,4 |
| Total combustibles traditionnels | 421 490 | 380 503 | 10 069 | 9 090 | -9,7 | 12,6 | 11,0 |
| Chaleur nucléaire | 2 704 367 | 2 815 034 | 64 605 | 67 249 | +4,1 | 80,6 | 81,6 |
| Hydraulique | 227 783 | 254 970 | 5 442 | 6 091 | +11,9 | 6,8 | 7,4 |
| TOTAL | 3 353 640 | 3 450 507 | 80 116 | 82 430 | +2,9 | 100,0 | 100,0 |

| | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------|----------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| IRELAND | | | | | | | |
| Hard coal | 17 624 | 45 429 | 421 | 1 085 | +157,8 | 15,0 | 37,5 |
| Peat | 18 680 | 25 120 | 446 | 600 | +34,5 | 15,8 | 20,7 |
| Petroleum products | 51 751 | 26 311 | 1 236 | 629 | -49,0 | 43,9 | 21,7 |
| Natural gas | 26 531 | 21 842 | 634 | 522 | -17,7 | 22,5 | 18,0 |
| Total conventional fuels | 114 586 | 118 702 | 2 737 | 2 836 | +3,6 | 97,2 | 98,0 |
| Hydro | 3 298 | 2 452 | 79 | 59 | -25,7 | 2,8 | 2,0 |
| TOTAL | 117 884 | 121 154 | 2 816 | 2 895 | +2,8 | 100,0 | 100,0 |

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|--------------|--------------|--------------|
| ITALIA | | | | | | | |
| Houille | 244 630 | 267 737 | 5 844 | 6 396 | +9,4 | 16,6 | 17,4 |
| Lignite | 11 302 | 11 177 | 270 | 267 | -1,1 | 0,7 | 0,7 |
| Produits pétroliers | 695 421 | 805 219 | 16 613 | 19 236 | +15,8 | 47,2 | 52,4 |
| Gaz naturel | 230 230 | 272 216 | 5 500 | 6 503 | +18,2 | 15,6 | 17,7 |
| Gaz dérivés & autres produits | 40 938 | 35 748 | 978 | 854 | -12,7 | 2,8 | 2,3 |
| Total combustibles traditionnels | 1 222 521 | 1 392 096 | 29 205 | 33 256 | +13,9 | 83,0 | 90,6 |
| Chaleur nucléaire | 102 031 | 2 038 | 2 437 | 49 | - | 6,9 | 0,1 |
| Hydraulique, chaleur géothermique | 147 946 | 142 769 | 3 534 | 3 411 | -3,5 | 10,0 | 9,3 |
| TOTAL | 1 472 498 | 1 536 903 | 35 176 | 36 176 | +4,4 | 100,0 | 100,0 |

(*) einschliesslich der Energieumwandlungen für Wärmeabgabe in den öffentlichen Kraftwerken
including transformation for heat generation in public supply's stations
y compris les transformations pour la fourniture de chaleur dans les centrales des services publics

ENERGIEVERBRAUCH*
ZUR STROMERZEUGUNG
(Alle Kraftwerke)

ENERGY CONSUMPTION*
FOR ELECTRICAL ENERGY GENERATION
(all power stations)

CONSOMMATION D'ENERGIE*
POUR LA PRODUCTION D'ENERGIE ELECTRIQUE
(ensemble des centrales)

Erste Schätzungen 1987

First estimates 1987

Premières estimations 1987

| | 1986 | 1987 | 1986 | 1987 | 1987/6 | 1986 | 1987 |
|-----------------------------------------|----------------------|--------------|---------------|------------|-------------|--------------|--------------|
| | Terajoules (NCV/PCI) | | 1 000 toe/tep | | % | % | |
| LUXEMBOURG | | | | | | | |
| Houille | 81 | 8 | 2 | - | - | 1,2 | 1,2 |
| Produits pétroliers | 1 080 | 397 | 26 | 9 | -65 | 15,6 | 5,7 |
| Gaz naturel | 8 | 807 | - | 19 | - | 0,1 | 11,5 |
| Gaz dérivés & autres produits | 5 427 | 5 602 | 130 | 134 | +3,2 | 78,6 | 80,1 |
| Total combustibles traditionnels | 6 596 | 6 814 | 158 | 162 | +3,3 | 95,5 | 97,4 |
| Hydraulique | 310 | 180 | 7 | 4 | -42,0 | 4,5 | 2,6 |
| TOTAL | 6 906 | 6 994 | 165 | 166 | +1,3 | 100,0 | 100,0 |

NEDERLAND

| | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| Hard coal | 145 983 | 150 300 | 3 487 | 3 591 | +3,0 | 24,2 | 24,2 |
| Petroleum products | 30 544 | 28 795 | 730 | 688 | -5,8 | 5,1 | 4,6 |
| Natural gas | 358 424 | 380 255 | 8 562 | 9 084 | +6,1 | 59,4 | 61,2 |
| Derived gases & other products | 24 279 | 24 430 | 580 | 584 | +0,7 | 4,0 | 3,9 |
| Total conventional fuels | 559 230 | 583 780 | 13 359 | 13 946 | +4,4 | 92,7 | 93,6 |
| Nuclear heat | 44 338 | 37 744 | 1 059 | 902 | -14,8 | 7,3 | 6,1 |
| Hydro | 11 | 10 | - | - | - | - | - |
| TOTAL | 603 579 | 621 536 | 14 418 | 14 848 | +3,0 | 100,0 | 100,0 |

PORTRUGAL

| | | | | | | | |
|-----------------------------------------|----------------|----------------|--------------|--------------|-------------|--------------|--------------|
| Houille | 31 231 | 47 394 | 746 | 1 132 | +51,8 | 22,1 | 34,4 |
| Produits pétroliers | 75 142 | 50 468 | 1 795 | 1 206 | -32,8 | 53,1 | 36,6 |
| Gaz dérivés & autres produits | 4 409 | 6 830 | 105 | 163 | +54,9 | 3,1 | 5,0 |
| Total combustibles traditionnels | 110 782 | 104 692 | 2 646 | 2 501 | -5,5 | 78,3 | 76,0 |
| Hydraulique | 30 658 | 33 034 | 732 | 789 | +7,8 | 21,7 | 24,0 |
| TOTAL | 141 440 | 137 726 | 3 378 | 3 290 | -2,6 | 100,0 | 100,0 |

UNITED KINGDOM

| | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|-------------|--------------|--------------|
| Hard coal | 1 970 389 | 2 052 268 | 47 071 | 49 027 | +4,2 | 66,0 | 68,7 |
| Petroleum products | 308 523 | 261 800 | 7 370 | 6 254 | -15,1 | 10,3 | 8,7 |
| Natural gas | 21 366 | 20 128 | 511 | 481 | -5,9 | 0,7 | 0,7 |
| Derived gases & other products | 19 679 | 19 000 | 470 | 454 | -3,4 | 0,7 | 0,7 |
| Total conventional fuels | 2 319 957 | 2 353 196 | 55 422 | 56 216 | +1,4 | 77,7 | 78,7 |
| Nuclear heat | 647 845 | 621 119 | 15 476 | 14 838 | -4,1 | 21,7 | 20,8 |
| Hydro | 16 596 | 14 825 | 396 | 354 | -10,7 | 0,6 | 0,5 |
| TOTAL | 2 984 398 | 2 989 140 | 71 294 | 71 408 | +0,2 | 100,0 | 100,0 |

(*) einschliesslich der Energieumwandlungen für Wärmeabgabe in den öffentlichen Kraftwerken
including transformation for heat generation in public supply's stations
y compris les transformations pour la fourniture de chaleur dans les centrales des services publics

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

| | B/L | DK | D | GR | E | F | IRL | I | NL | P | UK | |
|----------------------------------------------|--------|--------|--------|--------|------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|----|-------------------------------|
| KOKSKOHLE | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 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 |
| 1988 JAN | 44.49 | | : | | 44.19 | 45.09 | | 43.76 | 48.80 | | | 42.42 |
| KRAFTWERKS KOHLE | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 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 |
| 1988 JAN | 37.52 | : | : | : | 32.88 | 34.83 | 54.30 | 35.71 | 32.42 | | | 51.11 |
| 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 |
| 1988 JAN | | | | | | | | | | | | |
| MOTORENBENZIN | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | MOTOR SPIRIT | | | | | | | ESSENCE MOTEUR |
| 1986 OCT | 149.38 | 172.03 | 169.20 | 121.87 | 177.51 | 155.97 | 182.38 | | | | | 161.04 |
| NOV | 140.88 | 157.61 | 156.38 | 111.82 | 139.13 | 147.78 | 165.31 | | | | | 150.97 |
| DEC | 124.03 | 152.75 | 151.80 | 110.14 | 144.15 | 139.89 | 155.89 | 130.69 | | | | 147.02 |
| 1987 JAN | 155.03 | 159.99 | 163.97 | 103.41 | 124.84 | 158.85 | 159.13 | 165.55 | | | | 163.96 |
| 1987 OCT | 158.58 | 163.76 | 162.36 | 130.75 | - | 162.21 | 164.71 | 159.43 | | | | 173.31 |
| NOV | 165.29 | 153.82 | 156.57 | 165.78 | 161.94 | 158.01 | 160.74 | 146.53 | | | | 189.49 |
| DEC | 153.74 | 148.54 | 145.33 | 144.60 | 143.55 | 148.41 | 158.82 | 171.91 | | | | 163.10 |
| 1988 JAN | 137.51 | : | : | : | 153.63 | 132.70 | 140.36 | 125.53 | | | | 136.14 |
| 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 |
| 1988 JAN | | | | | | | | | | | | |
| 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 |
| 1988 JAN | 80.82 | : | : | : | 73.05 | 74.24 | 118.87 | 56.40 | 65.36 | | | 80.08 |

Source/Quelle : EUROSTAT COMEXT

TANKERFRACHTRATEN

OILTANKER FREIGHT RATES
W = Worldscale/N = Zahl, number, nombre

TAUX DE FRETS PETROLIERS

| MONAT MONTH MOIS | MULLION (WELT) (WORLD) (MODIAL) | SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUR 12 | | | | | | | | | | | |
|------------------------|--------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|------|---|----------------|----|------|---------------------|-------|----|----------------|--|--|
| | | CARIBS - EUR | | | W.AFRICA - EUR | | | MEDITERR -UK./CONT. | | | INTERMEDITERR. | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 1987 FEB | 76.0 | 2 | 85.0 | 2 | 58.8 | 15 | 44.8 | 11 | 106.2 | 27 | 70.3 | | |
| MAR | 64.0 | 7 | 41.5 | 2 | 73.1 | 11 | 45.0 | 16 | 73.3 | 35 | 83.5 | | |
| APR | 70.0 | 6 | 55.3 | 2 | 73.0 | 13 | 54.6 | 18 | 105.0 | 53 | 92.2 | | |
| MAY | 15.0 | 9 | 61.2 | 2 | 51.3 | 13 | 82.1 | 17 | 98.5 | 49 | 98.6 | | |
| 1988 FEB | 89.0 | 1 | 55.0 | 5 | 51.1 | 11 | 70.1 | 18 | 114.4 | 38 | 116.4 | | |
| MAR | 87.0 | 2 | 30.0 | 2 | 84.8 | 15 | 71.5 | 18 | 102.7 | 34 | 92.4 | | |
| APR | 86.0 | 1 | 33.0 | 3 | 66.8 | 9 | 61.4 | 17 | 109.7 | 45 | 112.0 | | |
| MAY | 86.0 | 4 | 35.1 | 7 | 76.9 | 7 | 67.6 | 17 | 92.8 | 44 | 98.5 | | |

**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. 512 00 26
 CCP / Postrekening 000-2005502-27

Sous-dépôts / Agentschappen:

**Librairie européenne /
 Europeese 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
 Montergade 19
 1116 København K
 Tlf: 01 14 11 95
 Telefax: 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
 Telefax: 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)
 Telex 49370-MPLI-E
 Telefax: 34-1-1275 3998

FRANCE

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

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
 Téléx 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
 Téléx 2515
 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 OSQ
 Tel. (0734) 75 17 69
 Telex 849937 AAALTD G

TÜRKİYE

Dünya süper web ofset A.Ş.
 Narlibahçe Sokak No. 15
 Cağaloğlu
 İstanbul
 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 LAS PUBLICACIONES OFICIALES DE LAS COMUNIDADES EUROPEAS
KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
Y HΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR OFFICIELE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN
SERVIÇO DAS PUBLICAÇÕES OFICIAIS DAS COMUNIDADES EUROPEIAS

Kat./Cat.: CA-BX-88-008-3A-C