

Energie

Monatliche Statistiken

Energy

Monthly statistics

Énergie

Statistiques mensuelles



EUROPÄISCHE KOMMISSION
EUROPEAN COMMISSION
COMMISSION EUROPÉENNE



THEMENKREIS 8 — THEME 8 — THÈME 8
Umwelt und Energie
Environment and energy
Environnement et énergie



D
E
T
A
I
L
E
D
T
A
B
L
E
S

DEEurostat hat den Auftrag, der Europäischen Union einen qualitativ hochwertigen statistischen Informationsdienst bereitzustellen.

Eurostat-Reihen: ein an den Bedarf aller Nutzer angepaßtes Angebot.

Pressemitteilungen: Sie enthalten die Schlüsselzahlen zur EU, zu ihren Mitgliedstaaten und ihren Partnern. Die Pressemitteilungen werden kostenlos zur Verfügung gestellt. Unmittelbar nach ihrer Veröffentlichung sind sie auch im Internet zu finden: www.europa.eu.int/comm/eurostat/

Statistik kurzgefaßt: aktuelle Zusammenfassungen der wichtigsten Ergebnisse von statistischen Erhebungen, Studien und Analysen.

Schlüsselindikatoren: Diese Reihe enthält in einem handlichen Buch von maximal 100 Seiten die wichtigsten Indikatoren zu einem Themenbereich oder einem Teilbereich.

Panorama der Europäischen Union: In dieser Reihe geht es um die Merkmale und Trends in multisektoralen Themenbereichen oder sektoralen Teilbereichen.

Methoden und Nomenklaturen: Diese Veröffentlichungen richten sich an Fachleute; sie beschreiben die Methoden und Systematiken, die für einzelne Themen, Themenbereiche oder Sektoren verwendet werden.

Detaillierte Tabellen: Diese Veröffentlichungen richten sich an Fachleute; darin sind ein Teil oder die Gesamtheit der statistischen Angaben zu einem Thema, Themenbereich oder Sektor zu finden.

Studien und Forschung: Zusammenfassungen der Ergebnisse von Studien und Forschungsarbeiten im Bereich der europäischen Statistik.

Kataloge: Die kostenlosen Kataloge informieren rasch und genau über das Produkt- und Dienstleistungsangebot von Eurostat.

ENOur mission is to provide the European Union with a high-quality statistical information service

Eurostat's collections are adapted to the needs of all users.

Press releases: key figures on the EU, the Member States and their partners. They are provided free of charge. They are also available on the Internet as soon as they are published: www.europa.eu.int/comm/eurostat/

Statistics in focus: up-to-date summaries of the main results of statistical surveys, studies and analyses.

Key indicators: the main indicators on a theme or sub-theme in an easy-to-carry booklet.

Panorama of the European Union: highlights the features and trends of a multi-sectoral theme or a sectoral sub-theme.

Methods and nomenclatures are intended for specialists who want to consult the methodologies and nomenclatures used for a theme, a sub-theme or a sector.

Detailed tables: statistical data for specialists compiled on a theme, sub-theme or sector.

Studies and research summarise the results of European statistical studies and research and are intended for specialists.

Catalogues: free of charge rapid access to concise information on Eurostat's products and services.

FRNotre mission est de fournir à l'Union européenne un service d'information statistique de qualité

Les collections d'Eurostat sont une offre adaptée aux besoins de tous les utilisateurs.

Communiqués de presse: les chiffres clés sur l'UE, les États membres et leurs partenaires. Ils sont distribués gratuitement et sont également disponibles sur Internet dès leur publication.

Statistiques en bref: synthèses actualisées des principaux résultats des enquêtes, des études et des analyses statistiques.

Indicateurs clés: les principaux indicateurs concernant un thème ou un sous-thème, sous la forme d'un livret facile à emporter.

Panorama de l'Union européenne: les caractéristiques et les tendances d'un thème multisectoriel ou d'un sous-thème sectoriel.

Méthodes et nomenclatures: les méthodologies et les nomenclatures relatives à un thème, un sous-thème ou un secteur.

Tableaux détaillés: des données statistiques élaborées concernant un thème, un sous-thème ou un secteur, destinées aux spécialistes.

Études et recherche: cette collection comprend les résultats d'études et de recherches européennes en statistique et sont destinées aux spécialistes.

Catalogues: des informations concises sur les produits et services d'Eurostat. Ils peuvent être obtenus gratuitement.



11 □ 2000

Energie

Monatliche Statistiken

.....

Energy

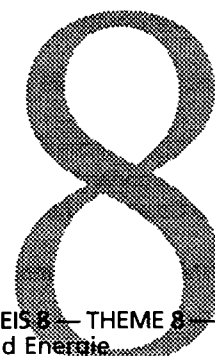
Monthly statistics

.....

Énergie

Statistiques mensuelles

.....



EUROPÄISCHE KOMMISSION
EUROPEAN COMMISSION
COMMISSION EUROPÉENNE



THEMENKREIS 8 — THEME 8 — THÈME 8
Umwelt und Energie
Environment and energy
Environnement et énergie

DE

Unmittelbarer Zugriff auf harmonisierte statistische Daten

Eurostat Data Shops:

bieten ein umfassendes Angebot an „maßgeschneiderten“ Dienstleistungen:

- ★ eine unmittelbare Bearbeitung von Informationsanfragen;
- ★ eine garantiert schnelle und individuelle Antwort;
- ★ Wahl des Trägers, auf dem die statistischen Daten geliefert werden.

Informationen können telephonisch, schriftlich, per Fax oder per E-Mail angefragt werden.

Internet:

Die wesentlichen statistischen Nachrichten aus der Gemeinschaft

- ★ Euro-Indikatoren: über 100 harmonisierte, vergleichbare und kostenlose Indikatoren der Eurozone;
- ★ Pressemitteilungen: direkter Zugriff auf alle Pressemitteilungen von Eurostat.

Weitere Informationen finden sich auf der Internet-Site unter www.europa.eu.int/comm/eurostat/

EN

Immediate access to harmonized statistical data

Eurostat Data Shops:

provide a wide range of **tailor-made services:**

- ★ immediate information searches
- ★ rapid and personalised response
- ★ choice of data carrier

Information can be requested by phone, mail, fax or e-mail.

Internet:

Essentials on Community statistical news

- ★ Euro indicators: more than 100 indicators on the euro-zone; harmonized, comparable, and free of charge;
- ★ Press releases: direct access to all Eurostat press releases.

For further information, visit us on the Internet at:

www.europa.eu.int/comm/eurostat/

FR

Accès immédiat à des données statistiques harmonisées

Eurostat Data Shops:

offrent un large éventail de prestations «sur mesure»:

- ★ la prise en charge immédiate de toute recherche d'information,
- ★ la garantie d'une réponse rapide et personnalisée,
- ★ le choix du support de fourniture des données.

Les informations peuvent être demandées par téléphone, par courrier, par télécopie ou par courrier électronique.

Internet:

l'essentiel de l'actualité statistique communautaire

- ★ Euro-indicateurs: plus de cent indicateurs sur la zone euro (harmonisés, comparables et disponibles gratuitement).
- ★ Communiqués de presse: accès direct à tous les communiqués de presse d'Eurostat.

Pour plus d'informations, visitez le site Internet d'Eurostat:

www.europa.eu.int/comm/eurostat/

Zahlreiche weitere Informationen zur Europäischen Union sind verfügbar über Internet, Server Europa (<http://europa.eu.int>).

A great deal of additional information on the European Union is available on the Internet.

It can be accessed through the Europa server (<http://europa.eu.int>).

De nombreuses autres informations sur l'Union européenne sont disponibles sur Internet via le serveur Europa (<http://europa.eu.int>).

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 2000

ISSN 0258-2569

© Europäische Gemeinschaften, 2000

© European Communities, 2000

© Communautés européennes, 2000

Printed in Luxembourg

GEDRUCKT AUF CHLORFREI GEBLEICHTEM PAPIER

PRINTED ON WHITE CHLORINE-FREE PAPER

IMPRIMÉ SUR PAPIER BLANCHI SANS CHLORE



EUROSTAT

L-2920 Luxembourg — Tél. (352) 43 01-1 — Télex COMEUR LU 3423
Rue de la Loi 200, B-1049 Bruxelles — Tél. (32-2) 299 11 11

DE Eurostat ist das Statistische Amt der Europäischen Gemeinschaften. Es hat den Auftrag, die Union mit europäischen Statistiken zu versorgen, die Vergleiche zwischen Ländern und Regionen ermöglichen. Eurostat konsolidiert und harmonisiert die in den Mitgliedstaaten erhobenen Daten.

Um die weite Verbreitung der gewaltigen verfügbaren Datenmenge zu gewährleisten und den einzelnen Nutzern zu helfen, diese Informationen richtig zu verwenden, hat Eurostat sein Veröffentlichungs- und Dienstleistungsprogramm geschaffen. Um sich gezielt an das breite Publikum oder an Fachleute wenden zu können, wurden für die einzelnen Nutzergruppen spezielle Reihen entwickelt.

Im Rahmen des neuen Programms hat Eurostat eine Web-Site entwickelt. Sie umfaßt ein breites Angebot von Online-Informationen über die Erzeugnisse und Dienstleistungen, Pressemitteilungen, Kataloge, Online-Veröffentlichungen sowie Indikatoren für die Eurozone.

Yves Franchet
Generaldirektor

EN Eurostat is the Statistical Office of the European Communities. Its task is to provide the European Union with statistics at a European level, that allow comparisons to be made between countries and regions. Eurostat consolidates and harmonizes the data collected by the Member States.

To ensure that the vast quantity of accessible data is made widely available, and to help each user make proper use of the information, Eurostat has set up a publications and services programme.

As part of the new programme Eurostat has developed its website. It includes a broad range of on-line information on Eurostat products and services, newsletters, catalogues, on-line publications as well as indicators on the euro-zone.

Yves Franchet
Director-General

FR Eurostat est l'Office statistique des Communautés européennes. Il a pour tâche de fournir à l'Union européenne des statistiques au niveau européen, qui permettent des comparaisons entre pays et régions. Eurostat consolide et harmonise les données collectées par les États membres.

Pour assurer que l'ensemble des données disponibles soit largement accessible et pour aider chaque utilisateur à faire bon usage de toute cette information, Eurostat a mis en place un programme de publications et de services.

Dans le cadre du nouveau programme, Eurostat a développé son site Internet. Celui-ci comprend toute une série d'informations en ligne sur les produits et les services d'Eurostat, ses bulletins d'information, ses catalogues et ses publications en ligne ainsi que des indicateurs sur la zone euro.

Yves Franchet
Directeur-Général

INHALT

	Seite
1. - Kohle	7
2. - Kohlenwasserstoffe	27
3. - Elektrizität	77
4. - Gesamtenergie	95
5. - Verschiedenes	117
- Umwandlungsbilanz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken	118
- Preise : Durchschnittliche Einfuhrwerte - Tankerfrachtraten	134
- Klimatische Bedingungen	136
- Vorläufige Elektrizitätsstatistiken 1999	138

TABLE OF CONTENTS

	Page
1. - Coal	7
2. - Hydrocarbons	27
3. - Electrical energy	77
4. - All energy	95
5. - Miscellaneous	117
- Balance-sheet of transformation in conventional thermal power stations	118
- Prices : Average import values – Oil tanker freight rates	134
- Climate conditions	136
- Provisional electricity statistics 1999	138

TABLE DE MATIERES

	Page
1. - Charbon	7
2. - Hydrocarbures	27
3. - Energie électrique	77
4. - Total énergie	95
5. - Divers	117
- Bilan des transformations dans les centrales thermiques classiques	118
- Prix : Valeur moyenne à l'importation - Taux de frets pétroliers	134
- Conditions climatiques	136
- Statistiques provisoires de l'électricité 1999	138

ZEICHEN UND ABKÜRZUNGEN

*	Vorläufige Angabe	t=t	Tonne = Tonne
:	Kein Nachweis vorhanden	t RÖE	Tonne Rohöleinheit (41860 kJ Hu/kg)
..	Vertrauliche Angabe	GWh	Gigawattstunde (10 ⁶ kWh)
-	Nichts	kWh	Kilowattstunde
()	Geschätzte Angabe	TJ	Terajoule (10 ⁹ kJ)
0	Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit	Hu	Unterer Heizwert
t	Metrische Tonne	Ho	Oberer Heizwert
		Euro	Einheitliche Währung

SYMBOLS AND ABBREVIATIONS

*	provisional data	t=t	tonne for tonne
:	no data available	toe	tonne of oil equivalent (41860 kJ NCV/kg)
..	confidential data	GWh	gigawatt hour (10 ⁶ kWh)
-	nil	kWh	kilowatt hour
()	estimated data	TJ	terajoule (10 ⁹ kJ)
0	figure less than half the unit used	NCV	net calorific value
t	tonne (metric ton)	GCV	gross calorific value
		euro	single currency

SIGNES ET ABBREVIATIONS

*	donnée provisoire	t=t	tonne pour tonne
:	donnée non disponible	tep	tonne d'équivalent pétrole (41860 kJ PCI/kg)
..	donnée confidentielle	GWh	gigawattheure (10 ⁶ kWh)
-	néant	kWh	kilowattheure
()	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
		euro	monnaie unique

Note : In this publication, the decimal point is used instead of the comma.

1

Kohle

Coal

Charbon

KOHLE / ERLÄUTERUNGEN

Die Angaben sind in 1 000 metrischen Tonnen aufgeführt, auf der Basis Tonne-für-Tonne (1 000 t = t).

- Deutschland**
- Die außerhalb der Zechen bzw. Kokereien gelagerten Bestände (nationale Steinkohlenreserven) der Steinkohlen- bzw. Kokserzeuger sind auch in den erfaßten Beständen enthalten.
- Spanien**
- Ab 1. Januar 1987 umfassen die Daten über die Steinkohle auch die alte Braunkohle (lignito negro).
- 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 Monat eines Quartals).
- Förderung**
- Die Förderung umfaßt auch die Kohleförderung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe.
- Lieferungen**
- Die „Lieferungen an Kraftwerke“ umfassen die Lieferungen an die Elektrizitätswerke der öffentlichen Versorgung, jedoch nicht Lieferungen an zecheneigene Kraftwerke. Für die Bundesrepublik Deutschland sind auch die Lieferungen an die Bergbauverbundkraftwerke und an die Kraftwerke der Bundesbahn ausgeschlossen. Die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) sind in den "Lieferungen an Industrie insgesamt" enthalten.
- Kokereien**
- Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf sämtliche Kokereien (d.h. die zechen- und hütteneigenen, sowie auf die unabhängigen Kokereien).
 - In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenkoks enthalten.
- Außenhandel**
- Die veröffentlichten Daten sind Meldungen der Importeure und Exporteure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, die von den Zollbehörden erfaßt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden.
 - Wegen der unterschiedlichen zeitlichen Erfassung der Aus- und Einfuhren (Lieferverzögerungen, 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 jenem Mitgliedstaat überein. Daher können die Daten für die "innergemeinschaftlichen Einfuhren" insgesamt von denjenigen für die "innergemeinschaftlichen Ausfuhren" abweichen.
- Bestände**
- Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.

COAL / EXPLANATORY NOTES

The data are expressed in 1 000 metric tonnes on a tonne = tonne basis (1 000 t=t).

- Germany** - The stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included
- Spain** - As from January 1987 black lignite (lignito negro) is included in the data concerning hard coal.
- 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).
- Production** - Coal production includes that of small and open-cast mines.
- Deliveries** - "Deliveries to power stations" comprise the quantities delivered to public supply power stations but do not include deliveries to pithead power stations. For Germany, deliveries to the "Bergbauverbundkraftwerke" and the Federal Railway power stations are also not included. Supplies of coal to autoproducer 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.
- External trade** - Where the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.
- Owing to differences in recording at the moment of import and export (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transshipment, differences in classification, etc.), a country's exports to a Member State may not coincide exactly with the Member State's declared imports from that country. Therefore data for total "Intra Community Imports" may differ from total "Intra Community Exports".
- Stocks** - The data on stocks refer to the end of the period under review.

CHARBON / NOTES EXPLICATIVES

Les données sont exprimées en tonnes métriques, établies sur une comptabilisation tonne = tonne (1000 t=t)

- | | |
|-----------------------------|--|
| Allemagne | - Les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également inclus. |
| Espagne | - À partir de janvier 1987, les données concernant la houille comprennent le lignite ancien (lignito negro). |
| Royaume-Uni | - Toutes les données mensuelles, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de quatre ou cinq semaines (quatre semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, cinq pour le dernier). |
| Production | - La production de charbon comprend celles des petites mines et des mines à ciel ouvert. |
| Livraisons | - Les "livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des réseaux publics, mais non pas celles livrées aux centrales thermiques des mines. Concernant l'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux ne sont pas comprises non plus. L'approvisionnement en houille des autoproducteurs industriels est inclus 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).

- La production de coke de four comprend également le semi-coke de houille. Le coke de lignite est exclu. |
| 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 "Exportations intracommunautaires" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Importations intracommunautaires". |
| Stocks | - Les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée. |

STEINKOHLE

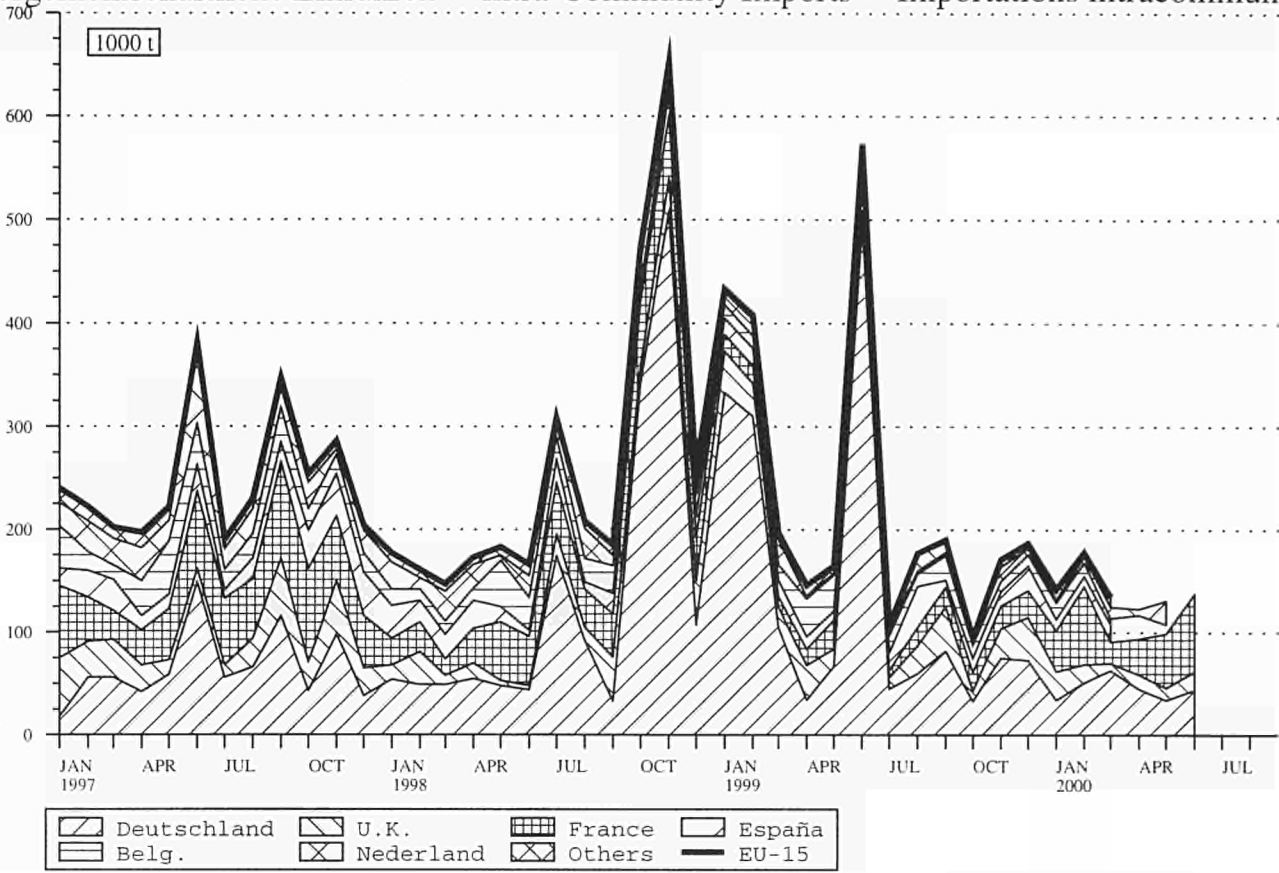
HARD COAL

HOUILLE

Innergemeinschaftliche Einfuhren

Intra-Community Imports

Importations intracommunautaires



Source : EUROSTAT

STEINKOHLE

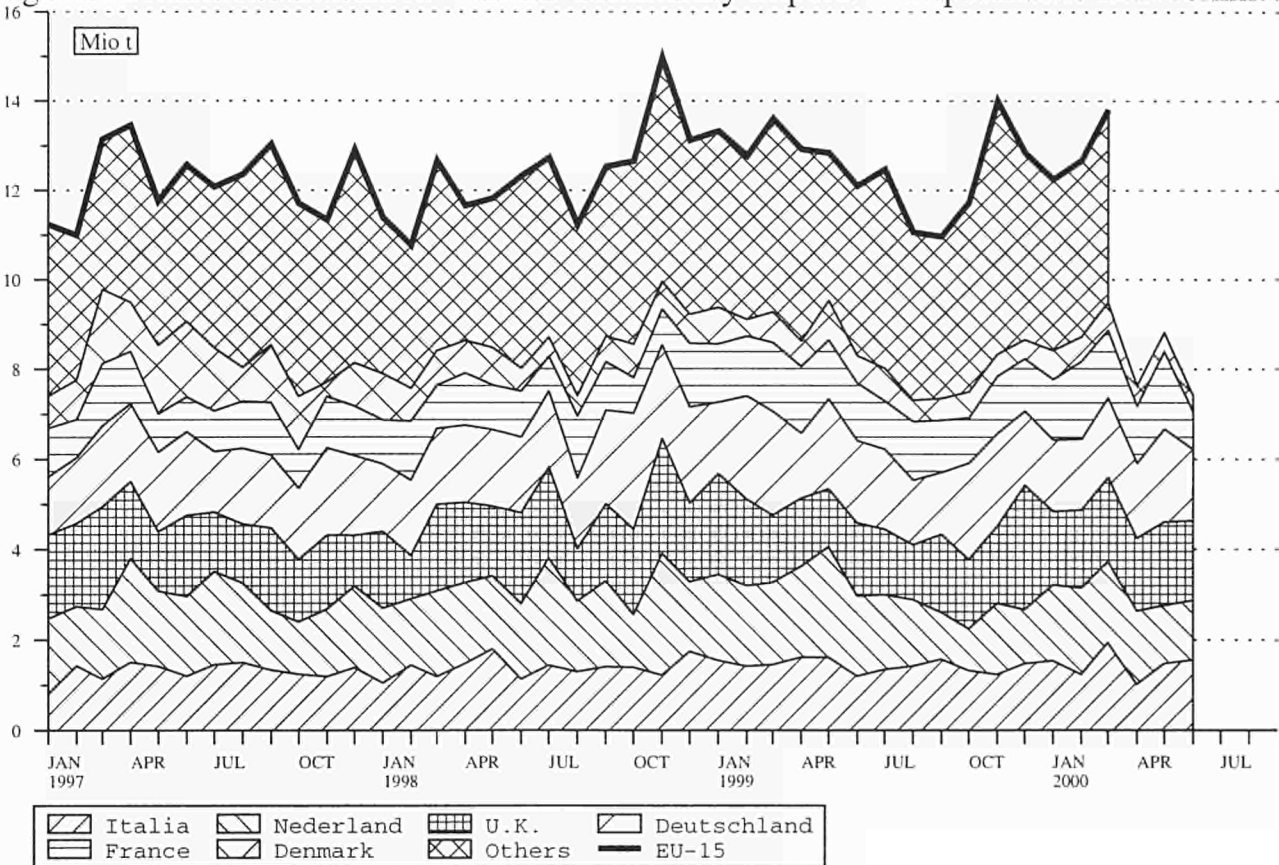
HARD COAL

HOUILLE

Aussergemeinschaftliche Einfuhren

Extra-Community Imports

Importations extracommunautaires



Source : EUROSTAT

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
STEINKOHLE									
1000 t (t=t)									
Förderung									
1998 01-12	106 504	66 459			45 340		16 380	4 739	
1999 01-12	99 479	63 315			43 849		15 433	4 033	
1999 04	8 269	5 514			3 806		1 254	454	
1999 05	8 010	5 065			3 319		1 377	369	
1999 06	8 780	5 245			3 474		1 380	391	
1999 07	7 752	4 843			3 363		1 377	103	
2000 04	6 829	4 364			2 869		1 195	300	
2000 05	7 657	5 147			3 476		1 387	284	
2000 06	7 417	4 201			2 598		1 370	233	
2000 07	:	:			3 162		:	:	
1999 01 - 07	59 137	37 477			25 746		9 238	2 493	
2000 01 - 07	:	:			22 282		:	:	
2000 / 1999 %	:	:			-13.5		:	:	
Gesamtbestände bei den Zechen									
1998 12	14 779	10 214	-		8 565		927	697	25
1999 12	15 269	10 293	-		8 601		876	803	13
1999 04	15 041	10 211	-		8 753		779	656	23
1999 05	15 835	10 825	-		9 234		815	752	24
1999 06	17 124	11 921	-		10 156		821	922	22
1999 07	17 761	12 328	-		10 615		820	872	21
2000 04	12 107	9 183	-		6 990		913	1 269	11
2000 05	12 113	9 317	-		7 499		495	1 312	11
2000 06	12 251	9 370	-		7 598		425	1 337	10
2000 07	:	:	-		7 531		:	:	10
Gesamteinfuhren									
1998 01-12	150 943	117 722	12 632	8 071	23 619	883	14 546	13 156	2 345
1999 01-12	153 453	121 839	10 848	7 115	23 584	821	20 081	15 434	2 800
1999 04	13 064	10 669	1 030	570	1 483	71	1 857	1 498	173
1999 05	13 003	10 643	615	883	2 067	70	1 764	1 339	118
1999 06	12 667	10 082	1 031	608	2 320	67	1 193	1 310	228
1999 07	12 575	10 097	946	729	1 819	66	2 017	1 077	229
2000 04	11 352	9 161	943	449	1 702	65	1 535	1 309	251
2000 05	12 899	10 472	1 022	423	2 100	61	1 855	1 773	242
2000 06	13 398	10 907	1 189	361	1 625	60	2 104	916	258
2000 07	:	:	1 164	384	1 664	55	:	:	269
1999 01 - 07	92 043	73 985	6 577	4 659	14 629	499	11 934	9 432	1 547
2000 01 - 07	:	:	7 133	3 431	12 160	425	:	:	1 708
2000 / 1999 %	:	:	8.5	-26.4	-16.9	-14.8	:	:	10.4
Innergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)									
1998 01-12	3 092	2 816	262	1	1 554		234	504	-
1999 01-12	2 849	2 515	214	3	1 714		200	224	-
1999 04	146	107	37	-	34		12	16	-
1999 05	165	146	35	-	67		9	28	-
1999 06	573	561	15	-	497		14	27	-
1999 07	107	94	17	-	45		17	7	-
2000 04	148	134	23	-	45		21	35	-
2000 05	147	134	9	-	34		9	53	-
2000 06	171	150	7	-	44		10	76	-
2000 07	:	:	7	-	41		:	:	-
1999 01 - 07	2 029	1 854	144	-	1 391		101	121	-
2000 01 - 07	:	:	81	3	312		:	:	-
Intra-community imports (EU-15)									

CHARBON

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
										HOUILLE 1000 t (t=t) Production
								40 045		1998 01-12
								36 164		1999 01-12
								2 755		1999 04
								2 945		1999 05
								3 535		1999 06
								2 909		1999 07
								2 465		2000 04
								2 510		2000 05
								3 216		2000 06
								:		2000 07
								21 660		1999 01 - 07
								:		2000 01 - 07
								:		2000 / 1999 %
										Stocks totaux auprès des mines
								4 565		1998 12
								4 976		1999 12
								4 830		1999 04
								5 010		1999 05
								5 203		1999 06
								5 433		1999 07
								2 924		2000 04
								2 796		2000 05
								2 881		2000 06
								:		2000 07
										Importations totales
16 566	153	21 507	3 458	5 052	4 688	3 035	21 232			1998 01-12
17 194	151	19 657	3 732	6 042	2 316	2 921	20 757			1999 01-12
1 613	16	2 010	326	499	164	211	1 543			1999 04
1 612	10	2 444	252	344	78	107	1 300			1999 05
1 196	21	1 774	308	552	149	281	1 629			1999 06
1 346	11	1 657	402	467	126	223	1 460			1999 07
1 013	14	1 632	278	153	331	52	1 625			2000 04
1 474	18	1 309	301	155	223	82	1 861			2000 05
1 555	21	2 575	389	183	112	289	1 781			2000 06
:	18	1 648	296	178	407	:	:			2000 07
10 177	81	13 429	2 157	3 056	966	1 235	11 665			1999 01 - 07
:	111	12 575	2 092	1 680	1 959	:	:			2000 01 - 07
:	37.0	-6.4	-3.0	-45.0		:	:			2000 / 1999 %
										Importations intra-communautaires (EU-15)
2	61	195	-	-	4	27	248			1998 01-12
-	62	88	-	-	13	14	317			1999 01-12
-	6	2	-	-	-	5	34			1999 04
-	5	2	-	-	-	2	17			1999 05
-	6	2	-	-	-	-	12			1999 06
-	5	3	-	-	-	2	11			1999 07
-	4	6	-	-	-	-	14			2000 04
-	6	23	-	-	-	1	12			2000 05
-	5	8	-	-	-	3	18			2000 06
:	3	29	-	-	-	:	:			2000 07
-	36	61	-	-	-	9	166			1999 01 - 07
:	32	86	-	-	1	:	:			2000 01 - 07

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
STEINKOHLE									
1000 t (t=t)									
Außergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)									
1998 01-12	147 851	114 906	12 370	8 070	22 065	883	14 312	12 652	2 345
1999 01-12	150 604	119 324	10 634	7 112	21 870	821	19 881	15 210	2 800
1999 04	12 918	10 562	993	570	1 449	71	1 845	1 482	173
1999 05	12 838	10 497	580	883	2 000	70	1 755	1 311	118
1999 06	12 094	9 521	1 016	608	1 823	67	1 179	1 283	228
1999 07	12 468	10 003	929	729	1 774	66	2 000	1 070	229
2000 04	11 204	9 027	920	449	1 657	65	1 514	1 274	251
2000 05	12 752	10 338	1 013	423	2 066	61	1 846	1 720	242
2000 06	13 227	10 757	1 182	361	1 581	60	2 094	840	258
2000 07	:	:	1 157	384	1 623	55	:	:	269
1999 01 - 07	90 014	72 131	6 433	4 659	13 238	499	11 833	9 311	1 547
2000 01 - 07	:	:	7 052	3 428	11 848	425	:	:	1 708
Einfuhren aus den U.S.A.									
1998 01-12	23 283	20 083	2 477	573	838	-	2 966	3 333	1 025
1999 01-12	19 740	16 738	2 008	-	904	-	2 354	3 072	1 250
1999 04	1 602	1 347	213	-	92	-	226	336	-
1999 05	1 543	1 322	86	-	47	-	198	214	118
1999 06	1 647	1 393	268	-	125	-	143	292	112
1999 07	1 726	1 465	95	-	63	-	289	245	121
2000 04	1 739	1 518	229	-	133	-	145	234	115
2000 05	1 536	1 308	221	-	31	-	191	301	121
2000 06	1 615	1 297	229	-	23	-	336	87	135
2000 07	:	:	235	-	22	-	:	:	133
1999 01 - 07	11 770	10 209	1 188	-	869	-	1 589	1 807	691
2000 01 - 07	:	:	1 545	-	376	-	:	:	825
Einfuhren aus Australien									
1998 01-12	20 313	15 015	3 708	446	1 860	-	1 241	2 457	162
1999 01-12	24 566	18 389	3 536	1 056	1 847	-	2 255	3 811	-
1999 04	2 151	1 781	512	-	36	-	235	397	-
1999 05	1 987	1 418	148	173	118	-	141	457	-
1999 06	2 101	1 381	334	291	108	-	66	247	-
1999 07	2 179	1 761	411	-	78	-	515	331	-
2000 04	1 508	1 172	262	-	119	-	170	442	-
2000 05	2 286	1 835	302	-	151	-	327	531	-
2000 06	2 465	1 948	322	-	229	-	315	196	-
2000 07	:	:	323	-	239	-	:	:	-
1999 01 - 07	14 519	10 961	2 156	880	1 086	-	1 213	2 407	-
2000 01 - 07	:	:	2 180	143	1 171	-	:	:	-
Einfuhren aus Südafrika									
1998 01-12	31 992	28 427	4 088	2 900	5 440	488	5 533	2 188	160
1999 01-12	32 463	30 236	3 074	1 477	4 718	371	8 665	3 365	-
1999 04	3 006	2 965	137	-	435	30	795	370	-
1999 05	3 346	3 021	54	233	601	41	941	234	-
1999 06	2 405	2 317	357	-	506	31	466	372	-
1999 07	2 793	2 588	182	167	588	30	824	127	-
2000 04	1 921	1 661	262	167	252	55	427	237	-
2000 05	2 524	2 227	155	192	285	50	689	302	-
2000 06	2 570	2 294	161	170	182	45	1 035	206	-
2000 07	:	:	160	40	177	40	:	:	-
1999 01 - 07	20 343	18 923	1 890	953	3 110	224	5 292	2 126	-
2000 01 - 07	:	:	1 393	1 151	1 728	310	:	:	-
HARD COAL									
1000 t (t=t)									
Extra-community imports (EU-15)									

CHARBON

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
HOUILLE										
1000 t (t=t)										
Importations extra-communautaires (EU-15)										
16 564		92	21 312	3 458	5 052	4 684	3 008	20 984		1998 01-12
17 194		89	19 569	3 732	6 042	2 303	2 907	20 440		1999 01-12
1 613		10	2 008	326	499	164	206	1 509		1999 04
1 612		5	2 442	252	344	78	105	1 283		1999 05
1 196		15	1 772	308	552	149	281	1 617		1999 06
1 346		6	1 654	402	467	126	221	1 449		1999 07
1 013		10	1 626	278	153	331	52	1 611		2000 04
1 474		12	1 286	301	155	223	81	1 849		2000 05
1 555		16	2 567	389	163	112	286	1 763		2000 06
:		15	1 619	296	178	407	:	:		2000 07
10 177		45	13 368	2 157	3 056	966	1 226	11 499		1999 01 - 07
:		79	12 489	2 092	1 680	1 958	:	:		2000 01 - 07
Importations en provenance des U.S.A.										
4 824			3 589	-	667	364	801	1 826		1998 01-12
3 655			2 653	-	842	-	547	2 455		1999 01-12
316			172	-	2	-	54	201		1999 04
415			244	-	-	-	-	221		1999 05
149			243	-	61	-	55	199		1999 06
367			160	-	125	-	47	214		1999 07
283			351	-	28	-	-	221		2000 04
259			162	-	22	-	-	228		2000 05
204			252	-	31	-	-	318		2000 06
:			190	-	33	-	:	:		2000 07
2 118			1 512	-	435	-	156	1 405		1999 01 - 07
:			1 558	-	238	-	:	:		2000 01 - 07
Importations en provenance d'Australie										
3 080			2 270	-	237	-	850	4 002		1998 01-12
3 195			3 127	-	618	-	1 011	4 110		1999 01-12
167			314	-	120	-	67	303		1999 04
401			153	-	-	-	38	358		1999 05
165			461	-	-	-	129	300		1999 06
-			311	-	115	-	86	332		1999 07
-			179	-	-	-	-	336		2000 04
288			236	-	-	-	42	409		2000 05
326			560	-	-	-	119	398		2000 06
:			305	-	-	-	:	:		2000 07
1 606			2 135	-	358	-	389	2 289		1999 01 - 07
:			1 599	-	-	-	:	:		2000 01 - 07
Importations en provenance d'Afrique du Sud										
3 946		92	5 126	-	1 755	99	-	177		1998 01-12
3 784		89	4 797	-	1 680	64	-	379		1999 01-12
308		10	719	-	191	-	-	11		1999 04
259		5	896	-	31	-	-	51		1999 05
183		15	273	-	145	-	-	57		1999 06
495		6	306	-	60	-	-	8		1999 07
208		10	147	-	118	-	-	38		2000 04
261		12	387	-	136	-	-	55		2000 05
270		16	306	-	118	-	-	61		2000 06
:		15	404	-	122	-	:	:		2000 07
2 322		45	3 500	-	638	-	-	243		1999 01 - 07
:		75	2 863	-	825	-	:	:		2000 01 - 07

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
STEINKOEHLE									
1000 t									
Einfuhren aus Polen									
1998 01-12	16 127	12 056	477	2 679	3 703		220	1 304	-
1999 01-12	15 293	11 315	444	2 641	5 147		541	689	-
1999 04	1 575	1 234	-	221	449		118	86	-
1999 05	1 630	1 279	240	249	577		73	41	-
1999 06	1 186	854	-	261	542		6	78	-
1999 07	1 415	985	-	312	483		25	22	-
2000 04	1 342	1 014	-	254	360		7	161	-
2000 05	1 140	882	-	189	532		-	169	-
2000 06	1 016	833	-	125	349		7	12	-
2000 07	:	:	-	89	355		:	:	-
1999 01 - 07	9 432	6 922	377	1 663	3 155		351	429	-
2000 01 - 07	:	:	-	1 329	2 497		:	:	-
HARD COAL									
1000 t									
Imports from Poland									
Einfuhren aus der GUS									
1998 01-12	2 539	1 847	426	221	5	118	120	106	
1999 01-12	6 234	4 926	484	835	175	121	1 185	255	
1999 04	506	399	46	74	25	10	128	8	
1999 05	459	349	23	73	-	10	77	9	
1999 06	591	485	22	56	19	10	124	44	
1999 07	575	429	42	118	34	11	128	5	
2000 04	756	680	78	27	105	10	167	5	
2000 05	715	636	41	42	41	11	139	37	
2000 06	695	527	33	66	37	13	144	44	
2000 07	:	:	33	101	40	11	:	:	
1999 01 - 07	3 041	2 309	209	480	96	71	666	84	
2000 01 - 07	:	:	305	414	223	75	:	:	
Imports from Canada									
1998 01-12	3 599	3 063	411	-	219		236	446	
1999 01-12	4 075	3 725	606	-	439		584	558	
1999 04	342	321	48	-	26		-	24	
1999 05	93	74	-	-	9		-	65	
1999 06	358	323	-	-	19		114	69	
1999 07	505	481	176	-	34		57	-	
2000 04	255	244	60	-	-		58	16	
2000 05	271	253	55	-	119		-	17	
2000 06	415	392	46	-	-		58	121	
2000 07	:	:	55	-	-		:	:	
1999 01 - 07	2 059	1 833	289	-	196		287	267	
2000 01 - 07	:	:	423	-	147		:	:	
Imports from Colombia									
1998 01-12	13 741	11 982	372	1 249	2 109		421	1 396	858
1999 01-12	15 327	13 467	93	1 243	2 540		740	1 756	1 472
1999 04	1 374	1 061	11	274	57		144	223	173
1999 05	1 776	1 555	9	155	351		-	113	-
1999 06	1 319	1 276	15	-	143		-	162	116
1999 07	1 021	834	-	132	89		36	64	103
2000 04	1 076	1 030	18	-	151		287	101	111
2000 05	1 011	958	39	-	171		140	161	106
2000 06	1 535	1 474	40	-	114		-	120	141
2000 07	:	:	38	154	122		:	:	135
1999 01 - 07	9 629	8 418	53	823	1 520		310	1 152	851
2000 01 - 07	:	:	283	390	1 145		:	:	850

CHARBON

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
										HOUILLE
										1000 t
										Importations en provenance de Pologne
104			1 983	1 625	-	2 640	785	607		1998 01-12
564			1 384	1 717	-	829	894	443		1999 01-12
99			197	181	-	104	75	45		1999 04
41			197	110	-	-	58	44		1999 05
-			76	152	-	-	25	46		1999 06
-			190	229	-	36	82	36		1999 07
-			232	161	-	93	33	41		2000 04
-			-	170	-	11	39	30		2000 05
63			129	250	-	23	22	36		2000 06
:			-	201	-	240	:	:		2000 07
203			829	1 165	-	413	566	281		1999 01 - 07
:			915	1 306	-	750	:	:		2000 01 - 07
										Importations en provenance de la CEI
126	-		243	-	-	821	178	175		1998 01-12
884	-		360	172	81	1 330	184	168		1999 01-12
132	-		-	-	-	60	10	13		1999 04
60	-		102	-	-	78	9	18		1999 05
108	-		-	-	29	139	18	22		1999 06
80	-		50	-	-	90	6	11		1999 07
87	-		-	-	-	228	19	20		2000 04
96	-		70	-	-	212	-	26		2000 05
92	-		88	-	-	89	41	48		2000 06
:	-		71	-	-	154	:	:		2000 07
475	-		207	-	29	543	71	110		1999 01 - 07
:	-		229	-	27	1 195	:	:		2000 01 - 07
										Importations en provenance du Canada
867			633	-	230	21		536		1998 01-12
1 067			319	-	172	-		350		1999 01-12
124			55	-	44	-		21		1999 04
-			-	-	-	-		19		1999 05
121			-	-	-	-		35		1999 06
89			67	-	58	-		24		1999 07
110			-	-	-	-		11		2000 04
-			62	-	-	-		18		2000 05
167			-	-	-	-		23		2000 06
:			43	-	-	-		:		2000 07
506			173	-	115	-		226		1999 01 - 07
:			105	-	-	-		:		2000 01 - 07
										Importations en provenance de la Colombie
2 343			2 590	-	1 605	288	-	510		1998 01-12
1 362			3 094	-	2 410	-	-	617		1999 01-12
118			193	-	142	-	-	39		1999 04
191			578	-	313	-	-	66		1999 05
63			460	-	317	-	-	43		1999 06
184			358	-	-	-	-	55		1999 07
118			244	-	-	-	-	46		2000 04
142			199	-	-	-	-	53		2000 05
126			933	-	-	-	-	61		2000 06
:			202	-	-	-	:	:		2000 07
947			2 213	-	1 372	-	-	388		1999 01 - 07
:			3 009	-	549	-	:	:		2000 01 - 07

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
STEINKOHLE 1000 t (t=t)									
Einfuhren aus China									
1998 01-12	1 307	1 307	58	-	5			615	-
1999 01-12	1 600	1 476	226	124	34			611	-
1999 04	122	122	10	-	-			13	-
1999 05	112	112	10	-	2			33	-
1999 06	158	158	7	-	-			17	-
1999 07	118	118	10	-	5			84	-
2000 04	147	147	10	-	-			20	-
2000 05	107	107	21	-	9			74	-
2000 06	43	43	19	-	4			20	-
2000 07	:	:	16	-	2			:	-
1999 01 - 07	1 263	1 139	169	124	23			396	-
2000 01 - 07	:	:	103	-	29			:	-
Gesamtausfuhren									
1998 01-12	7 628	6 499	1 294	170	295	15	-	75	19
1999 01-12	9 049	8 066	1 155	192	252	30	6	79	15
1999 04	912	847	60	-	34	3	-	7	1
1999 05	998	941	96	10	35	2	-	7	1
1999 06	992	941	110	-	25	3	-	6	2
1999 07	965	922	92	-	13	3	-	7	1
2000 04	728	671	89	4	24	1	-	8	-
2000 05	821	770	61	8	29	2	-	11	-
2000 06	1 294	1 244	59	3	14	2	-	9	-
2000 07	:	:	45	2	14	2	:	:	-
1999 01 - 07	5 973	5 451	603	80	154	22	6	44	9
2000 01 - 07	:	:	473	86	108	11	:	:	2
2000 / 1999 %	:	:	-21.6	7.5	-29.9	-50.0	:	:	-77.8
Gesamtinlandslieferungen									
1998 01-12	265 385	189 176	11 086	9 173	75 503	1 626	30 755	25 076	2 476
1999 01-12	244 191	175 942	9 897	7 804	65 311	1 382	34 681	21 946	1 839
1999 04	18 508	13 915	828	557	4 615	118	2 985	1 608	239
1999 05	18 727	14 028	739	568	4 939	117	3 150	1 604	153
1999 06	19 383	13 103	726	476	4 447	114	2 867	1 801	146
1999 07	19 427	14 169	834	399	4 757	113	3 161	1 833	143
2000 04	19 372	14 311	874	576	4 933	104	2 982	2 014	132
2000 05	18 868	14 170	860	505	5 204	103	3 232	1 215	128
2000 06	20 402	13 399	861	446	4 308	95	3 240	1 442	134
2000 07	:	:	809	451	4 064	94	:	:	132
1999 01 - 07	143 340	104 085	5 732	4 408	37 599	820	21 266	13 249	1 183
2000 01 - 07	:	:	6 140	4 013	33 932	723	:	:	890
2000 / 1999 %	:	:	7.1	-9.0	-9.8	-11.8	:	:	-24.8
Lieferungen an öffentliche Kraftwerke									
1998 01-12	165 318	111 096	4 932	8 772	44 938	36	25 395	8 798	2 290
1999 01-12	158 212	110 289	3 682	7 466	42 026	36	29 083	9 638	1 718
1999 04	12 211	8 792	295	532	2 772	3	2 686	669	228
1999 05	12 071	8 639	204	534	3 179	3	2 527	698	143
1999 06	11 731	7 719	206	446	2 658	3	2 309	812	135
1999 07	11 628	8 396	222	375	2 928	3	2 438	789	133
2000 04	12 672	8 592	381	541	2 868	3	2 590	704	122
2000 05	11 974	8 425	368	464	2 979	3	2 815	60	118
2000 06	12 623	7 863	372	412	2 288	3	2 861	262	123
2000 07	:	:	338	409	2 229	3	:	:	121
1999 01 - 07	92 320	64 927	2 058	4 229	23 910	21	17 766	5 634	1 108
2000 01 - 07	:	:	2 728	3 817	20 972	21	:	:	824
2000 / 1999 %	:	:	32.6	-9.7	-12.3	-	:	:	-25.6
HARD COAL 1000 t (t=t)									
Imports from China									
1998 01-12								615	-
1999 01-12								611	-
1999 04								13	-
1999 05								33	-
1999 06								17	-
1999 07								84	-
2000 04								20	-
2000 05								74	-
2000 06								20	-
2000 07								:	-
1999 01 - 07								396	-
2000 01 - 07								:	-
Total exports									
1998 01-12	7 628	6 499	1 294	170	295	15	-	75	19
1999 01-12	9 049	8 066	1 155	192	252	30	6	79	15
1999 04	912	847	60	-	34	3	-	7	1
1999 05	998	941	96	10	35	2	-	7	1
1999 06	992	941	110	-	25	3	-	6	2
1999 07	965	922	92	-	13	3	-	7	1
2000 04	728	671	89	4	24	1	-	8	-
2000 05	821	770	61	8	29	2	-	11	-
2000 06	1 294	1 244	59	3	14	2	-	9	-
2000 07	:	:	45	2	14	2	:	:	-
1999 01 - 07	5 973	5 451	603	80	154	22	6	44	9
2000 01 - 07	:	:	473	86	108	11	:	:	2
2000 / 1999 %	:	:	-21.6	7.5	-29.9	-50.0	:	:	-77.8
Total inland deliveries									
1998 01-12	265 385	189 176	11 086	9 173	75 503	1 626	30 755	25 076	2 476
1999 01-12	244 191	175 942	9 897	7 804	65 311	1 382	34 681	21 946	1 839
1999 04	18 508	13 915	828	557	4 615	118	2 985	1 608	239
1999 05	18 727	14 028	739	568	4 939	117	3 150	1 604	153
1999 06	19 383	13 103	726	476	4 447	114	2 867	1 801	146
1999 07	19 427	14 169	834	399	4 757	113	3 161	1 833	143
2000 04	19 372	14 311	874	576	4 933	104	2 982	2 014	132
2000 05	18 868	14 170	860	505	5 204	103	3 232	1 215	128
2000 06	20 402	13 399	861	446	4 308	95	3 240	1 442	134
2000 07	:	:	809	451	4 064	94	:	:	132
1999 01 - 07	143 340	104 085	5 732	4 408	37 599	820	21 266	13 249	1 183
2000 01 - 07	:	:	6 140	4 013	33 932	723	:	:	890
2000 / 1999 %	:	:	7.1	-9.0	-9.8	-11.8	:	:	-24.8
Deliveries to public power stations									
1998 01-12	165 318	111 096	4 932	8 772	44 938	36	25 395	8 798	2 290
1999 01-12	158 212	110 289	3 682	7 466	42 026	36	29 083	9 638	1 718
1999 04	12 211	8 792	295	532	2 772	3	2 686	669	228
1999 05	12 071	8 639	204	534	3 179	3	2 527	698	143
1999 06	11 731	7 719	206	446	2 658	3	2 309	812	135
1999 07	11 628	8 396	222	375	2 928	3	2 438	789	133
2000 04	12 672	8 592	381	541	2 868	3	2 590	704	122
2000 05	11 974	8 425	368	464	2 979	3	2 815	60	118
2000 06	12 623	7 863	372	412	2 288	3	2 861	262	123
2000 07	:	:	338	409	2 229	3	:	:	121
1999 01 - 07	92 320	64 927	2 058	4 229	23 910	21	17 766	5 634	1 108
2000 01 - 07	:	:	2 728	3 817	20 972	21	:	:	824
2000 / 1999 %	:	:	32.6	-9.7	-12.3	-	:	:	-25.6

CHARBON

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
HOUILLE										
1000 t (t=t)										
Importations en provenance de la Chine										
	574		55	-		-	-	-		1998 01-12
	528		77	-		-	-	-		1999 01-12
	99		-	-		-	-	-		1999 04
	67		-	-		-	-	-		1999 05
	134		-	-		-	-	-		1999 06
	19		-	-		-	-	-		1999 07
	117		-	-		-	-	-		2000 04
	3		-	-		-	-	-		2000 05
	-		-	-		-	-	-		2000 06
	:		-	-		-	:	:		2000 07
	518		33	-		-	-	-		1999 01 - 07
	:		112	-		-	:	:		2000 01 - 07
Exportations totales										
			4 816				-	944		1998 01-12
			6 559				-	761		1999 01-12
			745				-	62		1999 04
			802				-	45		1999 05
			798				-	48		1999 06
			809				-	40		1999 07
			550				-	52		2000 04
			669				-	41		2000 05
			1 162				-	45		2000 06
			614				:	:		2000 07
			4 635				-	420		1999 01 - 07
			5 445				:	:		2000 01 - 07
			17.5				:	:		2000 / 1999 %
Livraisons intérieures totales										
	17 068	153	14 861	3 458	5 046	3 694	3 128	62 282		1998 01-12
	16 972	151	11 528	3 733	6 099	3 785	2 980	56 083		1999 01-12
	1 487	16	1 033	326	476	302	137	3 781		1999 04
	1 515	10	918	252	518	230	65	3 949		1999 05
	1 411	21	823	309	422	130	317	5 373		1999 06
	1 378	11	960	402	558	132	205	4 541		1999 07
	1 339	13	956	278	482	308	40	4 341		2000 04
	1 463	18	1 063	301	471	215	40	4 050		2000 05
	1 375	21	1 001	388	504	125	229	6 233		2000 06
	:	18	1 093	197	488	111	:	:		2000 07
	10 268	81	6 960	2 157	3 385	2 205	1 106	32 921		1999 01 - 07
	:	106	7 229	1 993	3 494	2 107	:	:		2000 01 - 07
	:	30.9	3.9	-7.6	3.2	-4.4	:	:		2000 / 1999 %
Livraisons aux centrales électriques publiques										
	8 048		9 295	1 132	4 148	2 120	529	44 885		1998 01-12
	8 310		7 194	1 300	5 152	2 186	612	39 809		1999 01-12
	778		666	126	408	164	30	2 854		1999 04
	790		515	47	440	96	29	2 866		1999 05
	691		470	85	350	3	29	3 534		1999 06
	634		568	203	481	-	77	2 777		1999 07
	596		605	106	422	198	-	3 536		2000 04
	712		746	105	414	108	-	3 082		2000 05
	652		666	182	433	24	32	4 313		2000 06
	:		771	38	422	5	:	:		2000 07
	5 252		4 258	791	2 886	1 264	336	22 807		1999 01 - 07
	:		4 843	760	3 018	1 301	:	:		2000 01 - 07
	:		13.7	-3.9	4.6	2.9	:	:		2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
STEINKOHLE			HARD COAL						
1000 t (t=t)			1000 t (t=t)						
<i>Lieferungen an Zechenkraftwerke</i>			<i>Deliveries to pithead power stations</i>						
1998 01-12	11 548	11 548	-		7 590			3 958	
1999 01-12	6 757	6 757	-		4 740			2 017	
1999 04	460	460	-		346			114	
1999 05	392	392	-		264			128	
1999 06	418	418	-		279			139	
1999 07	525	525	-		366			159	
2000 04	634	634	-		341			293	
2000 05	494	494	-		367			127	
2000 06	480	480	-		310			170	
2000 07	:	:	-		228			:	
1999 01 - 07	4 181	4 181	-		2 801			1 380	
2000 01 - 07	:	:	-		1 246			:	
2000 / 1999 %	:	:	-		-55.5			:	
<i>Lieferungen an Kokereien</i>			<i>Deliveries to coking plants</i>						
1998 01-12	58 913	47 044	3 876		16 213		3 813	6 946	
1999 01-12	48 394	38 416	3 850		10 338		4 027	5 291	
1999 04	3 615	3 111	314		888		202	444	
1999 05	3 785	3 372	326		893		505	401	
1999 06	4 689	3 299	319		895		455	398	
1999 07	4 508	3 339	333		742		525	441	
2000 04	3 761	3 394	317		931		337	587	
2000 05	3 991	3 452	317		1 040		293	577	
2000 06	4 927	3 349	322		964		277	569	
2000 07	:	:	298		899		:	:	
1999 01 - 07	28 957	23 183	2 235		6 387		2 598	3 201	
2000 01 - 07	:	:	2 206		6 589		:	:	
2000 / 1999 %	:	:	-1.3		3.2		:	:	
<i>Lieferungen an Brikettfabriken</i>			<i>Deliveries to patent fuel / BKB plants</i>						
1998 01-12	978	335	12		173		-	150	
1999 01-12	964	317	6		163		-	148	
1999 04	60	19	-		12		-	7	
1999 05	56	22	-		13		-	9	
1999 06	87	26	-		9		-	17	
1999 07	75	22	-		13		-	9	
2000 04	53	13	1		10		-	2	
2000 05	64	21	1		14		-	6	
2000 06	82	25	1		11		-	13	
2000 07	:	:	2		10		:	:	
1999 01 - 07	530	165	2		85		-	78	
2000 01 - 07	:	:	6		81		:	:	
2000 / 1999 %	:	:			-4.7		:	:	
<i>Lieferungen an Industrie insgesamt</i>			<i>Deliveries to all industries</i>						
1998 01-12	24 385	16 583	1 957	401	5 669	1 590	1 370	4 125	186
1999 01-12	24 766	18 132	2 079	338	7 230	1 346	1 420	4 146	121
1999 04	1 854	1 406	182	25	583	115	84	313	11
1999 05	1 986	1 422	177	34	526	114	107	302	10
1999 06	1 993	1 455	175	30	517	111	92	384	11
1999 07	2 332	1 757	262	24	663	110	187	386	10
2000 04	1 884	1 467	149	35	672	101	37	375	10
2000 05	2 002	1 622	162	41	712	100	118	406	10
2000 06	1 999	1 583	155	34	700	92	94	391	11
2000 07	:	:	162	42	669	91	:	:	11
1999 01 - 07	14 317	10 482	1 268	179	4 054	799	805	2 474	75
2000 01 - 07	:	:	1 093	196	4 565	702	:	:	66
2000 / 1999 %	:	:	-13.8	9.5	12.6	-12.1	:	:	-12.0

CHARBON

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
									HOUILLE
									1000 t (t=t)
									Livraisons aux centrales électriques minières
							-		1998 01-12
							-		1999 01-12
							-		1999 04
							-		1999 05
							-		1999 06
							-		1999 07
							-		2000 04
							-		2000 05
							-		2000 06
							:		2000 07
							-		1999 01 - 07
							:		2000 01 - 07
							:		2000 / 1999 %
									Livraisons aux cokeries
8 404		3 981	2 072	459	1 280	1 709	10 160		1998 01-12
7 955		3 067	2 107	543	1 238	1 681	8 297		1999 01-12
		666	267	181	39	110	70	434	1999 04
		631	293	179	41	103	-	413	1999 05
		640	269	185	42	96	253	1 137	1999 06
		693	286	169	43	107	75	1 094	1999 07
		678	241	152	41	110	-	367	2000 04
		679	245	158	36	107	-	539	2000 05
		658	244	168	46	101	114	1 464	2000 06
		:	241	141	44	106	:	:	2000 07
4 575		1 946	1 227	283	731	467	5 307		1999 01 - 07
:		1 698	1 086	293	746	:	:		2000 01 - 07
:		-12.7	-11.5	3.5	2.1	:	:		2000 / 1999 %
									Livraisons aux fabriques d'agglomérés/briquettes
							643		1998 01-12
							647		1999 01-12
							41		1999 04
							34		1999 05
							61		1999 06
							53		1999 07
							40		2000 04
							43		2000 05
							57		2000 06
							:		2000 07
							365		1999 01 - 07
							:		2000 01 - 07
							:		2000 / 1999 %
									Livraisons à l'ensemble de l'industrie
616	153	1 585	189	439	294	843	4 968		1998 01-12
707	151	1 267	246	404	361	629	4 321		1999 01-12
		43	16	100	17	29	34	274	1999 04
		94	10	110	18	37	33	383	1999 05
		80	21	84	30	30	32	365	1999 06
		51	11	106	22	34	53	388	1999 07
		65	13	110	17	19	-	40	2000 04
		72	18	72	31	21	-	40	2000 05
		65	21	91	30	25	-	79	2000 06
		:	18	81	8	22	-	:	2000 07
441		81	756	102	216	210	260	2 597	1999 01 - 07
:		106	688	113	183	60	:	:	2000 01 - 07
:		30.9	-9.0	10.8	-15.3	-71.4	:	:	2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
STEINKOHLE									HARD COAL
1000 t (t=t)									1000 t (t=t)
<i>Sonstige Lieferungen</i>									<i>Miscellaneous deliveries</i>
1998 01-12	4 243	2 570	309		920		177	1 099	
1999 01-12	5 098	2 031	280		814		151	706	
1999 04	308	127	37		14		13	61	
1999 05	437	181	32		64		11	66	
1999 06	465	186	26		89		11	51	
1999 07	359	130	17		45		11	49	
2000 04	368	211	26		111		18	53	
2000 05	343	156	12		92		6	39	
2000 06	291	99	11		35		8	37	
2000 07	:	:	9		29		:	:	
1999 01 - 07	3 035	1 147	169		362		97	482	
2000 01 - 07	:	:	107		479		:	:	
2000 / 1999 %	:	:	-36.7		32.3		:	:	
STEINKOHLENKOKS									HARD COKE
1000 t									1000 t
<i>Produktion der Kokereien</i>									<i>Production of coking plants</i>
1998 01-12	39 672	32 305	3 042		10 277		2 649	5 367	
1999 01-12	36 213	29 196	3 138		8 568		2 320	4 941	
1999 04	2 994	2 433	258		734		178	394	
1999 05	3 088	2 521	267		761		184	414	
1999 06	3 120	2 441	259		734		178	418	
1999 07	2 981	2 410	270		707		187	396	
2000 04	3 037	2 470	253		758		224	430	
2000 05	3 124	2 556	267		784		236	443	
2000 06	3 175	2 484	258		764		229	434	
2000 07	:	:	255		1 661		:	:	
1999 01 - 07	21 293	17 193	1 821		5 134		1 259	2 913	
2000 01 - 07	:	:	1 802		6 218		:	:	
2000 / 1999 %	:	:	-1.0		21.1		:	:	
<i>Bestände bei den Kokereien</i>									<i>Stocks at coking plants</i>
1998 12	3 989	3 040	260		1 552	3	209	143	
1999 12	3 465	2 928	296		1 572	3	195	259	
1999 04	3 779	3 031	222		1 718	3	212	119	
1999 05	4 105	3 393	242		1 732	3	185	501	
1999 06	3 873	3 178	247		1 735	3	144	265	
1999 07	3 877	3 138	260		1 692	3	137	319	
2000 04	3 691	3 016	261		1 638	3	212	472	
2000 05	3 625	2 984	279		1 671	3	185	397	
2000 06	3 756	2 908	268		1 664	3	144	370	
2000 07	:	:	266		771	3	:	:	
Gesamteinfuhren									Total imports
1998 01-12	10 218	8 927	965	47	3 701	40	86	2 128	-
1999 01-12	8 833	7 971	914	48	4 142	40	119	1 157	87
1999 04	593	560	58	4	335	5	9	72	6
1999 05	553	478	79	1	197	4	12	78	4
1999 06	822	730	72	7	368	4	3	128	8
1999 07	786	714	74	4	412	3	13	94	7
2000 04	784	671	76	-	413	2	9	56	3
2000 05	841	803	55	5	491	2	8	61	5
2000 06	778	706	47	3	464	1	8	48	3
2000 07	:	:	39	5	344	1	:	:	3
1999 01 - 07	4 738	4 264	493	25	2 246	27	72	655	43
2000 01 - 07	:	:	465	22	3 030	11	:	:	33
2000 / 1999 %	:	:	-5.7	-12.0	34.9	-59.3	:	:	-23.3

CHARBON

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
										HOUILLE 1000 t (t=t) Livraisons divers
				65			47	1 626		1998 01-12
				80			58	3 009		1999 01-12
				2			3	178		1999 04
				8			3	253		1999 05
				9			3	276		1999 06
				8			-	229		1999 07
				3			-	157		2000 04
				7			-	187		2000 05
				8			4	188		2000 06
				10			:	:		2000 07
				37			43	1 845		1999 01 - 07
				34			:	:		2000 01 - 07
				-8.1			:	:		2000 / 1999 %
										COKE DE FOUR 1000 t Production des cokeries
5 203			2 903	1 600	352	912	1 151	6 216		1998 01-12
4 988			2 384	1 596	361	900	1 148	5 869		1999 01-12
405			226	134	28	76	94	467		1999 04
426			225	138	31	75	98	469		1999 05
417			200	134	31	70	95	584		1999 06
428			179	138	31	74	100	471		1999 07
418			170	114	28	75	94	473		2000 04
428			173	118	30	77	98	470		2000 05
407			171	114	32	75	101	590		2000 06
:			163	-	31	77	:	:		2000 07
2 903			1 493	945	206	519	669	3 431		1999 01 - 07
:			1 188	685	214	530	:	:		2000 01 - 07
:			-20.4	-27.5	3.9	2.1	:	:		2000 / 1999 %
										Stocks auprès des cokeries
514			285		77		184	762		1998 12
430			132		44		130	404		1999 12
473			218		69		187	558		1999 04
433			224		76		159	550		1999 05
441			259		87		136	556		1999 06
397			246		87		193	543		1999 07
349			62		22		105	567		2000 04
346			83		23		117	521		2000 05
336			95		31		118	727		2000 06
:			77		28		:	:		2000 07
										Importations totales
508	-		493	872	-	174	373	831		1998 01-12
249	-		577	590	-	136	345	429		1999 01-12
1	-		18	45	-	16	16	8		1999 04
2	-		40	51	-	15	20	50		1999 05
48	-		42	58	-	3	12	69		1999 06
1	-		40	52	-	21	13	52		1999 07
7	-		43	56	-	8	59	52		2000 04
40	-		48	77	-	18	13	18		2000 05
42	-		13	81	-	-	46	22		2000 06
:	-		45	60	-	9	:	:		2000 07
64	-		308	290	-	93	195	227		1999 01 - 07
:	-		339	400	-	43	:	:		2000 01 - 07
:	-		10.1	37.9	-	-53.8	:	:		2000 / 1999 %

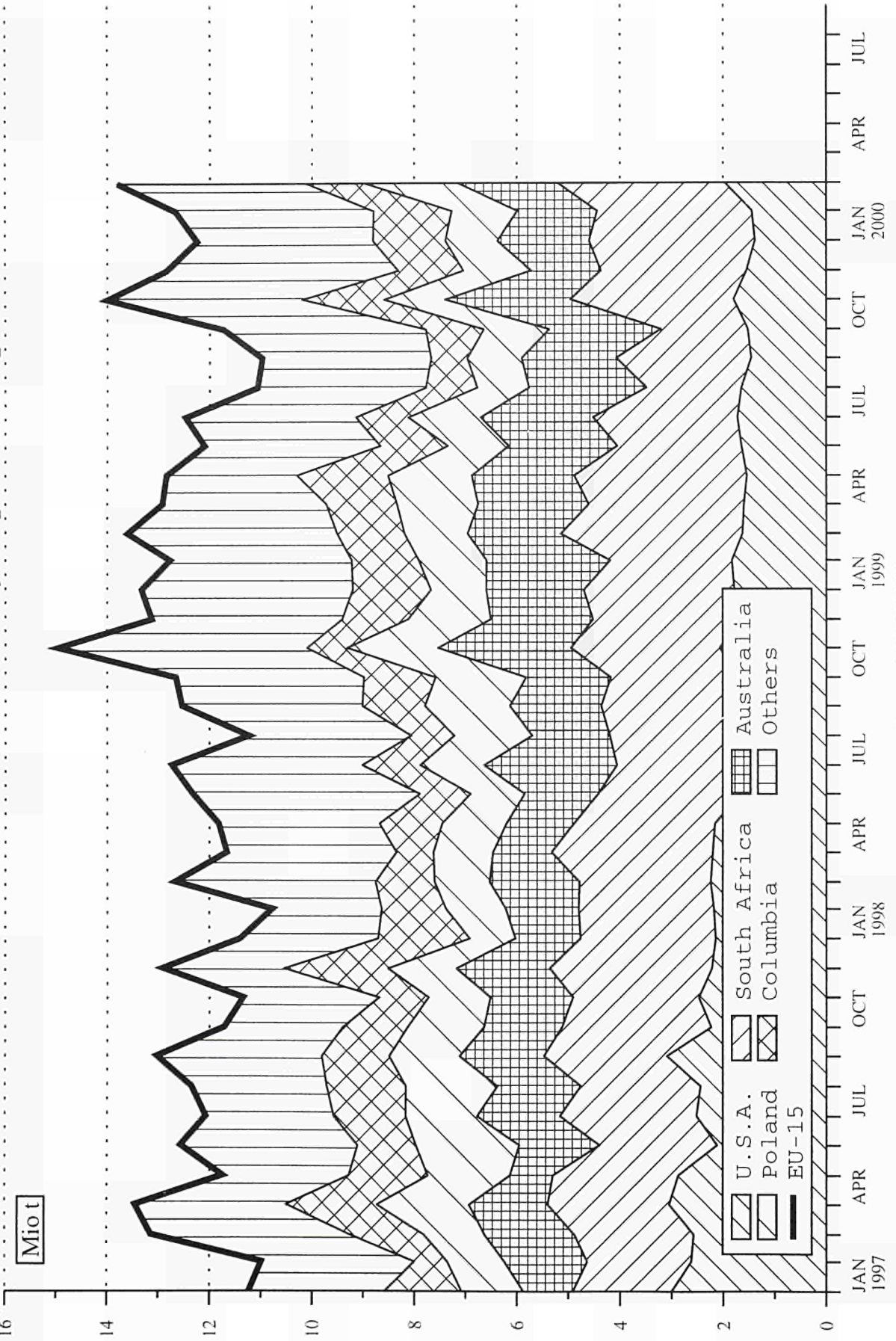
	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
STEINKOHLKOKS					HARD COKE				
1000 t					1000 t				
<i>Lieferungen an Stahlindustrie</i>					<i>Deliveries to iron / steel industry</i>				
1998 01-12	36 266	28 673	3 682		9 104	-	2 320	5 564	
1999 01-12	34 312	26 508	3 701		8 011	-	2 052	5 312	
1999 04	2 933	2 302	313		667	-	170	424	
1999 05	2 928	2 292	311		695	-	193	438	
1999 06	2 964	2 194	309		690	-	154	453	
1999 07	2 890	2 282	313		716	-	197	408	
2000 04	3 103	2 468	323		718	-	186	460	
2000 05	3 111	2 509	312		738	-	240	455	
2000 06	3 194	2 410	301		760	-	122	452	
2000 07	:	:	300		771	-	:	:	
1999 01 - 07	20 002	15 490	2 167		4 654	-	1 224	3 167	
2000 01 - 07	:	:	2 185		5 131	-	:	:	
2000 / 1999 %	:	:	0.8		10.2	-	:	:	
GESAMTMENGE BRAUNKOHLE					TOTAL LIGNITE				
1000 t					1000 t				
<i>Förderung</i>					<i>Production</i>				
1998 01-12	240 416	182 424			166 034	57 992	9 749	766	2 880
1999 01-12	245 521	184 052			162 242	61 469	8 831	894	2 855
1999 04	19 375	14 197			13 066	5 178	701	88	240
1999 05	20 552	15 588			13 460	4 964	808	79	240
1999 06	22 510	17 380			13 308	5 130	879	77	240
1999 07	21 983	16 662			13 429	5 321	904	71	240
2000 04	19 762	14 396			13 551	5 366	515	2	199
2000 05	20 880	15 077			13 498	5 803	602	2	205
2000 06	20 867	15 371			13 554	5 496	774	11	200
2000 07	:	:			13 556	5 918	:	:	195
1999 01 - 07	145 279	109 082			95 100	36 197	5 448	533	1 680
2000 01 - 07	:	:			94 762	38 034	:	:	1 449
2000 / 1999 %	:	:			-0.4	5.1	:	:	-13.8
<i>Lieferungen an öffentliche Kraftwerke</i>					<i>Deliveries to public power stations</i>				
1998 01-12	250 010	192 152			176 412	57 858	9 603	-	1 380
1999 01-12	239 426	178 093			163 071	61 333	8 849	-	1 359
1999 04	19 471	14 316			13 016	5 155	797	-	115
1999 05	19 504	14 550			13 359	4 954	742	-	115
1999 06	19 578	14 458			13 301	5 120	875	-	115
1999 07	19 533	14 218			13 114	5 315	900	-	115
2000 04	19 871	14 521			13 489	5 350	504	-	128
2000 05	20 048	14 272			13 351	5 776	614	-	118
2000 06	19 953	14 461			13 448	5 492	785	-	120
2000 07	:	:			13 463	5 861	:	:	115
1999 01 - 07	142 192	106 079			97 052	36 113	5 415	-	805
2000 01 - 07	:	:			93 785	37 890	:	:	806
2000 / 1999 %	:	:			-3.4	4.9	:	:	0.1

CHARBON

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
										COKE DE FOUR 1000 t
										Livraisons à l'industrie sidérurgique
5 138	-		1 969	676	220	-	1 403	6 190		1998 01-12
4 825	-		1 936	438	233	-	1 440	6 364		1999 01-12
510	-		162	38	18	-	127	504		1999 04
435	-		167	35	18	-	127	509		1999 05
405	-		134	35	14	-	127	643		1999 06
440	-		158	34	16	-	101	507		1999 07
422	-		166	175	18	-	127	508		2000 04
441	-		123	179	21	-	127	475		2000 05
427	-		147	176	25	-	163	621		2000 06
:	-		141	176	21	-	:	:		2000 07
2 793	-		1 148	213	124	-	814	3 698		1999 01 - 07
:	-		1 081	1 210	158	-	:	:		2000 01 - 07
:	-		-5.8		27.4	-	:	:		2000 / 1999 %
										TOTAL LIGNITE 1000 t
										Production
156				1 139		1 700				1998 01-12
19				1 054		8 157				1999 01-12
-				102		-				1999 04
-				84		917				1999 05
-				67		2 809				1999 06
-				67		1 951				1999 07
-				129		-				2000 04
-				73		697				2000 05
-				37		795				2000 06
:				80		973				2000 07
-				644		5 677				1999 01 - 07
:				681		2 465				2000 01 - 07
:				5.7		-56.6				2000 / 1999 %
										Livraisons aux centrales électriques publiques
157				1 000		3 600				1998 01-12
80				1 000		3 734				1999 01-12
-				65		323				1999 04
-				65		269				1999 05
-				65		102				1999 06
-				65		24				1999 07
-				65		335				2000 04
-				-		189				2000 05
-				-		108				2000 06
:				-		25				2000 07
-				565		2 242				1999 01 - 07
:				435		2 018				2000 01 - 07
:				-23.0		-10.0				2000 / 1999 %

STEINKOHLLE HARD COAL HOUILLE

Ausgemeinschaftliche Einfuhren Extra-Community Imports Importations extracommunautaires



Source : EUROSTAT

2

Kohlewasserstoffe
Hydrocarbons
Hydrocarbures

KOHLLENWASSERSTOFFE / ERLÄUTERUNGEN

A. ROHÖL UND FEEDSTOCKS (AUSGANGSPRODUKTE)

Alle Angaben sind in 1 000 metrischen Tonnen ausgedrückt (1 000 t).

- Deutschland** - Einfuhren von fertigen Erdölerzeugnissen, die für eine spätere Weiterverarbeitung in Raffinerien bestimmt sind, werden nicht zum Rohöl gezählt.
- Förderung** - Die Daten über die Rohölförderung umfassen nur dann die Kondensate, die bei den Rohölvorkommen „auftreten“ und Naturbenzine sowie andere Kondensate, die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Erdgas anfallen, wenn diese Rohstoffe in den Raffinerien umgewandelt werden.
- Einfuhren** - So wie für alle zusammengefaßten Außenhandelsposten der Energiebilanzen beruht die Ermittlung der Einfuhren auf Begriffen, wie sie für den Außenhandel üblich sind. Demnach umfassen die Einfuhren alle Rohöl- und Feedstockmengen (letztere sind halbraffinierte Mineralölerzeugnisse, die zur Weiterverarbeitung bestimmt sind), die in das Gebiet des einzelnen Staates importiert wurden. Daher sind diejenigen Einfuhren von Erdölerzeugnissen mit eingeschlossen, die : (i) zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt sind; (ii) vorübergehend eingeführt wurden; (iii) auf Zollausschlußlager eingeführt; (iv) auf Sonderlager für ausländische Rechnung eingeführt sowie (v) aus nationalen überseeischen Landesteilen bzw. Hoheitsgebieten eingeführt worden sind. Nicht dazu gehören jedoch diejenigen Mengen, die im Transitwege, insbesondere durch Rohrfernleitungen, das nationale Hoheitsgebiet durchqueren. Die Angaben stammen meistens aus direkten Meldungen der Importeure und stimmen nicht unbedingt mit den Daten der Zollbehörden überein, die in den Außenhandelsstatistiken veröffentlicht werden. Die Länderzuordnung der Einfuhren erfolgt nach ihrer Herkunftsbezeichnung.
- Verarbeitungseinsatz- (Raffinerie-Input)** Dieser zusammengefaßte Posten umfaßt die Gesamtmenge von Rohöl, Feedstocks und Erdölerzeugnissen, die in Raffinerien verarbeitet oder weiterverarbeitet werden, einschließlich der Mengen, die für eine Verarbeitung für Rechnung ausländischer Staaten bestimmt sind. Die Zahlen sind um die aus der petrochemischen Industrie stammenden Rückläufe sowie um die im Raffineriekreislauf wieder eingesetzten Erzeugnisse bereinigt worden.
- Ausfuhren** - Auf ähnliche Weise wird bei den Daten über Ausfuhren von Rohöl und Feedstocks vom allgemeinen Außenhandelsbegriff ausgegangen, sie enthalten alle aus dem nationalen Hoheitsgebiet eines jeden Landes ausgeführten Mengen, einschließlich der Mengen, die: (i) im Ausland verarbeitet oder umgewandelt werden sollen, (ii) nach der Verarbeitung oder Umwandlung re-exportiert werden, (iii) nur vorübergehend exportiert werden, (iv) in nationale überseeische Landesteile oder Hoheitsgebiete exportiert werden, und (v) an im Ausland stationierte nationale oder ausländische Streitkräfte geliefert (soweit keine Geheimhaltungsvorschriften entgegenstehen) werden.
Ausgeschlossen sind jedoch die Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet im Transit durchqueren oder der Versorgung der Hochseeschifffahrt (Bunkermengen) dienen.

B. ERDÖLERZEUGNISSE

Alle Angaben sind in 1 000 metrischen Tonnen ausgedrückt (1000 t).

- Deutschland** - Die Daten über Einfuhren von Erdölerzeugnissen umfassen auch die zur Weiterverarbeitung in den Raffinerien bestimmten Mengen.
- Frankreich** - Die Angaben für Inlandslieferungen umfassen nicht den militärischen Verbrauch.
- Nettoproduktion** - Dieser Posten umfaßt die Raffinerieproduktion aller Erdölerzeugnisse (einschließlich der nicht für die Energieerzeugung bestimmten), ohne den Eigenverbrauch der Raffinerien und ohne Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden wieder eingesetzten Erzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden.
- Ein- und Ausfuhren** - Hierfür gelten die Begriffsbestimmungen, die im vorherigen Abschnitt, "Rohöl und Feedstocks", für Einfuhren und Ausfuhren genannt worden sind.
- Bunker** - Betrifft die an die Hochseeschifffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der in Zollausschluß- und Sonderlagern befindlichen Beständen. Ausgenommen sind dagegen Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs (diese werden zu den Inlandslieferungen gezählt).
- Inlandslieferungen** - Dieser Posten erfaßt alle im nationalen Gebiet für energetische und nicht-energetische Zwecke ausgelieferten Mengen an Erdölerzeugnissen. Dazu gehören somit die für eine Umwandlung in andere Energieformen (z.B. an Kraftwerke) sowie für den Endverbrauch (an Haushalte, Industrie, Verkehr) gelieferten Mengen. Der Eigenbedarf der Energieerzeuger wird jedoch nicht mitgerechnet. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Netto verbucht (d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie).

C. ERDGAS

Sämtliche Angaben sind in Terajoule (TJ) auf der Basis des oberen Heizwertes (Ho) ausgedrückt.

- Vereinigtes Königreich** - Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Zeiträume von vier oder fünf Wochen (vier Wochen bei den ersten zwei Monaten eines jeden Quartals, fünf Wochen beim letzten Monat des Quartals).
- Förderung** - Hierbei handelt es sich ausschließlich um gereinigtes Erdgas nach Aussonderung der im Gas enthaltenen unbrauchbaren Stoffe. Nicht in den Mengenangaben enthalten sind solche Mengen, die durch Abblasen, Fackeln und Produktionsversuche verbraucht werden, ferner die in die Lagerstätten zurück eingepreßten Mengen. Der Eigenverbrauch der Erzeuger wird mit eingerechnet. Die Erzeugung von Synthesegas ist nicht enthalten.
- Ein- und Ausfuhren** - Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Rohrfernleitungen, sind ausgenommen.
- Bruttoinlandsverbrauch** - Dieser Posten errechnet sich nach der Formel: Erdgasförderung + Einfuhren aus den Niederlanden + sonstige Einfuhren aus der Gemeinschaft (nicht dargestellt) + Einfuhren aus Drittländern - Ausfuhren an die Gemeinschaft und Ausfuhren an Drittländer (nicht dargestellt) + Bestandsveränderungen (nicht dargestellt).

HYDROCARBONS / EXPLANATORY NOTES

A. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

The data are expressed in 1 000 metric tonnes (1 000 t).

- Germany** - Imports of finished petroleum products which are later retreated in refineries are not included with crude oil
- 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 destined for further treatment) imported into the national territory. Also included are those quantities which are : (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.
- Refinery 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 redistillation 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 or 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.

B. PETROLEUM PRODUCTS

The data are expressed in 1 000 metric tonnes (1 000t).

- Germany** - Imports of petroleum products include quantities intended for retreatment in refineries
- France** - Deliveries for military consumption are not included in the inland deliveries
- 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.
- Imports/Exports** - These are defined in the same way as for the imports and exports of "crude oil and feedstocks" mentioned above.
- 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).

C. NATURAL GAS

The data are expressed in Terajoules (TJ) on a gross calorific value (GCV) basis.

- United Kingdom** - Monthly data refer 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 consumption** - This series is calculated as follows: Production of natural gas + imports from the Netherlands + other imports from the European Union (not shown) + imports from third-party countries - exports to the European Union and exports to third-party countries (not shown) + stock change (not shown).

HYDROCARBURES / NOTES EXPLICATIVES

A. PÉTROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques (1000 t).

- Allemagne** - Les importations de produits pétroliers finis destinés à un retraitement en raffinerie ne sont pas comprises dans le pétrole brut.
- 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 un traitement ultérieur) englobent toutes les quantités importées dans le territoire national, y compris les quantités: a) destinées au traitement à façon pour compte étranger; b) importées à titre temporaire; c) importées et mises en entrepôts hors douane; d) importées et mises en entrepôts spéciaux pour compte étranger; e) 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. Les importations sont ventilées par pays d'origine.
- Entrée en raffineries** - Cet agrégat englobe toutes les quantités de pétrole brut, de feedstocks et de produits pétroliers traités ou retraités dans les raffineries (y compris les quantités destinés au traitement à façon pour compte étranger). Les restitutions de produits pétroliers en provenance de l'industrie pétrochimique ainsi que les produits pétroliers recyclés à l'intérieur des raffineries sont exclus.
- Exportations** - Les exportations de pétrole brut et de feedstocks suivent la définition du commerce général et couvrent donc toutes les quantités exportées à partir du territoire national. Elles comprennent entre autres les quantités: a) destinées à subir un traitement ou une transformation à l'étranger, b) réexportées après traitement ou transformation; c) exportées à titre temporaire; d) exportées à destination de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale; e) 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.

B. PRODUITS PÉTROLIERS

Les données sont exprimées en 1000 tonnes métriques (1000 t)

- Allemagne** - Les importations de produits pétroliers comprennent les quantités à retraiter en raffinerie.
- France** - Les livraisons pour consommation militaire ne sont pas incluses dans les livraisons intérieures.
- Production nette** - Cet agrégat représente la production en raffinerie de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre des raffineries et des pertes de raffinage. Les produits recyclés dans les raffineries ainsi que les restitutions de l'industrie pétrochimique sont exclus.
- Importations et Exportations** - Celles-ci sont définies par analogie aux importations/exportations de pétrole brut et de feedstocks ci-dessus.
- Soutes** - Les soutes représentent 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 (celles-ci sont incluses dans les livraisons intérieures).
- Livraisons intérieures** 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 transformation (p.ex. aux centrales électriques) et pour consommation finale (livraisons aux ménages, 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'est-à-dire à l'exclusion des produits restitués par l'industrie pétrochimique).

C. GAZ NATUREL

Les données sont exprimées en térajoules (TJ), sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS).

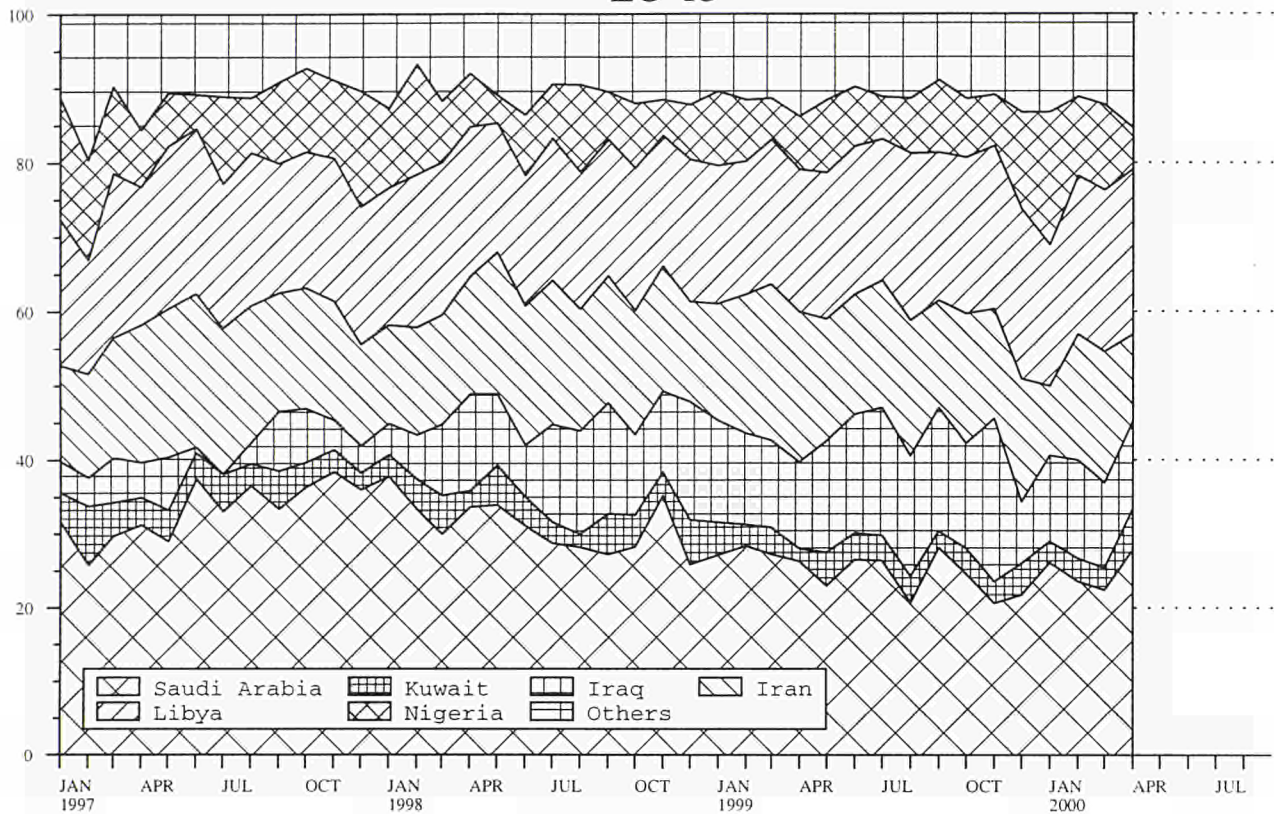
- Royaume-Uni** - Les données mensuelles concernent des périodes de quatre ou cinq semaines (quatre semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et cinq pour le dernier mois).
- Production** - Cet agrégat ne concerne que le gaz naturel épuré après élimination des matières inertes contenues dans le gaz. Les chiffres indiqués sont ceux relevés après déduction des quantités utilisées pour les lâchers, les torchages, 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 est exclue.
- Importations et 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 provenance des Pays-Bas + autres importations en provenance de l'UE (non publié) + importations en provenance de pays tiers - exportations vers l'UE et exportations vers des pays tiers (non publié) + variations de stocks (non publié).

ROHÖL

CRUDE OIL

PETROLE BRUT

Imports from OPEC
EU-15



Source : EUROSTAT

ROHÖL

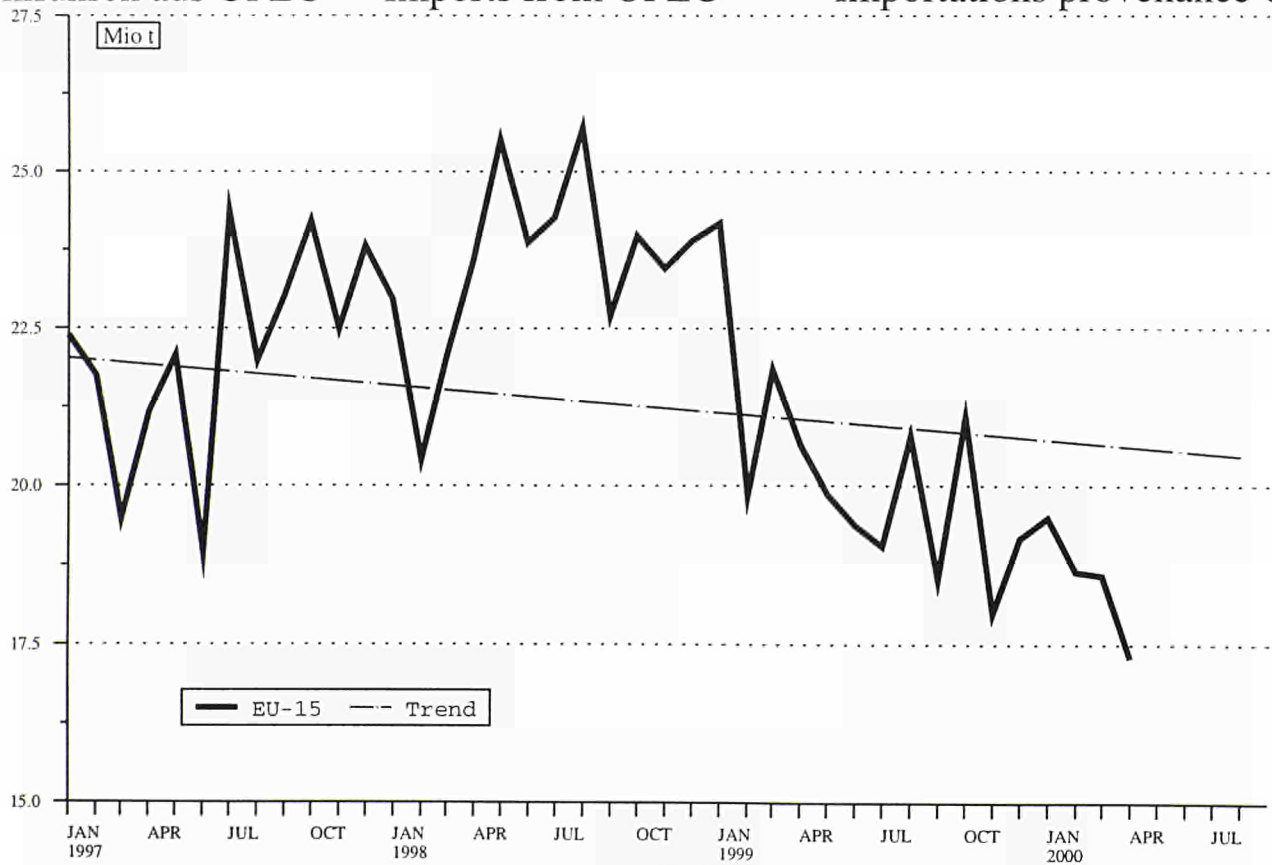
CRUDE OIL

PETROLE BRUT

Einfuhren aus OPEC

Imports from OPEC

Importations provenance OPEP

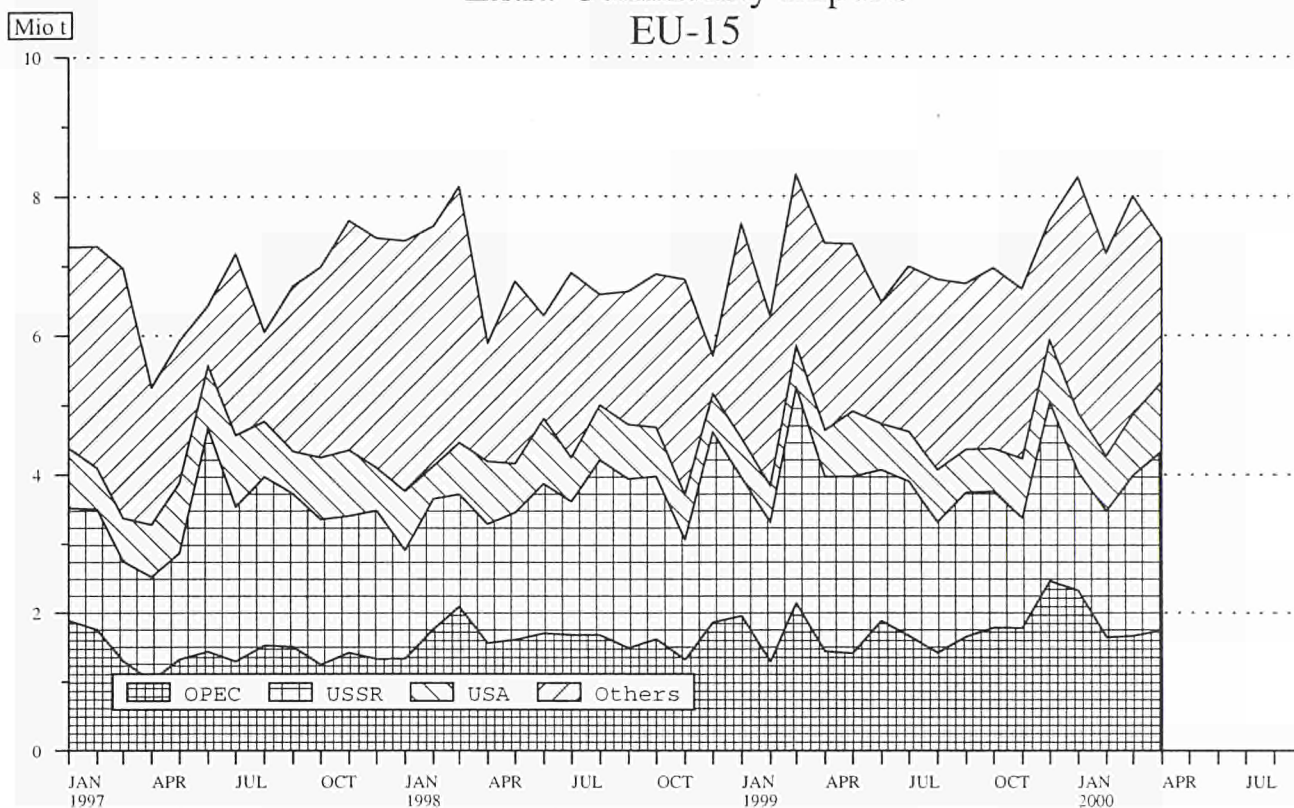


Source : EUROSTAT

PETROLEUM PRODUCTS

Extra-Community Imports

EU-15

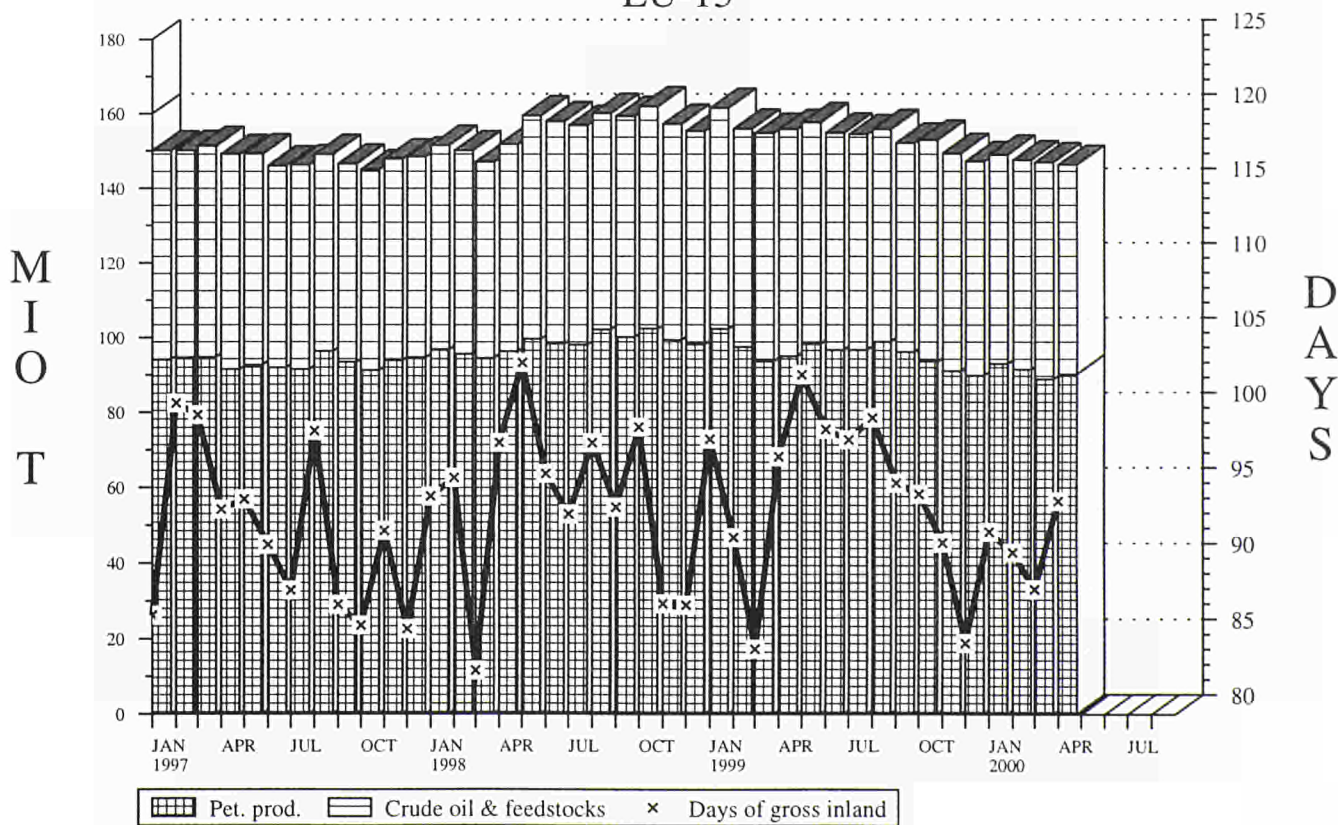


Source : EUROSTAT

CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS

Stock levels

EU-15



Source : EUROSTAT

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS					CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS				
1000 t					1000 t				
<i>Förderung</i>					<i>Production</i>				
1998 01-12	159 023	14 412		11 676	2 937	315	529	1 568	
1999 01-12	164 606	12 978		14 671	2 748	16	301	1 833	
1999 05	13 076	1 039		1 116	249	—	26	130	
1999 06	12 628	1 025		1 190	244	—	26	134	
1999 07	13 897	1 146		1 229	231	—	24	148	
1999 08	13 781	1 033		1 243	245	—	24	102	
2000 05	12 328	1 064		1 383	272	21	19	154	
2000 06	:	1 026		1 501	266	:	19	140	
2000 07	:	1 054		1 540	268	:	19	160	
2000 08	:	1 120		1 476	364	:	18	173	
1999 01 - 08	108 165	8 694		9 100	1 896	—	213	1 085	
2000 01 - 08	:	8 357		11 786	2 037	:	154	1 230	
2000 / 1999 %	:	-3.9		29.5	7.4	:	-27.7	13.4	
GESAMTEINFUHREN					TOTAL IMPORTS				
<i>Rohöl und Feedstocks</i>					<i>Crude oil and feedstocks</i>				
1998 01-12	582 548	489 516	37 131	5 846	109 379	19 242	60 679	90 164	3 148
1999 01-12	548 487	464 457	35 273	5 976	103 826	17 287	58 911	82 228	3 088
1999 05	45 797	38 971	3 004	561	8 190	1 204	4 462	7 440	256
1999 06	43 521	36 382	2 846	514	7 670	1 440	4 707	6 728	201
1999 07	45 570	38 493	2 883	349	8 707	1 583	4 740	6 606	333
1999 08	45 434	38 507	2 986	425	8 613	1 716	5 169	7 389	245
2000 05	:	38 203	2 470	496	8 626	1 623	5 071	6 889	266
2000 06	:	37 506	2 659	439	7 779	:	4 564	6 450	243
2000 07	:	:	:	397	9 225	:	4 927	6 724	251
2000 08	:	:	:	427	9 011	:	5 157	7 248	325
1999 01 - 08	367 571	310 621	23 694	3 951	68 080	11 938	39 684	55 760	2 186
2000 01 - 08	:	:	:	3 675	68 975	:	38 578	56 068	2 145
2000 / 1999 %	:	:	:	-7.0	1.3	:	-2.8	0.6	-1.9
Rohöl					Crude oil				
1998 01-12	561 525	477 814	34 661	5 778	109 379	18 569	59 745	89 458	3 129
1999 01-12	527 819	451 245	32 126	5 734	103 826	15 944	58 046	82 102	3 066
1999 05	43 759	37 598	2 605	522	8 190	1 137	4 396	7 436	251
1999 06	41 391	34 891	2 582	496	7 670	1 280	4 590	6 726	200
1999 07	43 347	37 130	2 518	327	8 707	1 388	4 657	6 547	328
1999 08	43 615	37 438	2 795	394	8 613	1 539	5 063	7 387	239
2000 05	:	37 249	2 100	470	8 626	1 586	4 967	6 854	251
2000 06	:	35 843	2 249	415	7 779	:	4 315	6 416	243
2000 07	:	:	:	345	9 225	:	4 776	6 655	251
2000 08	:	:	:	411	9 011	:	5 042	7 243	325
1999 01 - 08	354 062	302 203	21 796	3 765	68 080	10 988	39 217	55 685	2 169
2000 01 - 08	:	:	:	3 479	68 975	:	37 585	55 902	2 105
2000 / 1999 %	:	:	:	-7.6	1.3	:	-4.2	0.4	-3.0
Feedstocks					Feedstocks				
1998 01-12	21 023	11 702	2 470	68		673	934	706	19
1999 01-12	20 668	13 212	3 147	242		1 343	865	126	22
1999 05	2 038	1 373	399	39		67	66	4	5
1999 06	2 130	1 491	264	18		160	117	2	1
1999 07	2 223	1 363	365	22		195	83	59	5
1999 08	1 819	1 069	191	31		177	106	2	6
2000 05	:	954	370	26		37	104	35	15
2000 06	:	1 663	410	24		:	249	34	—
2000 07	:	:	:	52		:	151	69	—
2000 08	:	:	:	16		:	115	5	—
1999 01 - 08	13 509	8 418	1 898	186		950	467	75	17
2000 01 - 08	:	:	:	196		:	993	166	40
2000 / 1999 %	:	:	:	5.4		:			

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE									
1000 t									
Production									
5 723		2 662	993				132 620	148 729	1998 01-12
4 566		2 533	997				136 941	148 609	1999 01-12
352		199	83				10 921	12 187	1999 05
338		201	82				10 413	11 311	1999 06
470		185	88				11 522	12 806	1999 07
378		197	87				11 505	11 987	1999 08
334		200	85				9 860	13 099	2000 05
345		174	82				10 222	12 438	2000 06
328		191	88				10 573	14 204	2000 07
310		168	87				10 250	12 521	2000 08
3 088		1 749	663				90 371	96 610	1999 01 - 08
2 675		1 593	668				84 809	104 591	2000 01 - 08
-13.4		-8.9	0.8				-6.2	8.3	2000 / 1999 %
IMPORTATIONS TOTALES									
Pétrole brut et semi-raffiné									
92 003		62 374	9 097	14 200	11 341	19 985	47 959	2 053	1998 01-12
87 876		59 102	8 435	14 620	11 098	19 691	41 076	2 085	1999 01-12
7 376		4 982	786	1 190	1 285	1 099	3 962	93	1999 05
6 428		4 762	790	1 267	983	1 767	3 418	169	1999 06
6 963		5 166	781	1 324	990	1 256	3 889	185	1999 07
7 523		4 066	535	1 246	735	1 542	3 244	149	1999 08
7 381		4 626	792	974	1 108	:	4 750	24	2000 05
8 024		4 889	750	908	1 240	:	3 471	94	2000 06
6 417		5 059	693	1 232	1 090	:	4 239	207	2000 07
7 863		4 708	535	1 573	988	:	4 040	48	2000 08
58 390		39 766	5 772	9 877	7 412	12 755	28 306	1 385	1999 01 - 08
59 143		38 737	5 458	7 954	7 503	:	31 539	532	2000 01 - 08
1.3		-2.6	-5.4	-19.5	1.2	:	11.4	-61.6	2000 / 1999 %
Pétrole brut									
86 050		62 374	8 405	13 272	11 341	19 915	39 449	2 053	1998 01-12
80 428		59 102	7 676	13 775	11 098	19 543	35 353	2 085	1999 01-12
6 641		4 982	685	1 127	1 285	1 083	3 419	93	1999 05
5 494		4 762	702	1 182	983	1 742	2 982	169	1999 06
6 273		5 166	700	1 244	990	1 237	3 265	185	1999 07
6 877		4 066	479	1 184	735	1 520	2 724	149	1999 08
7 131		4 626	697	889	1 108	:	4 223	24	2000 05
7 180		4 889	675	857	1 240	:	2 867	94	2000 06
5 872		5 059	619	1 171	1 090	:	3 810	207	2000 07
7 412		4 708	479	1 503	988	:	3 541	48	2000 08
53 472		39 766	5 239	9 367	7 412	12 646	24 460	1 385	1999 01 - 08
54 528		38 737	4 952	7 328	7 503	:	27 662	532	2000 01 - 08
2.0		-2.6	-5.5	-21.8	1.2	:	13.1	-61.6	2000 / 1999 %
Pétrole semi-raffiné									
5 953			692	928		70	8 510		1998 01-12
7 448			759	845		148	5 723		1999 01-12
735			101	63		16	543		1999 05
934			88	85		25	436		1999 06
690			81	80		19	624		1999 07
646			56	62		22	520		1999 08
250			95	85		:	528		2000 05
844			75	51		:	604		2000 06
545			74	61		:	429		2000 07
451			56	70		:	499		2000 08
4 918			533	510		109	3 846		1999 01 - 08
4 615			506	626		:	3 877		2000 01 - 08
-6.2			-5.1	22.7		:	0.8		2000 / 1999 %

KOHLLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS					CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS				
1000 t					1000 t				
<i>Innergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)</i>					<i>Intra-community imports (EU-15)</i>				
1998 01-12	64 751	57 075	6 328	9	19 729	—	3 744	11 760	101
1999 01-12	64 938	57 924	8 235	66	14 331	28	4 176	13 909	141
1999 05	5 181	4 738	582	—	1 379	—	84	899	5
1999 06	4 184	3 840	629	—	960	—	216	781	37
1999 07	5 149	4 455	520	—	1 447	3	302	1 098	5
1999 08	5 524	4 764	756	—	1 018	25	408	1 301	6
2000 05	:	4 306	746	—	1 083	—	300	682	15
2000 06	:	4 626	607	—	1 491	:	10	782	—
2000 07	:	:	:	—	816	:	294	782	—
2000 08	:	:	:	—	798	:	308	1 015	—
1999 01 - 08	40 891	36 941	4 819	7	9 350	28	2 600	8 899	136
2000 01 - 08	:	:	:	—	9 819	:	1 767	7 820	242
<i>Einfuhren aus dem Vereinigten Königreich</i>					<i>Imports from the United Kingdom</i>				
1998 01-12	50 998	49 465	4 470	—	19 616	—	3 384	11 273	100
1999 01-12	49 796	48 944	6 478	56	13 780	—	3 965	12 973	89
1999 05	3 715	3 715	368	—	1 280	—	84	736	—
1999 06	2 902	2 897	409	—	920	—	168	700	—
1999 07	3 776	3 683	373	—	1 422	—	252	930	—
1999 08	4 418	4 413	658	—	1 014	—	408	1 299	6
2000 05	:	3 569	596	—	1 016	—	300	598	15
2000 06	:	3 777	450	—	1 461	:	—	781	—
2000 07	:	:	:	—	743	:	284	781	—
2000 08	:	:	:	—	769	:	196	942	—
1999 01 - 08	31 177	30 690	3 614	—	9 087	—	2 414	8 197	89
2000 01 - 08	:	:	:	—	9 237	:	1 535	7 425	39
<i>Außergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)</i>					<i>Extra-community imports (EU-15)</i>				
1998 01-12	517 811	432 495	30 803	5 837	89 648	19 196	56 935	78 405	3 047
1999 01-12	484 204	407 332	27 038	5 917	90 509	17 215	54 735	68 319	2 947
1999 05	40 522	34 144	2 422	561	6 722	1 204	4 378	6 541	251
1999 06	39 455	32 660	2 217	514	6 828	1 440	4 491	5 947	164
1999 07	40 542	34 162	2 363	349	7 384	1 580	4 438	5 508	328
1999 08	40 123	33 999	2 230	425	7 858	1 691	4 761	6 088	239
2000 05	:	33 897	1 724	496	7 543	1 623	4 771	6 207	251
2000 06	:	32 914	2 052	439	6 288	:	4 554	5 702	243
2000 07	:	:	:	397	8 409	:	4 633	5 942	251
2000 08	:	:	:	427	8 213	:	4 849	6 233	325
1999 01 - 08	326 854	273 942	18 875	3 951	59 147	11 866	37 084	46 861	2 050
2000 01 - 08	:	:	:	3 675	59 155	:	36 811	48 282	1 903
<i>Einfuhren aus der westlichen Hemisphäre</i>					<i>Imports from the western hemisphere</i>				
1998 01-12	20 907	16 074	1 661	1 199	2 463	—	8 557	24	—
1999 01-12	18 781	14 503	2 003	1 199	2 145	—	7 886	—	—
1999 05	1 327	1 016	126	94	132	—	590	—	—
1999 06	1 600	1 179	144	102	205	—	782	—	—
1999 07	1 488	1 210	79	—	204	—	483	—	—
1999 08	1 496	1 127	175	—	181	—	720	—	—
2000 05	:	1 239	86	102	280	—	673	74	—
2000 06	:	1 305	45	102	192	—	730	—	—
2000 07	:	:	:	—	95	—	589	—	—
2000 08	:	:	:	197	272	—	999	—	—
1999 01 - 08	13 291	10 465	1 627	602	1 543	—	5 668	—	—
2000 01 - 08	:	:	:	811	1 311	—	5 806	108	—

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE										
1000 t										
Importations intra-communautaires (EU-15)										
	1 210		9 537	179	1 369	3 118	2 957	4 710	1 817	1998 01-12
	1 255		10 475	364	1 885	3 153	2 931	3 989	1 747	1999 01-12
	230		985	19	83	472	15	428	69	1999 05
	75		695	46	165	236	102	242	145	1999 06
	16		702	33	169	163	268	423	161	1999 07
	14		772	18	170	301	381	354	-	1999 08
	20		1 063	20	81	296	:	431	-	2000 05
	9		1 021	44	84	578	:	351	70	2000 06
	17		922	33	77	165	:	259	207	2000 07
	36		854	18	85	344	:	314	-	2000 08
	895		6 750	184	1 235	2 073	1 233	2 682	1 095	1999 01 - 08
	771		8 495	173	826	2 914	:	2 579	365	2000 01 - 08
Importations en provenance du Royaume-Uni										
	519		7 980		1 236	887	1 533		1 124	1998 01-12
	813		8 412		1 717	717	796		1 184	1999 01-12
	167		821		-	259	-		69	1999 05
	-		512		165	23	5		101	1999 06
	-		537		169	-	93		74	1999 07
	-		772		170	86	5		-	1999 08
	8		863		81	92	:		-	2000 05
	-		813		-	272	:		70	2000 06
	-		813		77	-	:		207	2000 07
	-		750		-	132	:		-	2000 08
	573		5 118		1 152	446	487		708	1999 01 - 08
	519		7 117		487	713	:		277	2000 01 - 08
Importations extra-communautaires (EU-15)										
	90 793		52 835	8 927	12 831	8 271	17 028	43 255	236	1998 01-12
	86 636		48 627	7 989	12 599	7 933	16 760	36 980	189	1999 01-12
	7 146		3 997	767	1 107	813	1 084	3 529	24	1999 05
	6 353		4 067	744	1 102	747	1 665	3 176	24	1999 06
	6 947		4 464	748	1 155	827	988	3 463	24	1999 07
	7 509		3 294	510	1 076	434	1 161	2 847	-	1999 08
	7 361		3 563	772	893	812	:	4 320	24	2000 05
	8 015		3 868	706	824	662	:	3 120	24	2000 06
	6 400		4 137	660	1 155	925	:	3 980	-	2000 07
	7 827		3 854	517	1 488	644	:	3 726	48	2000 08
	57 510		33 016	5 566	8 506	5 327	11 522	25 573	141	1999 01 - 08
	58 372		30 242	5 285	7 128	4 589	:	28 960	167	2000 01 - 08
Importations en provenance de l'hémisphère occidental										
	710		1 399	9	1 094	157	1 230	2 404	-	1998 01-12
	167		973	21	1 308	-	883	2 196	-	1999 01-12
	33		3	-	132	-	31	186	-	1999 05
	-		48	-	-	-	124	195	-	1999 06
	-		47	-	397	-	125	153	-	1999 07
	-		51	-	-	-	77	292	-	1999 08
	47		49	-	30	-	:	308	-	2000 05
	53		49	-	236	-	:	78	-	2000 06
	143		75	-	-	-	:	201	-	2000 07
	-		71	-	134	-	:	196	-	2000 08
	33		667	-	927	-	666	1 558	-	1999 01 - 08
	420		533	-	545	-	:	1 300	-	2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS					CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS				
1000 t					1000 t				
<i>Einfuhren aus Afrika</i>					<i>Imports from Africa</i>				
1998 01-12	113 737	108 944	656	-	23 084	1 620	20 541	15 775	-
1999 01-12	103 249	98 166	472	-	21 683	1 539	21 830	11 983	-
1999 05	8 421	7 811	25	-	1 524	54	1 568	1 123	-
1999 06	7 755	7 461	35	-	1 552	130	1 748	1 075	-
1999 07	7 599	7 248	96	-	1 476	179	1 673	953	-
1999 08	9 325	8 539	93	-	1 801	136	2 002	1 386	-
2000 05	:	7 839	6	-	1 627	93	1 653	955	-
2000 06	:	7 845	50	-	1 500	:	1 868	853	-
2000 07	:	:	:	-	2 051	:	1 928	820	-
2000 08	:	:	:	-	1 817	:	1 329	1 067	-
1999 01 - 08	68 388	64 896	462	-	14 183	1 061	13 550	8 089	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	14 027	:	14 684	8 722	-
<i>Einfuhren aus dem Nahen und Mittleren Osten</i>					<i>Imports from the Near and Middle East</i>				
1998 01-12	189 762	165 141	15 484	-	13 519	16 257	21 947	39 194	-
1999 01-12	161 613	143 183	9 177	-	12 954	13 824	18 524	33 506	-
1999 05	13 283	12 233	686	-	1 214	972	1 462	3 019	-
1999 06	13 219	11 408	760	-	1 020	1 079	1 339	2 881	-
1999 07	13 616	12 403	899	-	1 380	1 053	1 528	2 782	-
1999 08	13 429	11 702	812	-	998	1 370	1 651	2 795	-
2000 05	:	11 763	984	-	1 363	1 279	1 506	2 519	-
2000 06	:	12 657	859	-	1 148	:	1 598	3 304	-
2000 07	:	:	:	-	1 508	:	1 212	3 304	-
2000 08	:	:	:	-	1 440	:	1 742	2 405	-
1999 01 - 08	111 677	98 920	6 218	-	8 760	9 359	13 027	23 794	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	9 038	:	11 473	20 584	-
<i>Einfuhren aus Osteuropa</i>					<i>Imports from Eastern Europe</i>				
1998 01-12	75 735	67 382	4 219	6	28 360	1 260	5 414	5 832	-
1999 01-12	89 584	82 449	5 780	180	32 943	1 744	6 210	7 822	-
1999 05	8 584	7 832	800	22	2 702	178	758	953	-
1999 06	8 184	7 571	415	10	2 772	152	622	908	-
1999 07	8 944	7 851	473	19	3 103	348	750	497	-
1999 08	7 541	7 009	341	19	2 938	185	388	852	-
2000 05	:	7 610	499	19	2 908	251	855	713	-
2000 06	:	6 872	581	48	2 590	:	355	623	-
2000 07	:	:	:	36	2 877	:	903	623	-
2000 08	:	:	:	-	3 007	:	691	769	-
1999 01 - 08	60 193	54 741	4 008	107	21 194	1 338	4 730	5 016	-
2000 01 - 08	:	:	:	187	22 820	:	4 615	5 806	-
<i>Einfuhren aus anderen Drittländern</i>					<i>Imports from other third-party countries</i>				
1998 01-12	117 670	74 954	8 783	4 632	22 222	59	476	17 580	3 047
1999 01-12	110 977	69 031	9 606	4 538	20 784	108	285	15 008	2 947
1999 05	8 907	5 252	785	445	1 150	-	-	1 446	251
1999 06	8 697	5 041	863	402	1 279	79	-	1 083	164
1999 07	8 895	5 450	816	330	1 221	-	4	1 276	328
1999 08	8 332	5 622	809	406	1 940	-	-	1 055	239
2000 05	:	5 446	149	375	1 365	-	84	1 946	251
2000 06	:	4 235	517	289	858	:	3	922	243
2000 07	:	:	:	361	1 878	:	1	1 195	251
2000 08	:	:	:	230	1 677	:	88	1 992	325
1999 01 - 08	73 305	44 920	6 560	3 242	13 467	108	109	9 962	2 050
2000 01 - 08	:	:	:	2 677	11 959	:	233	13 062	1 903

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE										
1000 t										
Importations en provenance d'Afrique										
37 746			4 832	3 713	2 597	-	459	2 714	-	1998 01-12
32 001			4 267	3 279	2 651	-	35	3 509	-	1999 01-12
2 626			298	270	377	-	-	556	-	1999 05
2 023			350	262	416	-	-	164	-	1999 06
2 164			567	241	78	-	-	172	-	1999 07
2 628			250	168	211	-	-	650	-	1999 08
2 599			353	255	391	-	:	170	-	2000 05
2 706			508	240	120	-	:	169	-	2000 06
2 554			460	241	207	-	:	89	-	2000 07
2 985			378	168	551	-	:	315	-	2000 08
21 655			2 905	2 363	1 689	-	-	2 431	-	1999 01 - 08
23 311			3 436	1 959	2 355	-	:	2 062	-	2000 01 - 08
Importations en provenance du Proche et Moyen-Orient										
35 111			30 433	2 424	7 029	-	3 477	4 887	-	1998 01-12
31 527			29 505	2 230	5 760	-	3 019	1 587	-	1999 01-12
2 790			2 436	313	313	-	-	78	-	1999 05
2 257			2 388	248	515	-	523	209	-	1999 06
2 622			2 489	233	470	-	-	160	-	1999 07
2 734			2 125	148	439	-	273	84	-	1999 08
3 035			1 740	302	314	-	:	405	-	2000 05
2 973			2 233	293	249	-	:	355	-	2000 06
1 989			2 457	153	660	-	:	193	-	2000 07
2 470			2 262	148	733	-	:	270	-	2000 08
21 818			20 155	1 383	3 765	-	2 206	1 192	-	1999 01 - 08
19 545			15 802	1 570	2 910	-	:	1 542	-	2000 01 - 08
Importations en provenance d'Europe orientale										
13 304			1 916	2 646	675	5 016	2 206	4 881	236	1998 01-12
18 248			3 237	2 408	550	5 251	2 338	2 873	189	1999 01-12
1 415			393	180	139	492	202	350	24	1999 05
1 537			476	230	-	611	110	341	24	1999 06
1 748			355	271	-	654	323	403	24	1999 07
1 763			96	190	140	301	84	244	-	1999 08
1 439			347	211	-	638	:	500	24	2000 05
1 794			186	170	-	573	:	247	24	2000 06
1 415			201	264	144	529	:	346	-	2000 07
2 096			182	197	-	443	:	408	48	2000 08
11 186			2 534	1 793	550	3 730	2 081	1 926	141	1999 01 - 08
12 581			2 497	1 725	144	3 480	:	2 877	167	2000 01 - 08
Importations en provenance d'autres pays tiers										
3 922			14 255	135	1 436	3 098	9 656	28 369		1998 01-12
4 693			10 645	51	2 330	2 682	10 485	26 815		1999 01-12
282			867	4	146	321	851	2 359		1999 05
536			805	4	171	136	908	2 267		1999 06
413			1 006	3	210	173	540	2 575		1999 07
384			772	4	286	133	727	1 577		1999 08
241			1 074	4	158	174	:	2 938		2000 05
489			892	3	219	89	:	2 271		2000 06
299			944	2	144	396	:	3 151		2000 07
276			961	4	70	201	:	2 536		2000 08
2 818			6 755	27	1 575	1 597	6 569	18 466		1999 01 - 08
2 515			7 974	31	1 174	1 109	:	21 179		2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								
1000 t	1000 t								
<i>Einfuhren aus Mexiko</i>	<i>Imports from Mexico</i>								
1998 01-12	9 980	9 088	433	-	-	-	7 001	-	-
1999 01-12	9 215	8 286	385	-	-	-	6 685	-	-
1999 05	758	678	19	-	-	-	527	-	-
1999 06	901	811	32	-	-	-	779	-	-
1999 07	899	819	9	-	-	-	413	-	-
1999 08	795	709	58	-	-	-	651	-	-
2000 05	856	690	17	-	-	-	643	-	-
2000 06	902	902	1	-	-	-	665	-	-
2000 07	:	:	:	-	-	-	523	-	-
2000 08	:	:	:	-	-	-	796	-	-
1999 01 - 08	6 593	5 934	290	-	-	-	4 890	-	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	-	5 033	-	-
<i>Einfuhren aus Venezuela</i>	<i>Imports from Venezuela</i>								
1998 01-12	10 155	6 494	1 228	1 199	2 463	-	1 552	-	-
1999 01-12	9 487	6 153	1 617	1 199	2 130	-	1 198	-	-
1999 05	569	338	107	94	132	-	63	-	-
1999 06	696	365	112	102	205	-	-	-	-
1999 07	588	390	69	-	204	-	70	-	-
1999 08	701	418	117	-	181	-	69	-	-
2000 05	:	398	69	102	280	-	-	-	-
2000 06	:	380	44	102	192	-	65	-	-
2000 07	:	:	:	-	95	-	66	-	-
2000 08	:	:	:	197	272	-	203	-	-
1999 01 - 08	6 679	4 527	1 336	602	1 543	-	775	-	-
2000 01 - 08	:	:	:	811	1 311	-	743	-	-
<i>Einfuhren aus Algerien</i>	<i>Imports from Algeria</i>								
1998 01-12	17 618	16 975	146	-	5 520	-	1 039	3 530	-
1999 01-12	17 450	16 496	223	-	4 204	1	1 487	2 952	-
1999 05	1 729	1 648	25	-	355	-	230	471	-
1999 06	1 204	1 204	-	-	137	-	150	412	-
1999 07	1 536	1 536	-	-	284	-	160	237	-
1999 08	1 522	1 234	79	-	181	1	196	248	-
2000 05	:	1 613	6	-	584	-	76	285	-
2000 06	:	1 707	38	-	440	:	162	476	-
2000 07	:	:	:	-	822	:	76	443	-
2000 08	:	:	:	-	477	:	152	239	-
1999 01 - 08	11 873	11 236	213	-	2 637	1	1 117	2 144	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	4 112	:	992	2 434	-
<i>Einfuhren aus Libyen</i>	<i>Imports from Libya</i>								
1998 01-12	53 108	50 198	79	-	13 394	1 403	6 435	2 467	-
1999 01-12	48 743	45 723	-	-	14 272	1 252	6 380	2 295	-
1999 05	3 909	3 665	-	-	1 021	54	567	165	-
1999 06	3 863	3 688	-	-	1 264	130	561	268	-
1999 07	3 615	3 345	-	-	1 060	179	559	160	-
1999 08	4 668	4 229	-	-	1 333	135	637	383	-
2000 05	3 818	3 635	-	-	855	93	483	302	-
2000 06	:	3 664	-	-	764	:	691	195	-
2000 07	:	:	:	-	1 034	:	767	195	-
2000 08	:	:	:	-	1 024	:	400	253	-
1999 01 - 08	32 307	30 414	-	-	9 302	921	4 234	1 644	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	7 722	:	4 339	1 820	-

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE										
1000 t										
Importations en provenance du Mexique										
	80		480	-	1 094			892		1998 01-12
	81		90	-	1 045			929		1999 01-12
	-		-	-	132			80		1999 05
	-		-	-	-			90		1999 06
	-		-	-	397			80		1999 07
	-		-	-	-			86		1999 08
	-		-	-	30			166		2000 05
	-		-	-	236			-		2000 06
	124		-	-	-			80		2000 07
	-		-	-	134			80		2000 08
	-		90	-	664			659		1999 01 - 08
	204		66	-	545			488		2000 01 - 08
Importations en provenance du Vénézuéla										
	630		621		-		1 022	1 440	-	1998 01-12
	62		883		263		883	1 252	-	1999 01-12
	33		3		-		31	106	-	1999 05
	-		48		-		124	105	-	1999 06
	-		47		-		125	73	-	1999 07
	-		51		-		77	206	-	1999 08
	-		49		-		:	138	-	2000 05
	30		49		-		:	70	-	2000 06
	-		75		-		:	120	-	2000 07
	-		71		-		:	111	-	2000 08
	33		577		263		666	884	-	1999 01 - 08
	100		467		-		:	795	-	2000 01 - 08
Importations en provenance d'Algérie										
	2 131		3 720	889	-		90	553	-	1998 01-12
	2 666		4 036	928	-		35	918	-	1999 01-12
	269		298	-	-		-	81	-	1999 05
	123		350	32	-		-	-	-	1999 06
	165		567	123	-		-	-	-	1999 07
	204		250	76	-		-	287	-	1999 08
	328		334	-	-		:	80	-	2000 05
	224		335	32	-		:	80	-	2000 06
	325		454	123	-		:	-	-	2000 07
	433		373	76	-		:	-	-	2000 08
	1 772		2 701	652	-		-	636	-	1999 01 - 08
	2 670		3 045	379	-		:	557	-	2000 01 - 08
Importations en provenance de Libye										
	26 157		-	1 584	82			1 507		1998 01-12
	21 514		27	1 235	-			1 768		1999 01-12
	1 786		-	126	-			190		1999 05
	1 467		-	128	-			45		1999 06
	1 468		-	98	-			91		1999 07
	1 815		-	61	-			304		1999 08
	1 869		-	126	-			90		2000 05
	1 908		-	106	-			89		2000 06
	1 580		6	98	-			89		2000 07
	1 978		5	61	-			88		2000 08
	14 331		-	903	-			972		1999 01 - 08
	14 922		36	734	-			685		2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								
1000 t	1000 t								
Einfuhren aus Ägypten	Imports from Egypt								
1998 01-12	4 416	4 199	27	-	-	217	339	53	-
1999 01-12	4 746	4 517	3	-	-	139	301	-	-
1999 05	370	370	-	-	-	-	-	-	-
1999 06	265	265	-	-	-	-	-	-	-
1999 07	461	461	-	-	-	-	132	-	-
1999 08	367	339	-	-	-	-	-	-	-
2000 05	276	276	-	-	-	-	-	-	-
2000 06	:	423	-	-	-	:	136	-	-
2000 07	:	:	:	-	-	:	-	-	-
2000 08	:	:	:	-	-	:	-	-	-
1999 01 - 08	3 201	2 972	3	-	-	139	301	-	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	:	274	-	-
Einfuhren aus Nigeria	Imports from Nigeria								
1998 01-12	23 030	22 123	-	-	2 125	-	7 865	6 267	-
1999 01-12	20 025	19 506	137	-	1 162	-	8 679	4 895	-
1999 05	1 941	1 656	-	-	-	-	643	440	-
1999 06	1 544	1 425	35	-	-	-	710	264	-
1999 07	1 082	1 082	88	-	-	-	510	406	-
1999 08	1 538	1 538	14	-	-	-	729	630	-
2000 05	:	1 191	-	-	110	-	488	258	-
2000 06	:	985	-	-	143	:	618	42	-
2000 07	:	:	:	-	195	:	707	42	-
2000 08	:	:	:	-	131	:	528	259	-
1999 01 - 08	12 828	12 309	137	-	699	-	4 867	3 154	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	1 342	:	5 742	2 721	-
Einfuhren aus Gabun	Imports from Gabon								
1998 01-12	1 802	1 802	37	-	214	-	264	1 287	-
1999 01-12	406	406	-	-	135	-	136	135	-
1999 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 08	135	135	-	-	135	-	-	-	-
2000 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 06	:	-	-	-	-	:	-	-	-
2000 07	:	:	:	-	-	:	-	-	-
2000 08	:	:	:	-	-	:	-	-	-
1999 01 - 08	271	271	-	-	135	-	136	-	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	:	137	116	-
Einfuhren aus dem Irak	Imports from Iraq								
1998 01-12	30 663	30 021	2 287	-	976	642	6 398	8 388	-
1999 01-12	35 191	33 745	1 327	-	846	1 446	6 061	7 282	-
1999 05	2 998	2 864	102	-	3	134	262	668	-
1999 06	3 107	2 848	111	-	4	259	405	474	-
1999 07	3 284	3 284	152	-	130	-	545	818	-
1999 08	3 386	3 251	53	-	53	135	801	409	-
2000 05	3 387	3 246	186	-	57	141	685	729	-
2000 06	:	3 219	72	-	28	:	622	766	-
2000 07	:	:	:	-	49	:	295	766	-
2000 08	:	:	:	-	34	:	568	757	-
1999 01 - 08	23 543	22 612	834	-	686	931	4 317	5 281	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	198	:	4 437	4 942	-

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE										
1000 t										
Importations en provenance d'Egypte										
3 480			47	-	253			-		1998 01-12
3 759			46	-	408			90		1999 01-12
349			-	-	21			-		1999 05
265			-	-	-			-		1999 06
329			-	-	-			-		1999 07
208			-	-	131			28		1999 08
228			-	-	48			-		2000 05
287			-	-	-			-		2000 06
347			-	-	-			-		2000 07
336			-	-	39			227		2000 08
2 349			46	-	273			90		1999 01 - 08
2 627			-	-	277			644		2000 01 - 08
Importations en provenance du Nigéria										
1 769			967	994	2 136	-	369	538	-	1998 01-12
1 282			158	694	2 499	-	-	519	-	1999 01-12
148			-	144	281	-	-	285	-	1999 05
-			-	-	416	-	-	119	-	1999 06
-			-	-	78	-	-	-	-	1999 07
85			-	-	80	-	-	-	-	1999 08
-			-	129	206	-	:	-	-	2000 05
-			62	-	120	-	:	-	-	2000 06
-			-	-	207	-	:	-	-	2000 07
-			-	-	512	-	:	-	-	2000 08
1 141			158	406	1 747	-	-	519	-	1999 01 - 08
684			195	507	1 941	-	:	-	-	2000 01 - 08
Importations en provenance du Gabon										
-			-	-	-	-	-	-	-	1998 01-12
-			-	-	-	-	-	-	-	1999 01-12
-			-	-	-	-	-	-	-	1999 05
-			-	-	-	-	-	-	-	1999 06
-			-	-	-	-	-	-	-	1999 07
-			-	-	-	-	-	-	-	1999 08
-			-	-	-	-	-	-	-	2000 05
-			-	-	-	-	-	-	-	2000 06
-			-	-	-	-	-	-	-	2000 07
-			-	-	-	-	-	-	-	2000 08
-			-	-	-	-	-	-	-	1999 01 - 08
-			-	-	-	-	-	-	-	2000 01 - 08
Importations en provenance d'Irak										
5 296			3 735	1 532	1 409			-		1998 01-12
6 388			8 358	1 701	1 782			-		1999 01-12
408			1 153	252	16			-		1999 05
601			893	229	131			-		1999 06
793			458	116	272			-		1999 07
764			1 061	110	-			-		1999 08
823			555	211	-			-		2000 05
805			675	251	-			-		2000 06
572			755	51	-			-		2000 07
659			684	110	136			-		2000 08
4 189			5 507	973	825			-		1999 01 - 08
5 691			3 036	1 080	408			-		2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS	CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								
1000 t	1000 t								
<i>Einfuhren aus Iran</i>	<i>Imports from Iran</i>								
1998 01-12	46 276	35 613	2 070		1 011	8 373	4 744	7 790	
1999 01-12	41 886	32 938	2 037		820	6 994	3 944	6 829	
1999 05	3 257	2 783	168		72	474	282	616	
1999 06	3 126	2 474	166		52	376	384	833	
1999 07	3 266	2 629	154		100	637	279	400	
1999 08	3 792	3 004	295		81	515	394	785	
2000 05	:	2 335	169		160	602	276	416	
2000 06	:	2 352	191		43	:	423	401	
2000 07	:	:	:		208	:	278	401	
2000 08	:	:	:		154	:	434	524	
1999 01 - 08	29 697	23 725	1 507		421	4 576	2 953	4 899	
2000 01 - 08	:	:	:		790	:	2 521	3 416	
<i>Einfuhren aus Saudi-Arabien</i>	<i>Imports from Saudi Arabia</i>								
1998 01-12	87 742	74 539	10 331	-	5 293	7 100	9 400	18 118	
1999 01-12	60 839	53 692	5 676	-	4 503	5 384	6 310	15 069	
1999 05	4 558	4 194	408	-	440	364	517	1 222	
1999 06	5 133	4 313	483	-	344	444	390	1 191	
1999 07	5 021	4 605	593	-	511	416	540	1 322	
1999 08	4 294	3 574	464	-	344	720	456	1 083	
2000 05	:	4 342	629	-	400	536	545	937	
2000 06	:	5 088	596	-	320	:	393	1 646	
2000 07	:	:	:	-	379	:	556	1 646	
2000 08	:	:	:	-	433	:	575	1 036	
1999 01 - 08	42 572	37 368	3 751	-	3 035	3 852	4 384	10 588	
2000 01 - 08	:	:	:	-	2 618	:	4 026	9 624	
<i>Einfuhren aus Kuwait</i>	<i>Imports from Kuwait</i>								
1998 01-12	11 085	10 188	692	-	827	-	14	844	
1999 01-12	8 263	8 263	63	-	749	-	-	1 744	
1999 05	897	897	-	-	24	-	-	273	
1999 06	697	697	-	-	66	-	-	221	
1999 07	650	650	-	-	96	-	-	-	
1999 08	747	747	-	-	81	-	-	273	
2000 05	696	696	-	-	85	-	-	274	
2000 06	:	484	-	-	43	:	-	166	
2000 07	:	:	:	-	43	:	-	166	
2000 08	:	:	:	-	103	:	-	-	
1999 01 - 08	5 779	5 779	63	-	594	-	-	1 290	
2000 01 - 08	:	:	:	-	441	:	-	855	
<i>Einfuhren aus Katar</i>	<i>Imports from Qatar</i>								
1998 01-12	-	-	-	-	-	-	-	-	
1999 01-12	-	-	-	-	-	-	-	-	
1999 05	-	-	-	-	-	-	-	-	
1999 06	-	-	-	-	-	-	-	-	
1999 07	-	-	-	-	-	-	-	-	
1999 08	-	-	-	-	-	-	-	-	
2000 05	-	-	-	-	-	-	-	-	
2000 06	-	-	-	-	-	-	-	-	
2000 07	:	:	:	-	-	:	-	-	
2000 08	:	:	:	-	-	:	-	-	
1999 01 - 08	-	-	-	-	-	-	-	-	
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	:	-	101	

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE									
1000 t									
Importations en provenance d'Iran									
13 654		3 912	-	2 432		1 851	439	-	1998 01-12
13 427		3 684	55	2 142		1 954	-	-	1999 01-12
1 260		230	-	155		-	-	-	1999 05
818		-	-	221		276	-	-	1999 06
1 054		469	55	118		-	-	-	1999 07
985		197	-	267		273	-	-	1999 08
955		222	-	137		:	-	-	2000 05
913		381	-	-		:	-	-	2000 06
958		292	55	406		:	-	-	2000 07
722		274	-	420		:	-	-	2000 08
9 612		2 720	55	1 558		1 396	-	-	1999 01 - 08
6 374		2 693	55	1 170		:	-	-	2000 01 - 08
Importations en provenance d'Arabie saoudite									
13 387		14 500	807	2 703	-	2 914	3 189	-	1998 01-12
8 347		11 559	474	1 754	-	1 065	698	-	1999 01-12
966		438	61	142	-	-	-	-	1999 05
638		1 085	19	163	-	247	129	-	1999 06
471		1 026	62	80	-	-	-	-	1999 07
625		474	38	90	-	-	-	-	1999 08
808		755	91	177	-	:	326	-	2000 05
810		1 032	42	249	-	:	210	-	2000 06
459		903	47	254	-	:	193	-	2000 07
872		821	38	177	-	:	270	-	2000 08
6 106		7 849	355	1 300	-	810	542	-	1999 01 - 08
4 942		7 136	355	1 254	-	:	1 239	-	2000 01 - 08
Importations en provenance du Koweït									
-		7 811					897		1998 01-12
128		5 579					-		1999 01-12
-		600					-		1999 05
-		410					-		1999 06
-		554					-		1999 07
-		393					-		1999 08
129		208					-		2000 05
130		145					-		2000 06
-		496					-		2000 07
137		472					-		2000 08
-		3 832					-		1999 01 - 08
1 042		2 915					-		2000 01 - 08
Importations en provenance du Qatar									
-		-		-			-		1998 01-12
-		-		-			-		1999 01-12
-		-		-			-		1999 05
-		-		-			-		1999 06
-		-		-			-		1999 07
-		-		-			-		1999 08
-		-		-			-		2000 05
-		-		-			-		2000 06
-		-		-			-		2000 07
-		-		-			-		2000 08
-		-		-			-		1999 01 - 08
-		-		-			-		2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS									
1000 t									
Einfuhren aus den Vereinigten Arabischen Emiraten									
1998 01-12	841	776	-	-	2	-	-	556	-
1999 01-12	26	26	-	-	-	-	26	-	-
1999 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 07	:	:	:	-	-	-	-	-	-
2000 08	:	:	:	-	-	-	-	6	-
1999 01 - 08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	-	-	6	-
Einfuhren aus der GUS									
1998 01-12	75 001	66 734	4 219	-	28 360	1 260	5 414	5 823	-
1999 01-12	87 304	80 400	5 558	55	31 843	1 739	6 210	7 822	-
1999 05	8 447	7 797	800	10	2 702	178	758	953	-
1999 06	7 971	7 368	415	-	2 654	152	622	908	-
1999 07	8 715	7 641	473	-	2 979	348	750	497	-
1999 08	7 145	6 632	256	-	2 675	185	388	852	-
2000 05	:	7 540	499	-	2 908	251	855	713	-
2000 06	:	6 807	581	24	2 590	:	355	623	-
2000 07	:	:	:	17	2 877	:	903	623	-
2000 08	:	:	:	-	3 007	:	691	769	-
1999 01 - 08	58 972	53 707	3 923	10	20 689	1 338	4 730	5 016	-
2000 01 - 08	:	:	:	89	22 124	:	4 363	5 806	-
Einfuhren aus Norwegen									
1998 01-12	115 124	72 505	8 783	4 632	22 222	-	273	17 548	3 047
1999 01-12	108 854	67 812	9 597	4 538	20 784	-	266	15 008	2 947
1999 05	8 626	5 187	785	445	1 150	-	-	1 446	251
1999 06	8 455	4 878	863	402	1 279	-	-	1 083	164
1999 07	8 809	5 364	816	330	1 221	-	2	1 276	328
1999 08	8 150	5 525	805	406	1 940	-	-	1 055	239
2000 05	:	5 329	149	375	1 365	-	84	1 946	251
2000 06	:	4 122	517	289	858	:	3	922	243
2000 07	:	:	:	361	1 878	:	-	922	251
2000 08	:	:	:	230	1 677	:	88	1 992	325
1999 01 - 08	72 130	44 154	6 556	3 242	13 467	-	92	9 962	2 050
2000 01 - 08	:	:	:	2 677	11 959	:	187	12 785	1 903
Einfuhren aus den OPEC-Ländern									
1998 01-12	282 320	248 729	16 870	1 199	31 825	17 518	37 711	49 247	-
1999 01-12	242 315	216 947	11 080	1 199	28 820	15 077	34 221	41 201	-
1999 05	19 858	18 045	810	94	2 047	1 026	2 564	3 855	-
1999 06	19 370	17 014	907	102	2 072	1 209	2 600	3 663	-
1999 07	19 042	17 521	1 056	-	2 385	1 232	2 663	3 343	-
1999 08	20 783	18 130	1 022	-	2 389	1 506	3 282	3 811	-
2000 05	:	17 456	1 059	102	2 531	1 372	2 553	3 201	-
2000 06	:	17 879	941	102	1 973	:	2 974	3 692	-
2000 07	:	:	:	-	2 825	:	2 745	3 659	-
2000 08	:	:	:	197	2 628	:	2 860	3 074	-
1999 01 - 08	165 549	148 241	7 841	602	19 052	10 281	22 783	29 000	-
2000 01 - 08	:	:	:	811	18 534	:	22 937	26 035	-
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS									
1000 t									
Imports from the United Arab Emirates									
1998 01-12	841	776	-	-	2	-	-	556	-
1999 01-12	26	26	-	-	-	-	26	-	-
1999 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 07	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 06	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 07	:	:	:	-	-	-	-	-	-
2000 08	:	:	:	-	-	-	-	6	-
1999 01 - 08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	-	-	6	-
Imports from the CIS									
1998 01-12	75 001	66 734	4 219	-	28 360	1 260	5 414	5 823	-
1999 01-12	87 304	80 400	5 558	55	31 843	1 739	6 210	7 822	-
1999 05	8 447	7 797	800	10	2 702	178	758	953	-
1999 06	7 971	7 368	415	-	2 654	152	622	908	-
1999 07	8 715	7 641	473	-	2 979	348	750	497	-
1999 08	7 145	6 632	256	-	2 675	185	388	852	-
2000 05	:	7 540	499	-	2 908	251	855	713	-
2000 06	:	6 807	581	24	2 590	:	355	623	-
2000 07	:	:	:	17	2 877	:	903	623	-
2000 08	:	:	:	-	3 007	:	691	769	-
1999 01 - 08	58 972	53 707	3 923	10	20 689	1 338	4 730	5 016	-
2000 01 - 08	:	:	:	89	22 124	:	4 363	5 806	-
Imports from Norway									
1998 01-12	115 124	72 505	8 783	4 632	22 222	-	273	17 548	3 047
1999 01-12	108 854	67 812	9 597	4 538	20 784	-	266	15 008	2 947
1999 05	8 626	5 187	785	445	1 150	-	-	1 446	251
1999 06	8 455	4 878	863	402	1 279	-	-	1 083	164
1999 07	8 809	5 364	816	330	1 221	-	2	1 276	328
1999 08	8 150	5 525	805	406	1 940	-	-	1 055	239
2000 05	:	5 329	149	375	1 365	-	84	1 946	251
2000 06	:	4 122	517	289	858	:	3	922	243
2000 07	:	:	:	361	1 878	:	-	922	251
2000 08	:	:	:	230	1 677	:	88	1 992	325
1999 01 - 08	72 130	44 154	6 556	3 242	13 467	-	92	9 962	2 050
2000 01 - 08	:	:	:	2 677	11 959	:	187	12 785	1 903
Imports from OPEC									
1998 01-12	282 320	248 729	16 870	1 199	31 825	17 518	37 711	49 247	-
1999 01-12	242 315	216 947	11 080	1 199	28 820	15 077	34 221	41 201	-
1999 05	19 858	18 045	810	94	2 047	1 026	2 564	3 855	-
1999 06	19 370	17 014	907	102	2 072	1 209	2 600	3 663	-
1999 07	19 042	17 521	1 056	-	2 385	1 232	2 663	3 343	-
1999 08	20 783	18 130	1 022	-	2 389	1 506	3 282	3 811	-
2000 05	:	17 456	1 059	102	2 531	1 372	2 553	3 201	-
2000 06	:	17 879	941	102	1 973	:	2 974	3 692	-
2000 07	:	:	:	-	2 825	:	2 745	3 659	-
2000 08	:	:	:	197	2 628	:	2 860	3 074	-
1999 01 - 08	165 549	148 241	7 841	602	19 052	10 281	22 783	29 000	-
2000 01 - 08	:	:	:	811	18 534	:	22 937	26 035	-

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE									
1000 t									
Importations en provenance des Emirats Arabes Unis									
-		59		159	-		65		1998 01-12
-		-		-	-		-		1999 01-12
-		-		-	-		-		1999 05
-		-		-	-		-		1999 06
-		-		-	-		-		1999 07
-		-		-	-		-		1999 08
-		-		-	-		-		2000 05
-		-		-	-		-		2000 06
-		-		-	-		-		2000 07
-		-		-	-		-		2000 08
-		-		-	-		-		1999 01 - 08
-		-		-	-		-		2000 01 - 08
Importations en provenance de la CEI									
13 304		1 892	2 031	675	5 016	2 206	4 801	236	1998 01-12
18 202		3 190	1 774	550	5 251	2 327	2 783	189	1999 01-12
1 415		393	145	139	492	202	260	24	1999 05
1 537		476	145	-	611	110	341	24	1999 06
1 748		355	185	-	654	323	403	24	1999 07
1 763		96	161	140	301	84	244	-	1999 08
1 438		347	142	-	638	:	500	24	2000 05
1 794		186	105	-	573	:	247	24	2000 06
1 415		201	185	144	449	:	346	-	2000 07
2 096		182	161	-	443	:	408	48	2000 08
11 186		2 487	1 396	550	3 730	2 081	1 836	141	1999 01 - 08
12 384		2 497	1 302	144	3 176	:	2 877	167	2000 01 - 08
Importations en provenance de Norvège									
3 759		13 267		508	3 098	9 653	28 334		1998 01-12
4 410		10 633		1 485	2 682	10 485	26 019		1999 01-12
282		869		83	321	851	2 143		1999 05
461		806		86	136	908	2 267		1999 06
413		1 005		130	173	540	2 575		1999 07
356		773		224	133	727	1 492		1999 08
211		1 076		73	174	:	2 938		2000 05
429		893		168	89	:	2 271		2000 06
299		943		83	396	:	3 151		2000 07
276		962		-	201	:	2 106		2000 08
2 626		6 739		1 065	1 597	6 569	18 165		1999 01 - 08
2 425		7 972		548	1 107	:	20 749		2000 01 - 08
Importations en provenance de l'OPEP									
63 024		35 325	5 806	8 921	-	6 246	8 628	-	1998 01-12
53 814		34 284	5 087	8 440	-	3 937	5 155	-	1999 01-12
4 870		2 722	583	594	-	31	662	-	1999 05
3 647		2 786	408	931	-	647	398	-	1999 06
3 951		3 121	454	548	-	125	164	-	1999 07
4 478		2 426	285	437	-	350	797	-	1999 08
4 912		2 123	557	520	-	:	633	-	2000 05
4 820		2 679	431	369	-	:	450	-	2000 06
3 894		2 981	374	867	-	:	403	-	2000 07
4 801		2 700	285	1 245	-	:	469	-	2000 08
37 184		23 344	3 344	5 693	-	2 872	3 553	-	1999 01 - 08
36 425		19 523	3 110	4 773	-	:	3 277	-	2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ROHÖL UND FEEDSTOCKS			CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS						
1000 t			1000 t						
Gesamtausfuhren			Total exports						
1998 01-12	98 754	5 515	2 549	8 319	1 389	4	-	869	-
1999 01-12	109 505	6 777	3 074	11 028	1 742	116	-	1 346	-
1999 05	8 639	771	383	711	185	-	-	121	-
1999 06	8 260	452	225	980	-	-	-	165	-
1999 07	9 609	469	282	893	-	-	-	158	-
1999 08	8 864	406	253	885	-	84	-	135	-
2000 05	:	867	296	1 124	366	-	-	145	11
2000 06	:	585	333	1 175	82	:	-	127	3
2000 07	:	:	:	989	416	:	-	125	-
2000 08	:	:	:	1 039	378	:	-	178	-
1999 01 - 08	68 118	4 050	2 092	6 578	597	84	-	979	-
2000 01 - 08	:	:	:	9 038	2 718	:	-	1 164	14
2000 / 1999 %	:	:	:	37.4	:	:	-	18.9	-
Einsatz in den Raffinerien			Input to refineries						
1998 01-12	673 874	531 585	38 235	7 830	118 108	21 085	62 263	94 685	3 176
1999 01-12	644 497	508 014	36 165	8 143	115 910	18 945	61 257	85 470	3 006
1999 05	54 013	42 790	3 247	778	9 248	1 425	5 094	7 569	257
1999 06	52 013	40 824	2 807	684	9 361	1 563	4 880	6 793	237
1999 07	54 107	42 471	3 000	713	9 474	1 695	5 379	7 386	271
1999 08	55 407	43 840	3 094	670	10 002	1 700	5 142	7 752	252
2000 05	:	40 924	2 646	700	9 449	1 919	5 134	6 740	289
2000 06	:	40 712	2 765	727	9 162	:	4 748	6 720	257
2000 07	:	:	:	775	10 419	:	5 131	7 701	-
2000 08	:	:	:	718	10 323	:	5 285	8 136	-
1999 01 - 08	430 327	338 816	24 420	5 628	76 119	12 661	41 329	57 852	2 098
2000 01 - 08	:	:	:	5 411	77 860	:	39 771	58 949	1 606
2000 / 1999 %	:	:	:	-3.9	2.3	:	-3.8	1.9	-23.5
Bestände am Ende eines Zeitraums			Stocks end of period						
1998 12	57 100	46 479	908	705	19 820	1 618	4 978	7 242	431
1999 12	57 282	46 428	981	784	17 901	1 431	4 449	8 265	457
1999 05	59 373	48 498	827	855	19 817	1 738	4 764	8 685	489
1999 06	58 207	47 552	934	787	19 134	1 713	4 804	8 557	451
1999 07	57 787	47 407	907	721	19 609	1 713	4 268	8 109	505
1999 08	56 933	46 101	930	726	19 283	1 763	4 461	8 144	493
2000 05	:	46 520	919	742	16 374	1 476	5 052	9 248	199
2000 06	:	47 505	873	733	16 115	:	5 225	9 394	175
2000 07	:	:	:	783	15 635	:	5 175	8 861	150
2000 08	:	:	:	907	15 231	:	5 192	8 500	193
ROHÖL UND MINERALÖLERZEUGNISSE			CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS						
1000 t			1000 t						
Nettoeinfuhren			Net imports						
1998 01-12	487 062	499 547	30 068	-54	137 634	19 461	67 376	90 481	6 965
1999 01-12	454 775	485 502	27 203	-4 093	125 640	17 839	68 976	92 211	8 152
1999 05	38 325	40 577	2 237	-100	9 836	1 125	5 437	8 097	665
1999 06	35 042	37 284	1 919	-384	9 139	1 309	5 519	7 624	520
1999 07	36 142	39 307	1 918	-404	10 189	1 525	5 516	7 166	710
1999 08	37 677	39 822	2 383	-275	9 588	1 568	5 833	7 949	596
2000 05	:	39 560	1 897	-565	10 048	1 455	5 801	7 783	668
2000 06	:	40 530	2 364	-595	9 684	:	6 018	6 682	613
2000 07	:	:	:	-570	10 830	:	5 876	7 194	446
2000 08	:	:	:	-463	11 124	:	5 922	7 374	463
1999 01 - 08	309 595	324 430	18 512	-1 774	82 835	12 155	46 000	62 059	5 152
2000 01 - 08	:	:	:	-4 702	80 479	:	47 057	61 387	4 873
2000 / 1999 %	:	:	:		-2.8	:	2.3	-1.1	-5.4

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PETROLE BRUT ET SEMI-RAFFINE									
1000 t									
Exportations totales									
410		298				321	84 595	136 813	1998 01-12
288		327				438	91 146	136 850	1999 01-12
46		36				28	7 129	11 093	1999 05
25		37				38	6 790	11 838	1999 06
-		29				53	8 194	11 232	1999 07
-		18				31	7 458	10 725	1999 08
48		1				:	7 673	12 236	2000 05
20		20				:	7 852	10 796	2000 06
17		19				:	8 099	12 494	2000 07
75		18				:	7 574	13 797	2000 08
169		213				307	57 099	88 086	1999 01 - 08
312		118				:	61 354	98 039	2000 01 - 08
84.6		-44.6				:	7.5	11.3	2000 / 1999 %
Entrées en raffineries									
97 970		80 911	9 846	14 396	11 995	19 577	93 797	14 835	1998 01-12
94 189		77 023	9 560	13 698	11 736	21 109	88 286	15 256	1999 01-12
7 792		6 583	840	1 163	997	1 562	7 458	824	1999 05
7 345		6 408	849	1 199	945	1 682	7 260	801	1999 06
7 404		6 538	778	1 271	970	1 836	7 392	1 382	1999 07
8 303		6 332	723	1 242	998	1 887	7 310	1 418	1999 08
7 917		6 044	830	973	902	:	7 420	1 126	2000 05
7 636		6 350	834	1 190	1 050	:	6 702	1 139	2000 06
7 081		7 076	772	1 318	1 056	:	6 995	1 205	2000 07
8 194		6 872	723	1 309	1 047	:	7 669	1 227	2000 08
61 858		51 749	6 370	9 261	7 760	13 832	59 390	9 758	1999 01 - 08
62 000		52 234	6 217	7 857	7 648	:	58 094	9 733	2000 01 - 08
0.2		0.9	-2.4	-15.2	-1.4	:	-2.2	-0.3	2000 / 1999 %
Stocks - fin de période									
5 738		3 938	1 516	814	1 094	1 392	6 906	7 770	1998 12
6 118		4 125	1 449	1 525	1 158	1 362	7 277	5 699	1999 12
5 677		4 445	1 597	1 305	892	1 542	6 740	6 949	1999 05
5 007		4 441	1 614	1 373	1 237	1 762	6 393	5 790	1999 06
5 064		4 538	1 686	1 426	1 295	1 306	6 640	6 312	1999 07
4 913		3 868	1 588	1 430	991	1 094	7 249	6 394	1999 08
6 095		4 516	1 488	1 503	1 126	:	5 896	4 407	2000 05
7 250		4 805	1 489	1 221	958	:	6 111	5 063	2000 06
5 861		4 491	1 442	1 135	1 215	:	6 991	5 884	2000 07
6 107		4 129	1 588	1 399	1 333	:	6 438	3 508	2000 08
PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS									
1000 t									
Importations nettes									
90 506	1 973	36 779	11 520	16 019	10 226	17 684	-49 576	-140 173	1998 01-12
86 184	2 053	36 443	11 211	17 013	10 415	16 076	-60 549	-140 327	1999 01-12
6 905	168	3 697	974	1 326	1 235	1 078	-4 355	-11 311	1999 05
6 119	157	2 879	1 052	1 479	877	1 535	-4 702	-11 994	1999 06
6 791	175	3 181	1 081	1 579	1 001	1 051	-5 337	-11 284	1999 07
7 581	161	2 586	797	1 612	736	1 173	-4 611	-10 994	1999 08
6 407	188	3 333	1 009	1 456	970	:	-4 176	-12 449	2000 05
7 410	157	4 306	993	1 063	1 240	:	-4 755	-11 214	2000 06
6 780	190	3 489	987	1 328	1 028	:	-4 427	-12 762	2000 07
7 514	186	4 364	797	1 684	993	:	-4 568	-14 063	2000 08
57 023	1 345	24 976	7 586	11 947	6 995	10 930	-36 146	-90 024	1999 01 - 08
57 253	1 475	27 642	7 265	10 584	7 254	:	-35 758	-101 272	2000 01 - 08
0.4	9.7	10.7	-4.2	-11.4	3.7	:	-1.1	12.5	2000 / 1999 %

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
MINERALÖLERZEUGNISSE NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN	PETROLEUM PRODUCTS NET PRODUCTION IN REFINERIES								
1000 t	1000 t								
<i>Alle Mineralölerzeugnisse</i>	<i>All petroleum products</i>								
1998 01-12	632 012	496 798	36 339	7 833	110 518	20 181	57 689	86 901	3 084
1999 01-12	602 365	474 342	34 306	8 061	108 322	18 133	56 694	78 629	2 965
1999 05	50 409	39 895	3 102	759	8 606	1 354	4 718	6 934	253
1999 06	48 445	37 942	2 674	665	8 755	1 492	4 507	6 096	233
1999 07	50 517	39 604	2 886	703	8 815	1 623	4 987	6 705	269
1999 08	52 016	41 172	2 901	659	9 358	1 631	4 750	7 423	249
2000 05	:	36 972	2 547	701	8 826	1 836	4 748	4 926	284
2000 06	:	38 003	2 583	713	8 596	:	4 382	6 094	258
2000 07	:	:	:	760	9 771	:	4 748	6 994	270
2000 08	:	:	:	703	9 664	:	4 900	7 328	272
1999 01 - 08	402 102	316 247	23 164	5 517	71 081	12 099	38 256	52 860	2 063
2000 01 - 08	:	:	:	5 329	72 768	:	36 748	51 748	2 158
2000 / 1999 %	:	:	:	-3.4	2.4	:	-3.9	-2.1	4.6
Raffineriegas	Refinery gas								
1998 01-12	2 454	2 002	-	98	461	154	-43	176	-
1999 01-12	2 808	2 379	-	101	454	120	-54	124	-
1999 05	236	201	-	10	37	10	-11	14	-
1999 06	228	194	-	9	37	10	-7	8	-
1999 07	261	222	-	8	42	10	-7	11	-
1999 08	244	208	-	8	38	10	-8	12	-
2000 05	234	202	-	8	40	11	-6	28	-
2000 06	:	182	-	9	44	:	-1	12	-
2000 07	:	:	:	9	43	:	-1	14	-
2000 08	:	:	:	-	52	:	3	16	-
1999 01 - 08	1 884	1 596	-	69	295	79	-20	87	-
2000 01 - 08	:	:	:	59	395	:	-25	104	-
2000 / 1999 %	:	:	:	-14.5	33.9	:	25.0	19.5	-
Flüssiggas	LPG								
1998 01-12	17 124	14 504	638	136	2 522	625	1 560	3 049	45
1999 01-12	16 454	13 818	572	159	2 502	529	1 586	2 501	40
1999 05	1 464	1 240	57	18	224	41	133	231	4
1999 06	1 395	1 169	49	17	231	48	126	197	3
1999 07	1 459	1 215	52	17	221	44	138	212	3
1999 08	1 511	1 261	56	15	234	47	136	242	4
2000 05	:	1 149	49	16	258	59	140	191	4
2000 06	:	1 235	60	19	253	:	125	232	5
2000 07	:	:	:	20	296	:	133	262	5
2000 08	:	:	:	18	288	:	126	256	5
1999 01 - 08	11 370	9 513	412	120	1 700	387	1 089	1 718	29
2000 01 - 08	:	:	:	129	2 006	:	1 060	1 901	32
2000 / 1999 %	:	:	:	7.5	18.0	:	-2.7	10.7	10.3
Motorenbenzin	Motor spirit								
1998 01-12	143 499	105 869	6 432	2 230	26 290	3 671	9 930	18 137	469
1999 01-12	138 223	102 880	6 033	2 294	26 828	3 205	9 437	17 277	458
1999 05	11 790	8 714	500	204	2 209	286	845	1 581	45
1999 06	11 469	8 616	475	192	2 273	302	771	1 514	44
1999 07	11 731	8 673	540	206	2 196	310	845	1 502	48
1999 08	12 256	9 156	516	203	2 340	304	832	1 740	40
2000 05	:	7 923	311	179	2 239	309	894	1 137	35
2000 06	:	8 440	348	191	2 162	:	850	1 302	53
2000 07	:	:	:	204	2 372	:	916	1 350	50
2000 08	:	:	:	196	2 321	:	853	1 487	44
1999 01 - 08	92 379	68 316	3 871	1 570	17 589	2 225	6 349	11 897	336
2000 01 - 08	:	:	:	1 506	18 050	:	6 643	10 724	337
2000 / 1999 %	:	:	:	-4.1	2.6	:	4.6	-9.9	0.3

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PRODUITS PETROLIERS										
PRODUCTION NETTE DANS LES RAFFINERIES										
1000 t										
Tous produits pétroliers										
90 998			76 903	9 179	13 277	11 910	20 513	86 687	13 786	1998 01-12
86 515			73 193	8 787	12 639	12 292	20 163	81 666	14 631	1999 01-12
7 184			6 249	763	1 071	1 015	1 517	6 884	787	1999 05
6 743			6 042	786	1 111	995	1 615	6 731	841	1999 06
6 802			6 199	699	1 177	1 065	1 760	6 827	1 301	1999 07
7 638			5 966	659	1 151	1 077	1 796	6 758	1 348	1999 08
7 280			5 777	753	894	937	:	6 950	1 163	2000 05
7 003			6 079	775	1 107	1 126	:	6 275	1 148	2000 06
6 442			6 708	692	1 225	1 122	:	6 599	1 218	2000 07
7 659			6 368	659	1 218	1 140	:	7 202	1 203	2000 08
57 193			49 065	5 812	8 541	8 212	13 273	54 966	9 400	1999 01 - 08
56 752			49 500	5 673	7 278	8 061	:	54 322	9 792	2000 01 - 08
-0.8			0.9	-2.4	-14.8	-1.8	:	-1.2	4.2	2000 / 1999 %
Gaz de raffinerie										
224			1 150	-	-	34		200	70	1998 01-12
254			1 554	4	-	43		208	10	1999 01-12
23			135	-	-	3		15	-	1999 05
15			138	-	-	3		15	-	1999 06
29			142	1	-	4		21	-	1999 07
27			136	1	-	2		18	-	1999 08
31			105	-	-	4		13	-	2000 05
12			110	-	-	5		14	-	2000 06
26			135	1	-	5		14	-	2000 07
27			131	1	-	4		10	-	2000 08
153			1 053	4	-	24		140	8	1999 01 - 08
172			948	3	-	36		110	-	2000 01 - 08
12.4			-10.0	-25.0	-	50.0		-21.7	-100.0	2000 / 1999 %
GPL										
2 239			3 675	28	402	346	292	1 567	327	1998 01-12
2 190			3 871	16	335	205	265	1 683	319	1999 01-12
170			374	2	26	19	19	146	17	1999 05
176			335	-1	31	22	23	138	21	1999 06
195			340	3	31	20	27	156	35	1999 07
202			330	3	30	24	29	159	34	1999 08
187			272	2	21	25	:	211	31	2000 05
183			322	-1	27	29	:	166	39	2000 06
176			375	3	33	25	:	168	39	2000 07
196			353	3	30	21	:	185	30	2000 08
1 508			2 627	17	239	174	193	1 157	223	1999 01 - 08
1 529			2 477	11	177	187	:	1 372	247	2000 01 - 08
1.4			-5.7	-35.3	-25.9	7.5	:	18.6	10.8	2000 / 1999 %
Essences moteur										
20 510			14 901	2 158	2 821	4 221	4 338	27 391	3 215	1998 01-12
20 479			13 253	2 142	2 688	4 285	4 244	25 600	3 201	1999 01-12
1 651			1 100	188	236	359	324	2 262	161	1999 05
1 703			1 093	176	218	349	345	2 014	164	1999 06
1 667			1 103	159	245	368	359	2 183	300	1999 07
1 788			1 154	179	211	356	379	2 214	309	1999 08
1 739			905	188	150	325	:	2 021	270	2000 05
1 676			1 346	176	191	336	:	1 932	265	2000 06
1 593			1 078	159	258	355	:	1 893	270	2000 07
1 806			1 135	179	254	330	:	2 052	299	2000 08
13 399			8 855	1 407	1 776	2 837	2 807	17 461	2 055	1999 01 - 08
13 555			9 222	1 364	1 430	2 602	:	16 049	2 266	2000 01 - 08
1.2			4.1	-3.1	-19.5	-8.3	:	-8.1	10.3	2000 / 1999 %

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
MINERALÖLERZEUGNISSE									
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN									
1000 t									
<i>Petroleum und Flugturbinenkraftstoffe</i>									
1998 01-12	42 887	29 011	2 192	378	3 698	1 995	3 919	6 769	212
1999 01-12	45 072	31 633	2 129	518	4 264	1 908	4 272	6 623	228
1999 05	4 071	2 998	197	48	365	141	373	664	12
1999 06	3 887	2 734	180	51	384	176	366	547	12
1999 07	4 134	3 044	188	54	398	176	431	679	11
1999 08	4 209	3 058	168	51	418	201	412	664	14
2000 05	:	2 317	144	53	346	178	346	396	17
2000 06	:	2 440	133	40	313	:	306	513	11
2000 07	:	:	:	33	452	:	380	510	12
2000 08	:	:	:	51	410	:	443	645	21
1999 01 - 08	30 686	21 719	1 438	337	2 859	1 265	2 943	4 742	148
2000 01 - 08	:	:	:	317	2 888	:	2 789	4 141	157
2000 / 1999 %	:	:	:	-5.9	1.0	:	-5.2	-12.7	6.1
<i>Rohbenzin</i>									
1998 01-12	39 901	35 005	1 524	12	9 574	932	2 940	5 392	122
1999 01-12	38 221	32 995	1 607	-	9 657	880	3 102	4 560	123
1999 05	3 028	2 638	167	-	744	54	261	390	9
1999 06	2 730	2 324	125	-	747	69	175	257	8
1999 07	3 206	2 745	85	-	775	80	278	360	7
1999 08	3 115	2 738	109	-	815	75	274	440	8
2000 05	:	2 884	111	1	746	91	231	155	19
2000 06	:	2 625	154	-	678	:	243	415	5
2000 07	:	:	:	-	770	:	273	427	2
2000 08	:	:	:	1	776	:	294	472	3
1999 01 - 08	24 860	21 392	1 113	-	6 365	568	2 080	2 908	75
2000 01 - 08	:	:	:	8	6 118	:	2 076	3 287	95
2000 / 1999 %	:	:	:	-	-3.9	:	-0.2	13.0	26.7
<i>Dieselmotorkraftstoff und Destillatöle</i>									
1998 01-12	232 790	188 604	12 426	3 406	47 753	5 544	19 969	35 977	1 124
1999 01-12	221 175	179 271	11 727	3 383	46 001	4 866	20 368	31 964	983
1999 05	17 884	14 599	998	330	3 554	356	1 645	2 698	100
1999 06	17 365	14 064	815	268	3 532	326	1 575	2 378	89
1999 07	17 855	14 291	934	286	3 623	436	1 644	2 723	109
1999 08	18 440	15 003	956	253	3 865	398	1 650	2 895	89
2000 05	:	13 516	751	270	3 569	467	1 581	2 228	107
2000 06	:	13 974	775	298	3 527	:	1 452	2 496	97
2000 07	:	:	:	310	4 045	:	1 543	2 933	106
2000 08	:	:	:	288	4 118	:	1 610	2 993	99
1999 01 - 08	147 008	118 997	7 847	2 314	30 122	3 242	13 690	21 078	750
2000 01 - 08	:	:	:	2 197	30 706	:	12 935	22 097	769
2000 / 1999 %	:	:	:	-5.1	1.9	:	-5.5	4.8	2.5
<i>Rückstandsöle</i>									
1998 01-12	106 519	81 765	7 415	1 573	11 750	6 641	12 974	11 146	1 082
1999 01-12	93 252	70 275	6 306	1 606	10 120	6 013	11 994	8 877	1 051
1999 05	7 722	5 900	570	149	782	396	917	779	86
1999 06	7 144	5 210	541	128	779	512	903	616	82
1999 07	7 129	5 303	509	132	695	509	1 073	445	95
1999 08	7 859	5 966	536	129	830	539	957	902	90
2000 05	:	5 372	553	174	904	664	1 025	269	102
2000 06	:	5 512	559	156	909	:	867	527	87
2000 07	:	:	:	184	1 022	:	853	749	95
2000 08	:	:	:	149	950	:	1 071	919	98
1999 01 - 08	62 465	47 454	4 374	1 107	6 552	3 957	8 123	6 143	728
2000 01 - 08	:	:	:	1 113	7 497	:	7 166	5 365	761
2000 / 1999 %	:	:	:	0.5	14.4	:	-11.8	-12.7	4.5
PETROLEUM PRODUCTS									
NET PRODUCTION IN REFINERIES									
1000 t									
<i>Kerosenes and jet fuels</i>									
1998 01-12	42 887	29 011	2 192	378	3 698	1 995	3 919	6 769	212
1999 01-12	45 072	31 633	2 129	518	4 264	1 908	4 272	6 623	228
1999 05	4 071	2 998	197	48	365	141	373	664	12
1999 06	3 887	2 734	180	51	384	176	366	547	12
1999 07	4 134	3 044	188	54	398	176	431	679	11
1999 08	4 209	3 058	168	51	418	201	412	664	14
2000 05	:	2 317	144	53	346	178	346	396	17
2000 06	:	2 440	133	40	313	:	306	513	11
2000 07	:	:	:	33	452	:	380	510	12
2000 08	:	:	:	51	410	:	443	645	21
1999 01 - 08	30 686	21 719	1 438	337	2 859	1 265	2 943	4 742	148
2000 01 - 08	:	:	:	317	2 888	:	2 789	4 141	157
2000 / 1999 %	:	:	:	-5.9	1.0	:	-5.2	-12.7	6.1
<i>Naphthas</i>									
1998 01-12	39 901	35 005	1 524	12	9 574	932	2 940	5 392	122
1999 01-12	38 221	32 995	1 607	-	9 657	880	3 102	4 560	123
1999 05	3 028	2 638	167	-	744	54	261	390	9
1999 06	2 730	2 324	125	-	747	69	175	257	8
1999 07	3 206	2 745	85	-	775	80	278	360	7
1999 08	3 115	2 738	109	-	815	75	274	440	8
2000 05	:	2 884	111	1	746	91	231	155	19
2000 06	:	2 625	154	-	678	:	243	415	5
2000 07	:	:	:	-	770	:	273	427	2
2000 08	:	:	:	1	776	:	294	472	3
1999 01 - 08	24 860	21 392	1 113	-	6 365	568	2 080	2 908	75
2000 01 - 08	:	:	:	8	6 118	:	2 076	3 287	95
2000 / 1999 %	:	:	:	-	-3.9	:	-0.2	13.0	26.7
<i>Gas/diesel oil</i>									
1998 01-12	232 790	188 604	12 426	3 406	47 753	5 544	19 969	35 977	1 124
1999 01-12	221 175	179 271	11 727	3 383	46 001	4 866	20 368	31 964	983
1999 05	17 884	14 599	998	330	3 554	356	1 645	2 698	100
1999 06	17 365	14 064	815	268	3 532	326	1 575	2 378	89
1999 07	17 855	14 291	934	286	3 623	436	1 644	2 723	109
1999 08	18 440	15 003	956	253	3 865	398	1 650	2 895	89
2000 05	:	13 516	751	270	3 569	467	1 581	2 228	107
2000 06	:	13 974	775	298	3 527	:	1 452	2 496	97
2000 07	:	:	:	310	4 045	:	1 543	2 933	106
2000 08	:	:	:	288	4 118	:	1 610	2 993	99
1999 01 - 08	147 008	118 997	7 847	2 314	30 122	3 242	13 690	21 078	750
2000 01 - 08	:	:	:	2 197	30 706	:	12 935	22 097	769
2000 / 1999 %	:	:	:	-5.1	1.9	:	-5.5	4.8	2.5
<i>Residual fuel oil</i>									
1998 01-12	106 519	81 765	7 415	1 573	11 750	6 641	12 974	11 146	1 082
1999 01-12	93 252	70 275	6 306	1 606	10 120	6 013	11 994	8 877	1 051
1999 05	7 722	5 900	570	149	782	396	917	779	86
1999 06	7 144	5 210	541	128	779	512	903	616	82
1999 07	7 129	5 303	509	132	695	509	1 073	445	95
1999 08	7 859	5 966	536	129	830	539	957	902	90
2000 05	:	5 372	553	174	904	664	1 025	269	102
2000 06	:	5 512	559	156	909	:	867	527	87
2000 07	:	:	:	184	1 022	:	853	749	95
2000 08	:	:	:	149	950	:	1 071	919	98
1999 01 - 08	62 465	47 454	4 374	1 107	6 552	3 957	8 123	6 143	728
2000 01 - 08	:	:	:	1 113	7 497	:	7 166	5 365	761
2000 / 1999 %	:	:	:	0.5	14.4	:	-11.8	-12.7	4.5

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PRODUITS PETROLIERS									
PRODUCTION NETTE DANS LES RAFFINERIES									
1000 t									
Pétrole lampant et carburateurs									
4 074		6 524	532	1 091	-	104	11 399	880	1998 01-12
4 555		7 161	509	965	927	59	10 954	876	1999 01-12
474		693	43	80	97	-	884	47	1999 05
337		667	42	92	107	7	919	39	1999 06
380		699	49	101	108	-	860	91	1999 07
512		621	48	100	101	7	892	84	1999 08
391		498	43	58	78	:	784	63	2000 05
402		557	42	89	74	:	654	70	2000 06
370		694	49	70	82	:	786	61	2000 07
407		710	48	91	62	:	850	69	2000 08
3 066		4 908	336	643	636	24	7 341	600	1999 01 - 08
3 017		4 927	341	499	501	:	6 452	580	2000 01 - 08
-1.6		0.4	1.5	-22.4	-21.2	:	-12.1	-3.3	2000 / 1999 %
Naphtas									
4 406		9 820		899	328	1 613	2 339	693	1998 01-12
3 554		9 122		991	279	1 883	2 463	885	1999 01-12
314		649		78	26	135	201	31	1999 05
138		751		98	25	145	192	62	1999 06
280		842		93	25	164	217	71	1999 07
290		695		80	27	137	165	79	1999 08
353		1 152		107	10	:	306	70	2000 05
366		638		88	38	:	214	104	2000 06
244		1 064		93	10	:	199	108	2000 07
342		949		97	18	:	267	78	2000 08
2 254		5 791		636	170	1 235	1 665	517	1999 01 - 08
2 466		7 277		678	141	:	2 096	761	2000 01 - 08
9.4		25.7		6.6	-17.1	:	25.9	47.2	2000 / 1999 %
Gasoil et fuel-oil fluide									
36 437		21 393	3 890	4 355	5 280	7 509	27 727	6 538	1998 01-12
33 719		21 680	3 670	4 193	4 966	7 421	26 234	7 253	1999 01-12
2 785		1 732	336	370	381	515	2 084	395	1999 05
2 768		1 745	390	402	370	564	2 143	398	1999 06
2 539		1 697	262	372	388	641	2 201	617	1999 07
2 802		1 703	243	381	419	630	2 156	654	1999 08
2 832		1 508	321	274	345	:	2 338	577	2000 05
2 638		1 770	380	361	478	:	2 188	534	2000 06
2 482		1 738	254	401	464	:	2 347	594	2000 07
2 920		1 569	243	388	553	:	2 468	570	2000 08
22 306		14 493	2 488	2 904	3 319	4 875	17 580	4 624	1999 01 - 08
22 174		13 496	2 442	2 358	3 401	:	18 552	4 642	2000 01 - 08
-0.6		-6.9	-1.8	-18.8	2.5	:	5.5	0.4	2000 / 1999 %
Fuel-oil résiduel									
17 558		14 129	1 332	3 062	1 317	5 470	11 070	1 872	1998 01-12
15 758		10 827	1 286	2 811	1 245	5 070	10 288	1 897	1999 01-12
1 280		1 064	106	229	87	381	896	134	1999 05
1 133		792	73	210	81	390	904	157	1999 06
1 160		846	97	267	116	408	777	167	1999 07
1 411		809	61	273	97	452	773	169	1999 08
1 180		878	106	243	112	:	860	134	2000 05
1 203		886	73	285	116	:	726	117	2000 06
964		1 036	97	295	115	:	802	127	2000 07
1 396		970	61	307	104	:	900	139	2000 08
10 435		7 565	826	1 930	778	3 271	6 676	1 256	1999 01 - 08
9 946		7 308	751	1 809	888	:	6 790	1 169	2000 01 - 08
-4.7		-3.4	-9.1	-6.3	14.1	:	1.7	-6.9	2000 / 1999 %

KOHLLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
MINERALÖLERZEUGNISSE					PETROLEUM PRODUCTS				
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN					NET PRODUCTION IN REFINERIES				
1000 t					1000 t				
<i>Verschiedene Erzeugnisse</i>					<i>Sundry products</i>				
1998 01-12	44 126	40 046	5 712	-	8 478	619	6 440	6 255	30
1999 01-12	45 776	40 360	5 932	-	8 498	612	5 989	6 696	-11
1999 05	4 109	3 554	613	-	691	70	555	577	-3
1999 06	4 121	3 578	489	-	772	49	598	579	-5
1999 07	4 646	4 057	578	-	865	58	585	773	-4
1999 08	4 263	3 725	560	-	817	57	497	528	4
2000 05	:	3 551	628	-	724	57	537	515	-
2000 06	:	3 543	554	-	711	:	540	597	-
2000 07	:	:	:	-	772	:	651	751	-
2000 08	:	:	:	-	752	:	500	540	2
1999 01 - 08	30 601	26 844	4 109	-	5 600	376	4 002	4 287	-3
2000 01 - 08	:	:	:	-	5 109	:	4 104	4 128	7
2000 / 1999 %	:	:	:	-	-8.8	:	2.5	-3.7	
<i>darunter Petrolkoks</i>					<i>among which petroleum coke</i>				
1998 01-12	2 081	2 081			1 102	-	761		
1999 01-12	2 111	2 111			1 125	-	668		
1999 05	164	164			79	-	57		
1999 06	169	169			94	-	50		
1999 07	166	166			97	-	42		
1999 08	186	186			96	-	62		
2000 05	:	150			56	-	74		
2000 06	:	157			81	:	75		
2000 07	:	186			90	:	75		
2000 08	:	202			97	:	75		
1999 01 - 08	1 455	1 455			744	-	442		
2000 01 - 08	:	1 394			714	:	578		
2000 / 1999 %	:	-4.2			-4.0	:	30.8		
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE					ALL PETROLEUM PRODUCTS				
1000 t					1000 t				
<i>Bruttoinlandsverbrauch</i>					<i>Gross inland consumption</i>				
1998 01-12	-69 097	-44 412	-13 625	695	21 972	-5 486	-1 615	-1 083	3 688
1999 01-12	-45 379	-26 434	-13 184	303	19 158	-3 313	1 766	7 385	4 822
1999 05	-7 900	-5 892	-1 410	-58	849	-420	-628	-267	293
1999 06	-4 663	-2 662	-1 098	-22	931	-515	173	1 334	428
1999 07	-5 617	-3 737	-1 370	-54	1 070	-342	23	197	314
1999 08	-7 051	-5 390	-1 098	54	846	-469	-218	-362	364
2000 05	:	-1 886	-771	4	1 163	-759	246	765	365
2000 06	:	-3 111	-1 048	-120	1 226	:	445	-242	339
2000 07	:	:	:	-169	466	:	269	124	137
2000 08	:	:	:	40	2 381	:	6	-436	240
1999 01 - 08	-36 816	-23 416	-9 818	-51	11 888	-2 567	623	3 003	2 846
2000 01 - 08	:	:	:	-111	8 201	:	2 918	1 635	2 773
2000 / 1999 %	:	:	:		-31.0	:		-45.6	-2.6
<i>Bestände am Ende eines Zeitraums</i>					<i>Stocks end of period</i>				
1998 12	98 197	80 300	2 954	2 882	22 846	2 707	9 740	14 179	980
1999 12	89 858	74 693	2 628	2 224	20 415	2 042	10 478	13 353	1 052
1999 05	98 255	81 081	3 765	2 825	22 351	2 478	10 218	15 459	1 099
1999 06	96 653	79 925	3 522	2 830	22 275	2 441	10 156	14 890	978
1999 07	96 681	79 948	3 529	2 916	22 063	2 393	10 333	15 004	1 027
1999 08	98 885	81 900	3 561	2 921	21 594	2 464	10 528	15 606	1 001
2000 05	:	73 942	2 578	1 868	20 788	1 849	9 914	13 722	966
2000 06	:	74 638	2 913	2 019	20 762	:	10 054	13 798	996
2000 07	:	:	:	2 095	21 658	:	10 133	13 975	1 042
2000 08	:	:	:	2 088	21 101	:	10 222	14 239	940

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
									PRODUITS PETROLIERS
									PRODUCTION NETTE DANS LES RAFFINERIES
									1000 t
									Produits pétroliers divers
5 550		5 311	1 239	647	384	1 187	2 274	192	1998 01-12
6 006		5 725	527	656	342	1 221	3 583	190	1999 01-12
487		502	37	52	43	143	342	2	1999 05
473		521	53	60	38	141	353	-	1999 06
552		530	74	68	36	161	370	20	1999 07
606		518	68	76	51	162	319	19	1999 08
567		459	42	41	38	:	330	18	2000 05
523		450	52	66	50	:	300	19	2000 06
587		588	75	75	66	:	316	19	2000 07
565		551	68	51	48	:	396	18	2000 08
4 072		3 773	317	413	274	868	2 513	117	1999 01 - 08
3 893		3 845	334	327	305	:	2 364	127	2000 01 - 08
-4.4		1.9	5.4	-20.8	11.3	:	-5.9	8.5	2000 / 1999 %
									dont coke de pétrole
218		-	-	-	-	-	-	174	1998 01-12
318		-	-	-	-	-	-	190	1999 01-12
28		-	-	-	-	-	-	2	1999 05
25		-	-	-	-	-	-	-	1999 06
27		-	-	-	-	-	-	20	1999 07
28		-	-	-	-	-	-	19	1999 08
20		-	-	-	-	:	-	18	2000 05
1		-	-	-	-	:	-	19	2000 06
21		-	-	-	-	:	-	19	2000 07
30		-	-	-	-	:	-	18	2000 08
269		-	-	-	-	-	-	117	1999 01 - 08
102		-	-	-	-	:	-	127	2000 01 - 08
-62.1		-	-	-	-	:	-	8.5	2000 / 1999 %
									TOUS PRODUITS PETROLIERS
									1000 t
									Consommation intérieure brute
-4 745	1 938	-53 132	2 328	1 170	-1 308	-3 811	-16 083	-6 087	1998 01-12
-2 993	2 104	-49 727	2 630	2 072	-467	-3 878	-12 057	-6 574	1999 01-12
-791	167	-4 313	81	207	-80	-298	-1 232	-235	1999 05
-184	164	-3 937	216	156	-845	-111	-1 353	-247	1999 06
-238	177	-4 230	215	168	-63	-482	-1 002	-553	1999 07
-1 215	162	-4 138	277	90	-98	-498	-748	-486	1999 08
-637	182	-3 609	138	238	34	:	-1 305	-226	2000 05
-304	158	-4 089	184	167	53	:	-593	-276	2000 06
-98	187	-4 770	105	-36	-430	:	-745	-675	2000 07
-672	179	-4 362	403	99	-120	:	-1 200	-374	2000 08
-2 346	1 357	-33 728	1 585	1 580	-406	-2 226	-8 556	-4 130	1999 01 - 08
-3 252	1 437	-33 832	1 724	2 322	-550	:	-7 550	-4 177	2000 01 - 08
38.6	5.9	0.3	8.8	47.0	35.5	:	-11.8	1.1	2000 / 1999 %
									Stocks - fin de période
15 066	134	8 346	1 703	2 152	2 200	4 774	7 534	1 349	1998 12
14 012	83	6 800	1 849	2 039	1 984	3 938	6 961	1 227	1999 12
14 003	132	8 902	1 816	2 059	1 277	4 465	7 406	1 394	1999 05
13 648	125	8 373	1 862	2 080	2 016	4 228	7 229	1 240	1999 06
13 444	123	8 266	1 947	2 122	2 090	4 412	7 012	1 446	1999 07
14 485	122	8 542	1 932	2 340	2 189	4 451	7 149	1 405	1999 08
14 082	112	6 100	1 825	2 010	1 845	:	7 151	1 381	2000 05
13 518	111	6 879	1 884	1 931	1 792	:	7 142	1 019	2000 06
13 783	114	7 346	2 073	2 038	2 160	:	7 115	1 127	2000 07
13 934	121	8 638	1 932	2 014	2 285	:	7 115	1 065	2000 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS								
1000 t	1000 t								
Gesamteinfuhren	Total imports								
1998 01-12	190 157	163 448	13 755	5 539	44 519	3 389	15 576	15 129	5 133
1999 01-12	199 930	173 377	13 838	4 855	40 088	4 208	16 991	26 622	6 182
1999 05	16 381	14 186	1 106	333	2 935	228	1 674	2 060	501
1999 06	15 145	13 286	988	441	2 940	223	1 360	1 951	418
1999 07	15 652	13 548	948	461	2 896	250	1 426	2 022	483
1999 08	15 958	13 735	1 228	443	2 781	352	1 221	1 963	447
2000 05	:	15 781	1 329	444	3 498	114	1 609	2 343	543
2000 06	:	16 254	1 383	469	3 477	:	1 958	1 954	480
2000 07	:	:	:	500	3 565	:	1 669	2 133	301
2000 08	:	:	:	523	4 174	:	1 431	1 858	263
1999 01 - 08	131 498	113 421	9 092	3 364	26 143	2 602	10 837	17 421	3 789
2000 01 - 08	:	:	:	3 497	26 816	:	13 600	17 707	3 680
2000 / 1999 %	:	:	:	4.0	2.6	:	25.5	1.6	-2.9
Innergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)	Intra-community imports (EU-15)								
1998 01-12	108 600	96 323	11 279	2 336	37 418	795	6 474	9 541	4 726
1999 01-12	114 788	102 746	11 717	2 172	34 295	1 020	7 156	14 232	6 182
1999 05	9 067	8 174	964	128	2 541	22	614	1 438	501
1999 06	8 664	7 865	916	181	2 525	28	509	1 174	418
1999 07	8 659	7 755	790	165	2 486	35	632	1 235	483
1999 08	9 153	8 168	1 058	176	2 453	207	625	1 025	447
2000 05	:	8 638	1 176	196	3 089	39	687	781	543
2000 06	:	8 469	1 041	201	3 053	:	971	793	480
2000 07	:	:	:	251	3 030	:	596	790	301
2000 08	:	:	:	231	3 478	:	601	772	263
1999 01 - 08	74 386	66 831	7 775	1 293	22 081	427	4 764	9 938	3 789
2000 01 - 08	:	:	:	1 662	23 121	:	5 532	7 678	3 680
Einfuhren aus den Niederlanden	Imports from the Netherlands								
1998 01-12	39 376	38 315	9 303	75	25 593	12	344	2 083	-
1999 01-12	39 626	38 305	9 437	147	23 121	109	657	4 001	-
1999 05	3 135	3 029	779	9	1 748	-	12	396	-
1999 06	2 819	2 741	735	21	1 580	4	4	311	-
1999 07	2 941	2 857	651	13	1 602	2	93	395	-
1999 08	3 149	3 022	799	17	1 743	30	97	299	-
2000 05	:	3 008	821	5	2 002	-	11	77	-
2000 06	:	2 993	797	18	2 044	:	33	76	-
2000 07	:	:	:	2	2 197	:	47	76	-
2000 08	:	:	:	13	2 317	:	42	76	-
1999 01 - 08	25 750	25 044	6 316	86	14 976	46	301	2 680	-
2000 01 - 08	:	:	:	71	15 668	:	370	1 948	-
Einfuhren aus Schweden	Imports from Sweden								
1998 01-12	5 397	3 398	27	1 682	1 804		55	68	-
1999 01-12	6 482	4 414	51	1 500	1 563		230	219	-
1999 05	367	221	-	105	102		46	34	-
1999 06	357	232	4	125	96		-	21	-
1999 07	346	237	-	96	89		45	21	-
1999 08	516	400	-	103	99		-	21	-
2000 05	432	292	6	126	82		30	100	-
2000 06	553	385	23	128	125		72	100	-
2000 07	:	:	:	153	101		-	100	-
2000 08	:	:	:	157	115		22	100	-
1999 01 - 08	4 024	2 869	30	897	843		134	155	-
2000 01 - 08	:	:	:	1 110	812		167	687	-

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
TOUS PRODUITS PETROLIERS										
1000 t										
Importations totales										
21 221	1 984	35 032	3 906	3 671	3 522	6 454	11 327	3 563		1998 01-12
18 339	2 070	37 358	4 306	3 840	3 743	5 671	11 819	3 295		1999 01-12
1 255	168	3 516	306	355	310	601	1 033	323		1999 05
1 284	158	3 161	413	315	298	419	776	281		1999 06
1 457	175	2 962	423	392	364	542	851	326		1999 07
1 636	161	3 109	404	456	329	425	1 003	268		1999 08
1 303	189	3 827	333	526	281	:	734	327		2000 05
1 135	157	4 755	390	247	318	:	1 156	272		2000 06
1 605	191	4 111	413	272	354	:	973	310		2000 07
1 481	188	4 695	404	276	360	:	901	346		2000 08
11 974	1 356	24 415	2 816	3 007	2 571	4 143	7 968	2 168		1999 01 - 08
11 816	1 483	31 029	2 826	3 410	2 415	:	7 857	2 339		2000 01 - 08
-1.3	9.4	27.1	0.4	13.4	-6.1	:	-1.4	7.9		2000 / 1999 %
Importations intra-communautaires (EU-15)										
6 976	1 816	11 479	2 579	2 959	1 076	4 474	4 672	2 908		1998 01-12
5 064	2 070	15 182	2 609	3 188	1 051	3 998	4 852	2 559		1999 01-12
235	168	1 179	192	320	22	406	337	299		1999 05
164	158	1 428	263	231	79	300	290	237		1999 06
328	175	1 020	252	266	88	351	353	273		1999 07
657	161	1 032	244	348	118	259	343	167		1999 08
282	189	1 166	224	422	79	:	181	254		2000 05
247	157	1 177	265	221	64	:	269	242		2000 06
568	191	1 777	248	183	84	:	350	272		2000 07
547	188	1 880	244	215	122	:	340	266		2000 08
2 727	1 356	9 519	1 675	2 484	723	2 900	2 935	1 765		1999 01 - 08
3 398	1 482	11 131	1 790	2 696	735	:	2 653	1 941		2000 01 - 08
Importations en provenance des Pays-Bas										
529	140		43	216	64	87	887	92		1998 01-12
320	143		50	517	58	74	991	193		1999 01-12
5	21		3	65	-	13	84	11		1999 05
2	6		4	93	6	10	43	57		1999 06
16	20		5	69	6	7	62	12		1999 07
9	13		2	49	11	2	78	8		1999 08
46	6		3	27	15	:	63	11		2000 05
1	8		5	19	10	:	39	9		2000 06
59	3		5	22	28	:	76	8		2000 07
72	10		2	32	16	:	60	12		2000 08
140	120		31	437	43	61	513	121		1999 01 - 08
281	53		28	413	89	:	880	89		2000 01 - 08
Importations en provenance de Suède										
313		464		124	543		317	1 110		1998 01-12
615		786		187	763		568	896		1999 01-12
-		18		-	21		41	86		1999 05
-		63		-	48		-	93		1999 06
-		36		-	46		13	136		1999 07
119		58		30	73		13	86		1999 08
-		44		-	30		14	136		2000 05
-		23		-	42		40	62		2000 06
25		87		-	47		82	101		2000 07
-		84		15	77		46	95		2000 08
454		577		184	492		258	709		1999 01 - 08
127		415		76	498		321	604		2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE					ALL PETROLEUM PRODUCTS				
1000 t					1000 t				
<i>Einfuhren aus dem Vereinigten Königreich</i>					<i>Imports from the United Kingdom</i>				
1998 01-12	17 772	16 834	918	206	1 196	76	774	2 095	4 726
1999 01-12	20 798	20 134	1 134	177	1 408	81	1 379	3 607	6 182
1999 05	1 861	1 717	123	5	105	19	113	449	501
1999 06	1 659	1 582	116	25	164	24	89	262	418
1999 07	1 572	1 516	70	9	135	-	95	253	483
1999 08	1 532	1 495	82	14	32	1	90	259	447
2000 05	:	1 603	201	27	187	-	95	159	543
2000 06	:	1 402	87	7	145	:	58	166	480
2000 07	:	:	:	24	158	:	109	166	301
2000 08	:	:	:	16	165	:	50	148	263
1999 01 - 08	13 536	13 008	738	117	965	52	1 030	2 577	3 789
2000 01 - 08	:	:	:	174	1 218	:	696	1 502	3 668
Außergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)					Extra-community imports (EU-15)				
1998 01-12	81 557	67 125	2 476	3 203	7 101	2 594	9 102	5 588	407
1999 01-12	85 142	70 631	2 121	2 683	5 793	3 188	9 835	12 390	-
1999 05	7 314	6 012	142	205	394	206	1 060	622	-
1999 06	6 481	5 421	72	260	415	195	851	777	-
1999 07	6 993	5 793	158	296	410	215	794	787	-
1999 08	6 805	5 567	170	267	328	145	596	938	-
2000 05	:	7 143	153	248	409	75	922	1 562	-
2000 06	:	7 785	342	268	424	:	987	1 161	-
2000 07	:	:	:	249	535	:	1 073	1 343	-
2000 08	:	:	:	292	696	:	830	1 086	-
1999 01 - 08	57 111	46 589	1 317	2 071	4 062	2 175	6 073	7 482	-
2000 01 - 08	:	:	:	1 835	3 695	:	8 068	10 029	-
2000 / 1999 %	:	:	:	-11.4	-9.0	:	32.9	34.0	-
Einfuhren aus Norwegen					Imports from Norway				
1998 01-12	7 879	4 774	833	675	1 182		228	363	-
1999 01-12	6 112	3 007	450	742	414		123	393	-
1999 05	449	133	38	63	13		-	1	-
1999 06	411	166	21	62	28		32	11	-
1999 07	488	236	47	67	31		2	68	-
1999 08	619	285	28	105	18		-	64	-
2000 05	:	272	36	71	32		32	53	-
2000 06	:	183	36	85	7		24	50	-
2000 07	:	:	:	51	27		21	50	-
2000 08	:	:	:	82	13		-	48	-
1999 01 - 08	3 976	1 799	283	538	214		60	271	-
2000 01 - 08	:	:	:	485	265		167	383	-
Einfuhren aus den USA					Imports from the USA				
1998 01-12	8 732	7 482	327	201	691	164	2 808	160	-
1999 01-12	8 419	7 954	396	219	640	148	2 179	559	-
1999 05	940	853	26	2	27	13	354	31	-
1999 06	662	610	34	36	47	16	203	18	-
1999 07	714	612	29	34	81	68	197	30	-
1999 08	753	740	21	-	58	13	170	55	-
2000 05	:	718	28	35	20	54	208	70	-
2000 06	:	782	28	-	42	:	201	60	-
2000 07	:	:	:	-	21	:	214	60	-
2000 08	:	:	:	22	55	:	202	60	-
1999 01 - 08	5 429	5 064	197	133	434	135	1 556	278	-
2000 01 - 08	:	:	:	112	345	:	1 782	531	-

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
TOUS PRODUITS PETROLIERS										
1000 t										
Importations en provenance du Royaume-Uni										
2 579			3 312	-	1 007	227	656		875	1998 01-12
1 451			3 988	-	883	102	406		747	1999 01-12
155			189	-	82	-	120		78	1999 05
34			418	-	61	20	28		65	1999 06
129			273	-	57	21	47		76	1999 07
244			217	-	105	19	22		22	1999 08
70			274	-	52	22	:		23	2000 05
115			285	-	61	5	:		78	2000 06
209			484	-	29	-	:		62	2000 07
182			502	-	91	26	:		24	2000 08
799			2 342	-	678	90	359		441	1999 01 - 08
1 144			2 927	-	615	58	:		379	2000 01 - 08
Importations extra-communautaires (EU-15)										
14 245	168		23 553	1 327	712	2 446	1 980	6 655	655	1998 01-12
13 275	-		22 176	1 697	652	2 692	1 673	6 967	736	1999 01-12
1 020	-		2 337	114	35	288	195	696	24	1999 05
1 120	-		1 733	150	84	219	119	486	44	1999 06
1 129	-		1 942	171	126	276	191	498	53	1999 07
979	-		2 077	160	108	211	166	660	101	1999 08
1 021	-		2 661	109	104	202	:	553	73	2000 05
888	-		3 578	125	26	254	:	887	30	2000 06
1 037	-		2 334	165	89	270	:	623	38	2000 07
934	-		2 815	160	61	238	:	562	80	2000 08
9 247	-		14 896	1 141	523	1 848	1 243	5 033	403	1999 01 - 08
8 418	1		19 898	1 036	714	1 680	:	5 204	398	2000 01 - 08
-9.0	-		33.6	-9.2	36.5	-9.1	:	3.4	-1.2	2000 / 1999 %
Importations en provenance de la Norvège										
929			1 076		56	107	838	1 592		1998 01-12
385			764		40	439	835	1 528		1999 01-12
-			40		4	37	119	134		1999 05
-			50		2	22	47	136		1999 06
-			53		-	35	100	85		1999 07
57			75		4	39	102	127		1999 08
-			67		30	22	:	40		2000 05
-			34		-	32	:	125		2000 06
-			80		-	55	:	119		2000 07
-			91		25	36	:	47		2000 08
257			433		24	257	588	1 051		1999 01 - 08
48			586		60	294	:	1 007		2000 01 - 08
Importations en provenance des USA										
1 969			1 202		230	95	91	794	183	1998 01-12
2 087			1 652		321	121	-	98	139	1999 01-12
229			124		31	31	-	72	11	1999 05
150			126		32	-	-	-	16	1999 06
153			87		33	2	-	-	10	1999 07
258			85		84	9	-	-	-	1999 08
141			216		33	2	:	4	13	2000 05
121			305		-	25	:	10	6	2000 06
157			161		31	-	:	1	22	2000 07
143			206		-	44	:	35	6	2000 08
1 524			804		221	50	-	97	92	1999 01 - 08
1 353			1 572		282	95	:	82	84	2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS								
1000 t	1000 t								
<i>Einfuhren aus den OPEC-Ländern</i>	<i>Imports from OPEC</i>								
1998 01-12	19 720	17 242	276	396	424	-	4 616	2 468	
1999 01-12	20 896	18 757	51	142	441	516	5 210	3 445	
1999 05	1 415	1 229	-	9	16	55	388	183	
1999 06	1 883	1 757	-	16	15	55	444	207	
1999 07	1 667	1 553	51	-	78	-	407	152	
1999 08	1 420	1 209	-	-	65	27	294	247	
2000 05	:	1 247	29	32	6	2	499	232	
2000 06	:	1 278	67	52	23	:	335	277	
2000 07	:	:	:	38	35	:	279	277	
2000 08	:	:	:	-	167	:	389	277	
1999 01 - 08	13 218	11 910	51	142	275	159	2 992	2 240	
2000 01 - 08	:	:	:	214	278	:	3 564	2 138	
<i>Einfuhren aus Algerien</i>	<i>Imports from Algeria</i>								
1998 01-12	8 224	7 655	193	28	327	-	3 121	1 588	
1999 01-12	8 784	8 291	-	16	275	149	3 276	1 989	
1999 05	656	572	-	-	1	25	296	138	
1999 06	791	775	-	16	25	-	207	93	
1999 07	757	670	-	-	23	-	302	58	
1999 08	565	471	-	-	26	-	210	126	
2000 05	:	658	29	-	-	-	294	159	
2000 06	:	472	60	-	2	:	219	126	
2000 07	:	:	:	-	-	:	121	126	
2000 08	:	:	:	-	124	:	289	126	
1999 01 - 08	5 695	5 399	-	16	152	29	2 086	1 373	
2000 01 - 08	:	:	:	32	157	:	2 505	1 257	
<i>Einfuhren aus Libyen</i>	<i>Imports from Libya</i>								
1998 01-12	5 462	4 769	58	-	52	-	937	436	
1999 01-12	6 478	5 938	51	-	62	272	991	855	
1999 05	446	398	-	-	-	30	77	45	
1999 06	648	648	-	-	-10	-	118	81	
1999 07	596	596	51	-	36	-	55	64	
1999 08	518	473	-	-	25	27	82	93	
2000 05	:	463	-	-	-	-	141	54	
2000 06	:	451	-	-	-	:	44	57	
2000 07	:	:	:	-	-	:	81	57	
2000 08	:	:	:	-	-	:	93	57	
1999 01 - 08	4 307	4 001	51	-	57	75	632	574	
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	:	529	284	
<i>Einfuhren aus Kuwait</i>	<i>Imports from Kuwait</i>								
1998 01-12	1 621	972	-	315	-	-	-	85	
1999 01-12	1 863	1 557	-	-	-	55	181	74	
1999 05	110	110	-	-	-	-	-	-	
1999 06	195	108	-	-	-	55	-	-	
1999 07	114	109	-	-	-	-	-	-	
1999 08	165	147	-	-	-	-	-	-	
2000 05	:	-	-	32	-	-	-	-	
2000 06	:	108	-	52	-	:	-	-	
2000 07	:	:	:	38	-	:	-	-	
2000 08	:	:	:	-	-	:	-	-	
1999 01 - 08	911	801	-	-	-	55	-	-	
2000 01 - 08	:	:	:	182	-	:	77	88	

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
TOUS PRODUITS PETROLIERS									
1000 t									
Importations en provenance de l'OPEP									
6 689		2 479	-	235	55	186	1 896	1	1998 01-12
6 423		3 069	-	118	-	65	1 416	35	1999 01-12
395		247	-	-	-	33	89	-	1999 05
636		430	-	25	-	-	55	3	1999 06
550		294	-	21	-	32	82	-	1999 07
415		188	-	-	-	-	184	-	1999 08
438		35	-	8	-	:	271	-	2000 05
443		131	-	2	-	:	394	-	2000 06
454		282	-	-	-	:	278	-	2000 07
549		287	-	35	-	:	236	-	2000 08
4 188		2 051	-	113	-	65	942	3	1999 01 - 08
4 058		1 615	-	142	10	:	1 839	-	2000 01 - 08
Importations en provenance de l'Algérie									
1 306		1 005	-	60	55	132	409	-	1998 01-12
1 917		752	-	82	-	65	263	32	1999 01-12
88		49	-	-	-	33	26	-	1999 05
149		276	-	25	-	-	-	-	1999 06
134		132	-	21	-	32	55	-	1999 07
109		-	-	-	-	-	94	-	1999 08
138		30	-	8	-	:	29	-	2000 05
61		2	-	2	-	:	-	-	2000 06
107		73	-	-	-	:	-	-	2000 07
72		76	-	-	-	:	29	-	2000 08
1 189		522	-	77	-	65	186	-	1999 01 - 08
1 013		284	-	77	10	:	104	-	2000 01 - 08
Importations en provenance de la Libye									
3 180		104	-	2	-	-	693	-	1998 01-12
3 850		126	-	3	-	-	268	-	1999 01-12
272		4	-	-	-	-	18	-	1999 05
453		6	-	-	-	-	-	-	1999 06
361		29	-	-	-	-	-	-	1999 07
247		26	-	-	-	-	18	-	1999 08
265		3	-	-	-	:	25	-	2000 05
347		3	-	-	-	:	30	-	2000 06
292		19	-	-	-	:	13	-	2000 07
407		18	-	-	-	:	34	-	2000 08
2 613		71	-	3	-	-	231	-	1999 01 - 08
2 603		168	-	-	-	:	193	-	2000 01 - 08
Importations en provenance du Koweït									
13		874	-	-	-	21	313	-	1998 01-12
-		1 302	-	-	-	-	251	-	1999 01-12
-		110	-	-	-	-	-	-	1999 05
-		108	-	-	-	-	32	-	1999 06
-		109	-	-	-	-	5	-	1999 07
-		147	-	-	-	-	18	-	1999 08
-		-	-	-	-	:	41	-	2000 05
-		108	-	-	-	:	218	-	2000 06
-		129	-	-	-	:	37	-	2000 07
-		131	-	-	-	:	-	-	2000 08
-		801	-	-	-	-	55	-	1999 01 - 08
-		809	-	-	-	:	629	-	2000 01 - 08

KOHLLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ALLE MINERALÖLERZEUGNISSE	ALL PETROLEUM PRODUCTS								
1000 t	1000 t								
<i>Einfuhren aus Saudi-Arabien</i>	<i>Imports from Saudi Arabia</i>								
1998 01-12	1 509	1 028	-	-	23	-	247	271	-
1999 01-12	1 066	597	-	-	74	40	270	81	-
1999 05	3	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 06	9	9	-	-	-	-	6	-	-
1999 07	29	29	-	-	19	-	4	-	-
1999 08	49	16	-	-	14	-	2	-	-
2000 05	:	10	-	-	6	2	2	-	-
2000 06	:	39	7	-	21	:	2	-	-
2000 07	:	:	:	-	35	:	7	-	-
2000 08	:	:	:	-	43	:	-	-	-
1999 01 - 08	470	168	-	-	51	-	21	44	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	121	:	90	104	-
<i>Einfuhren aus Venezuela</i>	<i>Imports from Venezuela</i>								
1998 01-12	1 083	997	25	53	-	-	175	-	-
1999 01-12	1 846	1 597	-	126	30	-	360	101	-
1999 05	154	134	-	9	15	-	-	-	-
1999 06	206	183	-	-	-	-	108	33	-
1999 07	123	101	-	-	-	-	22	30	-
1999 08	45	45	-	-	-	-	-	-	-
2000 05	108	108	-	-	-	-	57	16	-
2000 06	:	118	-	-	-	:	64	19	-
2000 07	:	:	:	-	-	:	70	19	-
2000 08	:	:	:	-	-	:	2	19	-
1999 01 - 08	1 402	1 190	-	126	15	-	205	99	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	-	:	311	161	-
<i>Einfuhren aus der GUS</i>	<i>Imports from the CIS</i>								
1998 01-12	24 566	18 204	861	1 531	3 595	2 054	901	1 079	-
1999 01-12	26 748	22 139	1 055	969	3 030	1 599	1 672	3 198	-
1999 05	2 555	2 159	77	103	249	88	200	289	-
1999 06	2 183	1 939	15	119	206	36	131	128	-
1999 07	2 234	1 879	-	82	129	53	153	162	-
1999 08	1 892	1 535	87	90	97	58	123	188	-
2000 05	:	1 690	56	65	194	9	102	-	-
2000 06	:	2 366	189	97	184	:	391	-	-
2000 07	:	:	:	67	288	:	447	-	-
2000 08	:	:	:	91	327	:	142	-	-
1999 01 - 08	18 518	14 809	671	712	2 303	1 343	1 123	2 200	-
2000 01 - 08	:	:	:	657	1 705	:	1 876	1 159	-
<i>Einfuhren aus Rumänien</i>	<i>Imports from Romania</i>								
1998 01-12	100	98	-	-	9	2	-	26	-
1999 01-12	92	38	-	-	6	54	12	20	-
1999 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1999 06	23	-	-	-	-	23	-	-	-
1999 07	3	3	-	-	3	-	-	-	-
1999 08	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 05	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000 06	:	-	-	-	-	:	-	-	-
2000 07	:	:	:	-	-	:	4	-	-
2000 08	:	:	:	-	-	:	-	-	-
1999 01 - 08	27	4	-	-	4	23	-	-	-
2000 01 - 08	:	:	:	-	7	:	4	-	-

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
TOUS PRODUITS PETROLIERS										
1000 t										
Importations en provenance d'Arabie saoudite										
253			234		-	-	33	448	-	1998 01-12
88			84		-	-	-	429	-	1999 01-12
-			-		-	-	-	3	-	1999 05
-			3		-	-	-	-	-	1999 06
6			-		-	-	-	-	-	1999 07
-			-		-	-	-	33	-	1999 08
-			2		-	-	:	176	-	2000 05
-			9		-	-	:	116	-	2000 06
10			15		-	-	:	40	-	2000 07
12			14		-	-	:	-	-	2000 08
37			15		-	-	-	302	-	1999 01 - 08
94			50		30	-	:	520	-	2000 01 - 08
Importations en provenance du Vénézuéla										
444			180		173			33	-	1998 01-12
428			645		33			123	-	1999 01-12
35			84		-			11	-	1999 05
34			8		-			23	-	1999 06
49			-		-			22	-	1999 07
45			-		-			-	-	1999 08
35			-		-			-	-	2000 05
35			-		-			-	-	2000 06
25			19		-			49	-	2000 07
58			22		35			37	-	2000 08
279			559		33			86	-	1999 01 - 08
321			210		35			86	-	2000 01 - 08
Importations en provenance de la CEI										
1 692			7 858	16	86	2 116	850	1 927	261	1998 01-12
1 713			9 185	22	174	2 090	550	1 491	129	1999 01-12
264			865	2	-	213	35	170	11	1999 05
129			1 110	4	25	191	33	56	25	1999 06
150			978	1	72	234	43	177	18	1999 07
36			826	1	20	157	44	165	5	1999 08
96			1 030	2	32	178	:	70	-	2000 05
96			1 281	4	24	197	:	164	5	2000 06
165			1 230	1	27	215	:	78	-	2000 07
110			1 616	1	-	158	:	70	-	2000 08
1 344			5 466	12	174	1 516	410	1 244	105	1999 01 - 08
717			8 238	11	169	1 159	:	954	16	2000 01 - 08
Importations en provenance de la Roumanie										
8			52	3	-			-	-	1998 01-12
-			-	-	-			-	-	1999 01-12
-			-	-	-			-	-	1999 05
-			-	-	-			-	-	1999 06
-			-	-	-			-	-	1999 07
-			-	-	-			-	-	1999 08
-			-	-	-			-	-	2000 05
-			-	-	-			-	-	2000 06
-			-	-	-			-	-	2000 07
-			-	-	-			-	-	2000 08
-			-	-	-			-	-	1999 01 - 08
-			-	-	-			-	-	2000 01 - 08

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ALLE MINERALÖLZERZEUGNISSE 1000 t					ALL PETROLEUM PRODUCTS 1000 t				
<i>Einfuhren aus anderen Ostländern</i>					<i>Imports from other Eastern European Countries</i>				
1998 01-12	2 270	1 772	28	387	717	87	-	2	
1999 01-12	2 255	1 878	26	339	751	32	-	25	
1999 05	161	133	-	28	43	-	-	20	
1999 06	176	149	-	27	57	-	-	-	
1999 07	232	186	4	40	67	-	-	-	
1999 08	231	188	4	43	72	-	-	-	
2000 05	216	171	3	45	71	-	-	-	
2000 06	:	172	3	34	65	:	-	-	
2000 07	:	:	:	17	65	:	21	-	
2000 08	:	:	:	20	87	:	-	-	
1999 01 - 08	1 463	1 180	12	274	506	3	-	23	
2000 01 - 08	:	:	:	187	518	:	21	3	
Gesamtausfuhren					Total exports				
1998 01-12	186 889	147 902	18 269	3 120	14 875	3 166	8 879	13 943	1 316
1999 01-12	184 138	145 556	18 834	3 896	16 532	3 540	6 926	15 293	1 118
1999 05	15 214	11 809	1 490	283	1 104	307	699	1 282	92
1999 06	15 364	11 932	1 690	359	1 471	354	548	890	99
1999 07	15 471	12 265	1 631	321	1 414	308	650	1 304	106
1999 08	14 851	12 014	1 578	258	1 806	416	557	1 268	96
2000 05	:	13 557	1 606	381	1 710	282	879	1 304	130
2000 06	:	12 645	1 345	328	1 490	:	504	1 595	107
2000 07	:	:	:	478	1 544	:	720	1 538	106
2000 08	:	:	:	374	1 683	:	666	1 554	125
1999 01 - 08	121 356	95 562	12 182	2 511	10 791	2 301	4 521	10 143	823
2000 01 - 08	:	:	:	2 836	12 594	:	5 121	11 224	938
2000 / 1999 %	:	:	:	12.9	16.7	:	13.3	10.7	14.0
Innergemeinschaftliche Ausfuhren (EU-15)					Intra-community exports (EU-15)				
1998 01-12	112 555	88 514	13 904	1 276	9 381	362	4 608	7 737	851
1999 01-12	119 219	95 637	14 639	2 460	10 038	495	3 254	7 249	472
1999 05	9 094	7 227	1 076	167	605	26	338	637	37
1999 06	10 253	8 342	1 157	155	838	39	203	422	5
1999 07	9 053	7 574	1 262	303	894	41	269	717	24
1999 08	9 331	7 591	1 187	131	1 049	-	294	673	20
2000 05	:	8 798	1 318	201	1 010	50	362	627	106
2000 06	:	7 974	1 120	82	901	:	181	648	78
2000 07	:	:	:	259	1 042	:	410	597	78
2000 08	:	:	:	265	1 053	:	372	577	18
1999 01 - 08	76 823	61 086	9 168	1 411	6 514	334	2 155	4 783	335
2000 01 - 08	:	:	:	1 579	7 682	:	2 246	4 721	592
2000 / 1999 %	:	:	:	11.9	17.9	:	4.2	-1.3	76.7
Außergemeinschaftliche Ausfuhren (EU-15)					Extra-community exports (EU-15)				
1998 01-12	74 334	59 388	4 365	1 844	5 494	2 804	4 271	6 206	465
1999 01-12	64 919	49 919	4 195	1 436	6 494	3 045	3 672	8 044	646
1999 05	6 120	4 582	414	116	499	281	361	645	55
1999 06	5 111	3 590	533	204	633	315	345	468	94
1999 07	6 418	4 691	369	18	520	267	381	587	82
1999 08	5 520	4 423	391	127	757	416	263	595	76
2000 05	:	4 759	288	180	700	232	517	677	24
2000 06	:	4 671	225	246	589	:	323	947	29
2000 07	:	:	:	219	502	:	310	941	28
2000 08	:	:	:	109	630	:	294	977	107
1999 01 - 08	44 533	34 476	3 014	1 100	4 277	1 967	2 366	5 360	488
2000 01 - 08	:	:	:	1 257	4 912	:	2 875	6 503	346
2000 / 1999 %	:	:	:	14.3	14.8	:	21.5	21.3	-29.1

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
TOUS PRODUITS PETROLIERS										
1000 t										
Importations en provenance d'autres pays de l'Europe de l'Est										
	1		113	911	-			24	168	1998 01-12
	22		171	883	-			6	224	1999 01-12
	2		13	55	-			-	-	1999 05
	-		10	82	-			-	-	1999 06
	2		15	98	-			6	23	1999 07
	1		16	95	-			-	24	1999 08
	-		40	57	-			-	28	2000 05
	-		29	75	-			-	18	2000 06
	6		24	95	-			11	9	2000 07
	10		37	95	-			14	19	2000 08
	9		57	573	-			6	125	1999 01 - 08
	42		312	537	-			24	145	2000 01 - 08
Exportations totales										
	22 308	11	60 329	1 483	1 852	4 637	8 434	24 267	8 976	1998 01-12
	19 743	17	59 690	1 530	1 447	4 426	8 848	22 298	8 857	1999 01-12
	1 680	-	4 765	118	219	360	594	2 221	634	1999 05
	1 568	1	5 007	151	103	404	613	2 106	606	1999 06
	1 629	-	4 918	123	137	353	694	1 883	563	1999 07
	1 578	-	4 571	142	90	328	763	1 400	686	1999 08
	2 229	1	5 119	116	44	419	:	1 988	564	2000 05
	1 729	-	5 318	147	92	318	:	1 530	784	2000 06
	1 225	1	5 662	119	176	416	:	1 540	785	2000 07
	1 755	2	5 021	142	165	355	:	1 935	660	2000 08
	13 172	11	38 992	1 002	937	2 988	5 661	15 321	5 491	1999 01 - 08
	13 394	8	42 006	1 019	780	2 664	:	13 800	6 104	2000 01 - 08
	1.7	-27.3	7.7	1.7	-16.8	-10.8	:	-9.9	11.2	2000 / 1999 %
Exportations intra-communautaires (EU-15)										
	8 453	8	39 740	54	797	2 981	5 674	16 729	7 119	1998 01-12
	6 904	17	49 447	54	680	2 883	6 399	14 228	6 853	1999 01-12
	776	-	3 537	1	54	166	401	1 273	496	1999 05
	543	1	4 800	5	97	271	366	1 351	501	1999 06
	606	-	3 542	6	57	197	460	675	431	1999 07
	643	-	3 459	6	38	222	521	1 088	585	1999 08
	958	1	4 112	2	27	275	:	1 134	542	2000 05
	612	-	4 122	5	75	232	:	1 179	599	2000 06
	530	1	4 979	6	32	321	:	1 108	717	2000 07
	609	2	4 405	6	46	254	:	1 341	459	2000 08
	4 623	11	31 300	31	407	1 759	4 082	9 910	4 250	1999 01 - 08
	5 126	7	33 742	39	354	1 725	:	9 203	4 647	2000 01 - 08
	10.9	-36.4	7.8	25.8	-13.0	-1.9	:	-7.1	9.3	2000 / 1999 %
Exportations extra-communautaires (EU-15)										
	13 855	3	20 589	1 429	1 055	1 656	2 760	7 538	1 857	1998 01-12
	12 839	-	10 243	1 476	767	1 543	2 449	8 070	2 004	1999 01-12
	904	-	1 228	117	165	194	193	948	138	1999 05
	1 025	-	207	146	6	133	247	755	105	1999 06
	1 023	-	1 376	117	80	156	234	1 208	132	1999 07
	935	-	1 112	136	52	106	242	312	101	1999 08
	1 271	-	1 007	114	17	144	:	854	22	2000 05
	1 117	-	1 196	142	17	86	:	351	185	2000 06
	695	-	683	113	144	95	:	432	68	2000 07
	1 146	-	616	136	119	101	:	593	201	2000 08
	8 549	-	7 692	971	530	1 229	1 579	5 411	1 241	1999 01 - 08
	8 268	1	8 264	980	426	939	:	4 597	1 457	2000 01 - 08
	-3.3	-	7.4	0.9	-19.6	-23.6	:	-15.0	17.4	2000 / 1999 %

KOHLLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ALLE MINERALÖLZERZEUGNISSE 1000 t	ALL PETROLEUM PRODUCTS 1000 t								
Bunker	Bunkers								
1998 01-12	42 097	32 556	5 613	1 436	2 065	3 419	6 185	2 605	159
1999 01-12	39 528	31 264	4 535	1 314	2 152	3 190	6 033	2 237	170
1999 05	3 448	2 702	485	95	169	343	490	183	11
1999 06	3 466	2 687	349	99	183	321	514	197	12
1999 07	3 263	2 588	309	108	179	229	514	189	14
1999 08	3 224	2 514	334	126	175	241	527	192	13
2000 05	:	2 992	356	131	209	358	593	315	13
2000 06	:	2 872	359	110	195	:	532	290	4
2000 07	:	:	:	115	202	:	468	267	12
2000 08	:	:	:	116	159	:	543	260	-
1999 01 - 08	26 639	20 933	3 328	865	1 398	2 182	3 983	1 495	99
2000 01 - 08	:	:	:	908	1 572	:	4 073	2 051	81
2000 / 1999 %	:	:	:	5.0	12.4	:	2.3	37.2	-18.2
MINERALÖLZERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT 1000 t	PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES 1000 t								
1998 01-12	555 822	443 189	22 095	9 346	127 877	15 035	55 603	87 060	6 735
1999 01-12	550 158	438 809	21 760	9 352	123 236	14 979	57 926	86 868	7 597
1999 05	41 655	33 081	1 648	786	9 040	916	4 654	6 204	549
1999 06	44 319	35 291	1 571	767	9 595	1 114	4 652	7 128	635
1999 07	44 625	35 601	1 517	671	9 467	1 263	4 960	7 269	589
1999 08	43 880	34 792	1 777	793	10 093	1 133	4 557	6 756	617
2000 05	:	35 012	1 774	777	9 837	1 113	4 948	6 555	631
2000 06	:	35 069	1 530	708	9 694	:	4 871	6 760	601
2000 07	:	:	:	563	10 133	:	5 005	7 034	533
2000 08	:	:	:	842	11 512	:	4 855	7 048	583
1999 01 - 08	361 178	287 586	14 002	6 080	80 292	9 688	38 533	56 905	4 960
2000 01 - 08	:	:	:	5 882	78 652	:	39 481	56 721	4 978
2000 / 1999 %	:	:	:	-3.3	-2.0	:	2.5	-0.3	0.4
Motorenbenzin	Motor spirit								
1998 01-12	117 628	86 538	2 512	2 031	30 427	3 156	9 018	14 577	1 306
1999 01-12	116 704	85 910	2 396	2 018	30 331	3 215	8 938	14 533	1 409
1999 05	9 829	7 266	216	175	2 633	255	734	1 222	117
1999 06	10 107	7 482	200	180	2 612	285	756	1 285	125
1999 07	10 568	7 797	216	184	2 615	320	867	1 395	132
1999 08	10 264	7 594	221	178	2 619	303	833	1 335	124
2000 05	:	7 275	197	184	2 628	299	718	1 229	135
2000 06	:	7 160	175	168	2 441	:	726	1 311	132
2000 07	:	:	:	166	2 527	:	784	1 273	120
2000 08	:	:	:	181	2 495	:	824	1 298	135
1999 01 - 08	77 841	57 420	1 618	1 331	20 101	2 145	5 999	9 770	933
2000 01 - 08	:	:	:	1 315	19 294	:	5 773	9 603	995
2000 / 1999 %	:	:	:	-1.2	-4.0	:	-3.8	-1.7	6.6
darunter bleifrei	among which unleaded								
1998 01-12	91 271	66 547	2 085	2 031	30 376	1 516	4 286	8 891	1 105
1999 01-12	96 260	69 793	2 050	2 016	30 330	1 737	4 823	10 281	1 297
1999 05	8 037	5 858	185	173	2 633	134	385	843	106
1999 06	8 269	6 035	170	180	2 612	154	405	894	114
1999 07	8 718	6 340	187	184	2 615	176	481	999	121
1999 08	8 569	6 259	191	178	2 619	171	475	974	115
2000 05	:	6 543	182	184	2 628	183	446	1 226	131
2000 06	:	:	:	168	2 441	:	461	1 308	128
2000 07	:	:	:	166	2 527	:	509	1 270	117
2000 08	:	:	:	181	2 495	:	547	1 294	132
1999 01 - 08	63 458	46 230	1 401	1 329	20 101	1 138	3 174	6 815	846
2000 01 - 08	:	:	:	1 315	19 294	:	3 579	9 528	966
2000 / 1999 %	:	:	:	-1.1	-4.0	:	12.8	39.8	14.2

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
TOUS PRODUITS PETROLIERS									
1000 t									
Soutes maritimes									
2 932		12 608		389	-	1 606	3 080	978	1998 01-12
2 643		13 060		434	-	1 537	2 223	895	1999 01-12
190		1 141		33	-	117	191	82	1999 05
255		1 142		35	-	154	205	89	1999 06
270		1 068		45	-	146	192	75	1999 07
232		983		58	-	121	222	79	1999 08
228		1 233		45	-	:	217	59	2000 05
274		1 151		67	-	:	236	78	2000 06
213		1 161		25	-	:	213	80	2000 07
247		1 089		36	-	:	174	92	2000 08
1 729		8 599		302	-	1 031	1 628	613	1999 01 - 08
1 752		8 928		333	-	:	1 492	570	2000 01 - 08
1.3		3.8		10.3	-	:	-8.4	-7.0	2000 / 1999 %
PRODUITS PETROLIERS									
LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES									
1000 t									
85 112	1 955	21 988	11 386	14 480	8 898	15 073	73 239	8 728	1998 01-12
80 710	2 107	23 513	11 430	14 561	9 101	14 915	72 103	8 693	1999 01-12
6 055	167	1 941	844	1 235	744	1 175	5 697	674	1999 05
6 480	162	2 109	1 006	1 250	703	1 286	5 861	754	1999 06
6 730	179	1 976	914	1 308	692	1 103	5 987	710	1999 07
6 070	162	1 830	933	1 243	754	1 131	6 031	739	1999 08
6 179	183	2 172	884	1 121	728	:	5 733	665	2000 05
6 599	159	1 993	960	1 182	720	:	5 612	668	2000 06
6 499	186	1 945	927	1 199	645	:	5 548	673	2000 07
6 580	180	1 973	933	1 308	770	:	5 907	712	2000 08
52 839	1 358	15 378	7 434	9 938	5 947	9 761	48 063	5 675	1999 01 - 08
51 567	1 447	15 649	7 392	9 526	5 673	:	46 015	5 247	2000 01 - 08
-2.4	6.6	1.8	-0.6	-4.1	-4.6	:	-4.3	-7.5	2000 / 1999 %
Essences moteur									
18 044	541	4 107	2 129	2 040	1 837	4 019	21 884	1 654	1998 01-12
17 656	565	4 148	2 048	2 034	1 852	3 964	21 597	1 696	1999 01-12
1 445	50	347	180	167	155	337	1 796	140	1999 05
1 562	49	362	188	169	174	372	1 788	153	1999 06
1 617	55	347	187	183	183	390	1 877	165	1999 07
1 516	54	330	195	201	166	376	1 813	150	1999 08
1 447	52	357	184	171	157	:	1 787	146	2000 05
1 477	49	337	170	178	164	:	1 726	150	2000 06
1 453	53	329	189	185	173	:	1 739	152	2000 07
1 507	52	333	195	211	162	:	1 822	155	2000 08
11 900	380	2 740	1 372	1 360	1 247	2 639	14 306	1 143	1999 01 - 08
11 310	387	2 698	1 387	1 406	1 208	:	13 809	1 100	2000 01 - 08
-5.0	1.8	-1.5	1.1	3.4	-3.1	:	-3.5	-3.8	2000 / 1999 %
dont essences sans plomb									
10 158	486	4 097	2 130	1 096	1 837	4 019	17 158	1 508	1998 01-12
10 756	556	4 136	2 048	1 666	1 850	3 964	18 750	1 695	1999 01-12
868	50	347	180	106	155	337	1 535	140	1999 05
945	49	361	188	123	174	372	1 528	153	1999 06
995	55	345	187	173	182	390	1 628	165	1999 07
940	54	329	195	201	166	376	1 585	150	1999 08
1 011	52	355	184	171	157	:	1 782	146	2000 05
1 060	49	335	170	178	163	:	1 720	149	2000 06
1 051	53	328	189	185	173	:	1 734	151	2000 07
1 106	52	331	195	211	162	:	1 815	155	2000 08
7 181	371	2 731	1 372	992	1 246	2 639	12 122	1 143	1999 01 - 08
7 869	387	2 689	1 387	1 406	1 207	:	13 612	1 098	2000 01 - 08
9.6	4.3	-1.5	1.1	41.7	-3.1	:	12.3	-3.9	2000 / 1999 %

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
MINERALÖLERZEUGNISSE INLANDSLIEFERUNGEN INSGESAMT	PETROLEUM PRODUCTS TOTAL INLAND DELIVERIES								
1000 t	1000 t								
Petroleum und Flugturbinenkraftstoffe	Kerosenes and jet fuels								
1998 01-12	42 345	26 688	1 755	807	6 469	1 181	3 870	5 337	947
1999 01-12	45 154	28 966	1 670	863	6 794	1 263	4 095	6 240	1 156
1999 05	3 786	2 468	130	92	602	124	336	529	71
1999 06	3 914	2 569	117	84	601	140	353	548	83
1999 07	4 035	2 658	118	86	636	166	389	583	80
1999 08	4 019	2 590	132	72	598	159	391	568	90
2000 05	:	2 523	121	71	627	136	381	511	80
2000 06	:	2 560	105	67	625	:	380	542	87
2000 07	:	:	:	72	661	:	415	587	78
2000 08	:	:	:	78	651	:	413	653	78
1999 01 - 08	29 703	19 097	1 032	584	4 497	848	2 669	4 214	695
2000 01 - 08	:	:	:	548	4 756	:	2 866	4 393	743
2000 / 1999 %	:	:	:	-6.2	5.8	:	7.4	4.2	6.9
Dieselmotorkraftstoff und Destillatheizöle	Gas/diesel oil								
1998 01-12	224 409	185 996	11 007	3 969	61 961	6 236	21 496	43 313	2 592
1999 01-12	224 551	187 444	10 750	3 959	58 268	6 168	23 160	45 165	2 851
1999 05	15 346	12 646	729	318	3 444	250	1 761	2 993	213
1999 06	16 717	13 959	684	278	3 915	299	1 813	3 574	235
1999 07	16 697	13 964	637	276	3 815	317	1 906	3 635	222
1999 08	16 867	14 038	808	332	4 627	296	1 676	3 365	218
2000 05	:	14 516	811	293	4 257	274	1 989	3 327	247
2000 06	:	14 565	664	283	4 441	:	2 032	3 363	248
2000 07	:	:	:	245	4 582	:	2 040	3 552	225
2000 08	:	:	:	368	5 783	:	1 929	3 619	245
1999 01 - 08	144 900	120 149	6 969	2 594	37 183	3 921	14 961	29 238	1 861
2000 01 - 08	:	:	:	2 499	36 293	:	16 528	29 444	1 995
2000 / 1999 %	:	:	:	-3.7	-2.4	:	10.5	0.7	7.2
darunter Dieselmotorkraftstoffe	among which derv fuel								
1998 01-12	117 021	94 837	4 272	2 125	22 059	2 655	12 130	25 243	1 036
1999 01-12	122 062	101 022	4 692	2 233	23 385	2 530	13 233	26 757	1 141
1999 05	9 931	8 151	422	191	1 881	202	1 103	2 130	85
1999 06	10 535	8 645	390	173	1 975	248	1 100	2 344	94
1999 07	10 554	8 666	202	163	2 079	274	1 194	2 372	90
1999 08	9 900	7 995	419	210	2 014	247	1 045	2 106	87
2000 05	:	9 254	515	208	2 168	233	1 227	2 395	99
2000 06	:	9 096	446	181	2 133	:	1 239	2 346	99
2000 07	:	:	:	169	2 202	:	1 242	2 357	90
2000 08	:	:	:	231	2 309	:	1 179	2 238	98
1999 01 - 08	79 829	65 272	3 071	1 426	15 029	1 696	8 675	17 500	745
2000 01 - 08	:	:	:	1 489	15 861	:	9 415	18 221	685
2000 / 1999 %	:	:	:	4.4	5.5	:	8.5	4.1	-8.1
Rückstandsheizöle	Residual fuel oil								
1998 01-12	62 410	52 690	1 953	718	5 804	3 093	6 368	5 056	1 762
1999 01-12	58 458	48 903	1 938	557	4 990	2 997	7 402	4 769	2 049
1999 05	3 991	3 436	130	45	455	191	533	249	139
1999 06	4 262	3 604	160	42	445	272	495	282	184
1999 07	4 453	3 792	121	33	388	321	634	264	146
1999 08	4 244	3 589	153	38	329	261	626	205	177
2000 05	:	3 165	111	31	479	265	558	208	159
2000 06	:	3 672	122	32	475	:	571	203	125
2000 07	:	:	:	24	575	:	594	213	102
2000 08	:	:	:	33	596	:	575	187	125
1999 01 - 08	39 114	33 122	1 110	357	3 362	1 931	5 221	3 149	1 384
2000 01 - 08	:	:	:	264	4 215	:	4 456	2 492	1 161
2000 / 1999 %	:	:	:	-26.1	25.4	:	-14.7	-20.9	-16.1

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PRODUITS PETROLIERS									
LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES									
1000 t									
Pétrole lampant et carburéacteurs									
3 305	283	3 336	551	692	143	853	12 816	741	1998 01-12
3 621	330	3 386	537	718	418	881	13 181	870	1999 01-12
323	30	302	44	60	41	74	1 028	64	1999 05
387	28	296	48	65	43	101	1 020	86	1999 06
334	30	323	50	76	39	59	1 066	66	1999 07
323	28	289	53	76	42	72	1 126	65	1999 08
309	25	317	43	66	43	:	1 090	55	2000 05
335	24	301	50	69	42	:	1 114	64	2000 06
353	29	283	50	81	36	:	1 129	64	2000 07
337	26	304	53	86	44	:	1 205	68	2000 08
2 439	213	2 258	361	479	240	572	8 602	584	1999 01 - 08
2 441	201	2 258	365	529	318	:	9 026	474	2000 01 - 08
0.1	-5.6	-	1.1	10.4	32.5	:	4.9	-18.8	2000 / 1999 %
Gasoil et fuel-oil fluide									
24 622	1 082	6 340	5 436	4 011	4 136	5 059	23 149	3 716	1998 01-12
25 192	1 163	6 736	5 747	4 227	4 185	5 173	21 807	3 892	1999 01-12
1 781	83	537	442	345	318	354	1 778	309	1999 05
1 871	83	590	556	356	282	320	1 861	322	1999 06
2 002	88	545	470	367	277	282	1 858	277	1999 07
1 618	76	483	466	356	345	363	1 838	309	1999 08
1 975	102	614	472	396	326	:	1 904	298	2000 05
1 983	83	525	535	412	279	:	1 882	308	2000 06
2 018	101	516	467	406	242	:	1 850	260	2000 07
1 748	97	506	466	414	371	:	1 920	297	2000 08
15 703	735	4 293	3 745	2 764	2 697	3 172	15 064	2 549	1999 01 - 08
16 131	830	4 361	3 759	3 123	2 561	:	15 215	2 338	2000 01 - 08
2.7	12.9	1.6	0.4	13.0	-5.0	:	1.0	-8.3	2000 / 1999 %
dont gasoil-routier									
16 831	702	4 758	3 542	2 590	1 674	2 262	15 142	1 419	1998 01-12
17 489	803	5 284	3 890	2 600	1 748	2 123	14 154	1 509	1999 01-12
1 393	64	406	302	220	145	181	1 206	124	1999 05
1 511	68	449	348	220	146	196	1 273	145	1999 06
1 534	74	417	345	220	139	173	1 278	26	1999 07
1 190	60	373	334	220	147	205	1 243	133	1999 08
1 572	84	490	322	220	162	:	1 294	140	2000 05
1 590	71	420	353	250	149	:	1 292	139	2000 06
1 068	87	429	345	250	139	:	1 270	117	2000 07
1 385	79	397	334	250	157	:	1 295	141	2000 08
11 138	512	3 288	2 459	1 720	1 135	1 501	9 934	926	1999 01 - 08
11 494	636	3 561	2 615	1 880	1 178	:	10 187	1 006	2000 01 - 08
3.2	24.2	8.3	6.3	9.3	3.8	:	2.5	8.6	2000 / 1999 %
Fuel-oil résiduel									
24 15*	12	91	1 816	4 058	1 619	2 022	3 887	363	1998 01-12
20 508	3	86	1 588	3 943	1 627	2 195	3 806	316	1999 01-12
1 383	-	7	54	360	126	146	173	30	1999 05
1 517	-	7	66	350	98	105	239	15	1999 06
1 722	-	6	53	361	97	87	220	13	1999 07
1 611	-	7	74	298	109	87	269	16	1999 08
1 272	1	3	57	211	106	:	120	19	2000 05
1 744	-	3	61	251	117	:	100	21	2000 06
1 635	1	4	64	270	95	:	96	13	2000 07
1 825	1	5	74	342	107	:	111	8	2000 08
13 826	2	60	1 010	2 935	1 063	1 349	2 355	211	1999 01 - 08
12 665	4	34	929	2 223	975	:	1 029	142	2000 01 - 08
-8.4	100.0	-43.3	-8.0	-24.3	-8.3	:	-56.3	-32.7	2000 / 1999 %

KOHLLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
NATURGAS									NATURAL GAS
TJ (Ho)									TJ (GCV)
Förderung									Production
1998 01-12	8 375 136	4 300 892	--	309 525	699 510	2 049	4 763	88 437	65 953
1999 01-12	8 567 771	4 117 627	--	319 028	747 079	117	6 096	71 413	50 763
1999 05	556 093	250 523	--	23 073	49 300	--	414	1 624	4 512
1999 06	518 382	246 270	--	16 558	47 900	--	285	4 334	4 023
1999 07	507 280	232 394	--	16 310	45 830	--	327	6 948	3 347
1999 08	496 540	230 372	--	18 210	44 720	--	257	7 016	3 497
2000 05	615 711 *	261 298 *	--	20 151	44 575	160	370	4 244	2 895
2000 06	:	230 453 *	--	20 399	42 992	:	340	2 290	2 482
2000 07	:	:	--	17 963	41 648	:	282	5 375	3 008
2000 08	:	:	--	23 001	37 519	:	318	:	3 873
1999 01 - 08	5 469 819	2 651 284	--	201 136	474 540	--	3 708	45 770	33 955
2000 01 - 08	:	:	--	221 939	439 540	:	4 255	:	28 803
2000 / 1999 %	:	:	--	10.3	-7.4	:	14.8	:	-15.2
Einfuhren aus den Niederlanden									Imports from the Netherlands
1998 01-12	746 474	164 808	..
1999 01-12	704 733	177 984	..
1999 05	33 654	14 508	..
1999 06	33 418	13 788	..
1999 07	30 773	13 680	..
1999 08	36 310	12 744	..
2000 05	28 047	13 968	..
2000 06	24 660	7 884	..
2000 07	29 200	7 344	..
2000 08	23 058	:	..
1999 01 - 08	442 287	108 828	..
2000 01 - 08	442 201	:	..
Außergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)									Extra-community imports (EU-15)
1998 01-12	1 921 358	32 111	560 925	1 253 844	..
1999 01-12	2 012 329	56 575	644 305	1 414 827	..
1999 05	180 144	3 159	51 921	123 372	..
1999 06	157 972	4 092	47 115	114 432	..
1999 07	154 002	5 926	54 078	110 088	..
1999 08	154 572	6 234	48 261	107 064	..
2000 05	181 708	4 349	52 995	107 928	..
2000 06	158 656	:	55 772	107 820	..
2000 07	171 888	:	50 406	114 768	..
2000 08	144 652	:	48 180	:	..
1999 01 - 08	1 310 154	35 597	419 519	929 076	..
2000 01 - 08	1 435 117	:	445 964	:	..
Einfuhren aus Norwegen									Imports from Norway
1998 01-12	695 423	..	96 185	419 804	..
1999 01-12	720 273	..	96 115	536 976	..
1999 05	63 759	..	7 888	41 292	..
1999 06	46 757	..	7 888	36 612	..
1999 07	49 086	..	8 186	31 644	..
1999 08	47 626	..	8 174	42 228	..
2000 05	52 714	..	8 209	26 856	..
2000 06	47 822	..	7 963	27 900	..
2000 07	45 320	..	8 159	31 248	..
2000 08	41 997	..	8 153	:	..
1999 01 - 08	451 205	..	63 907	341 784	..
2000 01 - 08	484 001	..	64 458	:	..

HYDROCARBURES

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
										GAZ NATUREL TJ (PCS) Production
721 908			2 658 237	62 084				3 762 670	1 909 665	1998 01-12
666 409			2 506 964	68 903				4 130 999	2 098 713	1999 01-12
55 169			131 148	8 356				282 497	174 239	1999 05
55 588			129 348	4 792				255 554	136 609	1999 06
56 998			113 321	5 623				258 576	147 499	1999 07
55 283			116 154	3 445				247 958	145 733	1999 08
55 016			145 842	8 356 *				334 102	149 506	2000 05
53 073			124 484	4 792 *				303 092	129 900	2000 06
:			124 384	5 623 *				297 857	137 077	2000 07
:			98 860	3 445 *				288 070	125 985	2000 08
448 781			1 597 129	47 401				2 617 399	1 346 637	1999 01 - 08
:			1 600 161	47 401 *				2 997 429	1 339 607	2000 01 - 08
:			0.2	- *				14.5	-0.5	2000 / 1999 %
										Importations en provenance des Pays-Bas
117 237	29 329									1998 01-12
109 310	30 500									1999 01-12
-	2 007									1999 05
-	1 861									1999 06
-	1 808									1999 07
-	1 491									1999 08
23 089	2 124									2000 05
21 984	1 833									2000 06
:	1 943									2000 07
:	1 581									2000 08
85 192	19 300									1999 01 - 08
:	19 993									2000 01 - 08
										Importations extra-communautaires (EU-15)
1 535 775			205 914	233 672	32 434	153 181	-			1998 01-12
1 757 323			221 847	228 136	90 634	155 215	-			1999 01-12
136 055			21 292	17 226	7 130	12 289	-			1999 05
121 082			19 026	17 305	6 853	8 738	-			1999 06
142 532			22 691	17 701	7 438	8 738	-			1999 07
118 224			14 961	16 671	7 714	10 374	-			1999 08
170 992			18 126	17 226 *	6 251	12 529	:			2000 05
164 592			18 526	17 305 *	8 164	10 294	:			2000 06
:			18 493	17 701 *	9 629	8 738	:			2000 07
:			16 693	16 671 *	:	10 055	:			2000 08
1 152 905			148 975	149 767	55 853	100 033	-			1999 01 - 08
:			147 941	149 767 *	:	104 539	:			2000 01 - 08
										Importations en provenance de la Norvège
			205 917	16 913						1998 01-12
			221 844	20 672						1999 01-12
			21 291	1 663						1999 05
			19 026	911						1999 06
			22 691	950						1999 07
			14 961	950						1999 08
			18 126	1 663 *						2000 05
			18 526	911 *						2000 06
			18 493	950 *						2000 07
			16 693	950 *						2000 08
			148 974	11 801						1999 01 - 08
			147 974	11 801 *						2000 01 - 08

KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS

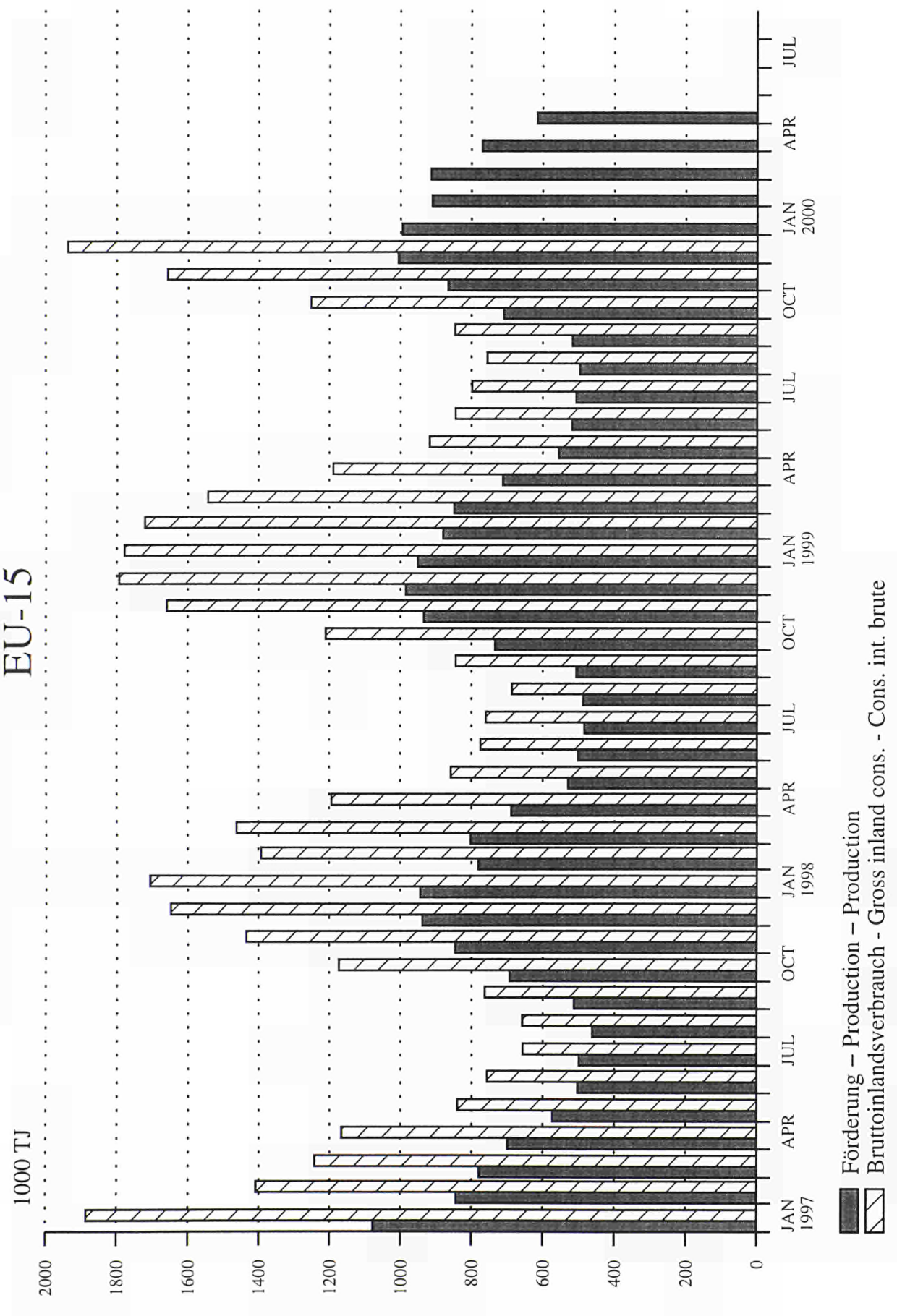
	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
NATURGAS						NATURAL GAS			
TJ (Ho)						TJ (GCV)			
<i>Einfuhren aus der GUS</i>						<i>Imports from the CIS</i>			
1998 01-12			1 216 235	32 111		419 112	
1999 01-12			1 293 507	56 575		470 448	
1999 05			116 306	3 159		42 948	
1999 06			111 168	4 092		40 104	
1999 07			107 891	5 926		41 112	
1999 08			106 907	6 234		35 568	
2000 05			116 734	2 293		37 368	
2000 06			101 406	:		38 808	
2000 07			115 682	:		44 172	
2000 08			93 835	:		:	
1999 01 - 08			860 973	35 597		312 984	
2000 01 - 08			875 717	:		:	
<i>Einfuhren aus Algerien</i>						<i>Imports from Algeria</i>			
1998 01-12				373 855	403 138	
1999 01-12				419 280	407 400	
1999 05				36 172	39 132	
1999 06				36 172	37 716	
1999 07				34 207	37 332	
1999 08				31 835	29 268	
2000 05				31 232	32 364	
2000 06				37 047	28 728	
2000 07				32 840	32 004	
2000 08				31 959	:	
1999 01 - 08				272 200	274 308	
2000 01 - 08				279 959	:	
Bruttoinlandsverbrauch						Gross inland consumption			
1998 01-12	14 335 972	10 404 787	580 300	187 735	3 059 780	34 160	540 052	1 538 819	126 153
1999 01-12	15 239 328	11 049 561	643 736	204 214	3 333 246	56 692	613 267	1 569 868	132 359
1999 05	917 756	647 544	39 459	13 132	192 098	3 159	44 925	76 857	10 077
1999 06	844 394	602 562	36 502	10 323	166 683	4 092	39 990	75 224	9 250
1999 07	798 066	571 500	31 509	9 456	154 907	5 926	48 213	50 324	8 648
1999 08	755 394	526 268	33 722	11 107	157 606	6 234	37 619	53 586	8 536
2000 05	:	676 595 *	43 371	12 058	187 486	4 509	48 828	86 353	11 356
2000 06	:	724 991 *	41 034	11 397	260 030	:	47 367	65 776	12 258
2000 07	:	:	40 801	9 910	188 064	:	46 574	64 109	10 980
2000 08	:	:	41 364	10 902	158 549	:	35 829	:	11 017
1999 01 - 08	9 546 694	6 884 059	387 479	130 133	2 070 294	35 597	386 042	952 274	82 950
2000 01 - 08	:	:	432 348	132 142	2 243 720	:	432 762	:	100 097
2000 / 1999 %	:	:	11.6	1.5	8.4	:	12.1	:	20.7

HYDROCARBURES

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
GAZ NATUREL									
TJ (PCS)									
Importations en provenance de la CEI									
648 719			217 029		153 181				1998 01-12
727 444			207 464		155 215				1999 01-12
60 998			15 563		12 289				1999 05
49 530			16 394		8 738				1999 06
48 578			16 751		8 738				1999 07
48 920			15 721		10 374				1999 08
64 770			15 563 *		12 529				2000 05
76 200			16 394 *		10 294				2000 06
:			16 751 *		8 738				2000 07
:			15 721 *		10 055				2000 08
478 346			137 966		100 033				1999 01 - 08
:			137 966 *		104 539				2000 01 - 08
Importations en provenance d'Algérie									
887 057				32 434					1998 01-12
1 020 890				90 634					1999 01-12
73 571				7 130					1999 05
70 028				6 853					1999 06
93 955				7 438					1999 07
69 304				7 714					1999 08
98 908				4 813					2000 05
81 077				6 708					2000 06
:				8 132					2000 07
:				:					2000 08
665 569				55 853					1999 01 - 08
:				:					2000 01 - 08
Consommation intérieure brute									
2 417 709	29 329	1 614 219	312 800	32 445	153 181	33 194	3 676 096	191 339	1998 01-12
2 567 484	30 500	1 594 097	319 098	90 691	155 215	33 232	3 895 629	289 785	1999 01-12
145 619	2 007	98 328	18 810	7 075	12 289	1 985	251 936	17 551	1999 05
147 943	1 861	94 062	15 408	6 901	8 738	1 362	226 055	8 346	1999 06
157 658	1 808	86 299	16 038	7 358	8 738	1 012	210 172	17 355	1999 07
119 024	1 491	82 534	14 018	7 758	10 374	1 245	210 540	15 262	1999 08
161 696	2 124	97 627	18 810 *	6 415	12 529	:	:	24 024	2000 05
172 784	1 833	90 063	15 408 *	8 144	10 294	:	:	13 703	2000 06
:	1 943	82 836	16 038 *	9 596	8 738	:	:	17 935	2000 07
:	1 581	85 465	14 018 *	:	10 055	:	:	18 335	2000 08
1 622 527	19 300	1 012 432	194 993	55 735	100 033	20 741	2 476 164	131 538	1999 01 - 08
:	19 993	1 002 432	194 993 *	:	104 539	:	:	132 775	2000 01 - 08
:	3.6	-1.0	-*	:	4.5	:	:	0.9	2000 / 1999 %

Naturgas Natural gas Gaz naturel

EU-15



Förderung – Production – Production
 Bruttoinlandsverbrauch - Gross inland cons. - Cons. int. brute

Source : EUROSTAT

3

Elektrizität

Electrical energy

Energie électrique

ELEKTRISCHE ENERGIE / ERLÄUTERUNGEN

Wenn nicht ausdrücklich andere Angaben gemacht werden, sind sämtliche Angaben in Millionen Kilowattstunden (10^6 kWh) ausgedrückt.

- Deutschland** - Die Angaben umfassen auch den Verbrauch der STEAG-Kraftwerke (Steinkohle-Elektrizitäts-AG).
- Irland** - Die Angaben über den Braunkohleverbrauch umfassen auch den Torfverbrauch.
- Italien** - Die Gesamtbrutto- und Gesamtnettoerzeugung beinhalten auch die Stromerzeugung aus Erdwärme.
- Vereinigtes Königreich** - Die monatlichen Angaben beziehen sich auf Zeiträume von vier oder fünf Wochen (vier Wochen bei den ersten zwei Monaten eines jeden Quartals, fünf Wochen beim letzten Monat des Quartals).
- Die Daten über den Steinkohleverbrauch umfassen auch den Koksverbrauch.
- Für den Inlandsmarkt verfügbar** - Der Posten "für Inlandsmarkt verfügbar" umfaßt jeweils die gesamte außerhalb der Erzeugungsanlagen des betreffenden Landes verbrauchte elektrische Energie. Die Übertragungs- und Verteilungsverluste sind daher mit eingeschlossen. Diese verfügbare Energie ist somit gleich dem Bruttoinlandsverbrauch abzüglich des Energieverbrauchs der Hilfsantriebe und der Pumpspeicherwerke.
- Brennstoffverbrauch** - Die Angaben über den Brennstoffverbrauch beziehen sich auf die zur Elektrizitäts- und Wärmeerzeugung in den Wärmekraftwerken der öffentlichen Versorgung verbrauchten Mengen. Die Umrechnung der Brennstoffmengen in Terajoule (TJ) basiert auf dem unteren Heizwert (Hu) der einzelnen Brennstoffe. Bei der Umrechnung des gesamten Verbrauchs der Brennstoffe in Tonnen Rohöleinheiten (t/RÖE) sind 41860 kJ (Hu)/kg zugrunde gelegt worden.
- Nachstehend die für die verschiedenen Brennstoffe verwendeten Begriffsbestimmungen :
- Der Steinkohleverbrauch umfaßt außer der Steinkohle alle Nebenprodukte der Steinkohleförderung, wie z. B. Schlammkohle und wiedergewonnene Produkte.
 - Der Braunkohleverbrauch umfaßt ältere und jüngere Braunkohle sowie Braunkohlenbriketts.
 - Der Verbrauch von Erdölprodukten bezieht Raffineriegas mit ein.
 - Der Verbrauch von abgeleiteten Gasen umfaßt den Verbrauch von Gicht- und Kokereigas.
 - Zum "gesamten Verbrauch aller Produkte" sind auch verschiedene Brennstoffe wie Industrieabfälle, Müll, Holz usw. sowie zugekaufter und wiedergewonnener Dampf zu rechnen.
 - Die in den Kernkraftwerken erzeugte Wärmeenergie ist die aufgrund der Spaltung des Kernbrennstoffs im Reaktorkern freigesetzte Wärmemenge.

ELECTRICAL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

The data are expressed in million kiloWatt hours (10^6 kWh) except where otherwise stated.

- Germany** - Fuel consumption also covers the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations.
- Ireland** - Lignite consumption includes peat consumption.
- Italy** - Total generation and total net production include electricity produced from geothermal heat.
- United Kingdom** - The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month).
- Hard coal consumption includes coke consumption.
- Available for internal market** - The heading "available for internal market" covers all the electricity consumed outside generating installations in the country concerned. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross inland consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations.
- Fuel Consumption** - 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/kg.
- The different fuels are covered by the following definitions :
- hard coal consumption includes all coal by-products, such as slurry and recovered products
 - lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes
 - petroleum products consumption includes refinery gas
 - derived gases consumption covers 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.

ÉNERGIE ÉLECTRIQUE / NOTES EXPLICATIVES

Sauf indication contraire, les données sont exprimées en mégakilowattheures (10^6 kWh).

Allemagne - La consommation de combustibles couvre également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG).

Irlande - La consommation de lignite inclut la consommation de tourbe.

Italie - La production totale et la production nette totale incluent l'électricité générée à partir de chaleur géothermique.

Royaume-Uni - Les données mensuelles 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 consommation de houille inclut celle de coke.

Disponible pour le marché intérieur - Cette rubrique regroupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. La quantité disponible équivaut ainsi à la consommation intérieure brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.

Consommation de combustibles - Les données de consommation se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de chaleur dans les centrales thermiques des réseaux publics. La conversion des combustibles en térajoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif de 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/kg.

Les définitions des différents combustibles 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;
- la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite;
- la consommation de produits pétroliers inclut le gaz des 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.

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ELEKTRIZITÄT									
Millionen kWh									
Nettoerzeugung insgesamt									
	ELECTRICAL ENERGY								
	Millions kWh								
	Total net production								
1998 01-12	2 336 357	1 762 951	79 490	38 568	505 881	42 752	180 685	486 768	19 587
1999 01-12	2 368 785	1 799 672	80 828	36 836	511 900	45 603	189 778	500 575	20 361
1999 03	214 707	157 828	7 385	3 664	45 833	3 597	15 690	44 075	1 831
1999 04	189 215	144 294	6 583	2 826	41 810	3 205	14 317	41 036	1 684
1999 05	182 072	138 848	6 292	2 613	39 201	3 434	14 737	37 077	1 641
1999 06	182 943	137 697	6 120	2 266	38 492	3 876	15 207	36 258	1 543
2000 03	:	:	7 279	3 495	:	4 016	16 833	46 558	1 987
2000 04	:	:	6 425	2 752	:	3 588	15 575	42 636	1 904
2000 05	:	:	6 353	2 476	:	3 737	16 173	39 917	1 819
2000 06	:	:	6 069	2 298	:	4 112	16 670	38 090	:
1999 01 - 06	1 191 596	896 792	40 809	19 098	256 856	21 788	92 387	250 184	10 273
2000 01 - 06	:	:	40 463	18 526	:	24 153	100 041	262 608	:
2000 / 1999 %	:	:	-0.8	-3.0	:	10.9	8.3	5.0	:
- darunter :									
1 - Wasserkraft									
	- among which :								
	Hydro								
1998 01-12	326 698	242 319	1 500	2 686	23 032	3 838	36 848	66 080	1 171
1999 01-12	331 921	245 783	1 495	3 062	25 064	4 797	27 889	76 770	1 068
1999 03	28 546	19 969	131	248	2 268	555	2 191	6 830	100
1999 04	28 248	20 899	133	261	2 414	549	2 393	6 620	78
1999 05	33 567	26 270	126	213	2 330	371	3 077	8 470	65
1999 06	30 817	23 736	122	154	2 312	339	2 663	6 920	36
2000 03	:	:	152	439	:	329	1 798	6 160	109
2000 04	:	:	136	199	:	245	2 537	6 210	55
2000 05	:	:	107	235	:	276	3 764	7 580	52
2000 06	:	:	116	332	:	311	2 553	6 210	:
1999 01 - 06	170 947	124 335	783	1 505	13 024	2 630	13 746	40 280	552
2000 01 - 06	:	:	808	2 224	:	2 109	15 386	37 660	:
2000 / 1999 %	:	:	3.2	47.8	:	-19.8	11.9	-6.5	:
2 - geothermische Kraftwerke									
	Geothermal								
1998 01-12	3 954	3 954							
1999 01-12	4 125	4 125							
1999 05	347	347							
1999 06	332	332							
1999 07	335	335							
1999 08	334	334							
2000 05	367	367							
2000 06	338	338							
2000 07	371	371							
2000 08	:	:							
1999 01 - 08	2 703	2 703							
2000 01 - 08	:	:							
2000 / 1999 %	:	:							
3 - Nuklear									
	Nuclear								
1998 01-12	807 577	645 928	43 887		152 282		56 699	368 498	
1999 01-12	821 138	663 295	46 659		159 595		56 456	374 915	
1999 05	62 444	49 617	3 976		12 066		4 892	26 807	
1999 06	62 859	50 123	3 716		12 643		4 515	27 098	
1999 07	62 482	52 692	3 593		12 358		4 683	29 901	
1999 08	62 699	52 040	3 597		12 684		5 214	28 715	
2000 05	:	:	3 662		:		4 870	30 667	
2000 06	:	:	3 547		:		5 223	29 450	
2000 07	:	:	3 336		:		5 351	31 112	
2000 08	:	:	3 755		:		5 010	30 301	
1999 01 - 08	536 670	432 025	30 893		102 654		36 010	245 470	
2000 01 - 08	:	:	28 948		:		40 434	259 611	
2000 / 1999 %	:	:	-6.3		:		12.3	5.8	

ENERGIE ELECTRIQUE

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
									ENERGIE ELECTRIQUE
									<i>Millions kWh</i>
									Production totale nette
247 274	1 111	87 444	55 992	31 623	67 096	154 224	337 862	116 004	1998 01-12
252 631	991	82 287	58 741	34 814	66 766	150 172	336 502	121 607	1999 01-12
21 518	77	7 271	4 962	2 934	6 252	15 297	34 321	10 885	1999 03
19 488	75	6 462	4 605	2 847	5 387	13 038	25 852	9 211	1999 04
20 239	76	6 330	5 318	2 980	4 957	12 497	24 680	8 752	1999 05
21 123	73	6 365	5 279	2 922	4 315	10 432	28 672	8 610	1999 06
22 569	89	7 622	5 589	2 829	6 497	13 494	34 511	13 845	2000 03
20 279	88	6 793	4 866	2 783	5 394	11 278	28 397	11 525	2000 04
21 770	85	7 058	5 487	2 920	5 384	10 015	27 114	11 199	2000 05
22 346	:	6 543	4 936	:	4 656	:	28 753	10 702	2000 06
123 916	466	40 759	29 660	17 439	34 043	80 853	173 065	60 011	1999 01 - 06
131 383	:	43 091	31 312	:	35 277	:	181 778	72 933	2000 01 - 06
6.0	:	5.7	5.6	:	3.6	:	5.0	21.5	2000 / 1999 %
									- dont :
									hydraulique
46 946	1 022	607	38 231	12 185	14 697	73 891	3 964	115 294	1998 01-12
51 280	765	721	41 206	6 869	12 656	70 583	7 696	120 802	1999 01-12
3 354	54	66	3 339	467	1 169	6 790	984	10 808	1999 03
4 004	54	72	3 518	474	1 139	5 882	657	9 145	1999 04
5 796	58	45	4 477	574	1 252	6 288	425	8 679	1999 05
5 361	59	44	4 553	496	1 170	6 067	521	8 557	1999 06
2 957	63	75	3 457	497	1 282	6 086	905	13 780	2000 03
3 848	67	60	3 694	953	1 196	5 488	490	11 449	2000 04
5 537	66	58	4 800	1 551	1 505	6 376	387	11 146	2000 05
5 022	:	41	4 311	:	1 403	:	448	10 659	2000 06
24 243	346	356	20 904	2 889	7 212	38 186	4 291	59 616	1999 01 - 06
23 995	:	391	21 892	:	7 821	:	4 052	72 560	2000 01 - 06
-1.0	:	9.8	4.7	:	8.4	:	-5.6	21.7	2000 / 1999 %
									Centrales géothermiques
3 954									1998 01-12
4 125									1999 01-12
347									1999 05
332									1999 06
335									1999 07
334									1999 08
367									2000 05
338									2000 06
371									2000 07
:									2000 08
2 703									1999 01 - 08
:									2000 01 - 08
:									2000 / 1999 %
									Nucléaire
-		3 592			20 970	70 465	91 184		1998 01-12
-		3 603			22 067	70 171	87 672		1999 01-12
-		337			1 539	5 664	7 163		1999 05
-		323			1 828	3 965	8 771		1999 06
-		292			1 865	3 548	6 242		1999 07
-		243			1 587	4 053	6 606		1999 08
-		336			1 414	3 139	6 602		2000 05
-		286			1 728	:	6 499		2000 06
-		:			1 734	:	:		2000 07
:		:			:	:	:		2000 08
-		2 489			14 509	44 898	59 747		1999 01 - 08
:		:			:	:	:		2000 01 - 08
:		:			:	:	:		2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ELEKTRIZITÄT	ELECTRICAL ENERGY								
Millionen kWh	Millions kWh								
4- herkömmliche Wärmekraft	Conventional thermal								
1998 01-12	1 198 128	870 750	34 103	35 882	330 567	38 914	87 138	52 190	18 416
1999 01-12	1 211 601	886 469	32 674	33 774	327 241	40 806	105 433	48 890	19 293
1999 03	113 168	80 752	3 008	3 416	30 207	3 042	9 460	4 460	1 731
1999 04	93 228	68 859	2 836	2 565	26 421	2 656	8 393	2 590	1 606
1999 05	85 714	62 614	2 190	2 400	24 805	3 063	6 768	1 800	1 576
1999 06	88 935	63 506	2 282	2 112	23 537	3 537	8 029	2 240	1 507
2000 03	:	:	3 210	3 056	:	3 687	10 086	4 530	1 878
2000 04	:	:	2 728	2 553	:	3 343	8 570	4 210	1 849
2000 05	:	:	2 584	2 241	:	3 461	7 539	1 670	1 767
2000 06	:	:	2 406	1 966	:	3 801	8 894	2 430	:
1999 01 - 06	607 126	443 130	16 323	17 593	166 220	19 158	52 528	23 050	9 721
2000 01 - 06	:	:	17 798	16 302	:	22 044	54 582	26 750	:
2000 / 1999 %	:	:	9.0	-7.3	:	15.1	3.9	16.1	:
Bruttoerzeugung insgesamt	Total gross production								
1998 01-12	2 462 882	1 858 594	83 242	40 938	543 972	46 362	188 235	510 169	20 725
1999 01-12	2 498 746	1 897 395	84 523	38 625	549 837	49 361	198 647	524 124	21 518
1999 03	225 756	166 332	7 701	3 831	49 157	3 899	16 379	46 186	1 933
1999 04	199 049	152 082	6 869	2 952	44 925	3 463	14 972	42 931	1 781
1999 05	191 446	146 216	6 577	2 737	42 116	3 718	15 398	38 790	1 734
1999 06	192 543	145 115	6 403	2 401	41 340	4 202	15 936	37 987	1 631
2000 03	:	:	7 599	3 636	:	4 347	17 664	48 655	2 098*
2000 04	:	:	6 723	2 880	:	3 895	16 283	44 643	2 010*
2000 05	:	:	6 652	2 676	:	4 054	16 872	42 204	1 920*
2000 06	:	:	6 368	2 406	:	4 457	17 473	39 926	:
1999 01 - 06	1 253 420	945 079	42 599	20 014	275 800	23 595	96 621	261 858	10 838
2000 01 - 06	:	:	42 356	19 428	:	26 145	104 717	275 301	:
2000 / 1999 %	:	:	-0.6	-2.9	:	10.8	8.4	5.1	:
Gesamteinfuhren	Total imports								
1998 01-12	167 769	143 264	7 823	3 280	38 070	2 500	8 950	4 167	145
1999 01-12	194 196	164 081	9 059	5 312	40 511	1 810	11 945	4 545	290
1999 03	15 693	13 595	602	236	3 345	138	998	377	8
1999 04	15 155	13 199	674	439	3 041	131	1 096	209	5
1999 05	16 121	13 875	714	466	3 643	218	1 026	221	4
1999 06	16 172	13 338	789	661	3 549	263	988	359	35
2000 03	:	:	879	603	:	71	1 120	216	13
2000 04	:	:	910	510	:	76	1 135	187	10
2000 05	:	:	1 128	715	:	108	1 246	164	6
2000 06	:	:	985	782	:	260	860	144	:
1999 01 - 06	92 482	79 859	3 866	2 200	19 598	819	5 851	2 204	79
2000 01 - 06	:	:	5 443	3 440	:	548	6 267	1 606	:
2000 / 1999 %	:	:	40.8	56.4	:	-33.1	7.1	-27.1	:
Innergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)	Intra-community imports (EU-15)								
1998 01-12	113 905	96 199	7 823	1 690	24 981	:	8 950	3 053	145
1999 01-12	131 028	111 493	9 059	2 479	26 860	:	11 945	2 268	290
1999 03	11 165	9 409	602	75	2 223	:	998	270	8
1999 04	10 577	9 163	674	165	2 153	:	1 096	122	5
1999 05	10 990	9 431	714	277	2 360	:	1 026	109	4
1999 06	10 652	9 014	789	291	2 203	:	988	123	35
2000 03	:	:	879	267	:	:	1 120	99	13
2000 04	:	:	910	234	:	:	1 135	101	10
2000 05	:	:	1 128	200	:	:	1 246	77	6
2000 06	:	:	985	260	:	:	860	70	:
1999 01 - 06	63 600	54 470	3 866	949	12 912	:	5 851	1 368	79
2000 01 - 06	:	:	5 443	1 290	:	:	6 267	857	:
2000 / 1999 %	:	:	40.8	35.9	:	:	7.1	-37.4	:

ENERGIE ELECTRIQUE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
ENERGIE ELECTRIQUE										
Millions kWh										
Thermique conventionnel										
196 374	89	83 245	17 761	19 438	31 429	9 868	242 714	710	1998 01-12	
197 226	226	77 963	17 535	27 945	32 043	9 418	241 134	805	1999 01-12	
17 809	23	6 870	1 623	2 467	3 094	1 174	24 784	77	1999 03	
15 139	21	6 064	1 087	2 373	2 329	736	18 412	66	1999 04	
14 096	18	5 948	841	2 406	2 166	545	17 092	73	1999 05	
15 430	14	5 998	726	2 426	1 317	400	19 380	53	1999 06	
19 241	26	7 210	2 132	2 332	3 223	1 121	26 034	65	2000 03	
16 062	21	6 406	1 172	1 830	2 347	740	21 603	76	2000 04	
15 866	19	6 664	687	1 369	2 465	500	20 125	53	2000 05	
16 986	:	6 216	625	:	1 525	:	21 806	43	2000 06	
97 639	120	38 449	8 756	14 550	15 774	5 370	121 875	395	1999 01 - 06	
105 246	:	40 765	9 420	:	16 631	:	137 166	373	2000 01 - 06	
7.8	:	6.0	7.6	:	5.4	:	12.5	-5.6	2000 / 1999 %	
Production totale brute										
259 911	1 134	90 828	57 395	33 143	69 840	158 740	358 248	116 940	1998 01-12	
265 592	1 021	85 739	60 350	36 382	69 662	154 673	358 692	122 591	1999 01-12	
22 648	80	7 560	5 106	3 073	6 509	15 771	35 923	10 973	1999 03	
20 492	78	6 735	4 716	2 980	5 603	13 438	27 114	9 286	1999 04	
21 228	78	6 594	5 426	3 120	5 155	12 854	25 921	8 823	1999 05	
22 191	75	6 634	5 381	3 059	4 478	10 700	30 125	8 679	1999 06	
23 791	92	7 945	5 750	2 953	6 765	13 911	36 032	13 957	2000 03	
21 343	91	7 083	4 990	2 894	5 618	11 612	29 692	11 618	2000 04	
22 856	87	7 358	5 614	3 023	5 613	10 255	28 411	11 290	2000 05	
23 446	:	6 824	5 049	:	4 835	:	30 058	10 788	2000 06	
130 276	482	42 419	30 468	18 277	35 441	83 275	181 457	60 495	1999 01 - 06	
138 225	:	44 904	32 159	:	36 764	:	190 073	73 523	2000 01 - 06	
6.1	:	5.9	5.6	:	3.7	:	4.7	21.5	2000 / 1999 %	
Importations totales										
41 622	6 367	12 262	10 302	3 974	9 582	6 103	12 622	7 967	1998 01-12	
42 536	6 191	22 407	11 607	3 634	11 356	8 486	14 507	6 466	1999 01-12	
3 632	521	1 685	1 116	392	919	175	1 549	1 029	1999 03	
3 665	488	1 858	1 050	234	879	185	1 201	919	1999 04	
3 850	488	2 124	507	149	1 149	330	1 232	746	1999 05	
3 617	504	1 972	465	211	849	595	1 315	254	1999 06	
3 875	562	1 777	1 033	398	1 044	1 576	1 416	62	2000 03	
3 579 *	523	1 853	1 082	333	661	1 228	1 031	97	2000 04	
3 883 *	549	1 831	650	337	903	1 869	1 293	23	2000 05	
3 804 *	:	1 978	781	:	802	:	1 472	20	2000 06	
21 624	3 021	10 726	5 665	1 824	5 401	2 210	7 394	4 670	1999 01 - 06	
22 215 *	:	10 887	6 056	:	5 121	:	7 060	607	2000 01 - 06	
2.7 *	:	1.5	6.9	:	-5.2	:	-4.5	-87.0	2000 / 1999 %	
Importations intra-communautaires (EU-15)										
17 953	6 367	12 262	5 999	3 974	4 692	3 394	12 622	7 754	1998 01-12	
17 227	6 191	22 407	5 572	3 634	6 040	2 549	14 507	6 233	1999 01-12	
1 660	521	1 685	664	392	386	132	1 549	1 009	1999 03	
1 416	488	1 858	634	234	483	48	1 201	901	1999 04	
1 491	488	2 124	211	149	755	50	1 232	725	1999 05	
1 395	504	1 972	205	211	589	32	1 315	236	1999 06	
1 502	562	1 777	740	398	562	233	1 416	41	2000 03	
1 579 *	523	1 853	648	333	356	223	1 031	76	2000 04	
1 883 *	549	1 831	255	337	659	124	1 293	20	2000 05	
1 500 *	:	1 978	285	:	584	:	1 472	-	2000 06	
8 776	3 021	10 726	3 164	1 824	2 883	787	7 394	4 554	1999 01 - 06	
9 204 *	:	10 887	3 549	:	2 877	:	7 060	502	2000 01 - 06	
4.9 *	:	1.5	12.2	:	-0.2	:	-4.5	-89.0	2000 / 1999 %	

ELEKTRIZITÄT
ELECTRICAL ENERGY

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ELEKTRIZITÄT			ELECTRICAL ENERGY						
Millionen kWh			Millions kWh						
Außergemeinschaftliche Einfuhren (EU-15)			Extra-community imports (EU-15)						
1998 01-12	53 864	47 065		1 590	13 089	2 500	-	1 114	
1999 01-12	63 168	52 588		2 833	13 651	1 810	-	2 277	
1999 05	5 131	4 444		189	1 283	218	-	112	
1999 06	5 520	4 324		370	1 346	263	-	236	
1999 07	6 368	4 262		412	952	313	-	180	
1999 08	5 929	3 871		246	954	304	-	286	
2000 05	:	:		515	:	108	-	87	
2000 06	:	:		522	:	260	-	74	
2000 07	:	:		550	:	:	-	77	
2000 08	:	:		:	:	:	-	157	
1999 01 - 08	41 179	33 522		1 909	8 592	1 436	-	1 302	
2000 01 - 08	:	:		:	:	:	-	983	
2000 / 1999 %	:	:		:	:	:	-	-24.5	
Gesamtausfuhren			Total exports						
1998 01-12	155 693	130 242	6 435	7 602	39 314	888	5 576	62 140	82
1999 01-12	170 780	145 427	8 207	7 511	39 449	1 645	6 228	68 105	62
1999 03	15 429	13 013	749	677	3 609	130	535	6 186	7
1999 04	15 113	12 738	647	551	3 748	74	382	5 914	15
1999 05	13 923	11 522	660	410	2 881	73	398	5 261	5
1999 06	12 870	11 009	582	342	2 755	62	421	4 878	4
2000 03	:	:	604	925	:	151	699	6 516	4
2000 04	:	:	530	550	:	72	617	5 791	6
2000 05	:	:	658	459	:	38	563	6 445	5
2000 06	:	:	600	511	:	38	686	6 205	:
1999 01 - 06	86 826	73 067	3 999	3 722	20 462	777	2 868	33 394	41
2000 01 - 06	:	:	3 351	4 390	:	958	3 862	35 163	:
2000 / 1999 %	:	:	-16.2	17.9	:	23.3	34.7	5.3	:
Bruttoverbrauch			Gross consumption						
1998 01-12	2 474 958	1 871 616	84 630	36 616	542 728	47 974	191 609	452 196	20 788
1999 01-12	2 522 162	1 916 049	85 375	36 426	550 899	49 526	204 364	460 564	21 746
1999 03	226 020	166 914	7 554	3 390	48 893	3 907	16 842	40 377	1 934
1999 04	199 091	152 543	6 896	2 840	44 218	3 520	15 686	37 226	1 771
1999 05	193 644	148 569	6 631	2 793	42 878	3 863	16 026	33 750	1 733
1999 06	195 845	147 444	6 610	2 720	42 134	4 403	16 503	33 468	1 662
2000 03	:	:	7 874	3 314	:	4 267	18 085	42 355	2 107 *
2000 04	:	:	7 103	2 840	:	3 899	16 801	39 039	2 014 *
2000 05	:	:	7 122	2 932	:	4 124	17 555	35 923	1 921 *
2000 06	:	:	6 753	2 677	:	4 679	17 647	33 865	:
1999 01 - 06	1 259 076	951 871	42 466	18 492	274 936	23 637	99 604	230 668	10 876
2000 01 - 06	:	:	44 448	18 478	:	25 735	107 122	241 744	:
2000 / 1999 %	:	:	4.7	-0.1	:	8.9	7.5	4.8	:
Energieverbrauch der Pumpspeicherwerke			Energy absorbed by storage pumping						
1998 01-12	29 212	26 288	1 464		5 167	212	2 572	5 663	394
1999 01-12	32 330	28 423	1 519		5 070	339	3 677	6 256	369
1999 03	2 193	1 809	108		361	5	234	394	32
1999 04	2 388	2 137	116		401	4	216	450	27
1999 05	2 909	2 627	133		463	48	238	663	32
1999 06	2 711	2 322	140		497	53	213	484	31
2000 03	:	:	130		:	51	333	639	30
2000 04	:	:	124		:	48	512	584	29
2000 05	:	:	108		:	42	618	550	30
2000 06	:	:	131		:	26	332	336	:
1999 01 - 06	15 396	13 380	724		2 379	144	1 694	3 003	183
2000 01 - 06	:	:	752		:	250	2 477	3 339	:
2000 / 1999 %	:	:	3.9		:	73.6	46.2	11.2	:

ENERGIE ELECTRIQUE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
ENERGIE ELECTRIQUE										
<i>Millions kWh</i>										
Importations extra-communautaires (EU-15)										
23 669				4 303		4 890	2 709		213	1998 01-12
25 309				6 035		5 316	5 937		233	1999 01-12
2 359				296		394	280		21	1999 05
2 222				260		260	563		18	1999 06
2 520				442		168	1 381		18	1999 07
1 616				454		561	1 508		19	1999 08
2 000*				395		244	1 745		3	2000 05
2 304*				496		218	:		20	2000 06
2 335*				:		155	:		20	2000 07
:				:		:	:		20	2000 08
16 984				3 397		3 247	4 312		153	1999 01 - 08
:				:		:	:		145	2000 01 - 08
:				:		:	:		-5.2	2000 / 1999 %
Exportations totales										
902	923	421	10 468	3 705	276	16 801	160	4 335		1998 01-12
529	657	3 968	13 503	4 487	232	15 935	262	8 277		1999 01-12
43	41	354	1 076	395	18	1 609	-	170		1999 03
29	42	329	1 121	489	22	1 748	2	317		1999 04
22	49	371	1 356	496	23	1 916	2	467		1999 05
40	54	395	1 390	486	4	1 421	36	664		1999 06
45	48	307	1 364	286	32	904	12	1 740		2000 03
53*	55	390	1 293	359	90	692	6	1 276		2000 04
36*	58	354	1 574	425	3	1 091	4	2 190		2000 05
57*	:	380	1 322	:	18	:	6	2 322		2000 06
229	280	2 226	6 918	2 524	126	9 196	64	2 228		1999 01 - 06
269*	:	2 177	7 860	:	205	:	44	9 117		2000 01 - 06
17.5*	:	-2.2	13.6	:	62.7	:	-31.3			2000 / 1999 %
Consommation brute										
300 631	6 578	102 669	57 229	33 412	79 146	148 042	370 710	120 572		1998 01-12
307 599	6 555	104 178	58 454	35 529	80 786	147 224	372 937	120 780		1999 01-12
26 237	560	8 891	5 146	3 070	7 410	14 337	37 472	11 832		1999 03
24 128	524	8 264	4 645	2 725	6 460	11 875	28 313	9 888		1999 04
25 056	517	8 347	4 577	2 773	6 281	11 268	27 151	9 102		1999 05
25 768	525	8 211	4 456	2 784	5 323	9 874	31 404	8 269		1999 06
27 621	606	9 415	5 419	3 065	7 777	14 583	37 436	12 279		2000 03
24 869*	559	8 546	4 779	2 868	6 189	12 148	30 717	10 439		2000 04
26 703*	578	8 835	4 690	2 935	6 513	11 033	29 700	9 123		2000 05
27 193*	:	8 422	4 508	:	5 619	:	31 524	8 486		2000 06
151 671	3 223	50 919	29 215	17 577	40 716	76 289	188 787	62 937		1999 01 - 06
160 171*	:	53 614	30 355	:	41 680	:	197 089	65 013		2000 01 - 06
5.6*	:	5.3	3.9	:	2.4	:	4.4	3.3		2000 / 1999 %
Energie absorbée pour le pompage										
8 093	1 260		1 574	101		58	2 654	830		1998 01-12
8 652	904		1 485	491		28	3 540	629		1999 01-12
475	56		96	53		-	379	6		1999 03
721	56		125	25		7	240	34		1999 04
800	69		226	3		7	227	84		1999 05
700	73		178	6		10	326	179		1999 06
796	67		134	63		1	333	11		2000 03
741	74		207	58		5	225	26		2000 04
815	80		149	39		16	268	261		2000 05
675	:		151	:		:	371	122		2000 06
4 106	387		712	192		24	1 848	326		1999 01 - 06
4 577	:		843	:		:	1 779	442		2000 01 - 06
11.5	:		18.4	:		:	-3.7	35.6		2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
ELEKTRIZITÄT Millionen kWh <i>Für Inlandsmarkt verfügbar</i>	ELECTRICAL ENERGY Millions kWh <i>Available for the internal market</i>								
1998 01-12	2 319 221	1 749 685	79 414	34 246	499 470	44 152	181 487	423 132	19 256
1999 01-12	2 359 871	1 789 903	80 161	34 637	507 892	45 429	191 818	430 759	20 220
1999 03	212 778	156 601	7 130	3 223	45 208	3 600	15 919	37 872	1 800
1999 04	186 869	142 618	6 494	2 714	40 702	3 258	14 815	34 881	1 647
1999 05	181 361	138 574	6 213	2 669	39 500	3 531	15 127	31 374	1 608
1999 06	183 534	137 704	6 187	2 585	38 789	4 024	15 561	31 255	1 543
2000 03	:	:	7 424	3 173	:	3 885	16 921	39 619	1 966
2000 04	:	:	6 681	2 712	:	3 544	15 581	36 448	1 879
2000 05	:	:	6 715	2 732	:	3 765	16 238	33 086	1 790
2000 06	:	:	6 323	2 569	:	4 308	16 512	31 693	:
1999 01 - 06	1 181 856	890 204	39 952	17 576	253 613	21 686	93 676	215 991	10 128
2000 01 - 06	:	:	41 803	17 576	:	23 493	99 969	225 712	:
2000 / 1999 %	:	:	4.6	-	:	8.3	6.7	4.5	:
WÄRMEKRAFTWERKE DER ÖFFENTLICHEN VERSORGUNG <i>Verbrauch von Steinkohle</i> 1000 t	PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS <i>Coal consumption</i> 1000 t								
1997 01-12	168 013	105 060	5 089	10 498	41 451	99	27 449	4 682	2 246
1998 01-12	174 043 *	110 120 *	5 017	9 531	44 665	16	24 930	8 579	2 300 *
1999 03	:	:	:	733	4 130	1	2 755	731	144
1999 04	:	:	:	528	3 413	-	2 314	413	228
1999 05	:	:	:	533	2 930	-	1 866	172	143
1999 06	:	:	:	445	2 641	-	2 236	334	135
2000 03	:	:	:	:	:	3	2 988	542	:
2000 04	:	:	:	:	:	-	2 453	684	:
2000 05	:	:	:	:	:	-	2 156	60	:
2000 06	:	:	:	:	:	-	2 529	276	:
1999 01 - 06	:	:	:	3 826	21 273	3	14 707	3 601	975
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	5	15 846	3 494	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	66.7	7.7	-3.0	:
Verbrauch von Steinkohle TJ (Hu)	Coal consumption TJ (NCV)								
1997 01-12	4 086 113	2 599 934	129 640	263 500	1 103 408	2 594	540 077	125 432	60 867
1998 01-12	4 271 465 *	2 764 796 *	126 386	239 228	1 180 047	419	518 167	228 855	62 330 *
1999 03	:	:	:	18 398	108 495	26	57 938	17 588	3 902
1999 04	:	:	:	13 253	89 796	-	50 214	10 593	6 179
1999 05	:	:	:	13 378	77 059	-	40 604	4 522	3 875
1999 06	:	:	:	11 170	69 432	-	48 231	8 624	3 659
2000 03	:	:	:	:	:	79	62 270	6 656	:
2000 04	:	:	:	:	:	-	52 519	7 832	:
2000 05	:	:	:	:	:	-	46 656	795	:
2000 06	:	:	:	:	:	-	54 778	3 936	:
1999 01 - 06	:	:	:	96 033	560 424	79	310 953	92 112	26 423
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	131	336 162	61 255	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	66.7	8.1	-33.5	:
Verbrauch von Braunkohle TJ (Hu)	Lignite consumption TJ (NCV)								
1998 01-12	1 741 498 *	1 404 574 *			1 304 126	336 924	64 570	-	27 676 *
1999 01-12	1 735 622	1 395 977			1 279 241	339 645	68 779	-	33 704
1999 05	142 414	115 849			109 241	26 565	4 848	-	1 760
1999 06	146 614	117 250			108 339	29 364	6 775	-	2 136
1999 07	147 174	114 938			105 527	32 236	7 377	-	1 568
1999 08	138 159	108 727			98 452	29 432	7 116	-	2 160
2000 05	:	:			:	29 230	4 808	-	:
2000 06	:	:			:	30 750	5 470	-	:
2000 07	:	:			:	:	6 092	-	:
2000 08	:	:			:	:	5 558	-	:
1999 01 - 08	1 175 782	948 131			867 046	227 651	48 126	-	26 744
2000 01 - 08	:	:			:	:	40 029	-	:
2000 / 1999 %	:	:			:	:	-16.8	-	:

ENERGIE ELECTRIQUE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
ENERGIE ELECTRIQUE										
<i>Millions kWh</i>										
Disponible pour le marché intérieur										
279 901	5 295	99 285	54 252	31 791	76 402	143 468	347 670	118 806	1998 01-12	
285 986	5 621	100 726	55 360	33 470	77 890	142 695	347 207	119 167	1999 01-12	
24 632	501	8 602	4 906	2 878	7 153	13 863	35 491	11 738	1999 03	
22 403	465	7 991	4 409	2 567	6 244	11 468	26 811	9 779	1999 04	
23 267	446	8 083	4 243	2 630	6 083	10 904	25 683	8 947	1999 05	
24 000	450	7 942	4 176	2 641	5 160	9 596	29 625	8 021	1999 06	
25 603	536	9 092	5 124	2 878	7 509	14 165	35 582	12 156	2000 03	
23 064 *	482	8 256	4 448	2 699	5 965	11 809	29 197	10 320	2000 04	
24 802 *	496	8 535	4 414	2 793	6 284	10 777	28 135	8 771	2000 05	
25 418 *	:	8 141	4 244	:	5 440	:	29 848	8 278	2000 06	
141 205	2 820	49 259	27 695	16 547	39 318	73 843	178 547	62 127	1999 01 - 06	
148 752 *	:	51 801	28 665	:	40 193	:	187 015	63 981	2000 01 - 06	
5.3*	:	5.2	3.5	:	2.2	:	4.7	3.0	2000 / 1999 %	
CENTRALES THERMIQUES										
DU SERVICE PUBLIC										
Consommation de houille										
<i>1000 t</i>										
7 053		8 560	1 261	4 502	2 767	447	51 909		1997 01-12	
8 201		9 251	960	4 098	2 119	426	53 950		1998 01-12	
880		686	76	401	322	46	4 795		1999 03	
790		588	6	408	164	21	3 552		1999 04	
797		525	-	439	96	11	3 091		1999 05	
704		524	-	473	3	4	3 269		1999 06	
:		699	200	405	332	48	4 588		2000 03	
:		612	72	376	198	-	3 913		2000 04	
:		745	-	389	108	-	3 723		2000 05	
:		659	13	:	24	:	3 766		2000 06	
4 691		3 721	390	2 535	1 264	184	23 162		1999 01 - 06	
:		4 057	734	:	1 296	:	25 576		2000 01 - 06	
:		9.0	88.2	:	2.5	:	10.4		2000 / 1999 %	
Consommation de houille										
TJ (PCI)										
186 304		231 976	33 922	117 751	70 557	12 163	1 207 922		1997 01-12	
210 994		250 702	26 000	107 116	54 199	11 605	1 255 417		1998 01-12	
22 757		18 591	2 064	10 667	8 124	1 241	111 580		1999 03	
20 429		15 935	166	10 853	4 126	571	82 655		1999 04	
20 610		14 228	-	11 677	2 426	303	71 928		1999 05	
18 205		14 200	-	12 582	84	104	76 070		1999 06	
:		18 943	5 412	10 773	8 360	1 316	106 763		2000 03	
:		16 585	1 964	10 002	4 986	-	91 056		2000 04	
:		20 190	-	10 347	2 711	-	86 634		2000 05	
:		17 859	357	:	616	:	87 635		2000 06	
121 309		100 839	10 581	67 431	31 885	5 010	538 980		1999 01 - 06	
:		109 945	19 910	:	32 653	:	595 154		2000 01 - 06	
:		9.0	88.2	:	2.4	:	10.4		2000 / 1999 %	
Consommation de lignite										
TJ (PCI)										
818			7 384						1998 01-12	
338			13 915						1999 01-12	
-			-						1999 05	
-			-						1999 06	
-			466						1999 07	
-			999						1999 08	
:			78						2000 05	
:			-						2000 06	
:			:						2000 07	
:			:						2000 08	
-			6 215						1999 01 - 08	
:			:						2000 01 - 08	
:			:						2000 / 1999 %	

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
WÄRMEKRAFTWERKE DER ÖFFENTLICHEN VERSORGUNG									
<i>Verbrauch von Mineralölzeugnissen</i>									
1000 t									
1997 01-12	32 864	26 815	405	1 666	716	2 065	1 810	299	836
1998 01-12	33 301 *	28 109 *	518	1 462	590	1 945	2 414	957	855 *
1999 03	:	:	:	133	32	132	374	5	167
1999 04	:	:	:	99	25	115	255	7	88
1999 05	:	:	:	109	29	141	181	12	85
1999 06	:	:	:	132	31	170	232	9	135
2000 03	:	:	:	:	:	223	276	36	:
2000 04	:	:	:	:	:	128	278	67	:
2000 05	:	:	:	:	:	152	190	3	:
2000 06	:	:	:	:	:	169	290	23	:
1999 01 - 06	:	:	:	736	211	836	2 020	283	739
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	1 008	1 597	563	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	20.6	-20.9	98.9	:
Verbrauch von Naturgas									
TJ (Ho)									
1997 01-12	2 208 038	1 216 775	98 534	14 353	276 204	648	75 114	47	62 899
1998 01-12	2 341 168 *	1 267 937 *	125 665	19 282	297 312	20 153	25 319	47	63 962 *
1999 03	:	:	:	2 933	30 656	2 424	2 083	-	6 031
1999 04	:	:	:	2 229	25 848	2 127	126	-	5 072
1999 05	:	:	:	1 095	19 443	1 980	318	-	5 142
1999 06	:	:	:	508	18 280	3 019	2 190	-	6 278
2000 03	:	:	:	:	:	4 929	6 183	-	:
2000 04	:	:	:	:	:	3 922	1 383	-	:
2000 05	:	:	:	:	:	2 796	797	-	:
2000 06	:	:	:	:	:	4 180	3 175	-	:
1999 01 - 06	:	:	:	12 554	156 871	15 558	10 227	-	32 567
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	24 610	16 948	-	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	58.2	65.7	-	:
Verbrauch von abgeleiteten Gasen									
TJ (Ho)									
1997 01-12	109 056	105 679	18 248		25 392		6 569	21 146	
1998 01-12	111 657	107 221	17 149		26 189		11 087	20 341	
1999 05	:	:	:		3 026		940	1 811	
1999 06	:	:	:		3 074		897	1 858	
1999 07	:	:	:		3 235		1 092	1 771	
1999 08	:	:	:		2 702		1 220	1 983	
2000 05	:	:	:				1 024	1 807	
2000 06	:	:	:				1 066	1 430	
2000 07	:	:	:				1 234	1 390	
2000 08	:	:	:				1 285	1 853	
1999 01 - 08	:	:	:		23 019		7 955	14 508	
2000 01 - 08	:	:	:				8 976	13 511	
2000 / 1999 %	:	:	:				12.8	-6.9	
Gesamtverbrauch									
1000 tÖE									
1997 01-12	224 088	152 390	5 986	8 214	64 993	9 542	18 200	3 798	4 220
1998 01-12	231 813 *	158 339 *	6 763	7 542	67 311	10 360	17 223	6 908	4 283 *
1999 03	:	:	:	631	6 142	806	1 943	468	436
1999 04	:	:	:	460	5 340	711	1 628	299	386
1999 05	:	:	:	449	5 042	812	1 298	163	326
1999 06	:	:	:	405	4 845	929	1 616	259	402
2000 03	:	:	:	:	:	1 050	2 048	238	:
2000 04	:	:	:	:	:	879	1 690	298	:
2000 05	:	:	:	:	:	904	1 462	65	:
2000 06	:	:	:	:	:	987	1 835	151	:
1999 01 - 06	:	:	:	3 275	33 695	5 103	10 636	2 738	2 319
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	5 842	10 957	2 270	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	14.5	3.0	-17.1	:
PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS									
<i>Consumption of petroleum products</i>									
1000 t									
1997 01-12	32 864	26 815	405	1 666	716	2 065	1 810	299	836
1998 01-12	33 301 *	28 109 *	518	1 462	590	1 945	2 414	957	855 *
1999 03	:	:	:	133	32	132	374	5	167
1999 04	:	:	:	99	25	115	255	7	88
1999 05	:	:	:	109	29	141	181	12	85
1999 06	:	:	:	132	31	170	232	9	135
2000 03	:	:	:	:	:	223	276	36	:
2000 04	:	:	:	:	:	128	278	67	:
2000 05	:	:	:	:	:	152	190	3	:
2000 06	:	:	:	:	:	169	290	23	:
1999 01 - 06	:	:	:	736	211	836	2 020	283	739
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	1 008	1 597	563	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	20.6	-20.9	98.9	:
Natural gas consumption									
TJ (GCV)									
1997 01-12	2 208 038	1 216 775	98 534	14 353	276 204	648	75 114	47	62 899
1998 01-12	2 341 168 *	1 267 937 *	125 665	19 282	297 312	20 153	25 319	47	63 962 *
1999 03	:	:	:	2 933	30 656	2 424	2 083	-	6 031
1999 04	:	:	:	2 229	25 848	2 127	126	-	5 072
1999 05	:	:	:	1 095	19 443	1 980	318	-	5 142
1999 06	:	:	:	508	18 280	3 019	2 190	-	6 278
2000 03	:	:	:	:	:	4 929	6 183	-	:
2000 04	:	:	:	:	:	3 922	1 383	-	:
2000 05	:	:	:	:	:	2 796	797	-	:
2000 06	:	:	:	:	:	4 180	3 175	-	:
1999 01 - 06	:	:	:	12 554	156 871	15 558	10 227	-	32 567
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	24 610	16 948	-	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	58.2	65.7	-	:
Consumption of derived gases									
TJ (GCV)									
1997 01-12	109 056	105 679	18 248		25 392		6 569	21 146	
1998 01-12	111 657	107 221	17 149		26 189		11 087	20 341	
1999 05	:	:	:		3 026		940	1 811	
1999 06	:	:	:		3 074		897	1 858	
1999 07	:	:	:		3 235		1 092	1 771	
1999 08	:	:	:		2 702		1 220	1 983	
2000 05	:	:	:				1 024	1 807	
2000 06	:	:	:				1 066	1 430	
2000 07	:	:	:				1 234	1 390	
2000 08	:	:	:				1 285	1 853	
1999 01 - 08	:	:	:		23 019		7 955	14 508	
2000 01 - 08	:	:	:				8 976	13 511	
2000 / 1999 %	:	:	:				12.8	-6.9	
Total consumption									
1000 toe									
1997 01-12	224 088	152 390	5 986	8 214	64 993	9 542	18 200	3 798	4 220
1998 01-12	231 813 *	158 339 *	6 763	7 542	67 311	10 360	17 223	6 908	4 283 *
1999 03	:	:	:	631	6 142	806	1 943	468	436
1999 04	:	:	:	460	5 340	711	1 628	299	386
1999 05	:	:	:	449	5 042	812	1 298	163	326
1999 06	:	:	:	405	4 845	929	1 616	259	402
2000 03	:	:	:	:	:	1 050	2 048	238	:
2000 04	:	:	:	:	:	879	1 690	298	:
2000 05	:	:	:	:	:	904	1 462	65	:
2000 06	:	:	:	:	:	987	1 835	151	:
1999 01 - 06	:	:	:	3 275	33 695	5 103	10 636	2 738	2 319
2000 01 - 06	:	:	:	:	:	5 842	10 957	2 270	:
2000 / 1999 %	:	:	:	:	:	14.5	3.0	-17.1	:

ENERGIE ELECTRIQUE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
CENTRALES THERMIQUES DU SERVICE PUBLIC										
Consommation de produits pétroliers 1000 t										
21 412			16	379	741	201	348	1 970		1997 01-12
20 467			7	431	1 518	352	316	1 469		1998 01-12
1 529			1	56	198	22	37	143		1999 03
1 214			1	30	163	19	7	74		1999 04
1 140			1	6	164	21	4	79		1999 05
1 367			1	2	141	9	1	96		1999 06
:			1	51	115	14	18	116		2000 03
:			-	18	82	12	21	74		2000 04
:			-	3	12	9	8	81		2000 05
:			-	4	:	12	:	81		2000 06
8 573			6	230	1 068	226	132	650		1999 01 - 06
:			3	163	:	113	:	588		2000 01 - 06
:			-50.0	-29.1	:	-50.0	:	-9.5		2000 / 1999 %
Consommation de gaz naturel TJ (PCS)										
307 129			262 768	51 911	1 121	81 048	2 645	973 617		1997 01-12
375 634			244 489	55 110	16 783	63 616	2 494	1 031 302		1998 01-12
42 262			20 181	5 091	2 752	6 571	228	117 556		1999 03
35 449			16 073	2 644	3 463	5 184	113	88 993		1999 04
31 961			15 640	1 819	2 983	5 519	60	87 876		1999 05
38 004			17 884	1 817	3 249	4 062	21	105 507		1999 06
:			19 710	5 276	6 806	7 537	338	131 791		2000 03
:			17 229	1 988	4 264	6 921	334	98 576		2000 04
:			18 615	1 434	2 683	6 790	135	90 900		2000 05
:			17 032	360	:	5 482	:	105 693		2000 06
230 736			109 584	25 603	18 008	35 125	933	600 108		1999 01 - 06
:			113 494	21 861	:	42 602	:	639 975		2000 01 - 06
:			3.6	-14.6	:	21.3	:	6.6		2000 / 1999 %
Consommation de gaz dérivés TJ (PCS)										
1 267			33 057				3 377			1997 01-12
28			32 427				4 436			1998 01-12
-			2 888				543			1999 05
-			2 720				186			1999 06
-			3 039				264			1999 07
-			3 132				521			1999 08
:			2 009				1 217			2000 05
:			1 935				:			2000 06
:			:				:			2000 07
:			:				:			2000 08
-			22 946				3 577			1999 01 - 08
:			:				:			2000 01 - 08
:			:				:			2000 / 1999 %
Consommation totale 1000 tep										
31 927			11 955	2 577	3 548	5 187	849	53 093		1997 01-12
32 526			12 048	2 401	4 394	4 481	859	54 713		1998 01-12
2 989			949	221	493	535	94	5 413		1999 03
2 478			785	119	477	347	62	4 056		1999 04
2 340			743	63	488	301	33	3 781		1999 05
2 537			786	41	488	141	11	4 290		1999 06
:			948	316	502	539	88	5 614		2000 03
:			835	137	398	385	143	4 495		2000 04
:			928	36	305	279	58	4 237		2000 05
:			837	20	:	177	:	4 607		2000 06
16 263			5 151	1 164	2 946	2 525	410	26 917		1999 01 - 06
:			5 435	1 269	:	2 501	:	29 284		2000 01 - 06
:			5.5	9.0	:	-1.0	:	8.8		2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
BESTÄNDE IN WÄRMEKRAFTWERKE DER ÖFFENTLICHEN VERSORGUNG									
<i>Steinkohle</i>									
1000 t									
1998 12			436	6 406	9 000	—	8 243	2 962	532
1999 12			396	5 640	9 280	—	8 596	2 256	408
1999 03			394	5 766	9 154	—	7 833	2 956	595
1999 04			352	5 847	9 239	—	8 138	3 034	543
1999 05			338	6 116	9 268	—	8 795	3 391	517
1999 06			351	6 288	9 396	—	8 867	3 533	610
2000 03			337	:	:	—	7 687	2 316	:
2000 04			311	:	:	—	7 848	2 637	:
2000 05			280	:	:	—	8 427	3 345	:
2000 06			268	:	:	—	8 927	3 410	:
<i>Alle Mineralölzeugnisse</i>									
1000 t									
1996 12			288	819	1 150	247	485	479	367
1997 12			252	880	1 041	261	435	524	462
1999 03			203	755	1 045	273	508	635	274
1999 04			204	755	1 029	306	515	675	337
1999 05			202	738	1 026	266	553	662	354
1999 06			195	707	1 008	225	525	649	340
2000 03			154	:	:	212	421	686	:
2000 04			137	:	:	281	398	671	:
2000 05			140	:	:	263	519	673	:
2000 06			143	:	:	257	540	654	:
NUKLEARE WÄRME									
<i>Erzeugung</i>									
TJ (Ho)									
1998 01-12	8 815 582	7 019 877	477 044		1 629 185		603 646	4 045 949	
1999 01-12	9 014 943	7 261 552	505 451		1 708 703		599 308	4 167 809	
1999 04	734 431	587 964	38 801		138 929		37 559	348 501	
1999 05	679 858	537 356	43 124		128 920		52 156	292 343	
1999 06	746 437	604 350	40 543		137 151		48 182	354 824	
1999 07	693 321	584 281	39 888		135 533		50 062	334 725	
2000 04	743 538 *	617 414 *	38 475		158 000 *		47 344	349 893	
2000 05	710 788 *	602 153 *	39 573		158 000 *		51 358	334 054	
2000 06	702 754 *	595 323 *	38 424		158 000 *		56 092	320 788	
2000 07	719 673 *	612 273 *	36 197		158 000 *		57 704	338 352	
1999 01 - 07	5 224 356	4 179 981	294 872		964 288		327 097	2 428 299	
2000 01 - 07	5 281 392 *	4 379 851 *	272 383		1 080 425 *		376 543	2 489 660	
2000 / 1999 %	1.1*	4.8*	-7.6		12.0*		15.1	2.5	
STOCKS AT PUBLIC SUPPLY THERMAL POWER STATIONS									
<i>Hard coal</i>									
1000 t									
1998 12									
1999 12									
1999 03									
1999 04									
1999 05									
1999 06									
2000 03									
2000 04									
2000 05									
2000 06									
<i>All petroleum products</i>									
1000 t									
1996 12									
1997 12									
1999 03									
1999 04									
1999 05									
1999 06									
2000 03									
2000 04									
2000 05									
2000 06									
NUCLEAR HEAT									
<i>Production</i>									
TJ (GCV)									
1998 01-12									
1999 01-12									
1999 04									
1999 05									
1999 06									
1999 07									
2000 04									
2000 05									
2000 06									
2000 07									
1999 01 - 07									
2000 01 - 07									
2000 / 1999 %									

ENERGIE ELECTRIQUE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
STOCKS CENTRALES THERMIQUES										
DU SERVICE PUBLIC										
Houille										
1000 t										
889				1 197	1 092	1 518	633	11 760		1998 12
742				1 155	1 045	1 207	681	11 915		1999 12
848				999	875	1 204	434	11 718		1999 03
836				1 077	860	1 200	434	11 097		1999 04
829				1 119	764	1 197	434	11 355		1999 05
816				1 206	875	1 223	458	12 170		1999 06
:				687	596	954	515	11 321		2000 03
:				677	787	988	515	10 954		2000 04
:				731	823	929	515	10 801		2000 05
:				833	:	930	:	11 867		2000 06
Tous produits pétroliers										
1000 t										
4 121				763	397	252	1 478	711		1996 12
3 154				696	330	218	1 478	645		1997 12
:				750	252	205	1 188	613		1999 03
:				751	323	202	1 188	595		1999 04
:				809	346	210	1 188	614		1999 05
:				842	338	215	1 138	579		1999 06
:				719	292	213	702	470 *		2000 03
:				718	298	211	702	470 *		2000 04
:				738	348	204	702	470 *		2000 05
:				735	:	202	:	470 *		2000 06
CHALEUR NUCLEAIRE										
Production										
TJ (PCS)										
-			39 211			224 842	768 707	1 026 998		1998 01-12
-			39 277			241 004	765 503	987 888		1999 01-12
-			3 550			20 624	70 036	76 431		1999 04
-			3 663			17 150	61 789	80 713		1999 05
-			3 519			20 131	43 255	98 832		1999 06
-			3 211			20 862	38 705	70 335		1999 07
-			3 550			20 152	55 091	71 033		2000 04
-			3 663			15 505	34 244	74 391		2000 05
-			3 119			18 900	34 200 *	73 231		2000 06
-			3 120 *			18 900	34 200 *	73 200 *		2000 07
-			24 441			140 984	445 581	598 794		1999 01 - 07
-			24 184 *			136 656	371 312 *	530 229 *		2000 01 - 07
-			-1.1*			-3.1	-16.7*	-11.5*		2000 / 1999 %

4

Gesamtenergie

All energy

Total énergie

GESAMTENERGIE / ERLÄUTERUNGEN

Die Angaben sind in 1 000 Tonnen Rohöleinheiten aufgeführt (1000 t RÖE)

- Primärenergie-
Erzeugung**
- Aus natürlichen Energieträgern: Steinkohle, Braunkohle, Rohöl, Naturgas, Erdwärme gewonnene Energie. Zur Primärenergieproduktion wird auch Elektrizität aus Wasserkraft gerechnet. Kernenergie in Form von Spaltwärme wird ebenfalls als Primärenergie eingestuft.

„Sonstige Brennstoffe“ werden nur dann berücksichtigt, wenn es sich um Umwandlungseinsatz in den herkömmlichen Wärmekraftwerken handelt, sie zählen in diesem Fall vereinbarungsgemäß zur Primärenergieproduktion.

- Einfuhren**
- Die Einfuhr umfaßt die in das Hoheitsgebiet eines Landes eingeführte Gesamtenergiemenge, nicht aber die im Transit (vor allem über Gas- und Erdölfernleitungen) befindlichen Mengen. Eine Ausnahme bildet Elektrizität, deren Transit stets als Außenhandel verbucht wird.

Die Einfuhrdaten stammen im allgemeinen aus den Meldungen der Importeure. Sie können daher von den in die Außenhandelsstatistiken übernommenen Daten der Zollbehörden abweichen.

Siehe Teil 2 (Kohlenwasserstoffe).

- Ausfuhren**
- Im allgemeinen gelten hier dieselben Regeln wie für die Einfuhren.

- Brutto-Inlands-
verbrauch**
- Diese Gesamtgröße entspricht der Energiemenge, die im Bezugszeitraum zur Deckung des Inlandsverbrauchs der betrachteten geographischen Einheit notwendig ist.

Die für den Inlandsverbrauch verfügbare Energie errechnet sich nach der Formel: Primärenergieerzeugung + wiedergewonnene Produkte + Einfuhren + Bestandsveränderungen - Ausfuhren - Bunker.

In Zusammenhang mit dem Bruttoinlandsverbrauch umfaßt der Begriff „Äquivalente“ Einfuhren, Ausfuhren und Bestandsveränderung von Energieträgern, die aus Steinkohlen-, Braunkohlen- und Erdöl gewonnen werden.

- Sonstige**
- Erdwärme, Müll, Holz sowie in der Industrie gesammelte Abfälle, Gas und Wärme, die in herkömmlichen Wärmekraftwerken eingesetzt werden.
Weitere Erläuterungen: siehe Jahrbuch „Energie“.

ALL ENERGY / EXPLANATORY NOTES

The data are expressed in 1 000 tonnes of oil equivalent (1 000 toe).

Primary production - Extraction of energy from a natural source: coal, lignite, crude oil, natural gas, geothermics. Hydroelectrical energy is also considered as primary energy. Nuclear energy, in the form of heat produced during fission, is treated as primary production.

"Other fuels", are taken into account only when they correspond to a transformation input into conventional thermal power stations, are conventionally included in primary production.

Imports - Imports represent all entries into the national territory excluding transit quantities (notably via gas and oil pipelines); electrical energy is an exception and its transit is always recorded under foreign trade.

Data on imports are generally taken from importers' declarations accordingly they may differ from the data collected by the customs authorities and included in the foreign trade statistics.

See section 2 (Hydrocarbons).

Exports - In general the same rules apply as for imports.

Gross inland consumption - This aggregate represents for the reference period the quantity of energy necessary to satisfy inland consumption of the geographical entity under consideration.

The energy available for gross inland consumption is calculated by the following formula : primary production + recovered products + imports + stock changes - exports - bunkers.

In the context of gross inland consumption, "equivalents" refers to imports, exports and stock changes of energy products derived from coal, lignite and crude oil.

Others - Geothermal heat, household refuse, wood, waste, gas and heat recovered by industry, used in conventional thermal power stations.

For further details see the "Energy" Yearly statistics.

TOTAL ÉNERGIE / NOTES EXPLICATIVES

Les données sont exprimées en milliers de tonnes d'équivalent pétrole (1 000 tep).

Production primaire - Il s'agit de l'extraction d'énergie puisée dans la nature: houille, lignite, pétrole brut, gaz naturel, géothermie. L'énergie électrique d'origine hydraulique ainsi que l'énergie nucléaire sous forme de chaleur produite par la fission sont considérées comme production primaire.

- Les "autres combustibles", pris en compte seulement quand ils représentent une entrée en transformation dans les centrales thermiques à flamme, sont comptabilisés par convention dans la production primaire.

Importations - Les importations représentent toutes les entrées sur le territoire national, à l'exclusion du transit (notamment par gazoducs et oléoducs); fait exception à cela l'énergie électrique dont le transit est toujours comptabilisé dans le commerce extérieur.

Les données relatives aux importations proviennent, en général, des déclarations des importateurs; elles peuvent donc différer des données établies par les services des douanes et reprises dans les statistiques du commerce extérieur. Voir section 2 (hydrocarbures).

Exportations - En général, les mêmes règles que pour les importations sont appliquées.

Consommation intérieure brute - Cet agrégat représente, pour la période de référence, la quantité d'énergie nécessaire pour satisfaire la consommation intérieure de l'entité géographique considérée.

L'énergie disponible pour la consommation intérieure est calculée sur la base de la formule suivante: production primaire + produits récupérés + importations + variations des stocks - exportations - soutes.

Les équivalents se réfèrent aux importations, exportations et variations de stocks des dérivés de la houille, du lignite et du pétrole brut.

Autres - Chaleur géothermique, ordures ménagères, déchets, bois, gaz et chaleur récupérés dans l'industrie, utilisés dans les centrales thermiques classiques.
Pour plus de détails, voir l'annuaire statistique *Énergie*.

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
PRIMÄRERZEUGUNG	PRIMARY PRODUCTION								
1000 tRÖE	1000 toe								
<i>Alle Produkte</i>	<i>All products</i>								
1998 01-12	691 017	377 304	11 752	18 583	124 173	8 226	27 374	109 157	2 072
1999 01-12	702 498	376 416	12 427	21 815	125 325	8 414	25 637	112 510	1 734
1999 03	64 008	33 812	1 117	1 855	11 318	750	1 969	9 752	150
1999 04	57 894	30 867	958	1 757	10 466	721	1 828	9 480	149
1999 05	53 126	28 089	1 059	1 632	9 652	675	2 311	8 125	149
1999 06	54 141	29 925	997	1 561	9 878	694	2 194	9 578	136
2000 03	:	:	1 041	2 406	:	772	2 233	10 356	143
2000 04	:	:	950	2 204	:	743	:	9 345	133
2000 05	:	:	975	1 838	:	801	:	9 091	106
2000 06	:	:	946	1 970	:	:	:	8 537	:
1999 01 - 06	355 448	191 017	6 274	10 350	62 788	4 239	12 375	56 711	908
2000 01 - 06	:	:	5 824	12 863	:	:	:	57 479	:
2000 / 1999 %	:	:	-7.2	24.3	:	:	:	1.4	:
Steinkohle	Hard coal								
1998 01-12	63 275	39 842			29 477		7 422	2 943	
1999 01-12	59 167	38 005			28 508		6 993	2 504	
1999 05	4 734	3 011			2 158		624	229	
1999 06	5 195	3 127			2 259		625	243	
1999 07	4 577	2 874			2 186		624	64	
1999 08	4 285	2 948			2 274		518	156	
2000 05	:	:			2 260		:	176	
2000 06	:	:			1 689		:	145	
2000 07	:	:			2 056		:	:	
2000 08	:	:			:		:	:	
1999 01 - 08	39 432	25 420			19 012		4 704	1 705	
2000 01 - 08	:	:			:		:	:	
2000 / 1999 %	:	:			:		:	:	
Braunkohle	Lignite								
1998 01-12	45 810	38 261			34 898	7 549	1 746	319	576
1999 01-12	46 817	38 815			34 101	8 001	1 582	372	571
1999 04	3 657	2 983			2 746	674	126	37	48
1999 05	3 938	3 291			2 829	646	145	33	48
1999 06	4 378	3 710			2 797	668	157	32	48
1999 07	4 229	3 536			2 823	693	162	30	48
2000 04	:	:			2 848	698	:	1	40
2000 05	:	:			2 837	755	:	1	41
2000 06	:	:			2 849	770	:	5	40
2000 07	:	:			:	:	:	:	:
1999 01 - 07	27 732	23 021			19 989	4 712	976	222	336
2000 01 - 07	:	:			:	:	:	:	:
2000 / 1999 %	:	:			:	:	:	:	:
Rohöl und Kondensate	Crude oil and condensates								
1998 01-12	159 473	14 831		11 676	2 937	315	541	1 756	
1999 01-12	164 911	13 211		14 671	2 748	16	313	2 054	
1999 05	13 084	1 042		1 116	249	-	27	132	
1999 06	12 646	1 038		1 190	244	-	27	146	
1999 07	13 925	1 169		1 229	231	-	25	170	
1999 08	13 812	1 056		1 243	245	-	25	124	
2000 05	12 346	1 076		1 383	272	21	20	165	
2000 06	:	1 027		1 501	266	:	20	140	
2000 07	:	1 070		1 540	268	:	20	175	
2000 08	:	1 141		1 476	364	:	19	193	
1999 01 - 08	108 347	8 836		9 100	1 896	-	221	1 219	
2000 01 - 08	:	8 493		11 786	2 037	:	162	1 358	
2000 / 1999 %	:	-3.9		29.5	7.4	:	-26.7	11.4	

TOTAL ENERGIE

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
									PRODUCTION PRIMAIRE
									1000 tep
									Total tous produits
27 573	24	61 069	5 858	1 205	7 045	24 763	262 140	200 572	1998 01-12
25 327	25	57 700	6 249	717	8 765	24 406	271 447	204 885	1999 01-12
2 097	2	6 231	514	50	610	2 500	25 092	17 497	1999 03
2 129	2	4 613	600	52	591	2 183	22 367	16 494	1999 04
2 201	2	3 133	661	62	733	2 021	20 709	16 736	1999 05
2 164	2	3 092	588	55	1 240	1 559	20 402	15 043	1999 06
2 076	3	6 464	525 *	52	625	2 166	24 581	19 351	2000 03
2 016	2	4 330	619 *	92	585	1 792	22 911	17 118	2000 04
2 156	2	3 451	696 *	145	664	1 371	20 347	17 302	2000 05
2 089	:	2 951	575 *	:	759	:	20 429	16 185	2000 06
12 582	14	31 442	3 241	314	4 368	13 030	136 812	99 964	1999 01 - 06
12 271	:	31 507	3 356 *	:	3 841	:	136 598	107 618	2000 01 - 06
-2.5	:	0.2	-20.9*	:	-12.1	:	-0.2	7.7	2000 / 1999 %
									Houille
							23 433		1998 01-12
							21 162		1999 01-12
							1 723		1999 05
							2 069		1999 06
							1 702		1999 07
							1 337		1999 08
							1 469		2000 05
							1 882		2000 06
							:		2000 07
							:		2000 08
							14 012		1999 01 - 08
							:		2000 01 - 08
							:		2000 / 1999 %
									Lignite
24			299		398				1998 01-12
3			277		1 909				1999 01-12
-			27		-				1999 04
-			22		215				1999 05
-			18		657				1999 06
-			18		457				1999 07
-			34		-				2000 04
-			19		163				2000 05
-			21		186				2000 06
:			:		183				2000 07
-			169		1 329				1999 01 - 07
:			:		532				2000 01 - 07
:			:		-60.0				2000 / 1999 %
									Pétrole brut et condensats
5 942		2 662	993			132 651	149 583		1998 01-12
4 566		2 533	997			137 013	149 338		1999 01-12
352		199	83			10 926	12 243		1999 05
338		201	82			10 418	11 375		1999 06
470		185	88			11 527	12 881		1999 07
378		197	87			11 513	12 048		1999 08
334		200	85			9 866	13 138		2000 05
345		174	82			10 230	12 476		2000 06
328		191	88			10 581	14 277		2000 07
310		168	87			10 258	12 590		2000 08
3 088		1 749	663			90 411	97 101		1999 01 - 08
2 675		1 593	668			84 848	105 081		2000 01 - 08
-13.4		-8.9	0.8			-6.2	8.2		2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
PRIMÄRERZEUGUNG	PRIMARY PRODUCTION								
1000 tRÖE	1000 toe								
Naturgas	Natural gas								
1998 01-12	180 033	92 453	-	6 654	15 037	44	102	1 901	1 418
1999 01-12	184 174	88 513	-	6 858	16 059	3	131	1 535	1 091
1999 05	11 954	5 385	-	496	1 060	-	9	35	97
1999 06	11 143	5 294	-	356	1 030	-	6	93	86
1999 07	10 905	4 996	-	351	985	-	7	149	72
1999 08	10 674	4 952	-	391	961	-	6	151	75
2000 05	13 235 *	5 617 *	-	433	958	3	8	91	62
2000 06	:	4 954 *	-	438	924	:	7	49	53
2000 07	:	:	-	386	895	:	6	116	65
2000 08	:	:	-	494	807	:	7	:	83
1999 01 - 08	117 580	56 992	-	4 324	10 201	-	80	984	730
2000 01 - 08	:	:	-	4 771	9 448	:	91	:	619
2000 / 1999 %	:	:	-	10.3	-7.4	:	14.8	:	-15.2
Nuklear	Nuclear								
1998 01-12	210 557	167 667	11 394		38 912		14 418	96 636	
1999 01-12	215 318	173 439	12 072		40 812		14 314	99 546	
1999 04	17 542	14 043	927		3 318		897	8 324	
1999 05	16 238	12 835	1 030		3 079		1 246	6 982	
1999 06	17 828	14 435	968		3 276		1 151	8 475	
1999 07	16 560	13 955	953		3 237		1 196	7 995	
2000 04	17 759 *	14 747 *	919		3 774 *		1 131	8 357	
2000 05	16 977 *	14 382 *	945		3 774 *		1 227	7 979	
2000 06	16 785 *	14 219 *	918		3 774 *		1 340	7 662	
2000 07	17 189 *	14 624 *	865		3 774 *		1 378	8 081	
1999 01 - 07	124 782	99 837	7 043		23 032		7 813	57 999	
2000 01 - 07	126 144 *	104 611 *	6 506		25 806 *		8 994	59 465	
2000 / 1999 %	1.1 *	4.8 *	-7.6		12.0 *		15.1	2.5	
Elektrizität	Electrical energy								
1998 01-12	26 647	19 483	34	231	1 692	318	3 045	5 410	78
1999 01-12	26 888	19 665	31	263	1 877	394	2 204	6 305	72
1999 03	2 350	1 629	5	21	175	49	177	571	7
1999 04	2 308	1 690	4	22	186	47	196	549	5
1999 05	2 743	2 127	2	18	176	29	253	697	4
1999 06	2 515	1 925	1	13	171	26	219	573	1
2000 03	:	:	5	38	:	25	136	498	8
2000 04	:	:	4	17	:	18	190	505	3
2000 05	:	:	2	20	:	21	290	663	3
2000 06	:	:	1	29	:	25	203	520	:
1999 01 - 06	13 929	10 013	21	129	991	219	1 094	3 325	37
2000 01 - 06	:	:	21	191	:	167	1 189	3 112	:
2000 / 1999 %	:	:	-1.2	47.8	:	-24.0	8.6	-6.4	:
Andere	Others								
1998 01-12	5 223	4 768	324	23	1 220		100	193	
1999 01-12	5 223	4 768	324	23	1 220		100	193	
1999 04	435	397	27	2	102		8	16	
1999 05	435	397	27	2	102		8	16	
1999 06	435	397	27	2	102		8	16	
1999 07	435	397	27	2	102		8	16	
2000 04	435	397	27	2	102		8	16	
2000 05	435	397	27	2	102		8	16	
2000 06	435	397	27	2	102		8	16	
2000 07	435	397	27	2	102		8	16	
1999 01 - 07	3 047	2 781	189	13	712		58	113	
2000 01 - 07	3 047	2 781	189	13	712		58	113	
2000 / 1999 %	-	-	-	-	-		-	-	

TOTAL ENERGIE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
PRODUCTION PRIMAIRE										
<i>1000 tep</i>										
<i>Gaz naturel</i>										
15 518			57 142	1 335				80 883	41 050	1998 01-12
14 325			53 890	1 481				88 800	45 114	1999 01-12
1 186			2 819	180				6 073	3 745	1999 05
1 195			2 780	103				5 493	2 937	1999 06
1 225			2 436	121				5 558	3 171	1999 07
1 188			2 497	74				5 330	3 133	1999 08
1 183			3 135	180*				7 182	3 214	2000 05
1 141			2 676	103*				6 515	2 792	2000 06
:			2 674	121*				6 403	2 947	2000 07
:			2 125	74*				6 192	2 708	2000 08
9 647			34 332	1 019				56 264	28 947	1999 01 - 08
:			34 397	1 019*				64 433	28 796	2000 01 - 08
:			0.2	-*				14.5	-0.5	2000 / 1999 %
Nucléaire										
-			937			5 370	18 360	24 529		1998 01-12
-			938			5 756	18 284	23 595		1999 01-12
-			85			493	1 673	1 826		1999 04
-			87			410	1 476	1 928		1999 05
-			84			481	1 033	2 361		1999 06
-			77			498	924	1 680		1999 07
-			85			481	1 316	1 697		2000 04
-			87			370	818	1 777		2000 05
-			74			451	817*	1 749		2000 06
-			75*			451	817*	1 748*		2000 07
-			584			3 367	10 643	14 302		1999 01 - 07
-			578*			3 264	8 869*	12 664*		2000 01 - 07
-			-1.1*			-3.1	-16.7*	-11.5*		2000 / 1999 %
Energie électrique										
3 597	9		52	3 231	1 059	1 276	6 403	211	9 939	1998 01-12
3 941	10		62	3 494	570	1 099	6 122	444	10 433	1999 01-12
264	1		6	285	38	102	589	62	936	1999 03
305	1		6	299	40	99	510	38	791	1999 04
456	1		4	376	50	109	545	23	747	1999 05
424	1		4	386	43	102	526	26	731	1999 06
210	1		6	295	40	111	528	58	1 194	2000 03
291	1		5	312	80	104	476	29	991	2000 04
432	1		5	412	133	131	553	17	950	2000 05
396	:		4	369	:	122	:	17	917	2000 06
1 863	6		31	1 777	241	626	3 312	255	5 148	1999 01 - 06
1 814	:		34	1 869	:	679	:	243	6 263	2000 01 - 06
-2.6	:		9.8	5.2	:	8.4	:	-4.5	21.7	2000 / 1999 %
Autres										
2 492	15		277	-	147	-	-	432		1998 01-12
2 492	15		277	-	147	-	-	432		1999 01-12
208	1		23	-	12	-	-	36		1999 04
208	1		23	-	12	-	-	36		1999 05
208	1		23	-	12	-	-	36		1999 06
208	1		23	-	12	-	-	36		1999 07
208	1		23	-	12	-	-	36		2000 04
208	1		23	-	12	-	-	36		2000 05
208	1		23	-	12	-	-	36		2000 06
208	1		23	-	12	-	-	36		2000 07
1 454	9		161	-	85	-	-	252		1999 01 - 07
1 454	9		161	-	85	-	-	252		2000 01 - 07
-	-		-	-	-	-	-	-		2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
GESAMTEINFUHREN									TOTAL IMPORTS
1000 tRÖE									1000 toe
<i>Alle Erzeugnisse</i>									<i>All products</i>
1998 01-12	1 061 621	915 319	73 221	16 617	236 245	24 148	98 614	146 223	11 132
1999 01-12	1 059 702	922 739	71 824	15 656	228 765	23 428	103 922	154 320	12 956
1999 02	84 371	72 571	5 874	1 138	18 917	2 252	7 754	12 270	1 011
1999 03	95 607	83 529	6 251	1 380	20 950	2 182	10 156	13 798	1 078
1999 04	88 591	77 327	6 511	1 409	19 029	1 534	8 655	12 447	1 125
1999 05	87 354	76 414	5 613	1 473	18 017	1 567	8 496	13 408	958
2000 02	90 751 *	79 742 *	6 279	1 186	19 297	1 947	8 682	13 901	995
2000 03	:	:	6 266	1 282	:	2 396	9 306	14 648	1 120
2000 04	:	:	6 124	1 162	:	2 185	:	12 810	1 193
2000 05	:	:	5 640	1 263	:	1 881	:	13 062	1 154
1999 01 - 05	451 869	393 525	30 402	6 848	97 405	9 692	43 834	65 873	5 308
2000 01 - 05	:	:	30 983	6 292	:	10 707	:	68 686	5 761
2000 / 1999 %	:	:	1.9	-8.1	:	10.5	:	4.3	8.5
Steinkohle									Hard coal
1998 01-12	97 887	76 623	8 486	4 918	16 529	574	9 460	8 484	1 546
1999 01-12	100 500	80 242	7 287	4 335	16 505	534	13 059	9 953	1 846
1999 03	9 063	7 574	624	416	1 687	47	1 368	996	177
1999 04	8 553	7 019	692	347	1 038	46	1 208	966	114
1999 05	8 559	7 061	413	538	1 447	45	1 147	863	78
1999 06	8 329	6 674	693	370	1 624	44	776	845	150
2000 03	9 103	7 314	615	378	1 279	42	1 411	983	155
2000 04	:	:	633	274	1 191	42	:	844	165
2000 05	:	:	687	258	1 470	40	:	1 143	160
2000 06	:	:	:	220	1 137	39	:	591	170
1999 01 - 06	52 220	42 254	3 783	2 395	8 965	281	6 449	5 388	869
2000 01 - 06	:	:	:	1 857	7 345	240	:	5 617	949
2000 / 1999 %	:	:	:	-22.5	-18.1	-14.6	:	4.2	9.2
Steinkohlenkoks									Hard coke
1998 01-12	7 151	6 248	675	33	2 590	28	60	1 489	-
1999 01-12	6 182	5 579	640	34	2 899	28	83	810	61
1999 03	512	437	43	1	202	3	16	101	3
1999 04	415	392	41	3	234	3	6	50	4
1999 05	387	335	55	1	138	3	8	55	3
1999 06	575	511	50	5	258	3	2	90	6
2000 03	821	731	41	3	399	1	20	165	3
2000 04	:	:	53	-	289	1	:	39	2
2000 05	:	:	38	3	344	1	:	43	3
2000 06	:	:	:	2	325	1	:	34	2
1999 01 - 06	2 766	2 485	293	15	1 284	17	41	393	25
2000 01 - 06	:	:	:	12	1 880	7	:	443	21
2000 / 1999 %	:	:	:	-19.1	46.5	-58.5	:	12.8	-16.7
Rohöl und Feedstocks									Crude oil and feedstocks
1998 01-12	582 895	489 709	37 172	5 847	109 379	19 253	60 694	90 176	3 148
1999 01-12	548 487	464 457	35 273	5 976	103 826	17 287	58 911	82 228	3 088
1999 05	45 797	38 971	3 004	561	8 190	1 204	4 462	7 440	256
1999 06	43 521	36 382	2 846	514	7 670	1 440	4 707	6 728	201
1999 07	45 570	38 493	2 883	349	8 707	1 583	4 740	6 606	333
1999 08	45 434	38 507	2 986	425	8 613	1 716	5 169	7 389	245
2000 05	:	38 203	2 470	496	8 626	1 623	5 071	6 889	266
2000 06	:	37 506	2 659	439	7 779	:	4 564	6 450	243
2000 07	:	:	:	397	9 225	:	4 927	6 724	251
2000 08	:	:	:	427	9 011	:	5 157	7 248	325
1999 01 - 08	367 571	310 621	23 694	3 951	68 080	11 938	39 684	55 760	2 186
2000 01 - 08	:	:	:	3 675	68 975	:	38 578	56 068	2 145
2000 / 1999 %	:	:	:	-7.0	1.3	:	-2.8	0.6	-1.9

TOTAL ENERGIE

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
									IMPORTATIONS TOTALES
									<i>1000 tep</i>
									Total tous produits
163 990	3 272	118 080	22 161	22 182	20 198	29 917	75 619	6 300	1998 01-12
161 802	3 368	119 461	21 912	24 617	19 791	28 952	68 926	5 936	1999 01-12
13 113	272	8 907	1 688	1 559	1 206	2 489	5 921	388	1999 02
15 012	319	10 333	1 908	1 971	1 754	2 460	6 056	687	1999 03
13 428	283	10 144	1 823	2 331	1 551	2 467	5 854	544	1999 04
12 978	261	11 035	1 730	1 933	1 987	1 855	6 045	480	1999 05
14 065	316	10 581	1 890 *	2 022	1 714	1 945	5 931	266	2000 02
15 533	337	10 352	1 779 *	1 592	1 049	3 050	6 071	351	2000 03
13 107 *	285	10 993	1 736 *	1 541	1 350	2 506	6 309	291	2000 04
14 215 *	294	10 414	1 825 *	1 763	1 801	:	6 979	353	2000 05
70 202	1 418	51 527	9 053	10 064	8 437	12 050	29 754	2 555	1999 01 - 05
71 889 *	1 548	52 817	8 944 *	8 784	7 922	:	31 517	1 644	2000 01 - 05
2.4*	9.1	2.5	-1.2*	-12.7	-6.1	:	5.9	-35.6	2000 / 1999 %
									Houille
11 205	106	14 139	2 313	3 258	1 097	1 979	13 794		1998 01-12
11 630	104	12 923	2 496	3 896	542	1 905	13 485		1999 01-12
981	11	1 208	212	271	39	42	984		1999 03
1 091	11	1 321	218	322	38	138	1 002		1999 04
1 090	7	1 607	169	222	18	70	845		1999 05
809	14	1 166	206	356	35	183	1 058		1999 06
1 310	14	1 189	199	96	62	152	1 218		2000 03
685	10	1 073	186	99	77	34	1 056		2000 04
997	12	861	201	100	52	53	1 209		2000 05
1 052	14	886	209	105	26	188	1 157		2000 06
5 973	48	7 739	1 174	1 670	197	660	6 630		1999 01 - 06
5 918	64	6 376	1 150	969	363	601	6 851		2000 01 - 06
-0.9	32.5	-17.6	-2.0	-42.0	84.8	-8.9	3.3		2000 / 1999 %
									Coke de four
356	--	345	610	--	122	261	582		1998 01-12
174	--	404	413	--	95	241	300		1999 01-12
1	--	40	22	--	10	45	27		1999 03
1	--	13	31	--	11	11	6		1999 04
1	--	28	36	--	10	14	35		1999 05
34	--	29	41	--	2	8	48		1999 06
34	--	38	32	--	--	41	44		2000 03
5	--	30	39	--	6	41	36		2000 04
28	--	34	54	--	13	9	13		2000 05
29	--	31	47	--	--	32	15		2000 06
44	--	188	167	--	50	127	122		1999 01 - 06
154	--	228	228	--	24	141	139		2000 01 - 06
	--	21.6	37.0	--	-52.8	10.4	13.7		2000 / 1999 %
									Pétrole brut et semi-raffiné
92 101		62 374	9 108	14 215	11 341	19 986	48 100	2 053	1998 01-12
87 876		59 102	8 435	14 620	11 098	19 691	41 076	2 085	1999 01-12
7 376		4 982	786	1 190	1 285	1 099	3 962	93	1999 05
6 428		4 762	790	1 267	983	1 767	3 418	169	1999 06
6 963		5 166	781	1 324	990	1 256	3 889	185	1999 07
7 523		4 066	535	1 246	735	1 542	3 244	149	1999 08
7 381		4 626	792	974	1 108	:	4 750	24	2000 05
8 024		4 889	750	908	1 240	:	3 471	94	2000 06
6 417		5 059	693	1 232	1 090	:	4 239	207	2000 07
7 863		4 708	535	1 573	988	:	4 040	48	2000 08
58 390		39 766	5 772	9 877	7 412	12 755	28 306	1 385	1999 01 - 08
59 143		38 737	5 458	7 954	7 503	:	31 539	532	2000 01 - 08
1.3		-2.6	-5.4	-19.5	1.2	:	11.4	-61.6	2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
GESAMTEINFUHREN									TOTAL IMPORTS
1000 tRÖE									1000 toe
<i>Rohöl</i>									<i>Crude oil</i>
1998 01-12	561 525	477 814	34 661	5 778	109 379	18 569	59 745	89 458	3 129
1999 01-12	527 819	451 245	32 126	5 734	103 826	15 944	58 046	82 102	3 066
1999 05	43 759	37 598	2 605	522	8 190	1 137	4 396	7 436	251
1999 06	41 391	34 891	2 582	496	7 670	1 280	4 590	6 726	200
1999 07	43 347	37 130	2 518	327	8 707	1 388	4 657	6 547	328
1999 08	43 615	37 438	2 795	394	8 613	1 539	5 063	7 387	239
2000 05	:	37 249	2 100	470	8 626	1 586	4 967	6 854	251
2000 06	:	35 843	2 249	415	7 779	:	4 315	6 416	243
2000 07	:	:	:	345	9 225	:	4 776	6 655	251
2000 08	:	:	:	411	9 011	:	5 042	7 243	325
1999 01 - 08	354 062	302 203	21 796	3 765	68 080	10 988	39 217	55 685	2 169
2000 01 - 08	:	:	:	3 479	68 975	:	37 585	55 902	2 105
2000 / 1999 %	:	:	:	-7.6	1.3	:	-4.2	0.4	-3.0
Mineralölerzeugnisse									Petroleum products
1998 01-12	190 112	163 409	13 752	5 538	44 508	3 388	15 572	15 125	5 132
1999 01-12	199 930	173 377	13 838	4 855	40 088	4 208	16 991	26 622	6 182
1999 05	16 381	14 186	1 106	333	2 935	228	1 674	2 060	501
1999 06	15 145	13 286	988	441	2 940	223	1 360	1 951	418
1999 07	15 652	13 548	948	461	2 896	250	1 426	2 022	483
1999 08	15 958	13 735	1 228	443	2 781	352	1 221	1 963	447
2000 05	:	15 781	1 329	444	3 498	114	1 609	2 343	543
2000 06	:	16 254	1 383	469	3 477	:	1 958	1 954	480
2000 07	:	:	:	500	3 565	:	1 669	2 133	301
2000 08	:	:	:	523	4 174	:	1 431	1 858	263
1999 01 - 08	131 498	113 421	9 092	3 364	26 143	2 602	10 837	17 421	3 789
2000 01 - 08	:	:	:	3 497	26 816	:	13 600	17 707	3 680
2000 / 1999 %	:	:	:	4.0	2.6	:	25.5	1.6	-2.9
Naturgas									Natural gas
1998 01-12	168 350	166 217	12 432		59 348	690	12 058	30 497	1 294
1999 01-12	187 371	184 445	13 982		61 591	1 216	13 850	34 239	1 754
1999 05	14 801	14 626	970		4 964	68	1 116	2 964	120
1999 06	13 418	13 241	914		4 427	88	1 013	2 756	112
1999 07	13 813	13 625	858		4 272	127	1 162	2 661	114
1999 08	12 834	12 632	800		4 271	134	1 037	2 575	108
2000 05	:	15 385 *	1 017		4 509	93	1 139	2 620	182
2000 06	:	14 642 *	1 034		3 941	:	1 199	2 487	210
2000 07	:	:	922		4 323	:	1 084	2 625	171
2000 08	:	:	966		3 605	:	1 036	:	154
1999 01 - 08	121 270	119 429	8 460		39 832	765	9 018	22 311	1 053
2000 01 - 08	:	:	9 125		41 180	:	9 586	:	1 533
2000 / 1999 %	:	:	7.9		3.4	:	6.3	:	45.5
Elektrizität									Electrical energy
1998 01-12	14 426	12 318	673	282	3 273	215	770	358	12
1999 01-12	16 698	14 108	779	457	3 483	156	1 027	391	25
1999 03	1 349	1 169	52	20	288	12	86	32	1
1999 04	1 303	1 135	58	38	261	11	94	18	0
1999 05	1 386	1 193	61	40	313	19	88	19	0
1999 06	1 391	1 147	68	57	305	23	85	31	3
2000 03	:	:	76	52	:	6	96	19	1
2000 04	:	:	78	44	:	7	98	16	1
2000 05	:	:	97	61	:	9	107	14	1
2000 06	:	:	85	67	:	22	74	12	:
1999 01 - 06	7 952	6 867	332	189	1 685	70	503	190	7
2000 01 - 06	:	:	468	296	:	47	539	138	:
2000 / 1999 %	:	:	40.8	56.4	:	-33.1	7.1	-27.1	:

TOTAL ENERGIE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
IMPORTATIONS TOTALES										
<i>1000 tep</i>										
<i>Pétrole brut</i>										
86 050			62 374	8 405	13 272	11 341	19 915	39 449	2 053	1998 01-12
80 428			59 102	7 676	13 775	11 098	19 543	35 353	2 085	1999 01-12
6 641			4 982	685	1 127	1 285	1 083	3 419	93	1999 05
5 494			4 762	702	1 182	983	1 742	2 982	169	1999 06
6 273			5 166	700	1 244	990	1 237	3 265	185	1999 07
6 877			4 066	479	1 184	735	1 520	2 724	149	1999 08
7 131			4 626	697	889	1 108	:	4 223	24	2000 05
7 180			4 889	675	857	1 240	:	2 867	94	2000 06
5 872			5 059	619	1 171	1 090	:	3 810	207	2000 07
7 412			4 708	479	1 503	988	:	3 541	48	2000 08
53 472			39 766	5 239	9 367	7 412	12 646	24 460	1 385	1999 01 - 08
54 528			38 737	4 952	7 328	7 503	:	27 662	532	2000 01 - 08
2.0			-2.6	-5.5	-21.8	1.2	:	13.1	-61.6	2000 / 1999 %
Produits pétroliers										
21 216	1 984		35 024	3 905	3 670	3 521	6 452	11 324	3 562	1998 01-12
18 339	2 070		37 358	4 306	3 840	3 743	5 671	11 819	3 295	1999 01-12
1 255	168		3 516	306	355	310	601	1 033	323	1999 05
1 284	158		3 161	413	315	298	419	776	281	1999 06
1 457	175		2 962	423	392	364	542	851	326	1999 07
1 636	161		3 109	404	456	329	425	1 003	268	1999 08
1 303	189		3 827	333	526	281	:	734	327	2000 05
1 135	157		4 755	390	247	318	:	1 156	272	2000 06
1 605	191		4 111	413	272	354	:	973	310	2000 07
1 481	188		4 695	404	276	360	:	901	346	2000 08
11 974	1 356		24 415	2 816	3 007	2 571	4 143	7 968	2 168	1999 01 - 08
11 816	1 483		31 029	2 826	3 410	2 415	:	7 857	2 339	2000 01 - 08
-1.3	9.4		27.1	0.4	13.4	-6.1	:	-1.4	7.9	2000 / 1999 %
Gaz naturel										
35 533	630		5 144	5 291	697	3 293	714	729		1998 01-12
40 125	656		7 748	5 215	1 948	3 337	714	995		1999 01-12
2 925	43		720	387	153	264	43	65		1999 05
2 603	40		653	387	147	188	29	59		1999 06
3 064	39		713	394	160	188	22	39		1999 07
2 541	32		506	371	166	223	27	42		1999 08
4 172	46		909	387 *	134	269	:	162		2000 05
4 011	39		938	387 *	175	221	:	146		2000 06
:	42		837	394 *	207	188	:	73		2000 07
:	34		1 029	371 *	:	216	:	131		2000 08
26 614	415		4 961	3 413	1 201	2 150	446	631		1999 01 - 08
:	430		7 617	3 413 *	:	2 247	:	949		2000 01 - 08
:	3.6		53.5	- *	:	4.5	:	50.5		2000 / 1999 %
Energie électrique										
3 579	547		1 054	886	342	824	525	1 085	685	1998 01-12
3 657	532		1 927	998	312	976	730	1 247	556	1999 01-12
312	45		145	96	34	79	15	133	88	1999 03
315	42		160	90	20	76	16	103	79	1999 04
331	42		183	44	13	99	28	106	64	1999 05
311	43		170	40	18	73	51	113	22	1999 06
333	48		153	89	34	90	136	122	5	2000 03
308 *	45		159	93	29	57	106	89	8	2000 04
334 *	47		157	56	29	78	161	111	2	2000 05
327 *	:		170	67	:	69	:	127	2	2000 06
1 859	260		922	487	157	464	190	636	402	1999 01 - 06
1 910 *	:		936	521	:	440	:	607	52	2000 01 - 06
2.7 *	:		1.5	6.9	:	-5.2	:	-4.5	-87.0	2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS								
1000 tRÖE	1000 toe								
<i>Alle Erzeugnisse</i>	<i>All products</i>								
1998 01-12	347 106	206 805	22 392	14 647	28 920	3 255	9 671	20 522	1 335
1999 01-12	356 221	202 781	23 516	18 193	26 108	3 817	7 733	22 725	1 133
1999 02	28 394	17 095	1 443	1 471	1 893	239	492	1 964	87
1999 03	30 712	18 715	2 169	1 403	2 126	233	641	2 267	119
1999 04	29 203	16 491	1 786	1 510	2 342	217	467	1 868	108
1999 05	28 317	16 024	2 000	1 250	1 915	315	754	1 875	93
2000 02	:	19 292	1 878	1 731	3 013	368	646	2 226	88
2000 03	:	:	2 064	1 888	:	428	691	1 956	107
2000 04	:	:	1 913	1 895	:	322	:	2 044	159
2000 05	:	:	2 011	1 710	:	287	:	2 068	141
1999 01 - 05	145 627	85 878	9 219	6 906	10 378	1 295	3 051	9 759	529
2000 01 - 05	:	:	9 716	9 220	:	1 786	:	10 017	614
2000 / 1999 %	:	:	5.4	33.5	:	37.9	:	2.6	16.1
Steinkohle	Hard coal								
1998 01-12	4 766	4 036	838	104	210	10	-	54	12
1999 01-12	5 611	4 977	748	117	179	19	4	56	10
1999 03	395	338	49	13	10	1	-	4	1
1999 04	563	521	39	-	24	2	-	5	1
1999 05	616	579	62	6	25	1	-	5	1
1999 06	612	579	71	-	18	2	-	4	1
2000 03	680	630	51	16	2	1	-	5	-
2000 04	:	:	58	2	17	1	:	6	-
2000 05	:	:	39	5	21	1	:	8	-
2000 06	:	:	:	2	10	1	:	6	-
1999 01 - 06	3 097	2 788	331	49	100	12	4	26	5
2000 01 - 06	:	:	:	51	67	6	:	36	1
2000 / 1999 %	:	:	:	5.0	-33.3	-52.8	:	35.2	-75.0
Steinkohlenkoks	Hard coke								
1998 01-12	1 619	1 397	146		63		314	247	
1999 01-12	1 482	1 300	155		45		268	136	
1999 03	141	124	10		3		25	17	
1999 04	110	97	11		2		6	15	
1999 05	126	95	8		6		21	10	
1999 06	124	117	10		3		48	8	
2000 03	181	164	15		3		57	48	
2000 04	:	:	11		17		:	38	
2000 05	:	:	13		2		:	57	
2000 06	:	:	:		1		:	38	
1999 01 - 06	756	660	61		19		118	77	
2000 01 - 06	:	:	:		28		:	262	
2000 / 1999 %	:	:	:		48.3		:		
Rohöl und Feedstocks	Crude oil and feedstocks								
1998 01-12	98 848	5 577	2 591	8 320	1 389	4	-	883	-
1999 01-12	109 505	6 777	3 074	11 028	1 742	116	-	1 346	-
1999 05	8 639	771	383	711	185	-	-	121	-
1999 06	8 260	452	225	980	-	-	-	165	-
1999 07	9 609	469	282	893	-	-	-	158	-
1999 08	8 864	406	253	885	-	84	-	135	-
2000 05	:	867	296	1 124	366	-	-	145	11
2000 06	:	585	333	1 175	82	:	-	127	3
2000 07	:	:	:	989	416	:	-	125	-
2000 08	:	:	:	1 039	378	:	-	178	-
1999 01 - 08	68 118	4 050	2 092	6 578	597	84	-	979	-
2000 01 - 08	:	:	:	9 038	2 718	:	-	1 164	14
2000 / 1999 %	:	:	:	37.4		:	-	18.9	-

TOTAL ENERGIE

I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
									EXPORTATIONS TOTALES
									<i>1000 tep</i>
									<i>Total tous produits</i>
22 893	90	91 770	2 383	2 170	4 660	10 226	112 172	183 097	1998 01-12
20 186	73	92 336	2 691	1 833	4 446	10 667	120 763	185 304	1999 01-12
2 022	6	8 468	175	134	410	927	8 662	15 328	1999 02
1 623	8	8 851	235	130	545	906	9 454	15 985	1999 03
1 656	6	7 466	226	176	389	812	10 173	13 806	1999 04
1 740	4	6 784	235	262	362	789	9 940	15 135	1999 05
1 237	6	9 576	226	82	314	810	:	16 088	2000 02
1 841	5	9 585	257	74	244	1 037	:	16 951	2000 03
1 663 *	6	8 170	240	97	306	1 057	:	17 498	2000 04
2 294 *	6	7 544	251	81	419	:	:	15 686	2000 05
8 610	29	40 546	1 061	782	1 913	4 452	47 097	75 822	1999 01 - 05
8 959 *	30	44 397	1 173	499	1 591	:	:	83 981	2000 01 - 05
4.0*	2.6	9.5	10.5	-36.3	-16.8	:	:	10.8	2000 / 1999 %
									Houille
		2 923				-	616		1998 01-12
		3 981				-	497		1999 01-12
		276				-	43		1999 03
		452				-	40		1999 04
		487				-	29		1999 05
		484				-	31		1999 06
		572				-	34		2000 03
		334				-	34		2000 04
		406				-	27		2000 05
		390				-	29		2000 06
		2 322				-	248		1999 01 - 06
		2 616				-	208		2000 01 - 06
		12.7				-	-16.1		2000 / 1999 %
									Coke de four
60		567				23	199		1998 01-12
86		610				11	171		1999 01-12
6		62				2	15		1999 03
4		59				3	10		1999 04
8		41				2	29		1999 05
8		40				1	6		1999 06
7		34				-	17		2000 03
5		41				-	14		2000 04
13		45				-	13		2000 05
8		45				-	10		2000 06
38		346				8	87		1999 01 - 06
43		269				-	80		2000 01 - 06
10.9		-22.2				-100.0	-8.8		2000 / 1999 %
									Pétrole brut et semi-raffiné
415		298				326	84 621	136 813	1998 01-12
288		327				438	91 146	136 850	1999 01-12
46		36				28	7 129	11 093	1999 05
25		37				38	6 790	11 838	1999 06
-		29				53	8 194	11 232	1999 07
-		18				31	7 458	10 725	1999 08
48		1				:	7 673	12 236	2000 05
20		20				:	7 852	10 796	2000 06
17		19				:	8 099	12 494	2000 07
75		18				:	7 574	13 797	2000 08
169		213				307	57 099	88 086	1999 01 - 08
312		118				:	61 354	98 039	2000 01 - 08
84.6		-44.6				:	7.5	11.3	2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
GESAMTAUSFUHREN	TOTAL EXPORTS								
1000 tRÖE	1000 toe								
<i>Rohöl</i>	<i>Crude oil</i>								
1998 01-12	93 089	1 787		8 285	1 389	4			
1999 01-12	101 487	2 082		11 018	1 742	116			
1999 05	7 859	221		711	185	-			
1999 06	7 607	37		980	-	-			
1999 07	8 944	29		893	-	-			
1999 08	8 298	18		885	-	84			
2000 05	8 926	367		1 124	366	-			
2000 06	:	102		1 175	82	:			
2000 07	:	435		989	416	:			
2000 08	:	396		1 039	378	:			
1999 01 - 08	62 829	823		6 578	597	84			
2000 01 - 08	:	2 836		9 038	2 718	:			
2000 / 1999 %	:	:		37.4		:			
Mineralölerzeugnisse	Petroleum products								
1998 01-12	186 844	147 867	18 265	3 119	14 871	3 165	8 877	13 940	1 316
1999 01-12	184 138	145 556	18 834	3 896	16 532	3 540	6 926	15 293	1 118
1999 05	15 214	11 809	1 490	283	1 104	307	699	1 282	92
1999 06	15 364	11 932	1 690	359	1 471	354	548	890	99
1999 07	15 471	12 265	1 631	321	1 414	308	650	1 304	106
1999 08	14 851	12 014	1 578	258	1 806	416	557	1 268	96
2000 05	:	13 557	1 606	381	1 710	282	879	1 304	130
2000 06	:	12 645	1 345	328	1 490	:	504	1 595	107
2000 07	:	:	:	478	1 544	:	720	1 538	106
2000 08	:	:	:	374	1 683	:	666	1 554	125
1999 01 - 08	121 356	95 562	12 182	2 511	10 791	2 301	4 521	10 143	823
2000 01 - 08	:	:	:	2 836	12 594	:	5 121	11 224	938
2000 / 1999 %	:	:	:	12.9	16.7	:	13.3	10.7	14.0
Naturgas	Natural gas								
1998 01-12	41 283	36 410		2 451	8 760				
1999 01-12	40 518	31 420		2 505	4 018				
1999 05	2 500	1 759		215	332				
1999 06	2 333	1 700		130	286				
1999 07	2 266	1 575		107	281				
1999 08	2 128	1 548		130	320				
2000 05	:	2 220		161	276				
2000 06	:	1 916		196	242				
2000 07	:	:		131	208				
2000 08	:	:		201	230				
1999 01 - 08	25 702	20 434		1 541	2 862				
2000 01 - 08	:	:		1 874	2 568				
2000 / 1999 %	:	:		21.7	-10.3				
Elektrizität	Electrical energy								
1998 01-12	13 387	11 199	553	654	3 380	76	479	5 343	7
1999 01-12	14 684	12 504	706	646	3 392	141	536	5 856	5
1999 03	1 327	1 119	64	58	310	11	46	532	1
1999 04	1 299	1 095	56	47	322	6	33	509	1
1999 05	1 197	991	57	35	248	6	34	452	0
1999 06	1 107	947	50	29	237	5	36	419	0
2000 03	:	:	52	80	:	13	60	560	0
2000 04	:	:	46	47	:	6	53	498	1
2000 05	:	:	57	39	:	3	48	554	0
2000 06	:	:	52	44	:	3	59	534	:
1999 01 - 06	7 466	6 283	344	320	1 759	67	247	2 871	4
2000 01 - 06	:	:	288	377	:	82	332	3 023	:
2000 / 1999 %	:	:	-16.2	18.0	:	23.3	34.7	5.3	:

TOTAL ENERGIE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
EXPORTATIONS TOTALES										
<i>1000 tep</i>										
<i>Pétrole brut</i>										
	100		298					83 013	136 813	1998 01-12
	13		327					88 271	136 850	1999 01-12
	-		36					6 927	11 093	1999 05
	-		37					6 590	11 838	1999 06
	-		29					8 022	11 232	1999 07
	-		18					7 311	10 725	1999 08
	-		1					7 435	12 236	2000 05
	-		20					7 692	10 796	2000 06
	-		19					7 817	12 494	2000 07
	-		18					7 388	13 797	2000 08
	13		213					55 344	88 086	1999 01 - 08
	-		118					59 506	98 039	2000 01 - 08
	-100.0		-44.6					7.5	11.3	2000 / 1999 %
Produits pétroliers										
	22 303	11	60 315	1 483	1 852	4 636	8 432	24 261	8 974	1998 01-12
	19 743	17	59 690	1 530	1 447	4 426	8 848	22 298	8 857	1999 01-12
	1 680	-	4 765	118	219	360	594	2 221	634	1999 05
	1 588	1	5 007	151	103	404	613	2 106	606	1999 06
	1 629	-	4 918	123	137	353	694	1 883	563	1999 07
	1 578	-	4 571	142	90	328	763	1 400	686	1999 08
	2 229	1	5 119	116	44	419	:	1 988	564	2000 05
	1 729	-	5 318	147	92	318	:	1 530	784	2000 06
	1 225	1	5 662	119	176	416	:	1 540	785	2000 07
	1 755	2	5 021	142	165	355	:	1 935	660	2000 08
	13 172	11	38 992	1 002	937	2 988	5 661	15 321	5 491	1999 01 - 08
	13 394	8	42 006	1 019	780	2 664	:	13 800	6 104	2000 01 - 08
	1.7	-27.3	7.7	1.7	-16.8	-10.8	:	-9.9	11.2	2000 / 1999 %
Gaz naturel										
	37		27 612					2 422	36 937	1998 01-12
	24		27 378					6 592	38 885	1999 01-12
	3		1 423					527	3 368	1999 05
	2		1 412					503	2 757	1999 06
	-		1 295					583	2 798	1999 07
	-		1 228					451	2 805	1999 08
	2		1 942					:	2 697	2000 05
	1		1 673					:	2 498	2000 06
	:		1 720					:	2 561	2000 07
	:		1 310					:	2 314	2000 08
	24		17 547					3 728	26 120	1999 01 - 08
	:		20 428					:	25 942	2000 01 - 08
	:		16.4					:	-0.7	2000 / 1999 %
Energie électrique										
	78	79	36	900	319	24	1 445	14	373	1998 01-12
	45	56	341	1 161	386	20	1 370	23	712	1999 01-12
	4	4	30	93	34	2	138	-	15	1999 03
	2	4	28	96	42	2	150	0	27	1999 04
	2	4	32	117	43	2	165	0	40	1999 05
	3	5	34	120	42	0	122	3	57	1999 06
	4	4	26	117	25	3	78	1	150	2000 03
	5*	5	34	111	31	8	60	1	110	2000 04
	3*	5	30	135	37	0	94	0	188	2000 05
	5*	:	33	114	:	2	:	1	200	2000 06
	20	24	191	595	217	11	791	5	192	1999 01 - 06
	23*	:	187	676	:	18	:	4	784	2000 01 - 06
	17.5*	:	-2.2	13.6	:	62.9	:	-31.5		2000 / 1999 %

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION								
1000 tRÖE	1000 toe								
<i>Alle Erzeugnisse</i>	<i>All products</i>								
1998 01-12	1 361 403	1 051 673	57 063	19 460	328 124	24 987	107 956	233 847	11 590
1999 01-12	1 373 079	1 067 619	56 425	19 042	328 000	25 687	114 648	239 988	13 375
1999 02	126 495	96 924	5 217	1 665	30 368	2 207	9 428	22 248	1 193
1999 03	128 586	98 351	4 547	1 875	32 420	2 392	10 451	20 707	1 124
1999 04	110 829	85 457	4 683	1 500	24 526	1 885	9 580	20 269	986
1999 05	101 265	77 789	4 131	1 499	23 555	1 816	8 566	16 369	918
2000 02	:	:	5 084	:	28 401	2 248	10 026	21 753	:
2000 03	:	:	5 178	:	:	2 397	10 337	22 811	:
2000 04	:	:	4 616	:	:	2 258	:	19 497	:
2000 05	:	:	4 603	:	:	2 081	:	18 163	:
1999 01 - 05	595 823	457 549	23 890	8 362	140 954	10 659	47 803	100 663	5 325
2000 01 - 05	:	:	24 983	:	:	11 445	:	106 104	:
2000 / 1999 %	:	:	4.6	:	:	7.4	:	5.4	:
Steinkohle und Äquivalente	Hard coal and equivalents								
1998 01-12	165 614	119 117	8 087	5 723	49 924	592	16 164	13 183	1 498
1999 01-12	160 678	118 454	7 158	4 713	47 485	542	19 728	13 438	1 984
1999 02	14 740	11 175	645	461	4 545	49	1 844	1 425	268
1999 03	14 751	10 630	630	475	4 321	49	1 987	942	198
1999 04	13 176	9 568	660	301	3 279	48	1 620	1 235	152
1999 05	11 833	8 693	578	370	3 383	47	1 445	471	96
2000 02	:	:	594	:	3 976	40	1 769	1 182	:
2000 03	:	:	633	:	:	42	1 887	1 472	:
2000 04	:	:	577	:	:	43	:	1 004	:
2000 05	:	:	774	:	:	40	:	764	:
1999 01 - 05	69 073	50 703	3 271	2 160	19 863	242	8 381	5 349	744
2000 01 - 05	:	:	3 312	:	:	203	:	5 328	:
2000 / 1999 %	:	:	1.3	:	:	-15.9	:	-0.4	:
Braunkohle und Äquivalente	Lignite and equivalents								
1998 01-12	46 355	38 806	9		35 352	7 549	1 746	353	576
1999 01-12	47 081	39 079	9		34 281	8 001	1 582	397	571
1999 03	3 951	3 250	1		3 024	701	113	41	48
1999 04	3 650	2 976	0		2 740	674	126	39	48
1999 05	3 971	3 325	1		2 859	646	145	35	48
1999 06	4 362	3 694	0		2 778	668	157	33	48
2000 03	3 797	3 081	1		2 894	716	113	6	44
2000 04	:	:	-		2 865	698	:	4	40
2000 05	:	:	1		2 858	755	:	5	41
2000 06	:	:	:		2 866	770	:	9	40
1999 01 - 06	23 597	19 577	4		17 236	4 019	814	205	288
2000 01 - 06	:	:	:		17 167	4 235	:	50	251
2000 / 1999 %	:	:	:		-0.4	5.4	:	-75.7	-12.9
Rohöl und Äquivalente	Crude oil and equivalents								
1998 01-12	597 802	477 049	24 621	9 819	135 357	15 655	60 583	89 979	6 719
1999 01-12	588 291	473 087	22 920	9 842	130 581	15 516	63 045	91 828	7 884
1999 05	46 128	36 289	1 640	821	9 761	1 013	4 450	6 947	553
1999 06	46 990	37 737	1 706	770	9 959	1 050	5 054	8 270	667
1999 07	47 196	38 010	1 629	697	9 978	1 344	5 386	7 481	593
1999 08	46 915	37 718	1 994	832	10 453	1 206	4 943	7 244	621
2000 05	:	38 353	1 881	837	10 242	1 162	5 383	7 420	586
2000 06	:	37 004	1 716	654	10 040	:	5 193	6 310	603
2000 07	:	:	:	729	10 480	:	5 399	7 458	413
2000 08	:	:	:	780	12 290	:	5 292	7 404	522
1999 01 - 08	390 758	311 091	14 554	6 400	85 117	10 070	41 965	59 450	4 970
2000 01 - 08	:	:	:	6 189	82 928	:	42 659	59 573	5 168
2000 / 1999 %	:	:	:	-3.3	-2.6	:	1.7	0.2	4.0

TOTAL ENERGIE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE										
1000 tep										
Total tous produits										
166 055	3 171	74 820	25 296	20 720	23 031	42 544	222 738	21 527	1998 01-12	
165 887	3 371	73 360	25 596	22 518	24 451	42 054	218 677	26 815	1999 01-12	
15 415	279	7 045	2 250	1 726	1 755	4 554	21 145	1 921	1999 02	
15 236	314	7 033	2 316	1 968	2 233	4 196	21 772	2 367	1999 03	
13 619	272	5 992	2 011	1 836	1 684	3 646	18 342	1 957	1999 04	
12 202	257	5 760	1 834	1 822	2 375	3 246	16 916	1 737	1999 05	
:	313	6 770	2 348 *	1 876	1 823	3 335	:	1 638	2000 02	
:	330	6 663	2 303 *	1 864	1 962	3 805	:	2 489	2000 03	
:	286	5 670	1 975 *	1 329	1 598	3 484	:	1 404	2000 04	
:	284	5 282	1 994 *	1 567	2 111	:	:	2 182	2000 05	
73 614	1 403	33 026	10 749	9 150	10 971	19 126	100 128	12 060	1999 01 - 05	
:	1 501	31 892	10 987 *	8 729	9 753	:	:	9 915	2000 01 - 05	
:	7.0	-3.4	2.2*	-4.6	-11.1	:	:	-17.8	2000 / 1999 %	
Houille et équivalents										
11 617	106	10 850	2 904	3 213	1 573	2 263	37 918	1998 01-12		
11 872	104	8 958	2 956	3 944	827	2 170	34 799	1999 01-12		
944	3	904	228	249	118	232	2 822	1999 02		
1 011	11	963	239	334	94	274	3 324	1999 03		
1 181	11	851	202	326	52	157	3 101	1999 04		
1 112	7	1 112	190	268	31	202	2 519	1999 05		
:	7	739	292	352	64	230	3 020	2000 02		
:	14	616	292	225	187	230	3 192	2000 03		
:	10	679	233	2	62	184	2 859	2000 04		
:	12	506	224	80	101	156	2 885	2000 05		
5 272	34	4 729	1 166	1 488	406	1 098	14 872	1999 01 - 05		
:	50	3 387	1 359	996	530	988	15 162	2000 01 - 05		
:	46.5	-28.4	16.6	-33.1	30.7	-10.0	2.0	2000 / 1999 %		
Lignite et équivalents										
24	5		342		398	-		1998 01-12		
3	6		321		1 909	-		1999 01-12		
-	0		23		-	-		1999 03		
-	0		22		-	-		1999 04		
-	0		22		215	-		1999 05		
-	1		18		657	-		1999 06		
-	-		22		-	-		2000 03		
-	-		21		-	-		2000 04		
-	-		6		163	-		2000 05		
-	-		28		186	-		2000 06		
-	3		155		872	-		1999 01 - 06		
2	-		165		349	-		2000 01 - 06		
-	-100.0		6.6		-60.0	-		2000 / 1999 %		
Pétrole brut et équivalents										
92 853	1 938	26 988	12 109	15 581	10 321	15 725	79 553	7 163	1998 01-12	
88 777	2 104	27 273	12 129	15 980	10 566	15 404	74 441	10 309	1999 01-12	
6 967	167	2 270	914	1 370	1 250	1 117	6 888	589	1999 05	
7 227	164	2 471	1 071	1 355	-207	1 398	6 035	605	1999 06	
7 138	177	2 308	1 012	1 439	869	1 177	5 968	794	1999 07	
6 837	162	2 194	997	1 332	941	1 225	5 934	934	1999 08	
6 987	182	2 435	1 027	1 211	999	:	6 375	902	2000 05	
6 890	158	2 261	1 015	1 357	1 461	:	5 034	890	2000 06	
8 019	187	2 366	933	1 282	403	:	5 088	506	2000 07	
7 180	179	2 513	879	1 408	750	:	6 069	873	2000 08	
59 784	1 357	17 998	7 948	10 840	7 108	10 519	52 677	7 784	1999 01 - 08	
58 265	1 437	18 465	7 711	10 402	6 778	:	48 284	5 592	2000 01 - 08	
-2.5	5.9	2.6	-3.0	-4.0	-4.6	:	-8.3	-28.2	2000 / 1999 %	

	EU-15	EUR-11	B	DK	D	EL	E	F	IRL
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION								
1000 tRÖE	1000 toe								
<i>Naturgas</i>	<i>Natural gas</i>								
1998 01-12	308 168	223 663	12 474	4 036	65 773	734	11 609	33 079	2 712
1999 01-12	327 587	237 523	13 838	4 390	71 652	1 219	13 183	33 746	2 845
1999 05	19 728	13 920	848	282	4 129	68	966	1 652	217
1999 06	18 151	12 953	785	222	3 583	88	860	1 617	199
1999 07	17 155	12 285	677	203	3 330	127	1 036	1 082	186
1999 08	16 238	11 313	725	239	3 388	134	809	1 152	183
2000 05	:	14 544 *	932	259	4 030	97	1 050	1 856	244
2000 06	:	15 585 *	882	245	5 590	:	1 018	1 414	264
2000 07	:	:	877	213	4 043	:	1 001	1 378	236
2000 08	:	:	889	234	3 408	:	770	:	237
1999 01 - 08	205 217	147 981	8 329	2 797	44 503	765	8 298	20 470	1 783
2000 01 - 08	:	:	9 294	2 841	48 231	:	9 303	:	2 152
2000 / 1999 %	:	:	11.6	1.5	8.4	:	12.1	:	20.7
Nuklear	Nuclear								
1998 01-12	210 557	167 667	11 394		38 912		14 418	96 636	
1999 01-12	215 318	173 439	12 072		40 812		14 314	99 546	
1999 04	17 542	14 043	927		3 318		897	8 324	
1999 05	16 238	12 835	1 030		3 079		1 246	6 982	
1999 06	17 828	14 435	968		3 276		1 151	8 475	
1999 07	16 560	13 955	953		3 237		1 196	7 995	
2000 04	17 759 *	14 747 *	919		3 774 *		1 131	8 357	
2000 05	16 977 *	14 382 *	945		3 774 *		1 227	7 979	
2000 06	16 785 *	14 219 *	918		3 774 *		1 340	7 662	
2000 07	17 189 *	14 624 *	865		3 774 *		1 378	8 081	
1999 01 - 07	124 782	99 837	7 043		23 032		7 813	57 999	
2000 01 - 07	126 144 *	104 611 *	6 506		25 806 *		8 994	59 465	
2000 / 1999 %	1.1*	4.8*	-7.6		12.0*		15.1	2.5	
Elektrizität¹	Electrical energy¹								
1998 01-12	27 685	20 603	154	-141	1 585	457	3 335	425	84
1999 01-12	28 902	21 269	104	74	1 968	409	2 696	839	91
1999 03	2 373	1 679	-8	-17	153	49	216	71	7
1999 04	2 312	1 730	6	13	125	52	258	58	4
1999 05	2 932	2 330	7	23	241	42	307	264	4
1999 06	2 799	2 125	19	41	240	43	268	185	4
2000 03	:	:	28	10	:	18	172	-44	9
2000 04	:	:	36	14	:	19	235	23	3
2000 05	:	:	43	42	:	27	348	122	3
2000 06	:	:	34	52	:	44	218	-1	:
1999 01 - 06	14 415	10 597	10	-1	917	223	1 351	643	41
2000 01 - 06	:	:	201	110	:	132	1 396	227	:
2000 / 1999 %	:	:				-41.0	3.3	-64.7	:
Andere	Others								
1998 01-12	5 223	4 768	324	23	1 220		100	193	
1999 01-12	5 223	4 768	324	23	1 220		100	193	
1999 04	435	397	27	2	102		8	16	
1999 05	435	397	27	2	102		8	16	
1999 06	435	397	27	2	102		8	16	
1999 07	435	397	27	2	102		8	16	
2000 04	435	397	27	2	102		8	16	
2000 05	435	397	27	2	102		8	16	
2000 06	435	397	27	2	102		8	16	
2000 07	435	397	27	2	102		8	16	
1999 01 - 07	3 047	2 781	189	13	712		58	113	
2000 01 - 07	3 047	2 781	189	13	712		58	113	
2000 / 1999 %	-	-	-	-	-		-	-	

¹ Wasserkraft + Außenhandelsaldo
Hydroelectrical + Balance of foreign trade
Hydraulique + Solde du commerce extérieur

TOTAL ENERGIE

	I	L	NL	A	P	FIN	S	UK	NO	
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE										
<i>1000 tep</i>										
<i>Gaz naturel</i>										
51 971	630	34 699	6 724	697	3 293	714	79 022	4 113	1998 01-12	
55 191	656	34 267	6 859	1 949	3 337	714	83 741	6 229	1999 01-12	
3 130	43	2 114	404	152	264	43	5 416	377	1999 05	
3 180	40	2 022	331	148	188	29	4 859	179	1999 06	
3 389	39	1 855	345	158	188	22	4 518	373	1999 07	
2 559	32	1 774	301	167	223	27	4 526	328	1999 08	
3 476	46	2 099	404 *	138	269	:	:	516	2000 05	
3 714	39	1 936	331 *	175	221	:	:	295	2000 06	
:	42	1 781	345 *	206	188	:	:	386	2000 07	
:	34	1 837	301 *	:	216	:	:	394	2000 08	
34 878	415	21 763	4 192	1 198	2 150	446	53 228	2 828	1999 01 - 08	
:	430	21 548	4 192 *	:	2 247	:	:	2 854	2000 01 - 08	
:	3.6	-1.0	- *	:	4.5	:	:	0.9	2000 / 1999 %	
Nucléaire										
-		937			5 370	18 360	24 529		1998 01-12	
-		938			5 756	18 284	23 595		1999 01-12	
-		85			493	1 673	1 826		1999 04	
-		87			410	1 476	1 928		1999 05	
-		84			481	1 033	2 361		1999 06	
-		77			498	924	1 680		1999 07	
-		85			481	1 316	1 697		2000 04	
-		87			370	818	1 777		2000 05	
-		74			451	817 *	1 749		2000 06	
-		75 *			451	817 *	1 748 *		2000 07	
-		584			3 367	10 643	14 302		1999 01 - 07	
-		578 *			3 264	8 869 *	12 664 *		2000 01 - 07	
-		-1.1 *			-3.1	-16.7 *	-11.5 *		2000 / 1999 %	
Energie électrique ¹										
7 098	477	1 070	3 217	1 082	2 077	5 483	1 283	10 251	1998 01-12	
7 553	486	1 647	3 331	497	2 056	5 482	1 669	10 277	1999 01-12	
572	42	120	288	37	179	466	195	1 010	1999 03	
618	39	138	293	18	173	375	142	842	1999 04	
785	39	155	303	20	206	409	129	771	1999 05	
731	39	139	306	19	174	455	136	696	1999 06	
539	46	133	267	49	198	586	179	1 049	2000 03	
594 *	41	131	293	77	153	522	117	889	2000 04	
763 *	43	132	333	126	208	620	128	764	2000 05	
718 *	:	141	322	:	189	:	143	719	2000 06	
3 702	242	761	1 670	181	1 080	2 712	885	5 358	1999 01 - 06	
3 701 *	:	783	1 714	:	1 102	:	847	5 531	2000 01 - 06	
- *	:	2.8	2.7	:	2.0	:	-4.3	3.2	2000 / 1999 %	
Autres										
2 492	15	277	-	147	-	-	432		1998 01-12	
2 492	15	277	-	147	-	-	432		1999 01-12	
208	1	23	-	12	-	-	36		1999 04	
208	1	23	-	12	-	-	36		1999 05	
208	1	23	-	12	-	-	36		1999 06	
208	1	23	-	12	-	-	36		1999 07	
208	1	23	-	12	-	-	36		2000 04	
208	1	23	-	12	-	-	36		2000 05	
208	1	23	-	12	-	-	36		2000 06	
208	1	23	-	12	-	-	36		2000 07	
1 454	9	161	-	85	-	-	252		1999 01 - 07	
1 454	9	161	-	85	-	-	252		2000 01 - 07	
-	-	-	-	-	-	-	-		2000 / 1999 %	

¹ Wasserkraft + Außenhandelsaldo
Hydroelectrical + Balance of foreign trade
Hydraulique + Solde du commerce extérieur

5

Verschiedenes

Miscellaneous

Divers

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS
A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	164 641	167 807	47 349	13 576	211 990	181 383	- 14.4%
	Fuel input	TJ(NCV)	4 103 143	4 234 153	1 244 177	318 481	5 347 320	4 552 634	- 14.9%
	Electricity Production	GWh	431 969	447 382	136 121	33 356	568 090	480 738	- 15.4%
	Heat Production	TJ	108 100	97 138	890	1 301	108 990	98 439	- 9.7%
LIGNITE	Fuel input	Kt	228 077	224 071	152 508	6 051	380 585	230 122	- 39.5%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 781 677	1 757 198	1 354 517	70 873	3 136 194	1 828 071	- 41.7%
	Electricity Production	GWh	180 439	180 214	137 830	7 577	318 269	187 791	- 41.0%
	Heat Production	TJ	26 068	26 327	819	1 298	26 887	27 625	2.7%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	142 566	153 994	226 592	268 501	369 158	422 495	14.4%
	Electricity Production	GWh	9 308	11 404	23 720	28 207	33 028	39 611	19.9%
	Heat Production	TJ	49 730	49 422	24 515	27 043	74 245	76 465	3.0%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	32 978	33 774	8 142	8 124	41 120	41 898	1.9%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 330 287	1 350 425	353 381	362 329	1 683 668	1 712 754	1.7%
	Electricity Production	GWh	143 718	146 924	42 008	44 502	185 726	191 426	3.1%
	Heat Production	TJ	28 286	29 254	6 568	8 322	34 854	37 576	7.8%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	2 222 163	2 385 536	750 341	726 979	2 972 504	3 112 515	4.7%
	Electricity Production	GWh	250 423	271 625	98 332	95 525	348 755	367 150	5.3%
	Heat Production	TJ	159 561	176 835	5 330	4 477	164 891	181 312	10.0%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	103 950	105 312	150 718	187 092	254 668	292 404	14.8%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	11 805	9 292	47 856	49 164	59 661	58 456	- 2.0%
	Electricity Production	GWh	10 541	11 101	14 618	17 670	25 159	28 771	14.4%
	Heat Production	TJ	2 510	2 618	243	244	2 753	2 862	4.0%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	9 460 389	9 747 135	3 999 906	1 856 641	13 460 296	11 603 776	- 13.8%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	1 026 398	1 068 650	452 629	226 837	1 479 027	1 295 487	- 12.4%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	374 255	381 594	38 365	42 685	412 620	424 279	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	211	208	209	191	210	205	- 2.2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	24 922	25 232	26 277	23 459	25 224	25 100	- 0.5%

BELGIQUE/BELGIE
BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS
A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	5 093	5 020	52	67	5 145	5 087	- 1.1%
	Fuel input	TJ(NCV)	130 349	125 582	1 295	1 708	131 644	127 290	- 3.3%
	Electricity Production	GWh	13 652	14 089	96	98	13 748	14 187	3.2%
	Heat Production	TJ	1 098	700	0	0	1 098	700	- 36.2%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	8 916	9 459	5 640	6 200	14 556	15 659	7.6%
	Electricity Production	GWh	521	649	437	413	958	1 062	10.9%
	Heat Production	TJ	22	0	0	0	22	0	-100.0%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	269	491	82	132	351	623	77.5%
	Fuel input	TJ(NCV)	10 900	19 995	3 198	4 466	14 098	24 461	73.5%
	Electricity Production	GWh	926	2 256	496	324	1 422	2 580	81.4%
	Heat Production	TJ	2 784	163	0	0	2 784	163	- 94.1%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	99 185	128 063	9 075	12 632	108 260	140 695	30.0%
	Electricity Production	GWh	10 778	14 068	759	968	11 537	15 036	30.3%
	Heat Production	TJ	8 287	11 290	0	0	8 287	11 290	36.2%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	18 615	17 390	8 874	9 736	27 489	27 126	- 1.3%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	3 031	2 533	2 502	2 268	5 533	4 801	- 13.2%
	Electricity Production	GWh	1 914	1 914	620	789	2 534	2 703	6.7%
	Heat Production	TJ	102	0	0	0	102	0	-100.0%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	257 743	287 429	26 924	33 252	284 668	320 681	12.7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	27 791	32 976	2 408	2 592	30 199	35 568	17.8%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	12 293	12 153	0	0	12 293	12 153	- 1.1%
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	210	198	267	306	214	206	- 3.8%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 594	25 016	24 904	25 493	25 587	25 023	- 2.2%

DANMARK

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	10 488	8 781	14	28	10 502	8 809	- 16.1%
	Fuel input	TJ(NCV)	262 214	219 523	372	744	262 586	220 267	- 16.1%
	Electricity Production	GWh	28 635	23 605	77	43	28 712	23 648	- 17.6%
	Heat Production	TJ	52 815	50 264	62	545	52 877	50 809	- 3.9%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	14 588	14 600	6 134	7 635	20 722	22 235	7.3%
	Electricity Production	GWh	951	1 019	374	437	1 325	1 456	9.9%
	Heat Production	TJ	8 505	8 594	2 974	3 923	11 479	12 517	9.0%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 681	1 462	39	52	1 720	1 514	- 12.0%
	Fuel input	TJ(NCV)	48 301	44 280	1 813	2 381	50 114	46 661	- 6.9%
	Electricity Production	GWh	5 133	4 678	290	289	5 423	4 967	- 8.4%
	Heat Production	TJ	3 780	4 907	492	875	4 272	5 782	35.3%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	63 861	75 019	5 227	6 971	69 088	81 990	18.7%
	Electricity Production	GWh	5 813	6 821	1 042	1 344	6 855	8 165	19.1%
	Heat Production	TJ	29 178	31 261	365	480	29 543	31 741	7.4%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	382 578	345 920	13 023	17 034	395 601	362 954	- 8.3%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	40 532	36 123	1 783	2 113	42 315	38 236	- 9.6%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	94 278	95 026	3 893	5 823	98 171	100 849	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	164	160	117	120	162	157	- 3.0%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 001	25 000	26 571	26 571	25 003	25 005	0.0%

DEUTSCHLAND
BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS
A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	41 462	44 863	41 462	7 619	82 924	52 482	- 36.7%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 104 206	1 185 575	1 104 206	178 688	2 208 412	1 364 263	- 38.2%
	Electricity Production	GWh	122 615	133 101	122 615	20 338	245 230	153 439	- 37.4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	150 948	146 250	150 948	4 308	301 896	150 558	- 50.1%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 329 986	1 305 653	1 329 986	43 624	2 659 972	1 349 277	- 49.3%
	Electricity Production	GWh	135 432	134 572	135 432	4 830	270 864	139 402	- 48.5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	30 907	35 794	30 907	56 874	61 814	92 668	49.9%
	Electricity Production	GWh	2 862	3 366	2 862	5 307	5 724	8 673	51.5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	704	640	704	550	1 408	1 190	- 15.5%
	Fuel input	TJ(NCV)	28 984	25 862	28 984	30 995	57 968	56 857	- 1.9%
	Electricity Production	GWh	2 798	2 514	2 798	3 862	5 596	6 376	13.9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	244 711	277 451	244 711	145 543	489 422	422 994	- 13.6%
	Electricity Production	GWh	31 583	35 912	31 583	18 400	63 166	54 312	- 14.0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	23 163	23 277	23 163	47 136	46 326	70 413	52.0%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	950	950	12 050	12 050	13 000	13 000	0.0%
	Electricity Production	GWh	2 327	2 368	2 327	4 319	4 654	6 687	43.7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	2 737 391	2 825 772	2 736 281	487 101	5 473 672	3 312 873	- 39.5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	297 617	311 833	297 617	57 056	595 234	368 889	- 38.0%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	220	216	220	204	220	214	- 2.3%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 632	26 427	26 632	23 453	26 632	25 995	- 2.4%

ELLADA

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS
A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	100	17	0	0	100	17	- 83.0%
	Fuel input	TJ(NCV)	2 711	455	0	0	2 711	455	- 83.2%
	Electricity Production	GWh	282	45	0	0	282	45	- 84.0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	57 982	58 921	0	0	57 982	58 921	1.6%
	Fuel input	TJ(NCV)	292 050	296 041	0	0	292 050	296 041	1.4%
	Electricity Production	GWh	30 347	32 397	0	0	30 347	32 397	6.8%
	Heat Production	TJ	1 032	1 049	0	0	1 032	1 049	1.6%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	1 755	1 997	1 755	1 997	13.8%
	Electricity Production	GWh	0	0	113	160	113	160	41.6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 900	1 845	109	101	2 009	1 946	- 3.1%
	Fuel input	TJ(NCV)	77 498	75 274	4 861	4 530	82 359	79 804	- 3.1%
	Electricity Production	GWh	7 548	7 372	751	706	8 299	8 078	- 2.7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	2 125	15 852	1 141	546	3 266	16 398	402.1%
	Electricity Production	GWh	228	1 671	104	42	332	1 713	416.0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	374 172	386 037	7 643	7 018	381 814	393 055	2.9%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	38 405	41 485	968	908	39 373	42 393	7.7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	1 032	1 049	0	0	1 032	1 049	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	232	222	189	185	231	221	- 4.4%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	27 110	26 765			27 110	26 765	

ESPAÑA

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	27 705	24 939	72	64	27 777	25 003	- 10.0%
	Fuel input	TJ(NCV)	548 347	517 158	1 828	1 627	550 175	518 785	- 5.7%
	Electricity Production	GWh	57 307	55 207	344	307	57 651	55 514	- 3.7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	8 238	9 801	0	0	8 238	9 801	19.0%
	Fuel input	TJ(NCV)	52 469	64 579	0	0	52 469	64 579	23.1%
	Electricity Production	GWh	5 527	6 378	0	0	5 527	6 378	15.4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	6 549	6 154	10 647	10 435	17 196	16 589	- 3.5%
	Electricity Production	GWh	532	549	1 436	1 488	1 968	2 037	3.5%
	Heat Production	TJ	0	0	368	400	368	400	8.7%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 811	2 416	935	1 003	2 746	3 419	24.5%
	Fuel input	TJ(NCV)	73 677	96 793	45 033	48 275	118 710	145 068	22.2%
	Electricity Production	GWh	7 506	10 229	6 597	7 270	14 103	17 499	24.1%
	Heat Production	TJ	0	0	1 898	1 900	1 898	1 900	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	69 696	25 319	59 823	73 180	129 519	98 499	- 24.0%
	Electricity Production	GWh	6 909	2 431	11 265	13 781	18 174	16 212	- 10.8%
	Heat Production	TJ	0	0	551	660	551	660	19.8%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	6 779	11 087	3 305	3 310	10 084	14 397	42.8%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	1 907	2 366	3 154	2 912	5 061	5 278	4.3%
	Electricity Production	GWh	730	1 155	412	426	1 142	1 581	38.4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	750 357	718 322	114 338	129 218	864 695	847 539	- 2.0%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	78 511	75 949	20 054	23 272	98 565	99 221	0.7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	2 817	2 960	2 817	2 960	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	228	226	132	129	209	203	- 2.7%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	19 792	20 737	25 389	25 422	19 807	20 749	4.8%

FRANCE

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	4 765	8 669	3 559	3 690	8 324	12 359	48.5%
	Fuel input	TJ(NCV)	128 626	234 288	74 646	77 116	203 272	311 404	53.2%
	Electricity Production	GWh	13 465	24 420	7 153	7 350	20 618	31 770	54.1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	1 057	1 158	1 057	1 158	9.6%
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	19 437	21 282	19 437	21 282	9.5%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 560	1 762	1 560	1 762	12.9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	14 910	15 173	14 910	15 173	1.8%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 730	1 735	1 730	1 735	0.3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	617	1 308	603	841	1 220	2 149	76.1%
	Fuel input	TJ(NCV)	25 690	54 079	35 767	45 231	61 457	99 310	61.6%
	Electricity Production	GWh	2 540	5 145	5 187	6 506	7 727	11 651	50.8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	2 575	3 460	30 135	30 254	32 710	33 714	3.1%
	Electricity Production	GWh	260	345	4 640	4 630	4 900	4 975	1.5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	21 522	19 506	15 523	18 575	37 045	38 081	2.8%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	4 982	5 100	4 982	5 100	2.4%
	Electricity Production	GWh	2 140	1 960	1 545	1 820	3 685	3 780	2.6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	178 156	310 987	186 906	204 096	365 062	515 083	41.1%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	18 405	31 870	21 815	23 803	40 220	55 673	38.4%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	231	233	205	205	217	221	1.9%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 994	27 026	20 974	20 899	24 420	25 197	3.2%

IRELAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	2 250	2 290	18	18	2 268	2 308	1.8%
	Fuel input	TJ(NCV)	60 215	61 187	485	485	60 700	61 672	1.6%
	Electricity Production	GWh	6 759	6 712	22	22	6 781	6 734	- 0.7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	2 964	2 676	53	54	3 017	2 730	- 9.5%
	Fuel input	TJ(NCV)	25 708	23 203	420	430	26 128	23 633	- 9.5%
	Electricity Production	GWh	2 029	1 663	30	31	2 059	1 694	- 17.7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	915	915	915	915	
	Electricity Production	GWh	0	0	89	89	89	89	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	826	1 096	10	10	836	1 106	32.3%
	Fuel input	TJ(NCV)	32 736	43 540	410	400	33 146	43 940	32.6%
	Electricity Production	GWh	3 425	4 808	41	42	3 466	4 850	39.9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	62 503	59 790	2 066	3 164	64 569	62 954	- 2.5%
	Electricity Production	GWh	6 377	6 113	197	317	6 574	6 430	- 2.2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	174 912	181 741	4 089	5 078	179 001	186 819	4.4%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	18 590	19 296	379	501	18 969	19 797	4.4%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	225	225	258	242	225	225	0.0%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 762	26 719	26 944	26 944	26 764	26 721	- 0.2%

ITALIA

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS
A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL			
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97	
HARD COAL	Fuel input	Kt	7 045	8 137	8	27	7 053	8 164	15.8%
	Fuel input	TJ(NCV)	187 132	209 787	206	687	187 338	210 474	12.3%
	Electricity Production	GWh	20 338	22 833	46	154	20 384	22 987	12.8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	201	249	3	7	204	256	25.5%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 385	2 850	49	127	1 434	2 977	107.6%
	Electricity Production	GWh	123	296	11	28	134	324	141.8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	6 888	10 103	1 234	1 923	8 122	12 026	48.1%
	Electricity Production	GWh	652	1 013	168	215	820	1 228	49.8%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	21 482	20 488	2 948	2 752	24 430	23 240	- 4.9%
	Fuel input	TJ(NCV)	880 134	830 523	119 025	111 282	999 159	941 805	- 5.7%
	Electricity Production	GWh	99 113	93 864	14 199	13 441	113 312	107 305	- 5.3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	335 807	379 458	211 787	260 252	547 594	639 710	16.8%
	Electricity Production	GWh	34 472	39 263	26 821	31 620	61 293	70 883	15.6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	1 267	28	43 646	50 869	44 913	50 897	13.3%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	1 267	28	13 162	14 626	14 429	14 654	1.6%
	Electricity Production	GWh	128	3	4 123	4 513	4 251	4 516	6.2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	1 378 906	1 394 800	353 452	397 652	1 732 358	1 792 453	3.5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	154 826	157 272	45 368	49 971	200 194	207 243	3.5%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	213	212	186	190	207	207	- 0.1%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 562	25 782	25 750	25 444	26 561	25 781	- 2.9%

LUXEMBOURG
BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS
A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	894	816	0	0	894	816	- 8.7%
	Electricity Production	GWh	46	45	0	0	46	45	- 2.2%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	0	0	4	0	4	0	-100.0%
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	174	0	174	0	-100.0%
	Electricity Production	GWh	0	0	13	0	13	0	-100.0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	1 931	2 008	1 931	2 008	4.0%
	Electricity Production	GWh	0	0	177	204	177	204	15.3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	1 004	0	1 004	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	1 180	0	1 180	0	-100.0%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	87	0	87	0	-100.0%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	894	816	3 092	1 807	3 986	2 623	- 34.2%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	46	45	277	204	323	249	- 22.9%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	1 004	0	1 004	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	464	433	267	82	295	146	- 50.6%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg							

NEDERLAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1996	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	8 799	9 317	0	0	8 799	9 317	5.9%
	Fuel input	TJ(NCV)	215 974	227 118	0	0	215 974	227 118	5.2%
	Electricity Production	GWh	22 983	24 169	0	0	22 983	24 169	5.2%
	Heat Production	TJ	8 300	8 700	0	0	8 300	8 700	4.8%
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	11 355	12 072	17 875	21 550	29 230	33 622	15.0%
	Electricity Production	GWh	1 209	1 285	1 905	2 270	3 114	3 555	14.2%
	Heat Production	TJ	220	200	0	0	220	200	- 9.1%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	195	126	620	613	815	739	- 9.3%
	Fuel input	TJ(NCV)	8 526	5 528	26 649	26 800	35 175	32 328	- 8.1%
	Electricity Production	GWh	907	588	2 850	2 940	3 757	3 528	- 6.1%
	Heat Production	TJ	4 200	2 700	0	0	4 200	2 700	- 35.7%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	401 399	409 599	69 704	76 300	471 103	485 899	3.1%
	Electricity Production	GWh	42 715	43 930	7 377	8 051	50 092	51 981	3.8%
	Heat Production	TJ	73 860	85 830	0	0	73 860	85 830	16.2%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	26 192	27 369	2 005	1 760	28 197	29 129	3.3%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	2 652	2 744	910	947	3 562	3 691	3.6%
	Electricity Production	GWh	2 787	2 912	220	193	3 007	3 105	3.3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	623 041	640 452	109 172	118 685	732 213	759 137	3.7%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	70 601	72 884	12 352	13 454	82 953	86 338	4.1%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	86 580	97 430	0	0	86 580	97 430	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	179	175	211	211	183	180	- 1.7%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	24 545	24 377			24 545	24 377	- 0.7%

ÖSTERREICH
BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS
A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	1 293	991	37	45	1 330	1 036	- 22.1%
	Fuel input	TJ(NCV)	35 300	27 282	1 046	1 248	36 346	28 530	- 21.5%
	Electricity Production	GWh	4 067	3 087	199	225	4 266	3 312	- 22.4%
	Heat Production	TJ	2 032	1 999	1	2	2 033	2 001	- 1.6%
LIGNITE	Fuel input	Kt	1 193	755	21	20	1 214	775	- 36.2%
	Fuel input	TJ(NCV)	11 653	7 319	234	222	11 887	7 541	- 36.6%
	Electricity Production	GWh	1 214	782	58	56	1 272	838	- 34.1%
	Heat Production	TJ	260	29	1	1	261	30	- 88.5%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	3 178	3 068	17 164	14 775	20 342	17 843	- 12.3%
	Electricity Production	GWh	82	82	1 654	1 620	1 736	1 702	- 2.0%
	Heat Production	TJ	1 654	1 607	1 055	770	2 709	2 377	- 12.3%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	515	576	341	234	856	810	- 5.4%
	Fuel input	TJ(NCV)	21 074	23 439	14 060	9 836	35 134	33 275	- 5.3%
	Electricity Production	GWh	1 957	2 216	812	893	2 769	3 109	12.3%
	Heat Production	TJ	6 731	9 421	2 340	2 516	9 071	11 937	31.6%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	61 304	64 551	34 635	31 138	95 939	95 689	- 0.3%
	Electricity Production	GWh	5 653	6 001	2 904	2 842	8 557	8 843	3.3%
	Heat Production	TJ	13 991	13 717	2 039	1 851	16 030	15 568	- 2.9%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	10 366	10 400	10 366	10 400	0.3%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	3 180	3 069	3 180	3 069	- 3.5%
	Electricity Production	GWh	0	0	958	918	958	918	- 4.2%
	Heat Production	TJ	0	0	243	244	243	244	0.4%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	126 379	119 204	73 724	64 198	200 102	183 402	- 8.3%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	12 973	12 168	6 585	6 554	19 558	18 722	- 4.3%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	24 668	26 773	5 679	5 384	30 347	32 157	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	183	176	245	212	204	189	- 7.2%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	27 301	27 530	28 270	27 733	27 328	27 539	0.8%

PORTUGAL

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	4 501	4 154	0	0	4 501	4 154	- 7.7%
	Fuel input	TJ(NCV)	119 078	110 766	0	0	119 078	110 766	- 7.0%
	Electricity Production	GWh	12 956	11 979	0	0	12 956	11 979	- 7.5%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	6 886	6 501	6 886	6 501	- 5.6%
	Electricity Production	GWh	0	0	1 036	1 022	1 036	1 022	- 1.4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 007	1 819	570	577	1 577	2 396	51.9%
	Fuel input	TJ(NCV)	40 563	73 178	21 281	23 554	61 844	96 732	56.4%
	Electricity Production	GWh	4 127	7 875	2 649	2 812	6 776	10 687	57.7%
	Heat Production	TJ	1 937	2 146	879	1 163	2 816	3 309	17.5%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	1 105	17 144	12	376	1 117	17 520	1468.5%
	Electricity Production	GWh	87	1 978	2	40	89	2 018	2167.4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	1 609	1 569	1 609	1 569	- 2.5%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	1 089	1 168	1 089	1 168	7.3%
	Electricity Production	GWh	0	0	85	76	85	76	- 10.6%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	160 636	199 374	29 678	31 846	190 313	231 219	21.5%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	17 170	21 832	3 772	3 950	20 942	25 782	23.1%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	1 937	2 146	0	0	2 816	3 309	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	220	215	188	193	213	211	- 1.3%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	26 456	26 665			26 456	26 665	0.8%

SUOMI/FINLAND

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	5 141	3 313	166	102	5 307	3 415	- 35.7%
	Fuel input	TJ(NCV)	130 064	83 869	4 202	2 577	134 266	86 446	- 35.6%
	Electricity Production	GWh	12 100	7 628	744	422	12 844	8 050	- 37.3%
	Heat Production	TJ	34 696	27 351	827	754	35 523	28 105	- 20.9%
LIGNITE	Fuel input	Kt	6 063	4 746	421	498	6 484	5 244	- 19.1%
	Fuel input	TJ(NCV)	62 355	49 037	4 335	5 131	66 690	54 168	- 18.8%
	Electricity Production	GWh	5 682	4 077	726	859	6 408	4 936	- 23.0%
	Heat Production	TJ	19 508	17 885	818	1 297	20 326	19 182	- 5.6%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	12 274	12 383	42 886	44 914	55 160	57 297	3.9%
	Electricity Production	GWh	1 062	1 348	7 119	8 387	8 181	9 735	19.0%
	Heat Production	TJ	5 238	5 048	8 094	8 831	13 332	13 879	4.1%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	124	104	140	130	264	234	- 11.4%
	Fuel input	TJ(NCV)	5 094	4 484	5 718	5 318	10 812	9 802	- 9.3%
	Electricity Production	GWh	468	301	910	742	1 378	1 043	- 24.3%
	Heat Production	TJ	1 505	1 311	959	1 868	2 464	3 179	29.0%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	61 698	65 242	13 285	11 713	74 983	76 955	2.6%
	Electricity Production	GWh	4 723	6 420	2 161	2 403	6 884	8 823	28.2%
	Heat Production	TJ	26 223	26 643	2 375	482	28 598	27 125	- 5.2%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	4 322	6 496	4 322	6 496	50.3%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	295	492	295	492	66.8%
	Electricity Production	GWh	0	0	327	655	327	655	100.3%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	265 315	208 491	73 390	74 929	338 705	283 419	- 16.3%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	24 035	19 774	11 987	13 468	36 022	33 242	- 7.7%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	87 170	78 238	13 073	13 232	100 243	91 470	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	168	148	118	107	151	131	- 13.3%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 299	25 315	25 313	25 265	25 300	25 314	0.1%

SVERIGE

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	659	686	31	26	690	712	3.2%
	Fuel input	TJ(NCV)	18 584	18 087	706	677	19 290	18 764	- 2.7%
	Electricity Production	GWh	1 842	1 912	166	130	2 008	2 042	1.7%
	Heat Production	TJ	9 159	8 124	0	0	9 159	8 124	- 11.3%
LIGNITE	Fuel input	Kt	488	673	5	6	493	679	37.7%
	Fuel input	TJ(NCV)	6 071	8 516	56	57	6 127	8 573	39.9%
	Electricity Production	GWh	85	49	13	11	98	60	- 38.8%
	Heat Production	TJ	5 268	7 364	0	0	5 268	7 364	39.8%
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	41 196	43 393	26 876	27 418	68 072	70 811	4.0%
	Electricity Production	GWh	952	1 402	1 886	1 686	2 838	3 088	8.8%
	Heat Production	TJ	34 091	33 973	12 024	13 119	46 115	47 092	2.1%
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	467	633	187	219	654	852	30.3%
	Fuel input	TJ(NCV)	19 455	20 666	7 762	8 521	27 217	29 187	7.2%
	Electricity Production	GWh	2 003	1 633	1 828	1 631	3 831	3 264	- 14.8%
	Heat Production	TJ	7 349	8 606	0	0	7 349	8 606	17.1%
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	10 906	11 410	487	509	11 393	11 919	4.6%
	Electricity Production	GWh	495	334	115	97	610	431	- 29.3%
	Heat Production	TJ	8 022	8 094	0	0	8 022	8 094	0.9%
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	6 412	6 655	1 177	1 693	7 589	8 348	10.0%
	of which: coke oven	TJ(GCV)	1 998	671	0	0	1 998	671	- 66.4%
	Electricity Production	GWh	515	789	277	324	792	1 113	40.5%
	Heat Production	TJ	2 408	2 618	0	0	2 408	2 618	8.7%

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	101 334	107 519	37 015	38 824	138 349	146 343	5.8%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	5 892	6 119	4 285	3 879	10 177	9 998	- 1.8%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	66 297	68 779	12 024	13 119	78 321	81 898	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	115	124	133	150	122	134	9.7%
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	28 200	26 366	22 774	26 038	27 957	26 354	- 5.7%

UNITED KINGDOM

BALANCE-SHEET OF TRANSFORMATION IN CONVENTIONAL THERMAL AND CHP PLANTS

A. FUEL CONSUMPTION (Input) AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION BY FUEL TYPE

FUEL TYPE		UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
			1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
HARD COAL	Fuel input	Kt	45 340	46 630	1 930	1 890	47 270	48 520	2.6%
	Fuel input	TJ(NCV)	1 160 343	1 213 476	55 185	52 924	1 215 528	1 266 400	4.2%
	Electricity Production	GWh	114 968	118 595	4 659	4 267	119 627	122 862	2.7%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIGNITE	Fuel input	Kt	0	0	0	0	0	0	
	Fuel input	TJ(NCV)	0	0	0	0	0	0	
	Electricity Production	GWh	0	0	0	0	0	0	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
OTHER FUELS	Fuel input	TJ(NCV)	5 821	6 152	42 763	52 191	48 584	58 343	20.1%
	Electricity Production	GWh	439	646	2 911	3 378	3 350	4 024	20.1%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
LIQUID FUELS AND REFINERY GAS	Fuel input	Kt	1 380	770	850	910	2 230	1 680	- 24.7%
	Fuel input	TJ(NCV)	57 655	32 784	38 646	40 740	96 301	73 524	- 23.7%
	Electricity Production	GWh	5 267	3 445	2 587	3 044	7 854	6 489	- 17.4%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
NATURAL GAS AND GASWORKS GAS	Fuel input	TJ(GCV)	805 288	853 178	66 322	72 393	871 610	925 571	6.2%
	Electricity Production	GWh	100 330	106 338	9 185	10 786	109 515	117 124	6.9%
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	
COKE OVEN AND BLAST FURNACE GAS	Fuel input	TJ(GCV)	0	0	35 548	35 548	35 548	35 548	
	of which: coke oven	TJ(GCV)	0	0	6 532	6 532	6 532	6 532	
	Electricity Production	GWh	0	0	3 637	3 637	3 637	3 637	
	Heat Production	TJ	0	0	0	0	0	0	

B. TOTAL FUEL CONSUMPTION AND ELECTRICITY-HEAT PRODUCTION

	UNITS	PUBLIC UTILITIES		AUTOPRODUCERS		TOTAL		
		1997	1998	1997	1998	1997	1998	98/97
TOTAL FUEL CONSUMPTION	TJ	1 948 578	2 020 272	231 179	245 904	2 179 757	2 266 176	4.0%
TOTAL ELECTRICITY PRODUCTION (GROSS)	GWh	221 004	229 024	22 979	25 112	235 563	244 955	4.0%
TOTAL HEAT PRODUCTION	TJ	0	0	0	0	0	0	
AVERAGE SPECIFIC CONSUMPTION FOR ELECTRICITY PRODUCTION	goe/KWh	211	211	240	234	221	221	
HARD COAL NET CALORIFIC VALUE	kJ/kg	25 592	26 024	28 593	28 002	25 715	26 101	1.5%



	B/L	DK	D	EL	E	F	IRL	I	NL	A	P	FIN	S	UK
	euro/t													
KOKSKOHLE														
1999 MAI	:	:	40.69	30.64	48.57	49.15	:	50.00	42.82	:		49.54	55.32	49.79
JUN	:	:	45.99	:	45.26	47.13	:	47.23	41.53	:		48.50	56.82	47.24
JUIL	:	:	40.47	:	48.77	46.81	:	46.78	50.47	:		51.39	57.37	43.87
AOUT	:	:	41.45	:	48.19	46.48	:	48.04	44.42	:		50.35	57.01	41.60
2000 MAI	:	:	52.54	:	50.07	48.64	:	53.10	45.84	:		57.42	57.04	49.46
JUN	:	:	43.77	:	53.92	50.51	:	52.65	47.06	:		56.33	62.26	49.25
JUIL	:	:	52.42	:	49.45	49.02	:	53.05	46.04	:		55.42	46.77	50.48
AOUT	:	:	53.59	:	:	53.24	:	53.90	55.34	:		57.02	:	50.06
KRAFTWERKSKOHLE														
1999 MAI	:	27.77	30.56	28.64	27.59	33.31	31.51	31.19	28.62	43.02		28.06	42.28	38.68
JUN	:	28.46	30.40	31.86	28.45	37.40	42.37	32.20	27.80	45.81		30.08	47.02	42.35
JUIL	:	29.51	30.09	31.18	29.01	37.33	36.66	31.94	29.65	46.46		27.59	47.51	37.98
AOUT	:	28.40	31.14	29.40	28.10	32.18	42.72	31.66	30.11	44.69		27.58	39.49	38.98
2000 MAI	:	:	34.11	32.78	33.90	37.24	50.87	42.24	32.37	50.40		31.69	45.32	41.13
JUN	:	:	35.04	:	34.45	38.05	62.90	40.28	29.94	50.43		33.00	55.51	42.62
JUIL	:	:	34.07	38.11	34.64	37.94	37.60	39.43	29.78	48.08		34.98	48.37	42.69
AOUT	:	:	37.27	:	:	39.30	94.45	42.10	31.38	47.47		36.68	56.18	45.07
ROHÖL														
1999 MAI	:	114.55	103.49	71.86	98.67	107.51	114.24	104.38	106.30	113.74	102.22	102.48	105.98	105.66
JUN	:	118.22	105.30	90.90	100.26	105.55	113.87	101.54	111.31	108.27	106.11	100.83	112.42	106.88
JUIL	:	132.45	123.75	111.32	106.87	128.81	130.50	118.71	131.50	129.97	123.17	134.24	129.27	113.70
AOUT	:	:	:	105.57	130.76	139.91	:	134.49	141.59	142.62	135.21	145.36	137.62	132.85
2000 MAI	:	:	:	128.70	190.37	:	:	195.92	:	:	192.36	:	195.51	:
JUN	:	:	:	146.42	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
JUIL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
AOUT	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:
MOTORENBENZIN														
1999 MAI	:	174.09	134.08	:	:	:	184.14	:	156.72	169.39		176.33	166.84	152.62
JUN	:	177.61	:	159.61	:	:	:	147.62	154.47	165.29		180.75	:	153.53
JUIL	:	191.52	:	194.37	:	:	:	:	186.78	191.64		:	:	171.88
AOUT	:	:	:	191.11	:	:	:	:	:	:		:	:	198.09
2000 MAI	:	:	:	119.46	:	:	:	:	:	:		:	:	:
JUN	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:
JUIL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:
AOUT	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:
ESSENCE MOTEUR														
1999 MAI	:	174.09	134.08	:	:	:	184.14	:	156.72	169.39		176.33	166.84	152.62
JUN	:	177.61	:	159.61	:	:	:	147.62	154.47	165.29		180.75	:	153.53
JUIL	:	191.52	:	194.37	:	:	:	:	186.78	191.64		:	:	171.88
AOUT	:	:	:	191.11	:	:	:	:	:	:		:	:	198.09
2000 MAI	:	:	:	119.46	:	:	:	:	:	:		:	:	:
JUN	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:
JUIL	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:
AOUT	:	:	:	:	:	:	:	:	:	:		:	:	:

MOTORENBENZIN

MOTOR SPIRIT

ROHÖL

CRUDE OIL

KRAFTWERKSKOHLE

STEAM COAL

KOKSKOHLE

COKING COAL

CHARBON VAPEUR

CHARBON A COKE

ESSENCE MOTEUR

PETROLE BRUT

Gradtage		Degree-Days									Degrés-Jours
Heizperiode Heating period Période de chauffe	Jahr Year Année	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total	
BELGIQUE	1997	561	320	288	285	123	210	323	400	2513	
	1998	418	330	318	264	100	257	427	416	2532	
	1999	387	415	319	239	82	222	354	423	2442	
	2000	432	349	334	228	58	:	:	:	:	
DANMARK	1997	613	441	451	376	257	315	403	489	3348	
	1998	496	378	463	343	183	293	483	527	3169	
	1999	513	500	473	316	235	269	381	491	3181	
	2000	493	433	450	292	159	:	:	:	:	
DEUTSCHLAND	1997	627	359	343	323	139	294	402	466	2957	
	1998	456	363	368	258	99	267	471	498	2784	
	1999	449	468	360	248	99	257	410	464	2757	
	2000	490	382	368	200	59	:	:	:	:	
ELLAS	1997	303	284	266	219	0	94	145	270	1583	
	1998	315	237	289	36	0	26	141	326	1373	
	1999	317	290	212	57	0	0	135	222	1236	
	2000	400	278	250	29	0	:	:	:	:	
ESPANA	1997	310	206	135	59	16	24	175	289	1217	
	1998	288	229	149	135	30	69	205	358	1466	
	1999	341	268	194	92	13	39	258	313	1521	
	2000	395	213	182	143	17	:	:	:	:	
FRANCE	1997	535	310	259	229	71	180	303	391	2282	
	1998	412	353	299	250	69	203	413	430	2432	
	1999	392	394	301	220	33	178	373	410	2306	
	2000	451	332	318	221	36	:	:	:	:	
IRELAND	1997	407	305	298	247	213	198	268	335	2273	
	1998	366	279	296	320	172	218	310	347	2311	
	1999	375	319	326	267	186	222	295	389	2383	
	2000	383	325	316	327	211	:	:	:	:	
ITALIA	1997	340	258	201	177	10	62	195	324	1571	
	1998	342	268	258	131	0	31	243	396	1671	
	1999	375	341	244	132	0	43	240	358	1734	
	2000	409	296	228	104	0	:	:	:	:	
LUXEMBOURG	1997	625	388	320	303	130	288	391	477	2924	
	1998	479	388	373	312	112	295	489	500	2950	
	1999	467	470	367	271	98	275	439	491	2879	
	2000	506	408	385	253	73	:	:	:	:	
NEDERLAND	1997	590	345	331	313	169	226	343	399	2719	
	1998	405	327	333	267	112	242	416	412	2517	
	1999	395	406	342	253	121	214	318	395	2447	
	2000	412	352	352	257	89	:	:	:	:	
PORTUGAL	1997	275	151	52	28	38	33	119	225	922	
	1998	240	155	81	146	36	59	142	297	1160	
	1999	281	238	157	98	34	58	196	248	1313	
	2000	332	171	119	175	19	:	:	:	:	
UNITED KINGDOM	1997	471	330	314	277	210	252	293	381	2531	
	1998	403	298	322	328	169	248	351	378	2499	
	1999	392	357	341	268	163	230	309	414	2477	
	2000	402	346	328	314	184	:	:	:	:	

Die monatlichen Gradtage (Mass der Intensität der in dem betreffenden Monat herrschenden Kälte) werden aufgrund der für einen Zeitraum von normalerweise 10 Tagen erstellten meteorologischen Daten errechnet, die für die landwirtschaftlichen Vorausschätzungen (AGROMET) verwendet werden. Die Gradtage für einen Zeitraum berechnen sich wie folgt :

$(18^{\circ}\text{C} - T_m) \times t$ wenn T_m niedriger oder gleich 15°C (Temperaturschwelle, an der die Heizung anspringt) ist;
ihr Wert ist gleich Null wenn T_m grösser ist als 15°C

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

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

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

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

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

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

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

KLIMATISCHE BEDINGUNGEN
CLIMATIC CONDITIONS
CONDITIONS CLIMATIQUES
Durchschnittliche Gradtage
Mean Degree-Days
Degrés-Jours moyens

Heizperiode Heating period Période de chauffe	Anz. Jahr No Year Nbr Année	JAN	FEV	MAR	AVR	MAI	OCT	NOV	DEC	Total
BELGIQUE	43	464	414	348	242	113	259	387	512	2741
DANMARK	28	543	497	485	364	209	273	398	507	3279
DEUTSCHLAND	38	533	473	417	293	152	261	405	500	3036
ELLAS	28	339	276	233	109	2	41	165	285	1453
ESPANA	13	329	259	190	130	26	59	201	303	1502
FRANCE	25	456	396	338	255	117	198	347	430	2540
IRELAND	25	378	349	345	292	226	219	303	356	2473
ITALIA	27	385	319	262	165	28	74	244	363	1843
LUXEMBOURG	27	536	474	413	314	174	281	427	510	3134
NEDERLAND	26	473	431	392	309	183	232	350	434	2808
PORTUGAL	13	277	215	149	120	36	57	149	236	1242
UNITED KINGDOM	26	421	390	375	307	216	242	351	406	2713

Die mittleren Gradtage wurden für die verfügbaren Jahre entsprechend den Informationen errechnet, die in der Datenbank AGROMET für meteorologische Daten verfügbar sind.

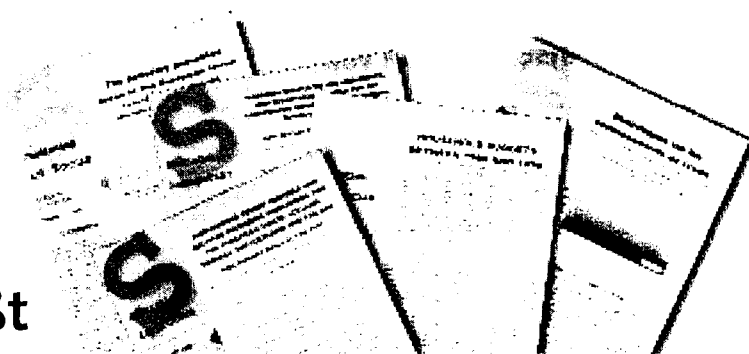
The mean degree-days have been computed depending on the available years in the meteorological data base AGROMET.

Les degrés-jours moyens ont été calculés en fonction des années disponibles dans la base de données météorologiques AGROMET.

Provisional data for 1999 TWh

	Albania	Bulgaria	Czech Republic	Estonia	FYR of Macedonia	Hungary	Latvia	Lithuania	Poland	Romania	Slovak Republic	Slovenia
Total net production	5.4	34.1	58.9	7.3	6.8	34.1	4.1	11.5	130.6	50.1	25.4	12.5
of which :												
- Conventional Thermal	0.0	*	44.7	7.3	5.4	20.3	1.3	2.4	126.4	26.6	8.1	4.3
- Nuclear	0.0	*	12.5	0.0	0.0	13.3	8.7	8.7		5.2	12.0	4.5
- Hydro and other	5.4	*	1.7	0.0	1.4	0.5	2.8	0.4	4.2	18.3	5.3	3.7
Imports	0.3	*	9.0	0.1	0.0	3.4	2.6	0.6	3.5	1.1	1.5	0.6
Exports	0.0	*	12.3	0.7	0.0	2.3	0.6	3.3	8.4	1.9	0.9	1.9
Absorbed by pumping	0.0	*	0.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	2.7	0.0	0.3	0.0
Energy supplied	5.7		54.9	6.7	6.8	35.2	6.1	8.2	123.0	49.3	25.7	11.2
Contribution of the sources to the production in %												
Conventional Thermal	0.0		75.9	100.0	79.4	59.5	31.7	20.9	96.8	53.1	31.9	34.4
Nuclear	0.0		21.2	0.0	0.0	39.0	0.0	75.7	0.0	10.4	47.2	36.0
Hydro and other	100.0		2.9	0.0	20.6	1.5	68.3	3.5	3.2	36.5	20.9	29.6

* confidential data



DE Statistik kurzgefaßt

„Statistik kurzgefaßt“: Wissen, verstehen und auf sicherer Grundlage entscheiden anhand von:

- ★ harmonisierten, zuverlässigen und vergleichbaren Daten für alle Mitgliedstaaten der Europäischen Union,
- ★ klaren und präzisen Kommentaren und Analysen,
- ★ leichtverständlichen Abbildungen und Karten.

Die Preise können bei den Data-Shop-Vertriebsstellen angefragt werden (Verzeichnis am Ende der Veröffentlichung).

EN Statistics in focus

Statistics in focus: find out, understand and decide in confidence with:

- ★ harmonized, reliable and comparable data;
- ★ clear and concise comments and analyses;
- ★ charts and maps easy to understand.

Prices on request from the Data Shop network (see end of the publication).

FR Statistiques en bref

Statistiques en bref: trouver, comprendre et décider, en confiance, grâce à:

- ★ des données harmonisées, fiables et comparables;
- ★ des commentaires clairs et concis;
- ★ des graphiques ou à des cartes.

Pour connaître les prix, s'adresser au réseau de Data Shops (voir à la fin de la publication).



Eurostat-Schlüsseldaten **Das Europa von heute verstehen, um für das Europa von morgen zu planen**

New Cronos:

Diese Datenbank umfaßt über 160 Millionen makroökonomische und sozialstatistische Daten. Sie wurde geschaffen, um den Entscheidungsträgern qualitativ hochwertige statistische Daten zur Verfügung zu stellen.

Comext:

die Datenbank für die Statistik über den Außenhandel der EU und den Handel zwischen den Mitgliedstaaten. Zu finden sind 11 000 Erzeugnisse jährlich für alle Partnerländer (etwa 250).

Für weitere Informationen wenden Sie sich an das Data-Shop-Vertriebsnetz oder die Internet-Site von Eurostat (www.europa.eu.int/comm/eurostat/).



Eurostat essentials..... **Understand today's Europe to anticipate the future better**

New Cronos:

More than 160 million items of data in this macroeconomic and social database are available to all those who need high-quality statistical information for decision-making.

Comext:

the database for statistics on the European Union's external trade and trade between Member States. 11 000 products by year are covered with all partner countries (more or less 250).

For further information, contact the Eurostat Data Shop network or visit us on the Internet at: www.europa.eu.int/comm/eurostat/



L'essentiel de l'actualité statistique européenne **Comprendre l'Europe d'aujourd'hui pour mieux anticiper l'avenir**

New Cronos:

plus de 160 millions de données dans cette base de données macroéconomique et sociale créée à l'intention de tous ceux qui ont besoin d'informations statistiques de haute qualité pour prendre des décisions.

Comext:

la base de données des statistiques sur le commerce extérieur de l'Union européenne et les échanges entre les États membres. Couvre 11 000 produits échangés chaque année avec tous les pays partenaires (environ 250).

Pour plus d'informations, veuillez contacter le réseau de Data Shops d'Eurostat ou consulter notre site Internet (www.europa.eu.int/comm/eurostat/).

Kostenlose Informationsquellen

Free information sources

Sources d'information gratuites.....

★ *Statistische Referenzen* — Kurzinformationen zu den Produkten und Diensten von Eurostat (Jahresabonnement/4 Ausgaben).

Ich möchte dieses kostenlose Produkt erhalten in:

Statistical references — the information letter on Eurostat products and services (yearly subscription/4 issues).

I would like to receive this free product in:

Références statistiques — La note d'information sur les produits et services d'Eurostat (abonnement annuel/4 numéros)

Je voudrais recevoir ce produit gratuit en:

DE EN FR

★ *Eurostat-Minikatalog* — Eurostats-Referenzkatalog. Ich möchte dieses kostenlose Produkt erhalten in:

Eurostat Mini guide — Eurostat's reference catalogue. I would like to receive this free product in:

Mini-guide Eurostat — Catalogue de référence d'Eurostat. Je voudrais recevoir ce produit gratuit en:

DE EN FR

★ *Begegnung in Zahlen* — eine Kurzfassung des Jahrbuchs von Eurostat. Ich möchte dieses kostenlose Produkt erhalten in (¹):

Facts through figures — A summary of the Eurostat Yearbook. I would like to receive this free product in (¹):

Des chiffres pour se connaître — Une synthèse de l'annuaire Eurostat. Je voudrais recevoir ce produit gratuit en (¹):

ES DA DE EL FI EN FR IT NL PT FI SV IS NO

(¹) *Solange Vorrat reicht* — *As long as stock lasts* — *Dans la limite des stocks disponibles*

Herr/MR/M. Frau/MRS/MME MS/MLE (Bitte Blockschrift verwenden/Please use block capitals/veuillez écrire en lettres capitales)

Name/Name/Nom: _____ Vorname/Forename/Prénom: _____

Firma/Firm/Société: _____ Abteilung/Department /Service: _____

Adresse/Address/Adresse: _____

PLZ/Postcode/Code postal: _____

Stadt/City/Ville: _____ Land /Country/Pays: _____

Tel./Tél. _____ Fax _____ E-Mail: _____

In welchem Bereich sind Sie tätig:

Please indicate your market sector:

Veillez indiquer votre secteur d'activité:

- Bildung und Ausbildung
- Europäische Einrichtung
- Politik (Botschaft, Ministerium, Verwaltung)
- Außereuropäischer Statistikdienst
- Private Verwendung
- Unternehmen
- Informationsanbieter (Informationsdienst, Medien, Beratung, Buchhandlung, Bibliothek ...)
- Europäischer Statistikdienst
- Sonstiges (bitte genauer angeben): _____

- Education/Training
- European institution
- Politics (embassy, ministry, administration)
- Non-European statistics service
- Private user
- Enterprise
- Information brokerage (information service, media, consultancy, bookshop, library, etc.)
- European statistics service
- Other (please specify): _____

- éducation/formation
- institutions européennes
- politique (ambassade, ministère, administration)
- service statistique non européen
- utilisateur privé
- entreprise
- courtage d'informations (service d'information, média, consultant, librairie, bibliothèque...)
- service statistique européen
- autre(s) (veuillez préciser): _____

ORT: _____

PLACE: _____

LIEU: _____

DATUM: _____

DATE: _____

DATE: _____

UNTERSCHRIFT: _____

SIGNATURE: _____

SIGNATURE: _____

Bitte an den Data Shop oder die Verkaufsstelle Ihrer Wahl zurückschicken.

Weitere Informationen finden sich auf der Internet-Site unter www.europa.eu.int/comm/eurostat/

To be returned to the Data Shop or sales office of your choice.

Please do not hesitate to visit our Internet site at: www.europa.eu.int/comm/eurostat/ should you require further information.

À renvoyer à un Data Shop ou au bureau de vente de votre choix.

N'hésitez pas à visiter notre site Internet pour toute demande d'information www.europa.eu.int/comm/eurostat/

..... Eurostat Data Shops

BELGIQUE/BELGIË

Eurostat Data Shop
Bruxelles / Brussel
Planistat Belgique
124 Rue du Commerce
Handelsstraat 124
B-1000 Bruxelles/Brussel
Tel. (32-2) 234 67 50
Fax (32-2) 234 67 51
E-mail: datashop@planistat.be

DANMARK

Danmarks Statistik
Bibliotek og Information
Eurostat Data Shop
Sejrøgade 11
DK - 2100 KØBENHAVN Ø
Tel. (45-39) 17 30 30
Fax (45-39) 17 30 03
E-mail: bib@dst.dk

DEUTSCHLAND

Statistisches Bundesamt
Eurostat Data Shop Berlin
Otto-Braun-Straße 70-72
D - 10178 BERLIN
Tel. (49-30) 2324 6427/28
Fax (49-30) 2324 6430
E-mail:
datashop@statistik-bund.de

ESPAÑA

INE
Eurostat Data Shop
Paseo de la Castellana 183
Oficina 009
Entrada por Estébanez
Calderón
E - 28046 MADRID
Tel. (34-91) 583 91 67
Fax (34-91) 579 71 20
E-mail:
datashop.eurostat@ine.es

FRANCE

INSEE Info Service
Eurostat Data Shop
195, rue de Bercy
Tour Gamma A
F - 75582 PARIS CEDEX 12
Tel. (33-1) 53 17 88 44
Fax (33-1) 53 17 88 22
E-mail: datashop@insee.fr

ITALIA — ROMA

ISTAT — Centro di Informazione
Statistica — Sede di Roma
Eurostat Data Shop
Via Cesare Balbo 11a
I - 00184 ROMA
Tel. (39-06) 46 73 31 02/06
Fax (39-06) 46 73 31 01/07
E-mail: dipdiff@istat.it

ITALIA — MILANO

ISTAT — Ufficio Regionale per la
Lombardia
Eurostat Data Shop
Via Fieno 3
I - 20123 MILANO
Tel. (39-02) 8061 32 460
Fax (39-02) 8061 32 304
E-mail: Mileuro@tin.it

LUXEMBOURG

Eurostat Data Shop Luxembourg
BP 453
L - 2014 LUXEMBOURG
4, rue A. Weicker
L - 2721 LUXEMBOURG
Tel. (352) 43 35 22-51
Fax (352) 43 35 22 221
E-mail:
dslux@eurostat.datashop.lu

NEDERLAND

Statistics Netherlands
Eurostat Data Shop - Voorburg
po box 4000
NL - 2270 JM VOORBURG
Tel. (31-70) 337 49 00
Fax (31-70) 337 59 84
E-mail: datashop@cbs.nl

PORTUGAL

Eurostat Data Shop Lisboa
INE / Serviço de Difusão
Av. António José de Almeida, 2
P - 1000-043 LISBOA
Tel. (351-21) 842 61 00
Fax (351-21) 842 63 64
E-mail: data.shop@ine.pt

SUOMI/FINLAND

Statistics Finland
Eurostat Data Shop Helsinki
Tilastokirjasto
PL 2B
00022 Tilastokeskus
Työpajakatu 13 B, 2 krs,
Helsinki
Tel. (358-9) 1734 22 21
Fax (358-9) 1734 22 79
E-mail: datashop.tilastokeskus@
tilastokeskus.fi
Internet:
[http://www.tilastokeskus.fi/tk/k/
datashop.html](http://www.tilastokeskus.fi/tk/k/datashop.html)

SVERIGE

Statistics Sweden
Information service
Eurostat Data Shop
Karlavägen 100
Box 24 300
S - 104 51 STOCKHOLM
Tel. (46-8) 5069 48 01
Fax (46-8) 5069 48 99
E-mail: infoservice@scb.se
URL: [http://www.scb.se/info/
datashop/eudatashop.asp](http://www.scb.se/info/datashop/eudatashop.asp)

UNITED KINGDOM

Eurostat Data Shop
Enquiries & advice and
publications
Office for National Statistics
Customers and Electronic
Services
Unit B1/05
1 Drummond Gate
UK - LONDON SW1V 2QQ
Tel. (44-171) 533 56 76
Fax (44-1633) 81 27 62
E-mail:
eurostat.datashop@ons.gov.uk

Electronic Data Extractions,
enquiries & advice
r.cade

1L Mountjoy Research Centre
University of Durham
UK-Durham DH1 3SW
Tel. (44-191) 374 7350
Fax (44-191) 384 4971
E-mail: r-cade@dur.ac.uk
Internet: [http://www-
rcade.dur.ac.uk](http://www-rcade.dur.ac.uk)

NORGE

Statistics Norway
Library and Information Centre
Eurostat Data Shop
Kongens gate 6
P.O.Box 8131 Dep.
N-0033 OSLO
Tel. (47-22) 86 46 43
Fax (47-22) 86 45 04
E-mail: Datashop@ssb.no

SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA

Statistisches Amt des Kantons
Zürich
Eurostat Data Shop
Bleicherweg 5
CH-8090 Zürich
Tel. (41-1) 225 12 12
Fax (41-1) 225 12 99
E-mail: datashop@zh.ch
Internet:
<http://www.zh.ch/statistik>

UNITED STATES OF AMERICA

Haver Analytics
Eurostat Data Shop
60 East 42nd Street
Suite 3310
NEW YORK, NY 10165
Tel. (1-212) 986 9300
Fax (1-212) 986 5857
E-mail: eurodata@haver.com

EUROSTAT HOMEPAGE

www.europa.eu.int/comm/eurostat/

MEDIA SUPPORT

EUROSTAT

(Nur für Journalisten —
only for professional journalists —
seulement pour les journalistes
professionnels)
Postanschrift — Postal address —
Adresse postale:
Bâtiment Jean Monnet
L-2920 LUXEMBOURG
Bâtiment Bech — A3/48
5, rue Alphonse Weicker
L-2721 Luxembourg
Tel. (352) 43 01-33408
Fax (352) 43 01-32649
E-Mail: media.support@cec.eu.int

BELGIQUE/BELGIE

Jean De Lannoy
 Avenue du Roi 202/Koningslaan 202
 B-1190 Bruxelles/Brussel
 Tél. (32-2) 538 43 08
 Fax (32-2) 538 08 41
 E-mail: jean.de.lannoy@infoboard.be
 URL: <http://www.jean-de-lannoy.be>

**La librairie européenne/
 De Europese Bookhandel**
 Rue de la Loi 244/Vetstraat 244
 B-1040 Bruxelles/Brussel
 Tél. (32-2) 295 26 39
 Fax (32-2) 735 08 60
 E-mail: mail@libeurop.be
 URL: <http://www.libeurop.be>

Moniteur belge/Belgisch Staatsblad
 Rue de Louvain 40-42/Leuvenseweg 40-42
 B-1000 Bruxelles/Brussel
 Tél. (32-2) 552 22 11
 Fax (32-2) 511 01 84
 E-mail: eusales@just.fgov.be

DANMARK

J. H. Schultz Information A/S
 Herstedvang 12
 DK-2620 Albertslund
 Tlf. (45) 43 63 23 00
 Fax (45) 43 63 19 69
 E-mail: schultz@schultz.dk
 URL: <http://www.schultz.dk>

DEUTSCHLAND

Bundesanzeiger Verlag GmbH
 Vertriebsabteilung
 Amsterdamer Straße 192
 D-50735 Köln
 Tel. (49-221) 97 66 80
 Fax (49-221) 97 66 82 78
 E-Mail: vertrieb@bundesanzeiger.de
 URL: <http://www.bundesanzeiger.de>

ΕΛΛΑΔΑ/GREECE

G. C. Eleftheroudakis SA
 International Bookstore
 Panepistimiou 17
 GR-10564 Athina
 Tel. (30-1) 331 41 80/1/2/3/4/5
 Fax (30-1) 323 98 21
 E-mail: elebooks@netor.gr

ESPAÑA

Boletín Oficial del Estado
 Trafalgar, 27
 E-28071 Madrid
 Tel. (34) 913 38 21 11 (libros),
 913 84 17 15 (suscripción)
 Fax (34) 913 38 21 21 (libros),
 913 84 17 14 (suscripción)
 E-mail: clientes@com.boe.es
 URL: <http://www.boe.es>

Mundi Prensa Libros, SA
 Castelló, 37
 E-28001 Madrid
 Tel. (34) 914 36 37 00
 Fax (34) 915 75 39 98
 E-mail: librena@mundiprensa.es
 URL: <http://www.mundiprensa.com>

FRANCE

Journal officiel
 Service des publications des CE
 26, rue Desaix
 F-75727 Paris Cedex 15
 Tél. (33) 140 58 77 31
 Fax (33) 140 58 77 00
 E-mail: europublications@journal-officiel.gouv.fr
 URL: <http://www.journal-officiel.gouv.fr>

IRELAND

Alan Hanna's Bookshop
 270 LR Rathmines Road
 Dublin 6
 Tel. (353-1) 496 73 98
 Fax (353-1) 496 02 28
 E-mail: hanna@iol.ie

ITALIA

Licosa SpA
 Via Duca di Calabria, 1/1
 Casella postale 552
 I-50125 Firenze
 Tel. (39) 055 64 83 1
 Fax (39) 055 64 12 57
 E-mail: licosa@licosa.com
 URL: <http://www.licosa.com>

LUXEMBOURG

Messageries du livre SARL
 5, rue Rauteisen
 L-2411 Luxembourg
 Tél. (352) 40 10 20
 Fax (352) 49 06 61
 E-mail: mail@mdl.lu
 URL: <http://www.mdl.lu>

NERLAND

SDU Servicecentrum Uitgevers
 Christoffel Plantijnstraat 2
 Postbus 20014
 2500 EA Den Haag
 Tel. (31-70) 378 98 80
 Fax (31-70) 378 97 83
 E-mail: sdu@sdu.nl
 URL: <http://www.sdu.nl>

ÖSTERREICH

**Manz'sche Verlags- und
 Universitätsbuchhandlung GmbH**
 Kohlmarkt 16
 A-1014 Wien
 Tel. (43-1) 53 16 11 00
 Fax (43-1) 53 16 11 67
 E-Mail: manz@schwing.at
 URL: <http://www.manz.at>

PORTUGAL

Distribuidora de Livros Bertrand L.d.
 Grupo Bertrand, SA
 Rua das Terras dos Vales, 4-A
 Apartado 60037
 P-2700 Amadora
 Tel. (351) 214 95 87 87
 Fax (351) 214 96 02 55
 E-mail: dlb@ip.pt

Imprensa Nacional-Casa da Moeda, SA
 Sector de Publicações Oficiais
 Rua da Escola Politécnica, 135
 P-1250-100 Lisboa Codex
 Tel. (351) 213 94 57 00
 Fax (351) 213 94 57 50
 E-mail: spoce@incm.pt
 URL: <http://www.incm.pt>

SUOMI/FINLAND

**Akateeminen Kirjakauppa/
 Akademiska Bokhandeln**
 Keskuskatu 1/Centralgatan 1
 PL/PB 128
 FIN-00101 Helsinki/Helsingfors
 P./fn (358-9) 121 44 18
 F./fax (358-9) 121 44 35
 Sähköposti: sps@akateeminen.com
 URL: <http://www.akateeminen.com>

SVERIGE

BTJ AB
 Traktorvägen 11-13
 S-221 82 Lund
 Tlf. (46-46) 18 00 00
 Fax (46-46) 30 79 47
 E-post: btj.eu-pub@btj.se
 URL: <http://www.btj.se>

UNITED KINGDOM

The Stationery Office Ltd
 Customer Services
 PO Box 29
 Norwich NR3 1GN
 Tel. (44) 870 60 05-522
 Fax (44) 870 60 05-533
 E-mail: book.orders@theso.co.uk
 URL: <http://www.isoofficial.net>

ÍSLAND

Bokabud Larusar Blöndal
 Skólavörðustíg, 2
 IS-101 Reykjavík
 Tel. (354) 552 55 40
 Fax (354) 552 55 60
 E-mail: bokabud@simnet.is

NORGE

Swets Blackwell AS
 Ostenjoveien 18
 Boks 6512 Etterstad
 N-0606 Oslo
 Tel. (47-22) 97 45 00
 Fax (47-22) 97 45 45
 E-mail: info@no.swetsblackwell.com

SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA

Euro Info Center Schweiz
 c/o OSEC
 Stampfenbachstraße 85
 PF 492
 CH-8035 Zürich
 Tel. (41-1) 365 53 15
 Fax (41-1) 365 54 11
 E-mail: eics@osec.ch
 URL: <http://www.osec.ch/eics>

BÁLGARIJA

Europress Euromedia Ltd
 59, blvd Vitosha
 BG-1000 Sofia
 Tel. (359-2) 980 37 66
 Fax (359-2) 980 42 30
 E-mail: Milena@mbox.cit.bg

ČESKÁ REPUBLIKA

USIS
 odd. Publikaci
 Havelkova 22
 CZ-130 00 Praha 3
 Tel. (420-2) 24 23 14 86
 Fax (420-2) 24 23 11 14
 E-mail: publikace@usis.cz
 URL: <http://www.usis.cz>

CYPRUS

**Cyprus Chamber of Commerce
 and Industry**
 PO Box 21455
 CY-1509 Nicosia
 Tel. (357-2) 88 97 52
 Fax (357-2) 66 10 44
 E-mail: dumelrap@ccci.org.cy

EESTI

Eesti Kaubandus-Tööstuskoda
 (Estonian Chamber of Commerce and Industry)
 Toom-Kooli 17
 EE-0001 Tallinn
 Tel. (372) 646 02 44
 Fax (372) 646 02 45
 E-mail: einfo@koda.ee
 URL: <http://www.koda.ee>

HRVATSKA

Mediatrade Ltd
 Pavla Hatza 1
 HR-10000 Zagreb
 Tel. (385-1) 481 94 11
 Fax (385-1) 481 94 11

MAGYARORSZÁG

Euro Info Service
 Expo tér 1
 Hungexpo Európa Központ
 PO Box 44
 H-1101 Budapest
 Tel. (36-1) 264 82 70
 Fax (36-1) 264 82 75
 E-mail: euroinfo@euroinfo.hu
 URL: <http://www.euroinfo.hu>

MALTA

Miller Distributors Ltd
 Malta International Airport
 PO Box 25
 Luqa LOA 05
 Tel. (356) 66 44 88
 Fax (356) 67 67 99
 E-mail: gwrth@usa.net

POLSKA

Ars Polona
 Krakowskie Przedmiescie 7
 Skr. pocztowa 1001
 PL-00-950 Warszawa
 Tel. (48-22) 826 12 01
 Fax (48-22) 826 62 40
 E-mail: books119@arspolona.com.pl

ROMÂNIA

Euromedia
 Str. Dr. Marcovici, 9, sector 1
 RO-70749 Bucuresti
 Tel. (40-1) 315 44 03
 Fax (40-1) 315 44 03
 E-mail: euromedia@mailcity.com

ROSSIYA

CCEC
 60-letiya Oktyabrya Av. 9
 117312 Moscow
 Tel. (7-095) 135 52 27
 Fax (7-095) 135 52 27

SLOVAKIA

Centrum VTI SR
 Nám. Slobody, 19
 SK-81223 Bratislava
 Tel. (421-7) 54 41 83 64
 Fax (421-7) 54 41 83 64
 E-mail: europ@tbb1.sltk.stuba.sk
 URL: <http://www.sltk.stuba.sk>

SLOVENIJA

Gospodarski Vestnik
 Dunajska cesta 5
 SLO-1000 Ljubljana
 Tel. (386) 613 09 16 40
 Fax (386) 613 09 16 45
 E-mail: europ@gvestnik.si
 URL: <http://www.gvestnik.si>

TURKIYE

Dünya infotel AS
 100, Yil Mahallesi 34440
 TR-80050 Bagciir-Istanbul
 Tel. (90-212) 629 46 89
 Fax (90-212) 629 46 27
 E-mail: infotel@dunya-gazete.com.tr

ARGENTINA

World Publications SA
 Av. Cordoba 1877
 C1120 AAA Buenos Aires
 Tel. (54-11) 48 15 81 56
 Fax (54-11) 48 15 81 56
 E-mail: wpbooks@infovia.com.ar
 URL: <http://www.wobooks.com.ar>

AUSTRALIA

Hunter Publications
 PO Box 404
 3067 Abbotsford, Victoria
 Tel. (61-3) 94 17 53 61
 Fax (61-3) 94 19 71 54
 E-mail: ipdavies@ozemail.com.au

CANADA

Les éditions La Liberté Inc.
 3020, chemin Sainte-Foy
 G1X 3V6 Sainte-Foy, Québec
 Tel. (1-418) 658 37 63
 Fax (1-800) 567 54 49
 E-mail: liberte@mediom.qc.ca

Renouf Publishing Co. Ltd
 5369 Chemin Canotek Road Unit 1
 K1J 9J3 Ottawa, Ontario
 Tel. (1-613) 745 26 65
 Fax (1-613) 745 76 60
 E-mail: order.dept@renoufbooks.com
 URL: <http://www.renoufbooks.com>

EGYPT

The Middle East Observer
 41 Sherif Street
 Cairo
 Tel. (20-2) 392 69 19
 Fax (20-2) 393 97 32
 E-mail: inquiry@meobserver.com
 URL: <http://www.meobserver.com>

INDIA

EBIC India
 3rd Floor, Y. B. Chavan Centre
 Gen. J. Bhosale Marg.
 400 021 Mumbai
 Tel. (91-22) 282 60 64
 Fax (91-22) 285 45 64
 E-mail: ebic@giabm01.vsnl.net.in
 URL: <http://www.ebicindia.com>

JAPAN

PSI-Japan
 Asahi Sanbancho Plaza #206
 7-1 Sanbancho, Chiyoda-ku
 Tokyo 102
 Tel. (81-3) 32 34 69 21
 Fax (81-3) 32 34 69 15
 E-mail: books@psi-japan.co.jp
 URL: <http://www.psi-japan.co.jp>

MALAYSIA

EBIC Malaysia
 Suite 45.02, Level 45
 Plaza MBF (Letter Box 45)
 8 Jalan Yap Kwan Seng
 50450 Kuala Lumpur
 Tel. (60-3) 21 62 62 98
 Fax (60-3) 21 62 61 98
 E-mail: ebic-kl@mol.net.my

MEXICO

Mundi Prensa México, SA de CV
 Rio Pánuco, 141
 Colonia Cuauhtémoc
 MX-06500 Mex.co, DF
 Tel. (52-5) 533 56 56
 Fax (52-5) 514 67 99
 E-mail: 101545.2361@compuserve.com

PHILIPPINES

EBIC Philippines
 19th Floor, PS Bank Tower
 Sen. Gil J. Puyat Ave. cor. Tindaio St.
 Makati City
 Metro Manila
 Tel. (63-2) 759 66 80
 Fax (63-2) 759 66 90
 E-mail: eccpcom@globe.com.ph
 URL: <http://www.eccp.com>

SOUTH AFRICA

Eurochamber of Commerce in South Africa
 PO Box 781738
 2146 Sandton
 Tel. (27-11) 884 39 52
 Fax (27-11) 883 55 73
 E-mail: info@eurochamber.co.za

SOUTH KOREA

**The European Union Chamber
 of Commerce in Korea**
 5th Fl. The Shilla Hotel
 202, Jangchung-dong 2 Ga, Chung-ku
 100-392 Seoul
 Tel. (82-2) 22 53-5631/4
 Fax (82-2) 22 53-5635/6
 E-mail: eucck@eucck.org
 URL: <http://www.eucck.org>

SRI LANKA

EBIC Sri Lanka
 Trans Asia Hotel
 115 Sir chittampalam
 A. Gardner Mawatha
 Colombo 2
 Tel. (94-1) 074 71 50 78
 Fax (94-1) 44 87 79
 E-mail: ebicsl@itrim.com

UNITED STATES OF AMERICA

Berman Associates
 4611-F Assembly Drive
 Lanham MD20706
 Tel. (1-800) 274 44 47 (toll free telephone)
 Fax (1-800) 865 34 50 (toll free fax)
 E-mail: query@berman.com
 URL: <http://www.berman.com>

**ANDERE LANDER/OTHER COUNTRIES/
 AUTRES PAYS**

**Bitte wenden Sie sich an ein Büro Ihrer
 Wahl/Please contact the sales office of
 your choice/Veuillez vous adresser au
 bureau de vente de votre choix**
 Office for Official Publications of the European
 Communities
 2, rue Mercier
 L-2985 Luxembourg
 Tel. (352) 29 29-42455
 Fax (352) 29 29-42758
 E-mail: info.info@cec.eu.int
 URL: <http://eur-op.eu.int>

Preis in Luxemburg (ohne MwSt.) • Price (excluding VAT) in Luxembourg • Prix au Luxembourg (TVA exclue):
Einzelpreis • Single copy • Prix par numéro: EUR 11
Abonnement • Subscription: EUR 102



AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

L-2985 Luxembourg