

# ENERGY

Monthly statistics

# ÉNERGIE

Statistiques mensuelles

4 □ 1986

Theme □ Thème  
Energy and industry  
Énergie et industrie

4

Series □ Série  
Short-term trends  
Conjoncture

B



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

L-2920 Luxembourg – Tél. 43011 – Téléx: Comeur Lu 3423  
B-1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) – Tél. 2351111

Para obtener esta publicación se ruega dirigirse a las oficinas de venta que figuran en la terera página de cubierta.  
Denne publikation kan fås gennem de salgssteder, som er nævnt på omslagets tredje side.  
Diese Veröffentlichung ist bei den auf der dritten Umschlagseite aufgeführten Vertriebsbüros erhältlich.  
Την έκδοση αυτή μπορείτε να την προμηθευτείτε από τα γραφεία πωλήσεων τα οποία αναφέρονται στην τρίτη σελίδα του εξωφύλλου.  
This publication is obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.  
Pour obtenir cette publication, prière de s'adresser aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.  
Per ottenere questa pubblicazione, si prega di rivolgersi agli uffici di vendita i cui indirizzi sono indicati nella 3<sup>a</sup> pagina della copertina.  
Deze publikatie is verkrijgbaar bij de verkoopkantoren waarvan de adressen op blz. 3 van het omslag vermeld zijn.  
Para se obter esta publicação, dirigir-se às agências de venda cujos endereços acham-se indicados no verso da contracapa.

---

**ENERGY**

Monthly statistics

---

**ÉNERGIE**

Statistiques mensuelles

---

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

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

Updated  Mise à jour 05. 05. 1986

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1986

Kat. cat.: CA-BX-86-004-2A-C

© ECSC-EEC-EAEC. Brussels – Luxembourg, 1986

Reproduction is authorized, except for commercial purposes, provided the source is acknowledged.

© CECA-CEE-CEEA. Bruxelles – Luxembourg, 1986

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

*Printed in the FR of Germany*

**FOREWORD**

As from January 1986, EUROSTAT will be publishing monthly energy statistics for the Community of Twelve in a **new bulletin on 'energy'**, which replaces the three former monthly publications on Coal, Hydrocarbons and Electrical Energy.

**In the first three sections**, the reader will find the usual series describing short-term movements in supply and consumption of the main sources of energy. Particular emphasis has however been placed on rapid updating, if necessary by estimates, of the statistical series which most closely reflect the short-term energy situation. Also more information is provided on changes observed since the beginning of the year.

This familiar part of the publication is accompanied by a **new section** largely devoted to general data on the overall energy situation and the factors influencing the short-term development of the energy economy, e.g. economic indicators, energy prices and climatic conditions. Although this section is as yet incomplete, it will be expanded in the course of 1986.

EUROSTAT apologizes for the delay in availability of information in the first issues, due to the progressive introduction of a new computerized system.

EUROSTAT hopes that the amount of information provided and the speed with which it is available will ensure that the publication is a useful statistical tool for monitoring developments in the energy sector.

This new monthly energy statistics bulletin is thus an indispensable complement to another publication of the Commission "Energy in Europe" which cites the latest developments in the field of energy policy, gives short term forecasts and highlights the Community's technical projects in the energy domain

**AVANT-PROPOS**

A dater de janvier 1986, EUROSTAT publie l'information statistique mensuelle sur l'économie énergétique de l'Europe des Douze à travers un **nouveau bulletin "Energie**, qui remplace les trois précédentes publications mensuelles Charbon, Hydrocarbures et Energie électrique.

**Dans les trois premiers chapitres**, le lecteur retrouvera les séries habituelles caractérisant l'évolution à court terme de l'approvisionnement et de la consommation des principales sources d'énergie. Cependant, un soin particulier a été apporté à une mise à jour rapide, au besoin par des estimations, des séries statistiques les plus sensibles sur le plan conjoncturel, de même qu'est publié un plus grand nombre d'indications sur les évolutions constatées depuis le début de l'année.

A cette partie traditionnelle est joint un **nouveau chapitre**, consacré principalement aux résultats généraux concernant l'ensemble de l'énergie et aux facteurs explicatifs de l'évolution conjoncturelle de l'économie énergétique, tels que : indicateurs économiques, prix de l'énergie, conditions climatiques. Ce chapitre, encore incomplet pour le moment, est appelé à se développer au cours de l'année 1986.

Le lecteur voudra bien excuser le retard d'informations que comporteront les premiers numéros, retard dû à la mise en place progressive d'une nouvelle élaboration informatisée.

Tant par la richesse des informations dispensées que par la rapidité de leur diffusion, EUROSTAT espère pouvoir offrir un document statistique utile pour le suivi de la conjoncture énergétique.

A ce titre, ce bulletin constitue le complément indispensable à une autre publication de la Commission "Energie en Europe" qui relate les derniers développements en matière de politique énergétique, fournit les prévisions à court terme de l'économie énergétique et met en lumière les projets technologiques communautaires dans le domaine de l'énergie.

**TABLE OF CONTENTS****TABLE DES MATIERES**

	Page	
I. — Coal	5	I. — Charbon
II. — Hydrocarbons	13	II. — Hydrocarbures
III. — Electrical energy	31	III. — Energie électrique
IV. — General data	39	IV. — Résultats généraux :
— Climatic conditions	40	— Conditions climatiques
— Energy balance—sheet 1985	41	— Bilan Energie 1985
— Petroleum balance—sheet 1985	47	— Bilan Pétrole 1985
— Prices : Average import values Oil tanker freight rates	54	— Prix : Valeur moyenne à l'importation Taux de fret pétrolier

**SYMBOLS AND ABBREVIATIONS****SIGNES ET ABREVIATIONS**

no data available	:	donnée non disponible
nil	—	néant
estimated date	( )	donnée estimée
figur less than half the unit used	0	chiffre inférieur à la moitié de l'unité employée
tonne (metric ton)	t	tonne métrique
tonne for tonne	t = t	tonne pour tonne
tonne of oil equivalent (41860 kjoules NCV/kg)	tep	tonne d'équivalent pétrole (41860 kjoules PCI/kg)
gigawatt hour ( $10^6$ kWh)	GWh	gigawattheure ( $10^6$ kWh)
terajoule ( $10^9$ kJ)	TJ	térajoule ( $10^9$ kJ)
net calorific value	NCV/PCI	pouvoir calorifique inférieur
gross calorific value	GCV/PCS	pouvoir calorifique supérieur
european currency unit	ECU	unité monétaire européenne

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

**1**

**Coal**  
**Charbon**

## EXPLANATORY NOTES

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

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

**Stocks** — All the data on stocks refer to the end of the period under review.  
— For the FR Germany, the stocks held by coal/coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included.

**External trade** — As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.  
— Owing the differences in recording at the time of export and import (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transhipment, differences of classification, etc.), deliveries to a Community country may not coincide exactly with that country's recorded supplies. The data for total 'Deliveries to the Community' may therefore differ slightly from those for total 'Supplies from the Community'.  
— Direct imports of coal for American forces stationed in the FR of Germany are included in the figures shown in the tables 'Imports from third-party countries' and 'Imports from the USA'.

**Coal** — Production includes that of small and open-cast mines.  
— The data on underground personnel refer to the end of period.  
— Underground productivity is based on the total working time expressed in hours. The calculations take account of all underground personnel, including officials and persons employed by an outside contractor. Underground productivity is determined only for actual coal mines.  
— 'Deliveries to power stations' comprise the quantities delivered to public utility and pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the 'Bergbauverbundkraftwerke' and the Federal Railway power stations are also included. Supplies of coal to industrial self-producers of electricity 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.

## NOTES EXPLICATIVES

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

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

**Stocks** — Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée.  
— Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également compris.

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

— Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.) les livraisons vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les réceptions de ce pays. Les données de l'ensemble des "Livraisons à la Communauté" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Réceptions en provenance de la Communauté".

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

**Houille** — La production comprend celle des petites mines et des mines à ciel ouvert.  
— Les données concernant le personnel employé au fond se réfèrent à la fin de période.  
— Le rendement au fond des mines est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. Dans les calculs, tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat, est retenu. La détermination du rendement au fond ne porte que sur les exploitations minières proprement-dites.

— Les "Livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et des mines. Pour la R.F. d'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux sont également comprises. L'approvisionnement en houille des autoproducteurs industriels est compris dans les tableaux "Livraisons à l'ensemble de l'industrie".

**Cokeries** — Toutes les données concernant les cokeries (livraisons de houille, stocks, etc.) se réfèrent à l'ensemble des cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes.  
— La production de coke de four comprend également le semi-coke de houille. Le coke de lignite n'est pas compris.

## HARD COAL

INLAND DELIVERIES  
12 MONTH MOVING TOTAL

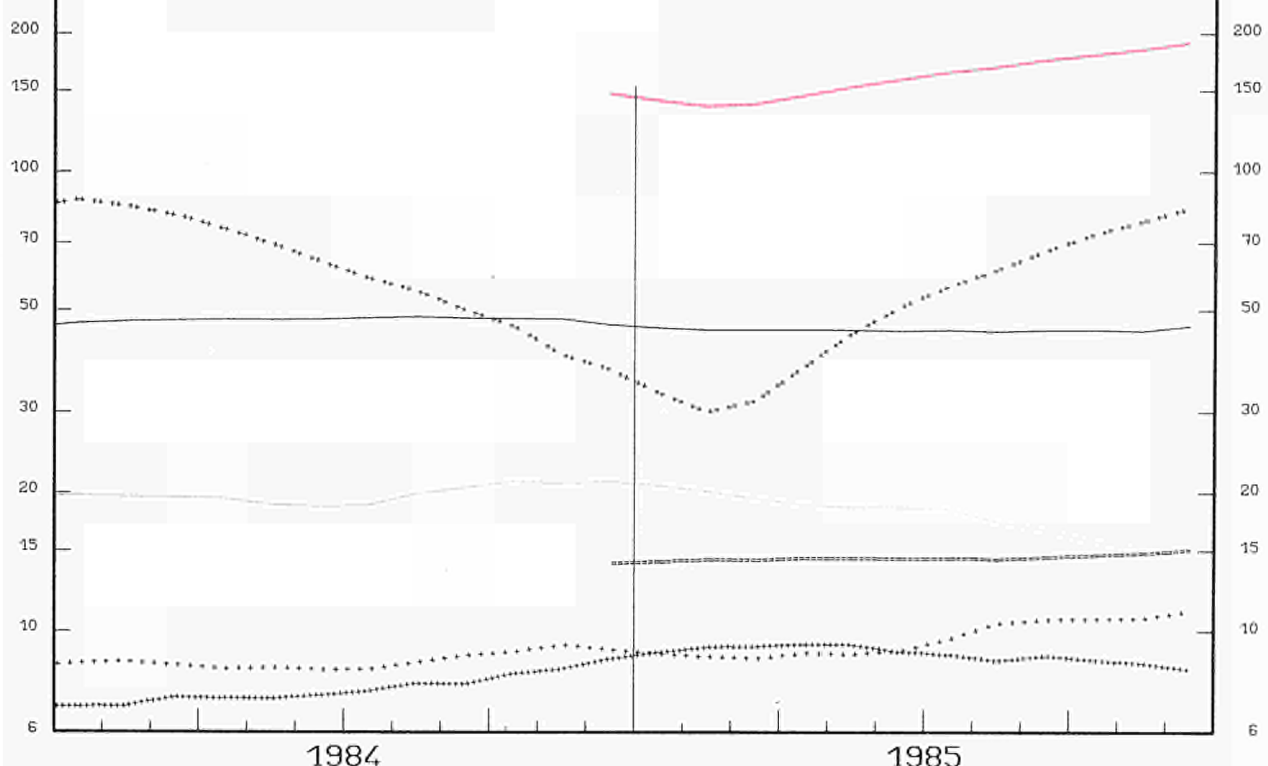
## HOUILLE

MIO T LIVRAISONS INTERIEURES  
EN ANNEE MOBILE

D F I UK DK E  
— — ······ ······ ······ ······ ······ ······ ······  
— EUR 12

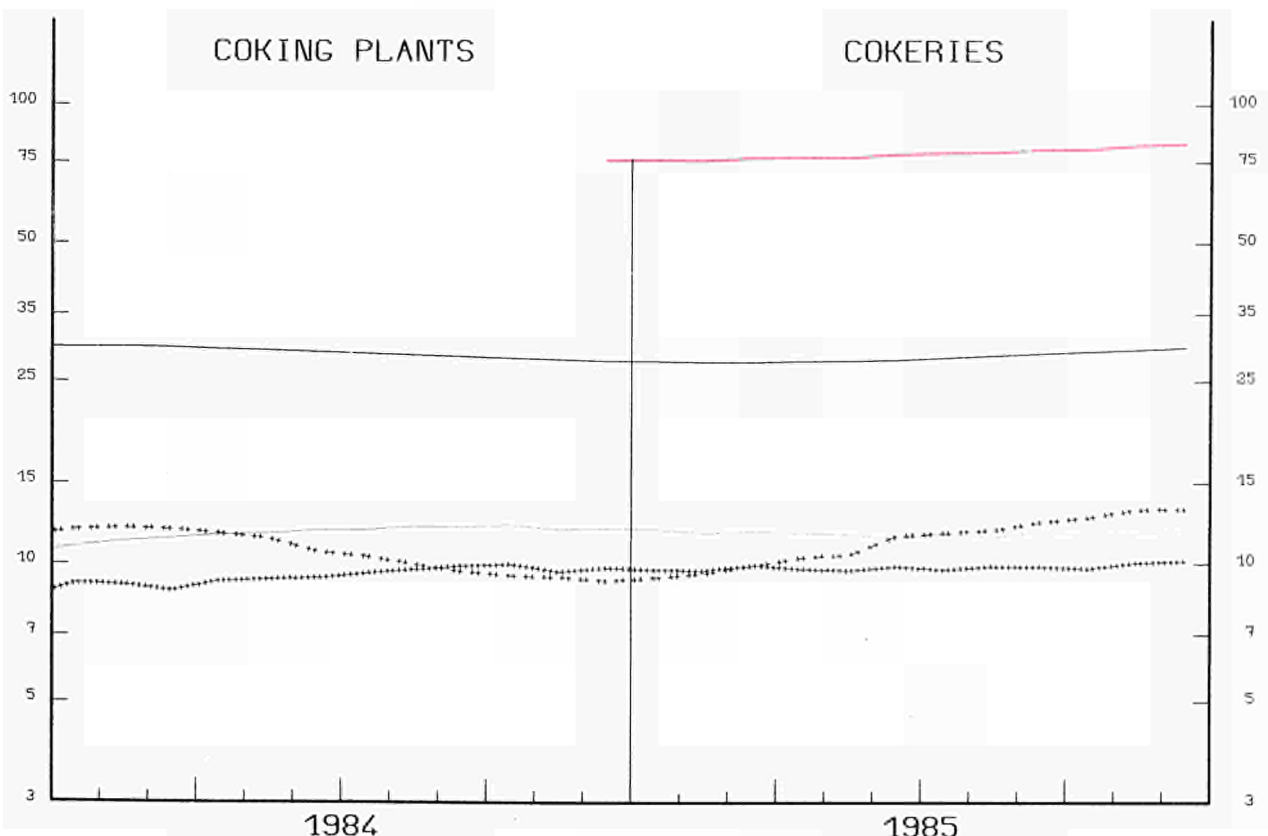
## POWER STATIONS

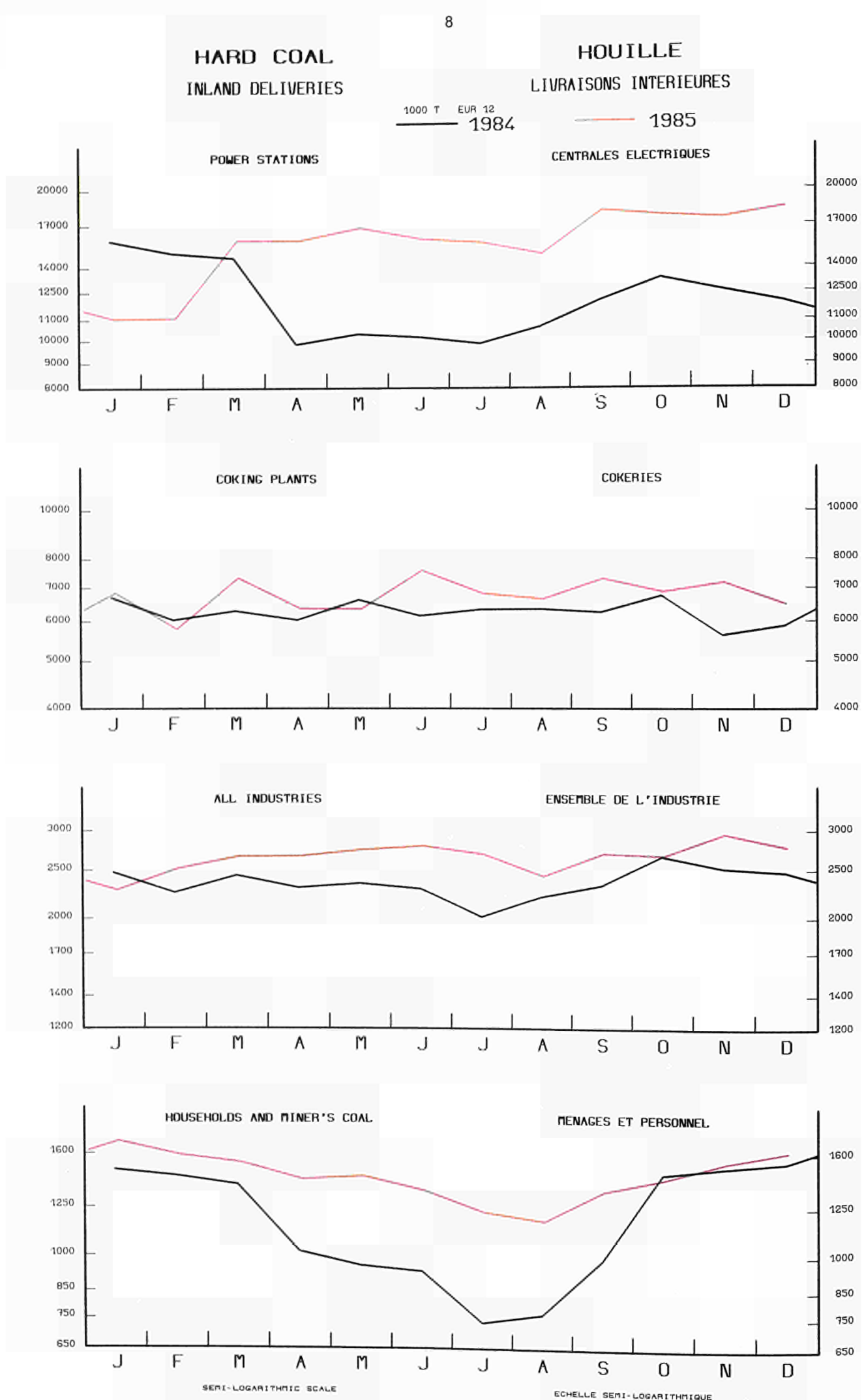
## CENTRALES ELECTRIQUES



## COKING PLANTS

## COKERIES







	EUR	EUR	B. R.	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	BELGI-	UNITED	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	PORTU-	HOUILLE COMMERCE EXTERIEUR 1000 T
	12	10	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	QUE BELGIE	LUXEM-	! KINGDOM!	!	!	!	!	GAL
<b>HARD COAL EXTERNAL TRADE 1000 T</b>															
<b>EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)</b>															
1984	86543			8254	16697	18441	9890	6720	160	7146	1021	9091	1860	6826	437
1985	96768			9150	15186	20500	10989	6846	150	11300	1100	11310	1954	7082	1201
1984 OCT	8532			685	1662	1632	933	844	29	789	102	1053	171	570	62
NOV	7418			835	1218	1624	742	359	3	951	68	953	84	570	11
DEC	8224			593	1337	2069	1029	487	18	797	109	917	235	570	63
1985 JAN	7985			367	1869	1454	899	635	1	934	150	849	207	590	30
1985 OCT	7723			789	1026	1451	925	538	2	934	102	1154	121	590	91
NOV	9342			653	1190	1929	1017	1035	13	1202	68	1269	337	590	39
DEC	8270			908	1167	1929	903	483	5	765	16	1246	179	590	79
1986 JAN	1			492	1315	:	1056	578	7	755	83	527	590	39	
86/85JAN %	1			34,1	-29,6		17,5	-9,0	600,0	-19,2	-44,7	-37,9	-	30,0	
<b>EXTRA COMMUNITY EXPORTS (EUR12)</b>															
1984	2004			938	141	-	250	163	-	447	-	15	50	-	-
1985	2826			1159	416	-	373	209	-	402	-	42	225	-	-
1984 OCT	151			53	11	-	39	9	-	28	-	-	11	-	-
NOV	131			46	10	-	37	15	-	4	-	2	17	-	-
DEC	165			106	10	-	16	16	-	2	-	1	14	-	-
1985 JAN	209			90	49	-	10	25	-	13	-	6	16	-	-
1985 OCT	257			81	24	-	23	18	-	88	-	7	16	-	-
NOV	366			147	35	-	68	20	-	51	-	8	37	-	-
DEC	332			137	47	-	65	12	-	49	-	1	21	-	-
1986 JAN	228			67	8	-	97	7	-	42	-	7	-	-	-
<b>IMPORTS FROM THE USA</b>															
1984	25931	23833	1191	3484	6940	4090	3271	6	3336	224	678	613	1876	222	
1985	32586	29812	1082	3986	8900	5446	3623	-	3127	240	2272	1136	1950	824	
1984 OCT	1916	1724	72	31	670	147	424	-	235	47	97	1	156	36	
NOV	1913	1757	57	273	470	251	159	-	482	3	62	-	156	-	
DEC	1593	1437	62	-	419	363	143	-	367	26	-	57	156	-	
1985 JAN	2718	2478	54	452	705	318	405	-	386	63	45	50	163	77	
1985 OCT	2649	2449	61	235	589	676	221	-	210	47	315	95	163	37	
NOV	3156	2993	22	303	665	508	703	-	337	3	218	234	163	-	
DEC	2241	2045	115	295	663	345	164	-	74	26	241	122	163	33	
1986 JAN	1	1	24	581	:	497	231	-	279	20	131	:	163	-	-
86/85JAN %	1	1	1	-55,6	28,5		56,3	-43,0	-	-27,7	-68,3	191,1	1	-	-
<b>IMPORTS FROM AUSTRALIA</b>															
1984	17344	15941	695	4703	2637	3308	378	9	1859	-	1759	593	1348	55	
1985	19397	17963	723	2799	2588	2957	221	53	5551	-	2483	588	1400	34	
1984 OCT	1961	1849	51	627	155	524	8	-	341	-	48	95	112	-	
NOV	1937	1814	96	347	325	348	10	-	267	-	395	26	112	11	
DEC	2301	2166	64	565	538	368	3	-	125	-	358	145	112	23	
1985 JAN	1742	1625	88	675	-	400	-	-	272	-	80	110	117	-	
1985 OCT	1433	1316	24	133	163	89	88	-	526	-	293	-	117	-	
NOV	2245	2128	34	32	315	418	2	11	640	-	573	103	117	-	
DEC	1807	1690	40	309	300	329	17	-	443	-	196	56	117	-	
1986 JAN	1	1	2	113	:	424	5	-	384	-	162	:	117	-	-
86/85JAN %	1	1	1	-97,7	-83,3	:	6,0	-	-	41,2	-	102,5	-	-	-
<b>IMPORTS FROM SOUTH AFRICA</b>															
1984	21460	19774	2249	5601	6045	776	1801	145	258	23	2737	139	1636	50	
1985	25295	23453	3228	6304	6376	892	2197	72	729	20	3454	181	1750	92	
1984 OCT	2299	2138	187	512	389	66	307	29	64	6	503	75	136	25	
NOV	1664	1528	229	410	635	38	30	3	41	-	133	9	136	-	
DEC	1996	1860	160	392	655	113	208	18	30	-	254	30	136	-	
1985 JAN	2211	2065	106	587	534	50	222	1	65	6	494	-	146	-	
1985 OCT	1891	1733	292	549	379	68	136	-	48	6	255	-	146	12	
NOV	2141	1995	222	549	620	32	219	-	89	-	264	-	146	-	
DEC	2479	2288	509	378	600	144	206	1	56	-	394	-	146	45	
1986 JAN	1	1	208	452	:	53	204	6	62	2	50	-	146	-	-
<b>IMPORTS FROM POLAND</b>															
1984	16249	15251	3039	1998	2940	1476	548	-	1222	754	3205	69	918	80	
1985	14216	12389	2815	1068	2400	1272	610	-	1383	769	2052	20	1700	127	
1984 OCT	1653	1575	181	358	305	194	11	-	90	50	386	-	77	1	
NOV	1426	1349	326	195	194	98	81	-	142	65	288	-	77	-	
DEC	1348	1230	240	192	300	170	36	-	62	80	147	3	77	41	
1985 JAN	958	816	93	21	155	81	5	-	152	82	210	17	142	-	
1985 OCT	1363	1179	317	70	301	77	60	-	203	50	101	-	142	42	
NOV	1231	1050	254	97	307	44	63	-	52	65	168	-	142	39	
DEC	1191	1049	155	93	307	80	35	-	116	80	183	-	142	-	
1986 JAN	1	1	191	21	:	55	105	-	11	64	140	-	142	39	
86/85JAN %	1	1	1	105,4	-	-32,1	-	-	-92,8	-22,0	-33,3	-	-	-	-

	E U R	E U R	B. R.				BELGI-	UNITED						
	! DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	! QUE	LUXEM-	! IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	PORTU-			
	1 2	1 0	LAND	! LAND	BELGIE!	BOURG!KINGDOM!								
HARD COAL DELIVERIES 1000 T													HOUILLE LIVRAISONS 1000 T	
TOTAL INLAND DELIVERIES													LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES	
1984	272323	248674	87656	40195	20905	8750	16033	190	62095	1493	10018	1339	23107	542
1985	:	:	:	34825	20554	10474	14573	273	115388	1462	12335	1443	23553	993
1984 OCT	24669	22607	7749	3819	1800	1058	1538	33	5182	174	1136	118	2016	46
NOV	22749	20830	7875	3156	1378	752	1070	6	5183	177	1126	107	1876	43
DEC	22027	20244	6955	3354	1753	870	1059	22	4951	167	974	139	1749	34
1985 JAN	22390	20379	7113	3775	1868	866	1353	5	4665	195	408	131	1951	60
1985 OCT	29559	27196	8032	2877	1522	855	1120	9	11264	151	1224	142	2245	118
NOV	29901	27761	7956	3034	1532	1029	1580	18	11153	157	1179	123	2018	122
DEC	:	:	:	2870	1532	693	1089	87	11038	163	1424	132	2036	159
1986 JAN	:	:	:	:	1712	932	-	9	-	159	448	131	-	-
86/85JAN %	:	:	:	:	-8,4	7,6	-	80,0	-	-18,5	9,8	-	-	-
DELIVERIES TO POWER STATIONS													LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES	
1984	146813	132550	46366	21008	8470	4998	5624	-	36953	35	9096	-	14217	46
1985	188285	172887	46299	14247	8261	4853	4591	-	83535	47	11054	-	15038	360
1984 OCT	13295	11967	4136	2022	776	452	692	-	2841	4	1044	-	1324	4
NOV	12572	11377	4329	1692	728	481	255	-	2842	4	1046	-	1195	-
DEC	11922	10873	3586	1823	869	488	388	-	2842	4	873	-	1049	-
1985 JAN	11041	9786	3663	1854	844	388	430	-	2320	4	283	-	1248	7
1985 OCT	17635	16062	4207	1102	589	401	326	-	8337	4	1096	-	1510	63
NOV	17394	16022	4073	1133	600	531	579	-	8042	4	1060	-	1303	69
DEC	18270	16845	4812	1070	600	360	371	-	8348	4	1280	-	1321	104
1986 JAN	15222	13802	4267	1274	690	408	345	-	6419	4	395	-	1402	18
86/85JAN %	37,9	41,0	16,5	-31,3	-18,2	5,2	-19,8	-	176,7	-	39,6	-	12,3	157,1
DELIVERIES TO COKING PLANTS													LIVRAISONS AUX COKERIES	
1984	75065	70234	27661	11917	9708	3719	8059	-	9170	-	-	-	4512	319
1985	81404	76271	29631	11587	10109	4112	7657	-	13175	-	-	-	4763	370
1984 OCT	6741	6334	2361	1061	829	498	680	-	905	-	-	-	380	27
NOV	5632	5237	2283	802	455	149	643	-	905	-	-	-	369	26
DEC	5876	5460	2245	812	689	311	499	-	904	-	-	-	388	28
1985 JAN	6837	6414	2379	1101	842	435	736	-	921	-	-	-	391	32
1985 OCT	6857	6403	2630	846	751	363	609	-	1204	-	-	-	422	32
NOV	7150	6717	2556	888	750	388	746	-	1389	-	-	-	402	31
DEC	6472	6036	2586	975	750	275	482	-	968	-	-	-	402	34
1986 JAN	6064	5593	2636	352	840	353	600	-	812	-	-	-	433	38
86/85JAN %	-11,3	-12,8	10,8	-68,0	-0,2	-18,9	-18,5	-	-11,8	-	-	-	10,7	18,7
DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES													LIVRAISONS ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE	
1984	29435	26154	9697	3625	2069	1172	1276	188	6002	346	445	1334	3093	188
1985	32717	29334	9808	5490	2040	1466	968	273	6964	296	593	1436	3120	263
1984 OCT	2667	2394	854	391	185	104	73	33	546	48	43	117	238	15
NOV	2523	2248	846	289	185	120	68	6	546	45	38	105	258	17
DEC	2476	2212	768	328	185	67	80	22	546	29	48	139	258	6
1985 JAN	2280	1999	653	302	170	38	76	5	535	30	59	131	260	21
1985 OCT	2788	2505	847	525	170	87	44	9	600	25	56	142	260	23
NOV	2947	2665	938	519	170	107	110	18	600	25	56	122	260	22
DEC	2776	2495	868	389	170	54	108	87	600	25	63	131	260	21
1986 JAN	2635	2388	818	355	170	167	91	9	600	25	23	130	225	22
86/85JAN %	15,6	19,5	25,3	17,5	-	339,5	19,7	80,0	12,1	-16,7	-61,0	-0,8	-13,5	4,8
DELIVERIES TO HOUSEHOLDS AND MINERS													LIVRAISONS MENAGES ET PERSONNEL	
1984	15138	14516	1288	2143	154	32	1162	2	8141	1112	477	5	620	2
1985	17956	17354	1323	2324	144	43	1357	3	10346	1119	688	7	602	-
1984 OCT	1524	1473	106	217	10	4	91	-	873	122	49	1	51	-
NOV	1569	1518	117	242	10	2	102	-	873	128	42	2	51	-
DEC	1375	1324	125	263	10	4	91	-	644	134	53	-	51	-
1985 JAN	1691	1641	144	304	12	5	111	-	838	161	66	-	50	-
1985 OCT	1739	1689	107	222	12	4	141	-	1009	122	72	-	50	-
NOV	1850	1800	134	305	12	3	145	-	1009	128	63	1	50	-
DEC	1934	1884	211	302	12	4	128	2	1009	134	81	1	50	-
1986 JAN	1811	1725	161	320	12	4	167	-	900	130	30	1	86	-
86/85JAN %	7,1	5,1	11,8	5,3	-	-20,0	50,5	-	7,4	-19,3	-54,5	-	72,0	-

	EUR	EUR	B. R.			BELGI-	UNITED						
	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	PORTU-		GAL
	1 2	1 0	LAND	LAND	LAND	BELGIE	BOURG	KINGDOM					

HARD COKE  
PRINCIPAL AGGREGATES  
1000 T

COKE DE FOUR  
PRINCIPAUX AGREGATS  
1000 T

PRODUCTION OF COKING PLANTS

PRODUCTION DES COKERIES

1984	56235	52716	21140	8999	6943	2725	5926	-	6983	-	-	3282	237
1985	60779	57106	22827	8691	7410	2957	5945	-	9276	-	-	3398	275
1984 NOV	4636	4358	1700	743	575	217	495	-	628	-	-	258	20
DEC	4969	4676	1769	767	588	243	522	-	787	-	-	271	22
1985 JAN	4859	4554	1842	717	600	241	494	-	660	-	-	282	23
FEB	4500	4221	1689	665	551	218	458	-	640	-	-	259	20
1985 NOV	5026	4724	1952	699	606	243	492	-	732	-	-	279	23
DEC	5313	5000	2022	719	625	249	510	-	875	-	-	289	24
1986 JAN	5034	4718	2035	710	600	166	507	-	700	-	-	291	25
FEB	4919	4641	1844	690	600	307	495	-	705	-	-	257	21
85 JAN-FEB	9359	8775	3531	1382	1151	459	952	-	1300	-	-	541	43
86 JAN-FEB	9953	9359	3879	1400	1200	473	1002	-	1405	-	-	548	46
1986/85 %	6,3	6,7	9,9	1,3	4,3	3,1	5,3	-	8,1	-	-	1,3	7,0

STOCKS BY COKING PLANTS

STOCKS AUPRES DES COKERIES

1984	10455	10424	7671	409	412	13	71	-	1825	-	-	23	-	31
1985	7069	6574	4884	289	245	15	78	-	1043	-	-	20	-	495
1984 NOV	10691	10667	8056	459	453	6	46	-	1617	-	-	30	-	24
DEC	10455	10424	7671	409	412	13	71	-	1825	-	-	23	-	31
1985 JAN	9840	9811	7365	332	377	12	79	-	1621	-	-	25	-	29
FEB	9400	9372	7060	243	342	7	96	-	1581	-	-	23	-	28
1985 NOV	6550	6486	4754	261	276	10	65	-	1100	-	-	20	-	64
DEC	6637	6574	4884	289	245	15	78	-	1043	-	-	20	-	63
1986 JAN	6863	6600	4898	289	250	20	80	-	1043	-	-	20	203	60
FEB	6787	6513	4820	295	250	23	80	-	1025	-	-	20	214	60

INTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)

IMPORT. INTRA COMMUNAUTAIRES (EUR12)

1984	7222		607	1971	89	593	652	1872	1207	8	58	19	125	21
1985	5810		706	2050	94	352	511	1700	158	6	66	3	52	112
1984 OCT	715		41	195	-	54	60	175	172	-	7	1	5	5
NOV	660		43	196	12	48	52	165	124	-	10	2	6	2
DEC	644		44	182	28	72	71	142	87	-	3	-	9	6
1985 JAN	470		37	169	-	23	35	150	46	-	6	-	-	4
1985 OCT	453		60	123	-	31	62	152	12	-	7	-	-	6
NOV	437		42	131	-	28	55	154	13	-	5	-	-	9
DEC	422		39	137	-	23	54	151	9	-	5	-	-	4
1986 JAN	427		41	169	-	10	30	162	2	-	9	-	-	4

DELIVERIES TO IRON/STEEL INDUSTRY

LIVR. A L'INDUSTRIE SIDERURGIQUE

1984	49473	48880	17659	8904	6295	2402	5592	1886	6088	-	10	44	330	263
1985	50298	49592	18300	8452	6500	2500	5500	1900	6400	-	10	30	320	386
1984 OCT	4310	4253	1557	787	510	198	480	184	531	-	1	5	27	30
NOV	4194	4139	1484	783	504	218	472	142	531	-	1	4	27	28
DEC	3978	3930	1358	663	491	228	481	150	556	-	1	2	27	21
1985 JAN	4107	4051	1505	760	520	205	440	152	464	-	1	4	27	29
1985 OCT	4276	4210	1607	700	530	194	479	167	530	-	-	3	27	39
NOV	4073	4009	1549	620	500	192	450	166	530	-	-	2	27	37
DEC	3830	3766	1324	607	500	192	449	162	530	-	-	2	27	37
1986 JAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	275	-
86/85JAN %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

PRODUCTION  
1000 T

PRODUCTION  
1000 T

BLACK LIGNITE

LIGNITE ANCIEN

1984	8604	1585	-	1585	-	-	-	-	-	-	-	7019	-
1985	7470	1222	-	1222	-	-	-	-	-	-	-	6248	-
1984 NOV	673	132	-	132	-	-	-	-	-	-	-	541	-
DEC	634	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	534	-
1985 JAN	694	156	-	156	-	-	-	-	-	-	-	538	-
FEB	531	87	-	87	-	-	-	-	-	-	-	444	-
1985 NOV	624	84	-	84	-	-	-	-	-	-	-	540	-
DEC	398	69	-	69	-	-	-	-	-	-	-	329	-
1986 JAN	656	126	-	126	-	-	-	-	-	-	-	530	-
FEB	157	-	157	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
85 JAN-FEB	1225	243	-	243	-	-	-	-	-	-	-	982	-
86 JAN-FEB	-	283	-	283	-	-	-	-	-	-	-	530	-
1986/85 %	-	16,5	-	16,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-46,0

BROWN COAL LIGNITE

LIGNITE RECENT

1984	179126	161720	127043	841	1208	-	-	-	-	-	-	32628	17406	-
1985	175436	157955	120720	639	1970	-	-	-	-	-	-	34626	17481	-
1984 NOV	14923	13348	10454	62	150	-	-	-	-	-	-	2682	1575	-
DEC	14740	13352	10630	10	150	-	-	-	-	-	-	2562	1388	-
1985 JAN	16286	14729	11789	167	147	-	-	-	-	-	-	2626	1557	-
FEB	14301	12909	10113	46	104	-	-	-	-	-	-	2646	1392	-
1985 NOV	15795	14195	10848	124	180	-	-	-	-	-	-	3043	1600	-
DEC	15736	14031	10464	94	180	-	-	-	-	-	-	3293	1705	-
1986 JAN	15898	14340	11078	90	147	-	-	-	-	-	-	3025	1558	-
FEB	14935	13374	10112	112	150	-	-	-	-	-	-	3000	1561	-
85 JAN-FEB	30587	27638	21902	213	251	-	-	-	-	-	-	5272	2949	-
86 JAN-FEB	30833	27714	21190	202	297	-	-	-	-	-	-	6025	3119	-
1986/85 %	0,8	0,3	-3,3	-5,2	18,3	-	-	-	-	-	-	-	14,7	5,8

# **2**

**Hydrocarbons  
Hydrocarbures**

## EXPLANATORY NOTES

## NOTES EXPLICATIVES

## I. CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

All data is expressed in 1 000 metric tonnes.

**Production :**

- Production of crude oil includes condensates 'associated' with crude oil deposits, natural gasolines, and other condensates obtained on production, purification and stabilization of natural gas only when these materials undergo transformation in refineries.

**Imports :**

- As for all trade aggregates relative to the energy balance sheets, the definition of imports is based on a general trade concept. Hence imports of crude oil include all quantities of crude and feedstocks (i.e. semi refined petroleum products for further distillation, therefore for F.R. Germany imported finished petroleum products which are later retreated in refineries are excluded) imported into the national territory and therefore includes those quantities: (i) destined for treatment on behalf of other countries; (ii) only imported on a temporary basis; (iii) imported and deposited in uncleared bonded warehouses; (iv) imported and placed in special warehouses on behalf of foreign countries; (v) imported from regions and/or from territories overseas under national sovereignty. However, those quantities passing through the national territory in transit, mainly via oil-pipelines, are excluded. The data is generally based on direct declarations submitted by importers and may differ from data supplied by the customs services and published in the foreign trade statistics. The breakdown of imports by country is given by the country of origin of the product.

**Transformation input :**

- This aggregate covers the total quantities of crude oil, feedstocks and petroleum products treated or retreated in refineries including those quantities destined for treatment on behalf of other countries. The data is net of backflows of petroleum products from petrochemical installations for re-distillation and also net of petroleum products recycled within refineries.

**Exports :**

- Exports of crude oil and feedstocks similarly follow a general trade definition and cover all quantities exported from the national territory and therefore include those quantities : (i) destined to undergo treatment 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.

## I. PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

**Production :**

- La production de pétrole brut comprend les condensats "associés" dans les gisements de pétrole brut, les essences naturelles et d'autres condensats obtenus lors de la production, de l'épuration et de la stabilisation du gaz naturel, seulement dans les cas où ces produits subissent une transformation dans les raffineries.

**Importations :**

- Comme pour tous les agrégats du commerce extérieur relatifs au bilan d'énergie, la définition des importations repose sur le concept de commerce général. Ainsi, les importations de pétrole brut et de feedstocks (produits pétroliers semi-raffinés destinés à une distillation ultérieure dont sont exclues les importations de produits pétroliers destinés à un retraitement en R.F. d'Allemagne), englobent toutes les quantités importées dans le territoire national, y compris les quantités : (i) destinées au traitement à façon pour compte étranger, (ii) importées à titre temporaire, (iii) importées et mises en entrepôts hors douane, (iv) importées et mises en entrepôts spéciaux pour compte étranger, (v) importées en provenance de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale. Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit, notamment par oléoducs. Les données sont, en général, basées sur les déclarations des importateurs et peuvent de ce fait différer des données douanières, publiées dans les statistiques du commerce extérieur. La ventilation des importations par pays suit la notion d'origine des produits.

**Entrées en transformations :**

- Cet agrégat englobe toutes les quantités de pétrole brut, de feedstocks et de produits pétroliers à retraiter entrées en traitement dans les raffineries (y compris le traitement à façon pour le compte étranger). Les chiffres sont nets des restitutions de produits pétroliers en provenance de l'industrie pétrochimique, ainsi que des produits pétroliers recyclés à l'intérieur des raffineries.

**Exportations :**

- Les exportations de pétrole brut et de feedstocks suivent la notion de commerce général et couvrent donc toutes les quantités exportées à partir du territoire national. Elles comprennent entre autres les quantités : (i) destinées à subir un traitement ou une transformation à l'étranger, (ii) réexportées après traitement ou transformation; (iii) exportées à titre temporaire; (iv) exportées à destination de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale; (v) fournies aux troupes nationales ou étrangères stationnées à l'étranger (dans la mesure où des dispositions concernant le secret ne s'y opposent pas). Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit ou qui sont destinées au soutage des navires de haute mer.

## II. PETROLEUM PRODUCTS

All data is expressed in 1 000 metric tonnes.

**Net production :** — This aggregate covers the refinery production of all petroleum products (including products for non-energy use), net of refinery own consumption and losses. The data is also net of recycled products within refineries and backflows from the petrochemical industry. For the definitions of petroleum products see 'Energy statistics' supplement — Bulletin 3/1976.

**Imports and Exports :** — These are defined in the same way as for the imports and exports of 'crude oil and feedstocks' listed above. For R.F. Germany imports of petroleum products include quantities intended for retreatment in refineries.

**Bunkers :** — This represents the deliveries to bunkers for 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 (e.g. to electrical power stations) and for final 'consumption' (deliveries to households, industry or for transport). The energy producer's own consumption is not included. Deliveries to the petrochemical industry are accounted for on a net basis (i. e. net of backflows from the petrochemical industry). For France, deliveries for military consumption are not included.

## III. NATURAL GAS

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

**Production :** — Covers only purified natural gas after operations for 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 Community (not shown) + imports from third party countries — exports to the Community and exports to third party countries (not shown) ± stock change (not shown).

## II. PRODUITS PETROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

**Production nette :** — Cet agrégat représente la production en raffineries de tous les produits pétroliers (y compris les produits à usage non énergétique), à l'exclusion de la consommation propre des raffineries et des pertes de raffinage. Les chiffres sont nets des produits recyclés à l'intérieur des raffineries, ainsi que des produits restitués de l'industrie pétrochimique. Pour la définition des produits pétroliers, voir le document ad hoc paru en supplément au bulletin 3/1976 "Statistiques de l'énergie".

**Importations et Exportations :** — Définies par analogie aux importations/exportations de pétrole brut et de feedstocks ci-dessus. Les importations totales de produits pétroliers en R.F. d'Allemagne comprennent les quantités à retraiter en raffinerie.

**Soutes :** — Concerne l'approvisionnement des navires de haute mer, quel que soit leur pavillon, y compris les quantités prélevées dans les entrepôts hors douane et dans les entrepôts spéciaux. Sont exclues les fournitures pour les besoins du trafic aérien international.

**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 transformations (aux centrales électriques) et pour consommation "finale" (livraisons aux foyers domestiques, aux industries ou pour le transport). La consommation propre des producteurs d'énergie n'est pas comprise. Les livraisons à l'industrie pétrochimique sont comptabilisées sur une base nette (c.à.d. nette des produits restitués par l'industrie pétrochimique). Pour la France, les chiffres ne comprennent pas la consommation militaire.

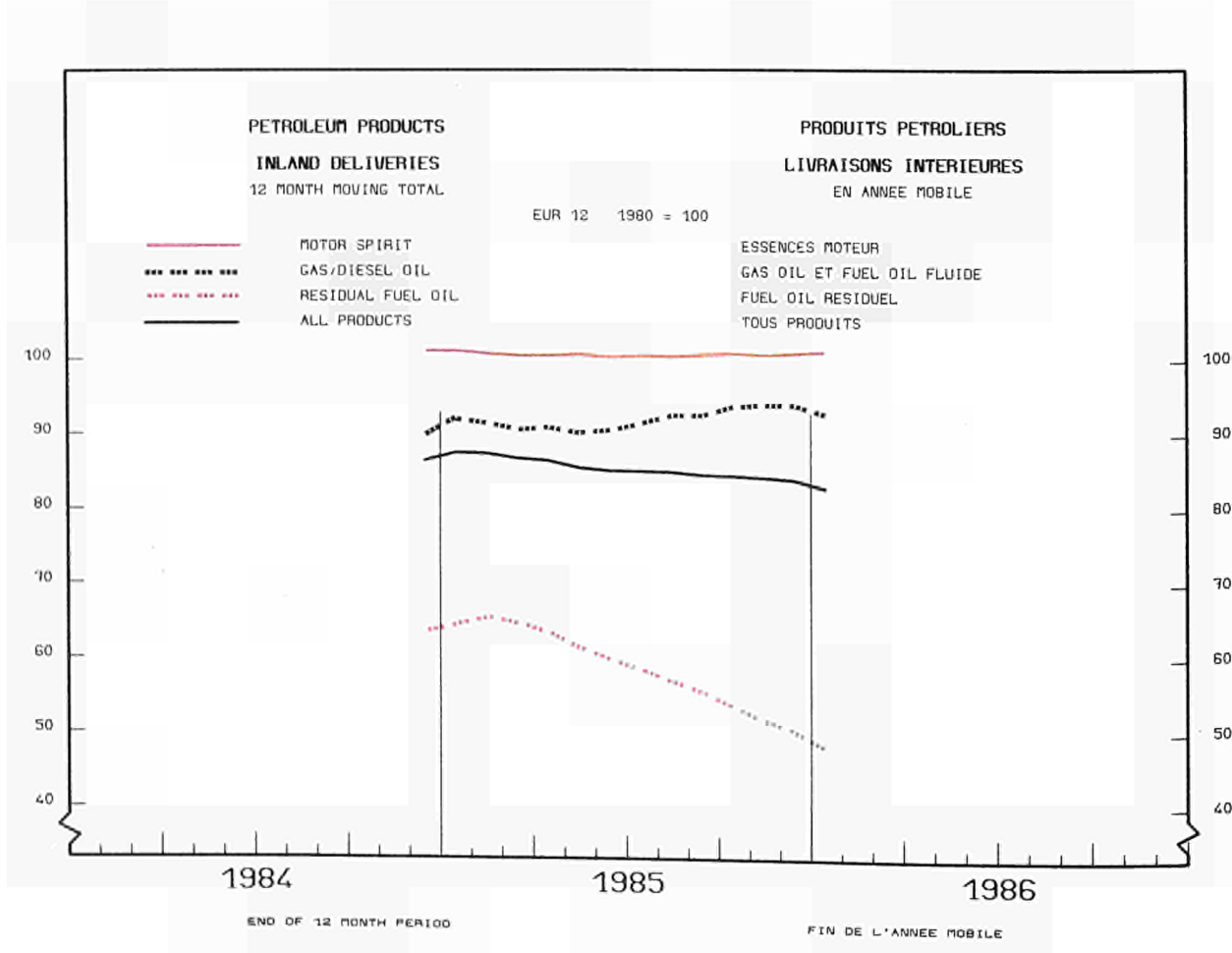
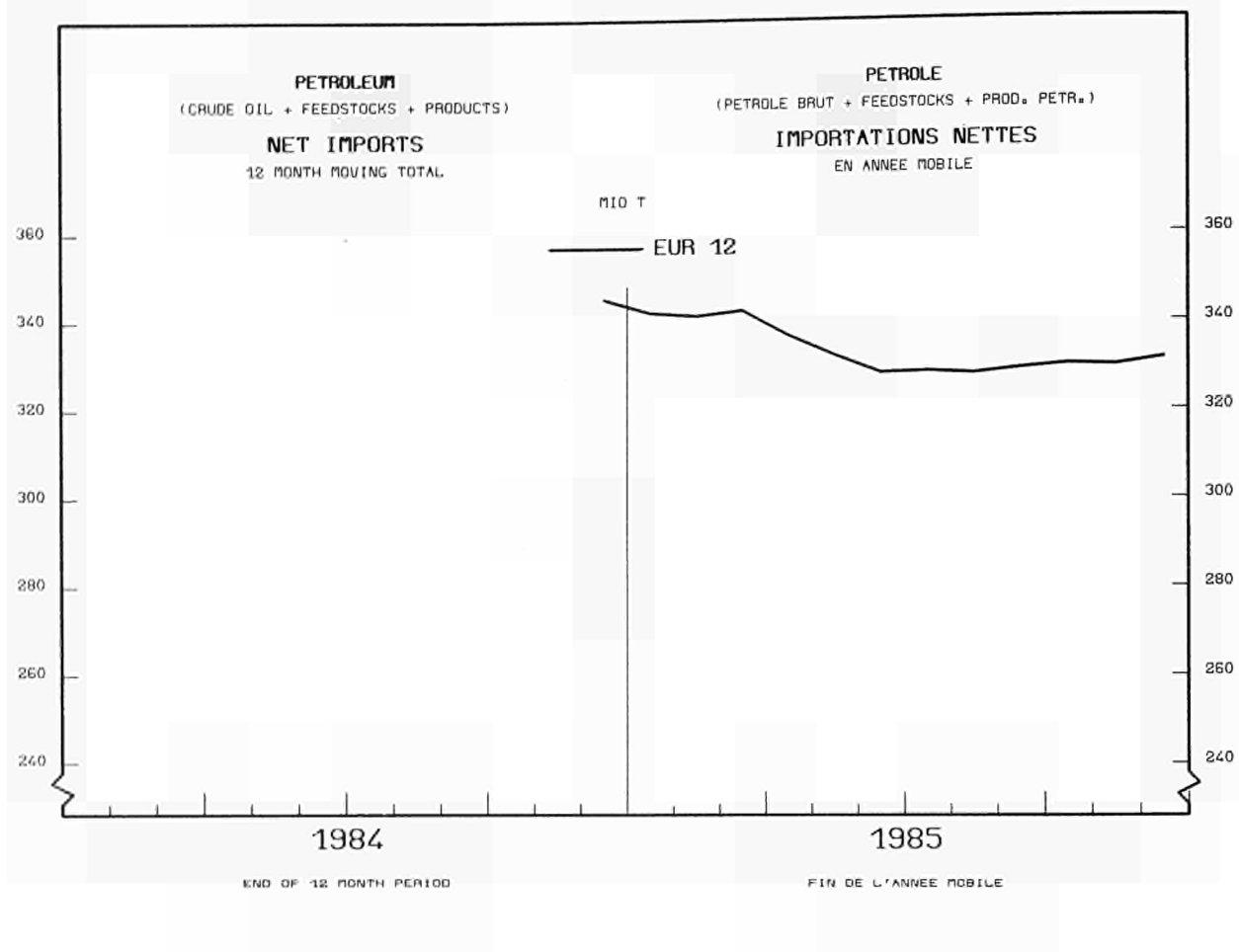
## III. GAZ NATUREL

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

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

**Importations/Exportations :** — Les quantités qui traversent le territoire national en transit (par exemple par gazoduc) sont exclues.

**Consommation intérieure brute :** — Cet agrégat est calculé à partir de la formule suivante : production de gaz naturel + importations en provenance Pays-Bas + autres importations en provenance de la Communauté (non-publié) + importations en provenance des pays tiers — exportations de la Communauté et exportations vers pays tiers (non-publié) ± variations des stocks (non-publié).



## INLAND DELIVERIES EUR 12

## LIVRAISONS INTERIEURES EUR 12

1000 T

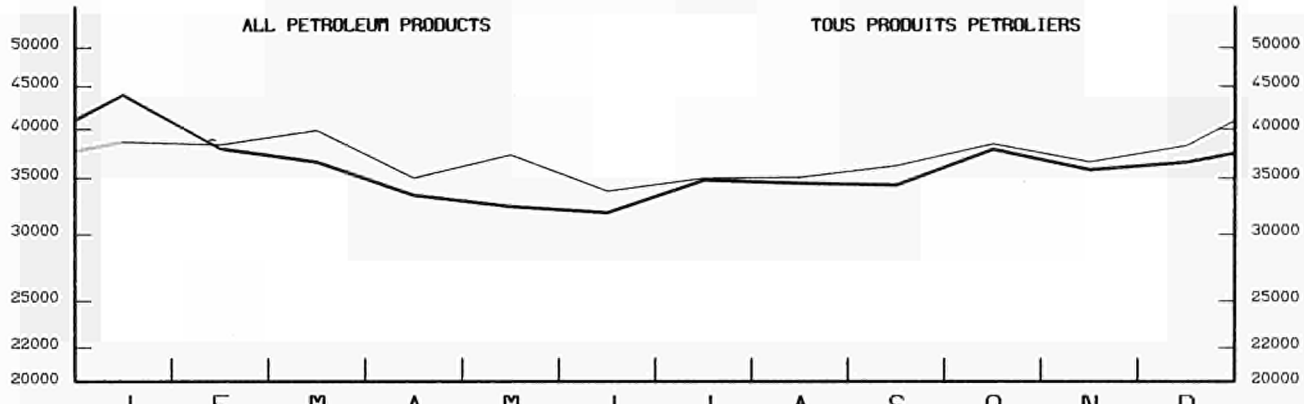
1984

1985

1986

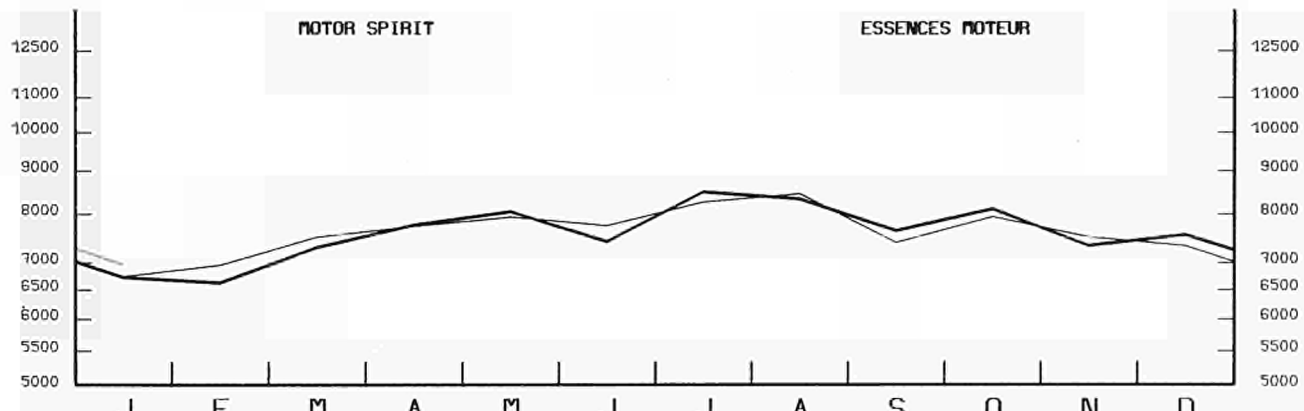
## ALL PETROLEUM PRODUCTS

## TOUS PRODUITS PETROLIERS



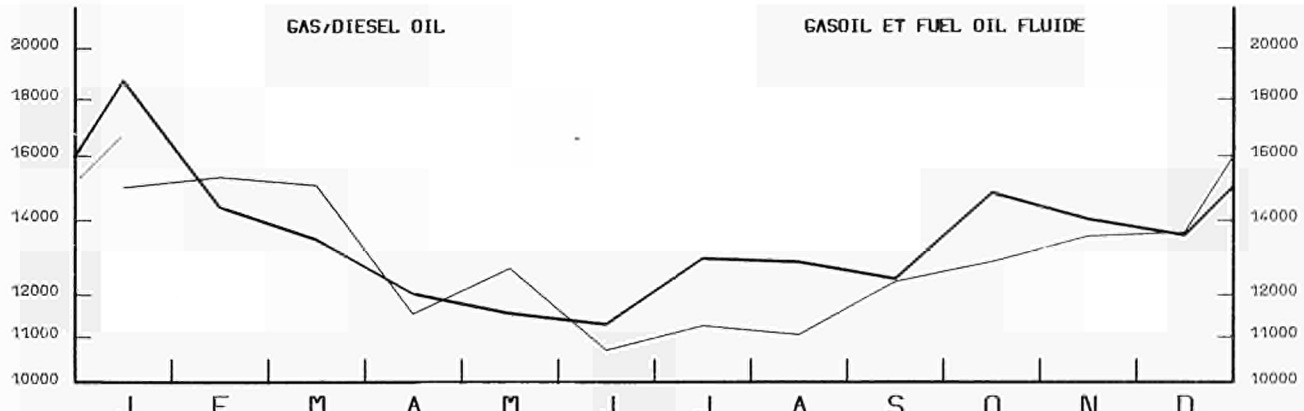
## MOTOR SPIRIT

## ESSENCES MOTEUR



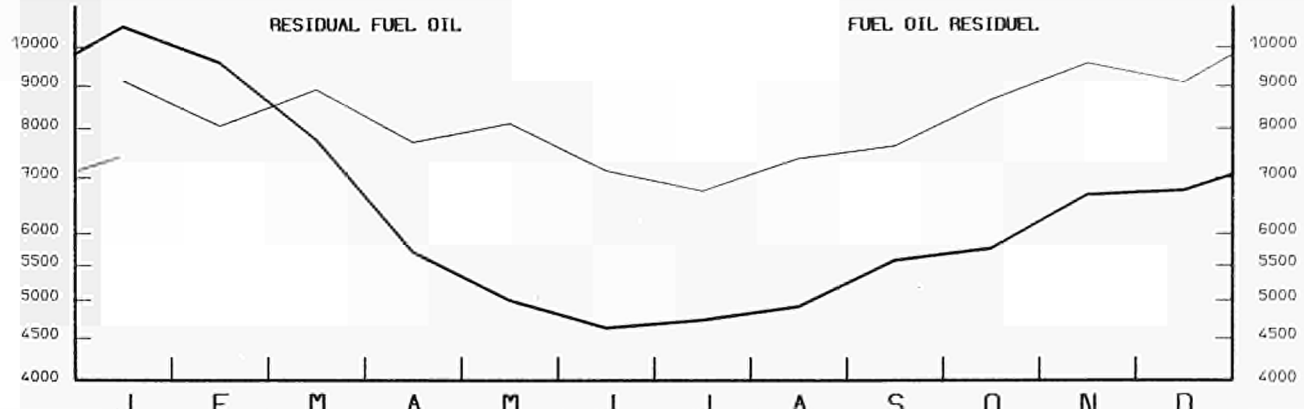
## GAS/DIESEL OIL

## GASOIL ET FUEL OIL FLUIDE



## RESIDUAL FUEL OIL

## FUEL OIL RESIDUEL



SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



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

**CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
IMPORTS  
1000 T**

**EXTRA COMMUNITY IMPORTS (EUR12)**

											PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE IMPORTATIONS 1000 T
1984	326405	48484	59498	73250	36564	17187	-	28200	-	3494	11969
1985	:	47812	59141	69411	30222	14137	-	32355	-	2353	11262
1984 OCT	26234	3491	4934	5721	3134	1508	-	2359	-	429	911
NOV	26273	4243	4227	5582	3426	1123	-	2437	-	208	1053
DEC	26743	3318	4753	6167	2327	1763	-	2750	-	96	1341
1985 JAN	25253	3393	4887	5465	2615	1551	-	2659	-	202	870
1985 OCT	26905	4190	5207	6418	2743	1231	-	2481	-	847	3237
NOV	27575	3553	5067	6648	3013	1332	-	2844	-	216	833
DEC	:	3961	5927	7068	2633	1615	-	2451	-	292	1256
1986 JAN	:	:	4816	6397	:	:	-	2452	-	193	1315
86/85JAN %	:	:	-1,5	17,1	:	:	-	-7,8	-	-4,5	51,1

**IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE**

**IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'HEMISPHERE OCCIDENTAL**

1984	29932	19129	4211	4380	3507	4010	839	-	2182	-	-
1985	:	22376	5511	6760	3542	3401	668	-	2425	-	69
1984 OCT	2573	1598	393	375	255	379	94	-	102	-	-
NOV	2618	1610	317	311	192	540	43	-	207	-	-
DEC	2414	1316	207	273	321	265	51	-	199	-	-
1985 JAN	2049	1375	388	201	243	287	91	-	165	-	-
1985 OCT	2513	2162	648	378	440	339	19	-	338	-	-
NOV	2408	1321	330	126	473	162	52	-	178	-	-
DEC	:	1157	287	282	312	213	50	-	13	-	-
1986 JAN	:	:	233	331	:	:	-	125	-	-	-

**IMPORTS FROM AFRICA**

**IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AFRIQUE**

1984	112178	100728	23758	24221	27939	9564	5298	-	6445	-	247
1985	:	105193	26007	22085	32336	8018	4232	-	8051	-	371
1984 OCT	9498	8225	1507	2138	2340	1033	254	-	504	-	71
NOV	9774	8589	1838	1902	2428	1116	306	-	523	-	-
DEC	11001	9823	1823	2323	2839	560	714	-	1124	-	-
1985 JAN	11451	9951	2222	2038	2834	830	612	-	950	-	-
1985 OCT	10374	8517	2092	1915	2950	893	476	-	149	-	-
NOV	11519	9458	1835	2359	3374	667	372	-	461	-	-
DEC	:	9238	1923	2287	3158	550	153	-	733	-	139
1986 JAN	:	:	2248	3574	:	:	-	252	-	-	395

**IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST**

**IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU PROCHE ET MOYEN ORIENT**

1984	123703	101134	12635	23447	29934	14687	4736	-	7000	-	2131
1985	:	856110	7898	22928	24337	12976	4133	-	7304	-	1074
1984 OCT	8026	6720	798	1266	1928	941	465	-	731	-	250
NOV	8634	6986	1238	1473	2003	835	159	-	749	-	101
DEC	8253	6569	537	1601	2290	809	222	-	247	-	96
1985 JAN	7850	6591	321	1920	1976	928	491	-	575	-	93
1985 OCT	9456	7997	732	2285	2344	1327	190	-	373	-	746
NOV	9719	8243	785	2010	1920	1594	364	-	1238	-	173
DEC	:	10564	592	2890	2953	1428	897	-	1002	-	126
1986 JAN	:	:	1961	2167	:	:	-	1021	-	101	707

**IMPORTS FROM EASTERN EUROPE**

**IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EUROPE ORIENTALE**

1984	39314	37469	5765	5546	11368	3875	5752	-	1909	-	1104
1985	:	26587	3888	4138	8459	2179	3561	-	1430	-	723
1984 OCT	4360	4253	503	756	1198	597	680	-	222	-	105
NOV	3321	3282	527	344	959	504	583	-	109	-	149
DEC	2615	2459	545	445	697	9	533	-	96	-	134
1985 JAN	1111	1063	267	26	389	-14	169	-	-	-	108
1985 OCT	1800	1752	324	304	552	77	396	-	40	-	59
NOV	2188	2188	333	329	726	166	289	-	18	-	43
DEC	:	2147	351	358	621	47	346	-	112	-	27
1986 JAN	:	:	292	265	:	:	-	83	-	34	213

**IMPORTS FROM OTHER THIRD-PARTY COUNTRIES**

**IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'AUTRES PAYS TIERS**

1984	23899	22251	2614	2181	630	4424	561	-	11810	-	31
1985	:	27597	3405	5694	737	2838	1565	-	13250	-	108
1984 OCT	1897	1811	290	400	-	186	15	-	917	-	3
NOV	2083	1989	323	196	-	430	32	-	1008	-	-
DEC	2745	2633	206	124	41	683	243	-	1318	-	18
1985 JAN	2738	2608	198	686	23	543	188	-	970	-	-
1985 OCT	2792	2689	392	325	132	109	150	-	1581	-	-
NOV	2526	2411	270	226	155	424	301	-	1035	-	-
DEC	:	1915	607	89	24	395	185	-	615	-	-
1986 JAN	:	:	81	60	:	:	-	972	-	58	-

**IMPORTS FROM MEXICO**

**IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU MEXIQUE**

1984	19134	10100	2	3563	1740	3689	210	-	896	-	-
1985	:	9268	465	2427	1630	3081	435	-	1230	-	-
1984 OCT	1531	773	-	345	65	343	20	-	-	-	627
NOV	1681	967	-	251	66	540	32	-	-	-	714
DEC	1658	711	-	218	151	241	18	-	83	-	-
1985 JAN	1104	561	-	127	59	265	25	-	85	-	-
1985 OCT	1465	1206	115	246	328	306	-	211	-	-	259
NOV	1681	790	41	126	333	162	41	-	87	-	-
DEC	:	588	-	250	109	183	46	-	-	-	-
1986 JAN	:	:	:	121	277	:	-	80	-	-	-

EUR	EUR	B. R.	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	BELGI-	UNITED	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPANA	PORTU-	
1 2	1 0	LAND	LAND	LAND	BELGIE	QUE	LUXEM-	QUE	DANMARK	ELLAS	ESPANA	PORTU-	GAL	

CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
IMPORTS  
1000 T

PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE  
IMPORTATIONS  
1000 T

IMPORTS FROM VENEZUELA

IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU VENEZUELA

1984	9678	8389	4209	770	1705	321	596	-	788	-	-	-	817	472
1985	:	8882	5046	895	1743	283	238	-	628	-	49	-	:	156
1984 OCT	903	729	393	30	190	36	74	-	6	-	-	-	96	78
NOV	756	585	317	60	91	-	11	-	106	-	-	-	93	78
DEC	603	553	207	55	170	24	33	-	64	-	-	-	50	-
1985 JAN	824	729	388	74	151	22	66	-	28	-	-	-	95	-
1985 OCT	951	888	533	132	112	33	19	-	59	-	-	-	63	-
NOV	590	507	289	-	140	-	11	-	67	-	-	-	83	-
DEC	:	556	287	32	203	30	4	-	-	-	-	-	:	-
1986 JAN	:	:	:	112	53	:	:	-	38	-	-	-	:	:

IMPORTS FROM ALGERIA

IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ALGERIE

1984	14847	13999	2670	5227	1540	2546	80	-	1243	-	-	693	503	345
1985	:	16141	4247	4382	3062	2550	235	-	1017	-	40	608	:	612
1984 OCT	1398	1337	239	645	104	268	-	-	81	-	-	-	61	-
NOV	1054	922	145	485	77	97	-	-	50	-	-	-	68	69
DEC	1362	1299	234	740	167	26	-	-	-	-	-	-	132	63
1985 JAN	1449	1252	302	454	347	81	1	-	-	-	-	-	67	127
1985 OCT	1579	1372	465	408	258	216	-	-	25	-	-	-	138	69
NOV	1102	1002	386	118	75	188	25	-	143	-	-	-	67	100
DEC	:	1217	237	384	262	258	-	-	76	-	-	-	:	70
1986 JAN	:	:	:	338	350	:	:	-	-	-	-	-	78	:

IMPORTS FROM LIBYA

IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE LIBYE

1984	36347	32103	9636	3549	12441	1708	1381	-	1104	-	-	2284	4176	68
1985	:	33080	9460	3153	13849	1783	77	-	1977	-	2	2779	:	129
1984 OCT	3076	2864	571	359	1179	168	153	-	181	-	-	253	212	-
NOV	3220	2795	592	84	1403	226	-	-	124	-	-	366	425	-
DEC	2921	2473	586	237	1046	155	222	-	31	-	-	196	380	68
1985 JAN	3087	2768	966	155	1115	88	-	-	85	-	2	357	319	-
1985 OCT	3158	2695	550	255	1714	102	-	-	32	-	-	42	463	-
NOV	3273	2710	702	295	1045	213	-	-	132	-	-	323	563	-
DEC	:	3136	846	350	1484	136	-	-	96	-	-	224	:	-
1986 JAN	:	:	:	-	1574	:	:	-	59	-	-	242	:	:

IMPORTS FROM EGYPT

IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'EGYPTE

1984	12269	11315	1301	2562	6654	342	165	-	95	-	-	196	954	-
1985	:	11613	1889	1584	6803	220	490	-	87	-	2	538	:	-
1984 OCT	1161	886	180	295	191	95	-	-	-	-	-	125	275	-
NOV	999	999	136	319	453	68	-	-	23	-	-	-	-	-
DEC	1084	998	127	144	656	-	-	-	-	-	-	71	86	-
1985 JAN	843	843	189	-	536	19	97	-	-	-	2	-	-	-
1985 OCT	782	782	130	69	453	-	130	-	-	-	-	-	-	-
NOV	1217	1152	-	75	1075	-	2	-	-	-	-	-	65	-
DEC	:	1029	80	72	805	-	1	-	-	-	-	71	:	-
1986 JAN	:	:	80	889	:	:	-	-	-	-	-	75	:	-

IMPORTS FROM NIGERIA

IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU NIGERIA

1984	37424	34051	9536	9558	6079	3543	2944	-	2144	-	-	2522	851	-
1985	:	34120	9825	8083	7096	2875	2833	-	3075	-	333	-	:	939
1984 OCT	3194	2682	517	581	784	502	97	-	130	-	71	-	382	130
NOV	3124	2733	942	825	295	481	65	-	125	-	-	-	337	54
DEC	4170	3738	783	687	735	297	403	-	833	-	-	-	378	54
1985 JAN	4194	3740	751	988	664	616	395	-	324	-	2	-	394	60
1985 OCT	3809	3125	947	725	525	520	339	-	69	-	-	-	684	-
NOV	4222	3450	747	871	1042	266	338	-	186	-	-	-	571	201
DEC	:	2791	687	654	607	156	152	-	396	-	139	-	:	200
1986 JAN	:	:	697	697	:	:	-	-	67	-	-	-	:	:

IMPORTS FROM GABON

IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU GABON

1984	3128	2198	309	1265	61	182	99	-	282	-	-	-	930	-
1985	:	2663	166	2122	68	54	7	-	119	-	-	127	:	-
1984 OCT	289	76	-	72	-	-	4	-	-	-	-	-	213	-
NOV	303	167	-	80	-	87	-	-	-	-	-	-	136	-
DEC	235	235	53	182	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1985 JAN	327	327	-	273	-	-	-	-	54	-	-	-	-	-
1985 OCT	253	253	-	199	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	468	325	-	318	-	-	7	-	-	-	-	-	143	-
DEC	:	423	73	285	-	-	-	-	-	-	-	-	:	-
1986 JAN	:	:	381	-	1	1	-	-	65	-	-	-	:	:

IMPORTS FROM IRAQ

IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAK

1984	19566	15592	1987	3244	4532	1038	1819	-	413	-	-	2559	3176	798
1985	:	18287	329	6506	6243	1290	731	-	1964	-	-	1224	:	901
1984 OCT	2314	1907	62	377	803	-	304	-	141	-	-	220	349	58
NOV	2190	1908	342	444	507	285	108	-	53	-	-	169	282	-
DEC	1913	1566	187	464	575	-21	183	-	-	-	-	-	178	347
1985 JAN	2100	1356	55	634	485	-	182	-	-	-	-	-	424	320
1985 OCT	2614	1848	-	572	832	129	-	-	87	-	-	228	502	264
NOV	2658	1877	-	479	469	412	-	-	358	-	-	159	653	128
DEC	:	1641	-	523	721	129	53	-	144	-	-	71	:	-
1986 JAN	:	:	464	448	:	:	-	-	310	-	-	-	:	:

	EUR	EUR	B. R.			BELGI-	UNITED						
	1 2	1 0	LAND	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA

CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS  
IMPORTS  
1000 T

PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE  
IMPORTATIONS  
1000 T

## IMPORTS FROM IRAN

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'IRAN

1984	34750	27927	2423	3395	9496	8450	804	-	2773	-	278	308	5883	940
1985	:	20838	2665	4077	7292	4438	1414	-	623	-	329	558	:	558
1984 OCT	1395	983	197	134	375	177	23	-	77	-	-	-	412	-
NOV	2140	1781	40	235	687	437	39	-	343	-	-	-	233	126
DEC	3037	2158	214	312	799	582	2	-	52	-	-	-	753	126
1985 JAN	1664	1664	219	254	661	330	-	-	200	-	-	-	-	-
1985 OCT	2490	1876	311	435	623	403	104	-	-	-	-	-	495	119
NOV	1722	1372	246	411	352	124	102	-	137	-	-	-	350	-
DEC	:	2919	220	386	882	955	476	-	-	-	-	-	:	-
1986 JAN	:	:	:	69	386	:	:	-	-	-	-	-	:	:

## IMPORTS FROM SAUDI ARABIA

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'ARABIE SAOUDITE

1984	37169	31885	4549	8693	9621	1358	1699	-	2553	-	258	3154	3382	1902
1985	:	26018	2877	6152	5789	3181	1898	-	2961	-	-	3160	:	1444
1984 OCT	1834	1834	349	294	364	206	136	-	308	-	56	121	-	-
NOV	2515	1788	512	484	389	-5	10	-	273	-	-	125	415	312
DEC	1189	1105	57	170	559	-14	20	-	68	-	-	245	84	-
1985 JAN	1418	1236	47	318	236	-	309	-	159	-	-	167	182	-
1985 OCT	3020	2941	238	940	596	370	86	-	193	-	-	518	79	-
NOV	3756	3622	431	839	691	757	262	-	642	-	-	-	-	134
DEC	:	4842	296	1856	649	322	368	-	746	-	-	605	:	68
1986 JAN	:	:	:	1208	781	:	:	-	711	-	-	707	:	:

## IMPORTS FROM KUWAIT

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU KOWEIT

1984	9580	9512	258	521	2805	2994	235	-	701	-	1595	403	68	-
1985	:	9711	136	827	3391	2899	51	-	1086	-	1074	247	:	-
1984 OCT	896	896	-	-	166	429	2	-	105	-	194	-	-	-
NOV	547	547	-	-	217	15	-	-	80	-	101	134	-	-
DEC	914	914	-	233	192	169	-	-	77	-	96	147	-	-
1985 JAN	1144	1144	-	-	415	427	-	-	89	-	93	120	-	-
1985 OCT	648	648	-	-	248	307	-	-	93	-	-	-	-	-
NOV	900	900	-	76	356	224	-	-	71	-	173	-	-	-
DEC	:	517	-	-	293	22	-	-	76	-	126	-	:	-
1986 JAN	:	:	:	95	80	:	:	-	-	-	101	-	:	:

## IMPORTS FROM QATAR

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE DU QATAR

1984	5502	4397	497	2122	895	769	10	-	104	-	-	-	1105	-
1985	:	2352	-	1644	320	356	-	-	32	-	-	-	:	-
1984 OCT	553	345	-	116	-	129	-	-	100	-	-	-	208	-
NOV	220	220	15	100	-	103	2	-	-	-	-	-	-	-
DEC	316	316	48	91	77	93	7	-	-	-	-	-	-	-
1985 JAN	329	329	-	280	-	49	-	-	-	-	-	-	-	-
1985 OCT	125	125	-	72	-	53	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	149	149	-	72	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	:	290	-	97	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1986 JAN	:	:	:	86	77	:	:	-	-	-	-	-	:	:

## IMPORTS FROM THE UNITED ARAB EMIRATES

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES EMIRATS ARABES UNIS

1984	12997	8339	1117	4196	2457	78	146	-	205	-	-	140	3876	782
1985	:	4731	261	2505	870	812	39	-	244	-	-	-	:	843
1984 OCT	577	456	111	176	169	-	-	-	-	-	-	-	121	-
NOV	710	430	94	210	126	-	-	-	-	-	-	-	280	-
DEC	691	367	22	257	88	-	-	-	-	-	-	-	76	248
1985 JAN	949	616	-	434	60	122	-	-	-	-	-	-	-	333
1985 OCT	288	288	-	178	45	65	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	175	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	173	-
DEC	:	215	-	-	215	-	-	-	-	-	-	-	56	-
1986 JAN	:	:	:	39	395	:	:	-	-	-	-	-	:	:

## IMPORTS FROM USSR

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS

1984	38897	37116	5765	5523	11184	3875	5752	-	1909	-	938	2130	1007	774
1985	:	26051	3885	4083	8410	2179	3516	-	1070	-	699	2209	:	226
1984 OCT	4352	4245	503	756	1198	597	680	-	222	-	97	192	107	-
NOV	3248	3248	527	344	932	504	583	-	109	-	100	149	-	-
DEC	2615	2459	545	445	697	9	533	-	96	-	-	134	156	-
1985 JAN	1082	1034	264	-	389	-14	169	-	-	-	108	118	48	-
1985 OCT	1798	1750	324	304	552	77	394	-	40	-	-	59	48	-
NOV	2179	2179	333	329	726	166	280	-	18	-	43	284	-	-
DEC	:	2147	351	358	621	47	346	-	112	-	27	285	:	30
1986 JAN	:	:	:	292	265	:	:	-	83	-	34	213	:	:

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

## CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

## PETROLE BRUT ET SEMI RAFFINE

1000 T

## IMPORTS FROM NORWAY

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE NORVEGE

1984	17873	17873	2614	1858	-	3565	398	-	9438	-	-	-	-	-	-
1985	-	22838	3405	4194	-	2657	1398	-	11184	-	-	-	-	-	-
1984 OCT	1373	1373	290	375	-	186	-	-	522	-	-	-	-	-	-
NOV	1761	1761	323	196	-	415	-	-	827	-	-	-	-	-	-
DEC	2011	2011	206	112	-	429	222	-	1042	-	-	-	-	-	-
1985 JAN	1950	1950	198	436	-	423	188	-	705	-	-	-	-	-	-
1985 OCT	2544	2472	392	319	-	109	98	-	1554	-	-	-	72	-	-
NOV	2068	2068	270	132	-	469	268	-	929	-	-	-	-	-	-
DEC	1656	607	68	-	-	395	139	-	447	-	-	-	-	-	-
1986 JAN	-	-	-	67	-	-	-	-	950	-	-	-	-	-	-

## IMPORTS FROM OPEC

## IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE L'OPEP

1984	221540	188673	37191	42540	51686	23079	9858	-	12400	-	2378	9541	26709	6158	
1985	-	177050	35012	40445	49723	20521	7523	-	13854	-	1498	8474	-	5582	
1984 OCT	16429	14109	2439	2784	4134	1915	793	-	1129	-	321	594	2054	266	
NOV	16779	13876	2999	3007	3792	1726	235	-	1154	-	101	862	2264	639	
DEC	17351	14724	2391	3428	4408	1311	870	-	1125	-	96	1095	2131	496	
1985 JAN	17485	13161	2728	3864	4134	1735	953	-	939	-	97	711	1874	450	
1985 OCT	18935	16059	3044	3916	4953	2252	548	-	558	-	-	788	2424	452	
NOV	19023	15924	2801	3487	4172	2261	745	-	1736	-	173	549	2463	636	
DEC	-	18547	2646	4567	5509	2008	1053	-	1599	-	265	900	-	394	
1986 JAN	-	-	-	3489	4841	-	-	-	1185	-	101	1027	-	-	
86/85JAN %	-	-	-	-9,7	17,1	-	-	-	26,2	-	4,1	44,4	-	-	

## TOTAL EXPORTS

## EXPORTATIONS TOTALES

1984	81383	81383	3	-	121	550	456	-	78634	-	891	728	-	-	-
1985	85066	84994	-	-	817	1462	167	-	80724	-	1074	750	72	-	-
1984 OCT	7134	7134	-	-	11	42	41	-	6874	-	71	95	-	-	-
NOV	7067	7067	-	-	-	32	42	-	6837	-	106	50	-	-	-
DEC	8734	8734	1	-	-	39	93	-	8390	-	160	51	-	-	-
1985 JAN	8169	8097	-	-	-	33	12	-	7921	-	80	51	72	-	-
1985 OCT	7873	7873	-	-	116	165	35	-	7375	-	122	60	-	-	-
NOV	7338	7338	-	-	64	175	26	-	6964	-	59	50	-	-	-
DEC	7120	7120	-	-	65	302	25	-	6498	-	179	51	-	-	-
1986 JAN	-	-	-	-	104	-	-	-	7992	-	-	34	-	-	-
86/85JAN X	-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	-100,0	5,9	-	-	-

## TRANSFORMATION INPUT OF REFINERIES

## ENTREES EN TRANSF. RAFFINERIES

1984	462315	410256	86564	76625	77774	47902	23192	-	76932	1240	7340	12687	44493	7566	
1985	448245	396009	84567	76878	73769	42650	20363	-	77335	1293	7020	12134	45056	7180	
1984 OCT	37885	33610	7007	6513	5995	3731	1629	-	6888	65	627	1155	3964	311	
NOV	38331	33521	7176	6049	6237	4091	1844	-	6412	126	551	1035	4013	797	
DEC	39257	34494	7240	6938	5966	4155	1753	-	6638	110	638	1056	3940	823	
1985 JAN	38696	34165	7400	6817	5893	3842	1839	-	6635	105	575	1059	3871	660	
1985 OCT	38186	33561	6917	6514	6431	3674	1949	-	6271	115	653	1037	4116	509	
NOV	38097	33443	6862	6862	6230	3613	1995	-	6144	104	619	1014	4013	641	
DEC	39779	35502	6822	7151	6988	3940	2040	-	6494	117	620	1130	4000	477	
1986 JAN	-	-	6620	6732	6745	-	-	-	6439	123	664	1022	-	-	-
86/85JAN %	-	-	-	-10,5	-1,2	14,5	-	-	-3,0	17,1	15,5	-3,5	-	-	-

## CRUDE OIL AND PETROLEUM PRODUCTS

## PETROLE BRUT ET PRODUITS PETROLIERS

## NET IMPORTS

## IMPORTATIONS NETTES

1984	348107	298440	103698	84328	81202	24901	18673	956	-37529	3864	8423	9924	40426	9241	
1985	331124	286371	105563	82032	79938	24508	19185	1050	-48509	3824	8268	10512	36770	7983	
1984 OCT	27952	24289	7545	7822	6193	1998	1783	93	-3200	394	872	789	2902	761	
NOV	28795	25119	8335	6625	6880	2239	1221	78	-1986	257	621	849	2849	827	
DEC	30097	26384	8316	7437	8042	1546	2045	78	-3341	317	666	1278	3068	645	
1985 JAN	28201	24742	9129	7410	6585	1803	1695	92	-4037	398	825	842	2699	760	
1985 OCT	28574	24724	9006	7695	7133	2499	1597	90	-5069	321	574	878	3201	649	
NOV	29107	24873	8614	6922	7606	2084	1683	83	-4100	317	884	778	3213	1021	
DEC	30979	27128	7667	8262	8451	2119	1930	97	-3960	370	715	1477	3050	801	
1986 JAN	-	-	6606	7578	-	-	-	94	-6074	253	669	1224	-	-	-
86/85JAN X	-	-	-	-10,9	15,1	-	-	-	2,2	50,5	-36,4	-18,9	45,4	-	-

	EUR	EUR	B. R.													
	12	10	LAND	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	PORTU-	GAL	
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>																
<b>NET PRODUCTION IN REFINERIES</b>																
<b>1000 T</b>																
<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS</b>																
1984	430852	381565	81028	70851	71741	44891	21676	-	71015	1199	6980	12184	42194	7093		
1985	419130	370195	79520	71901	68320	39955	19177	-	71807	1260	6606	11649	42252	6683		
1984 OCT	35614	31524	6568	6161	5579	3555	1501	-	6391	64	597	1108	3805	285		
NOV	35744	31181	6740	5645	5699	3869	1717	-	5873	120	525	993	3818	745		
DEC	35804	31260	6754	5690	5539	3906	1535	-	6107	108	606	1015	3775	769		
1985 JAN	36253	31989	6900	6413	5462	3622	1768	-	6163	100	546	1015	3651	613		
1985 OCT	35743	31417	6507	6136	5852	3524	1850	-	5815	113	623	997	3847	479		
NOV	35747	31383	6443	6436	5798	3436	1909	-	5698	100	589	974	3770	594		
DEC	36894	32759	6409	6720	6476	3633	1760	-	5999	112	565	1085	3700	435		
1986 JAN	:	:	6170	6287	6243	:	:	-	5949	117	630	981	:	:		
86/85JAN %	:	:	-10,6	-2,0	14,3	:	:	-	-3,5	17,0	15,4	-3,3	:	:		
<b>LPG AND REFINERY GAS</b>																
1984	13326	11784	2668	2379	1656	2652	374	-	1651	15	145	244	1288	254		
1985	:	11748	2683	2663	1528	2593	418	-	1495	16	133	219	:	246		
1984 OCT	956	854	179	188	118	155	21	-	164	2	10	17	97	5		
NOV	1033	915	188	187	129	224	19	-	137	-	11	20	100	18		
DEC	1131	978	216	230	97	247	25	-	128	1	11	23	120	33		
1985 JAN	1113	984	215	232	133	229	32	-	107	2	11	23	107	22		
1985 OCT	1055	893	194	204	125	194	37	-	110	2	13	14	142	20		
NOV	1080	920	208	227	114	185	37	-	118	1	14	16	138	22		
DEC	:	973	200	230	118	221	38	-	128	2	11	25	:	14		
1986 JAN	:	:	212	150	:	:	-	-	118	2	14	20	:	:		
86/85JAN %	:	:	-8,6	12,8	:	:	-	10,3	-	27,3	-13,0	:	:	:		
<b>MOTOR SPIRIT</b>																
1984	94651	88110	19813	16026	14472	8687	3730	-	22238	309	1172	1663	5760	781		
1985	:	89424	20141	17055	15006	7700	3866	-	22243	315	1146	1952	:	842		
1984 OCT	7860	7372	1697	1310	1183	598	299	-	2045	17	98	125	438	50		
NOV	7797	7222	1722	1269	1210	621	295	-	1811	25	92	177	495	80		
DEC	7988	7411	1731	1350	1161	736	269	-	1855	30	119	160	518	59		
1985 JAN	7189	6699	1687	1250	1032	475	289	-	1678	24	99	165	432	58		
1985 OCT	8159	7452	1731	1413	1267	652	389	-	1728	27	110	135	642	65		
NOV	8228	7466	1664	1540	1191	595	390	-	1827	24	110	125	686	76		
DEC	:	7770	1689	1494	1323	780	309	-	1866	25	108	176	:	53		
1986 JAN	:	:	1357	1398	:	:	-	-	1871	26	107	180	:	:		
86/85JAN %	:	:	8,6	35,5	:	:	-	11,5	8,3	8,1	9,1	:	:	:		
<b>KEROSENES AND JET FUELS</b>																
<b>PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS</b>																
1984	26993	23900	1745	4488	3527	3891	1205	-	7418	-	136	1490	2510	583		
1985	:	23505	1802	4347	3366	3658	1219	-	7562	-	139	1412	:	547		
1984 OCT	2168	1955	163	381	265	313	78	-	649	-	13	93	185	28		
NOV	2028	1792	129	303	275	284	94	-	601	-	16	90	200	36		
DEC	2365	2096	135	437	276	362	121	-	654	-	7	104	194	75		
1985 JAN	2151	1892	136	338	310	282	96	-	637	-	4	89	212	47		
1985 OCT	2212	1888	137	317	279	285	109	-	620	-	13	128	281	43		
NOV	2106	1794	126	319	187	313	127	-	605	-	9	108	275	37		
DEC	:	1853	169	341	181	297	96	-	612	-	3	154	:	40		
1986 JAN	:	:	343	287	:	:	-	-	656	-	18	114	:	:		
86/85JAN %	:	:	1,5	-7,4	:	:	-	3,0	-	350,0	28,1	:	:	:		
<b>NAPHTHAB</b>																
1984	16858	13300	2810	2357	2259	1084	1289	-	2664	11	147	679	3362	196		
1985	:	13254	2764	2079	2280	1604	1323	-	2645	19	154	386	:	275		
1984 OCT	1528	1145	207	219	155	101	111	-	256	-	8	88	377	6		
NOV	1510	1130	204	191	172	132	112	-	239	2	13	65	362	18		
DEC	1494	1199	211	282	367	21	15	-	252	1	15	35	282	13		
1985 JAN	1777	1489	296	306	220	157	150	-	306	1	13	40	265	23		
1985 OCT	1313	1030	205	10	213	141	109	-	279	1	14	58	258	25		
NOV	1327	1088	203	110	270	144	120	-	167	3	15	56	218	21		
DEC	:	997	216	110	122	157	116	-	209	3	9	55	:	16		
1986 JAN	:	:	145	139	:	:	-	-	155	3	21	15	:	:		
86/85JAN %	:	:	-52,6	-36,8	:	:	-	-49,3	200,0	61,5	-62,5	:	:	:		

	EUR	EUR	B. R.	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	BELGI-	LUXEM-	UNITED	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	PORTU-	GAL
	1 2	1 0	LAND	LAND	LAND	LAND	LAND	BELGIE	BOURG	KINGDOM						

PETROLEUM PRODUCTS  
NET PRODUCTION IN REFINERIES  
1000 T

PRODUITS PETROLIERS  
PRODUCT. NETTE DANS LES RAFFINERIES  
1000 T

## GAS, DIESEL OIL

- GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE

1984	148706	136313	34608	27725	22781	14396	8030	-	21549	417	2998	3809	10533	1860
1985	-	134535	34157	28940	22582	13252	7336	-	21703	432	2846	3287	-	1944
1984 OCT	12229	11159	2654	2433	1891	1174	532	-	1843	20	252	360	991	79
NOV	12175	11135	2790	2207	1889	1354	606	-	1710	44	231	304	902	138
DEC	11908	10766	2974	1627	1791	1288	652	-	1822	37	275	300	927	215
1985 JAN	13994	12817	3113	3234	1862	1282	772	-	1970	37	247	300	974	203
1985 OCT	12996	11779	2782	2580	2100	1249	684	-	1815	38	265	266	1059	158
NOV	13337	12164	2827	2841	2025	1296	730	-	1856	35	260	294	1041	132
DEC	-	12352	2890	2844	2096	1264	632	-	2031	40	251	304	-	127
1986 JAN	-	-	-	2635	2186	-	-	-	1876	39	299	260	-	-
86/85JAN %	-	-	-	-18.5	17.4	-	-	-	-4.8	5.4	21.1	-13.3	-	-

## RESIDUAL FUEL OIL

FUEL-OIL RESIDUEL

1984	103719	85598	11007	15178	23862	11645	5915	-	11440	447	2063	4041	15303	2818
1985	-	74122	9750	13359	19978	8842	3953	-	11875	471	1798	4096	-	2473
1984 OCT	8173	6696	866	1129	1655	1048	340	-	1062	25	178	393	1349	128
NOV	8376	6749	871	1061	1748	1028	503	-	1035	49	147	307	1413	214
DEC	8920	7192	857	1304	1894	1095	381	-	1082	39	166	374	1524	204
1985 JAN	9082	7426	970	1445	1790	1054	372	-	1217	36	159	383	1392	264
1985 OCT	7247	5947	706	1092	1495	805	355	-	923	44	167	360	1083	217
NOV	7538	6215	732	1246	1777	727	413	-	781	34	156	349	1147	176
DEC	-	6896	673	1217	2259	847	497	-	871	42	146	344	-	192
1986 JAN	-	-	-	1302	1892	-	-	-	1034	44	160	377	-	-
86/85JAN %	-	-	-	-9.9	5.7	-	-	-	-15.0	22.2	0.6	-1.6	-	-

## SUNDRY PRODUCTS

PRODUITS PETROLIERS DIVERS

1984	26698	22652	8372	2697	3184	2635	1136	-	4051	-	319	258	3438	608
1985	-	23633	8221	3461	3610	2308	1060	-	4276	-9	391	297	-	356
1984 OCT	2699	2342	800	501	312	167	120	-	372	-	38	32	368	-11
NOV	2828	2241	837	428	276	226	89	-	340	-	15	30	346	241
DEC	1997	1617	630	460	-47	156	72	-	314	-	13	19	210	170
1985 JAN	977	712	482	391	144	142	57	-	248	2	13	15	269	-4
1985 OCT	2762	2429	752	520	373	200	166	-	340	1	41	36	382	-49
NOV	2133	1738	683	151	234	177	92	-	346	3	26	26	265	130
DEC	-	1920	572	485	377	68	72	-	282	-	37	27	-	-7
1986 JAN	-	-	294	191	-	-	-	-	239	3	11	15	-	-
86/85JAN %	-	-	-	-175.2	32.6	-	-	-	-3.6	50.0	-15.4	-	-	-

## AMONG WHICH LUBRICANTS

DONT LUBRIFIANTS

1984	4545	4545	1414	1450	-	536	37	-	1108	-	-	-	-	-	-
1985	-	4589	1291	1552	-	529	28	-	1189	-	-	-	-	-	-
1984 OCT	368	368	108	97	-	51	4	-	108	-	-	-	-	-	-
NOV	382	382	120	110	-	54	3	-	95	-	-	-	-	-	-
DEC	411	411	125	136	-	39	3	-	108	-	-	-	-	-	-
1985 JAN	387	387	124	118	-	49	2	-	94	-	-	-	-	-	-
1985 OCT	424	424	109	132	-	52	3	-	128	-	-	-	-	-	-
NOV	335	335	86	136	-	25	2	-	86	-	-	-	-	-	-
DEC	-	375	99	153	-	42	2	-	79	-	-	-	-	-	-
1986 JAN	-	-	137	-	-	1	1	-	73	-	-	-	-	-	-
86/85JAN %	-	-	-	16.1	-	-	-	-	-22.3	-	-	-	-	-	-

## AMONG WHICH BITUMEN

DONT BITUMES

1984	8496	8496	3059	2302	-	730	526	-	1794	-	85	-	-	-	-
1985	-	8174	2818	2391	-	602	515	-	1764	-	84	-	-	-	-
1984 OCT	901	901	367	206	-	87	70	-	157	-	14	-	-	-	-
NOV	727	727	336	150	-	62	34	-	138	-	7	-	-	-	-
DEC	430	430	141	148	-	22	19	-	99	-	1	-	-	-	-
1985 JAN	164	164	45	34	-	10	14	-	61	-	-	-	-	-	-
1985 OCT	995	995	383	290	-	73	95	-	146	-	8	-	-	-	-
NOV	625	625	226	160	-	31	48	-	156	-	4	-	-	-	-
DEC	-	371	108	115	-	12	23	-	108	-	5	-	-	-	-
1986 JAN	-	-	86	-	-	1	1	-	81	-	-	-	-	-	-
86/85JAN %	-	-	-	152.9	-	-	-	-	32.8	-	-	-	-	-	-



	EUR	EUR	B. R.			BELGI-	UNITED	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPANA	PORTU-	
	1 2	1 0	LAND		DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-		GAL	
	1000 T												
<b>ALL PETROLEUM PRODUCTS IMPORTS 1000 T</b>													
<b>IMPORTS FROM OPEC</b>													
1984	24522	22249	2758	4396	7797	4734	232	-	1500	-	66	766	2253
1985	29063	27223	3793	4149	9541	6380	447	-	1359	-	271	1283	1834
1985/84 %	18,5	22,4	37,5	-5,6	22,4	34,8	92,7	-	-9,4	-	310,6	67,5	-18,6
													-70,0
1984 SEP	1870	1695	277	376	468	317	2	-	184	-	-	71	175
OCT	2356	2000	148	560	568	380	44	-	223	-	15	62	336
NOV	2410	2287	208	414	909	533	31	-	63	-	22	107	123
DEC	2782	2660	216	319	1510	375	30	-	141	-	-	69	122
1985 SEP	2534	2444	349	254	972	575	47	-	25	-	113	109	90
OCT	2330	2122	256	351	462	625	62	-	10	-	20	136	208
NOV	2177	2119	263	429	905	264	62	-	111	-	10	75	58
DEC	2733	2522	190	503	1117	465	44	-	-	-	-	203	211
<b>IMPORTS FROM ALGERIA</b>													
1984	8195	7493	1353	1951	1429	2281	24	-	413	-	22	20	702
1985	8702	8223	1820	1360	1848	2799	20	-	376	-	-	479	-
1985/84 %	6,2	9,7	34,5	-30,3	29,3	22,7	-16,7	-	-9,0	-	-100,0	-100,0	-31,8
1984 SEP	387	355	100	59	48	148	-	-	-	-	-	-	32
OCT	395	376	13	161	46	132	-	-	24	-	-	-	19
NOV	665	612	96	187	55	227	-	-	25	-	22	-	53
DEC	720	715	111	138	273	142	-	-	51	-	-	-	5
1985 SEP	688	655	151	59	85	360	-	-	-	-	-	-	33
OCT	532	469	70	50	89	259	1	-	-	-	-	-	63
NOV	558	545	96	133	166	104	3	-	43	-	-	-	13
DEC	753	746	99	114	367	165	1	-	-	-	-	-	7
<b>IMPORTS FROM LIBYA</b>													
1984	1106	947	112	159	253	145	86	-	44	-	-	148	139
1985	2820	2430	320	341	637	710	104	-	209	-	10	99	385
1985/84 %	155,0	156,6	185,7	114,5	151,8	389,7	20,9	-	375,0	-	-	-33,1	177,0
													-75,0
1984 SEP	53	48	-	48	-	-	-	-	-	-	-	-	5
OCT	128	97	-	30	18	16	15	-	-	-	-	18	11
NOV	147	140	19	-	62	31	10	-	-	-	-	18	7
DEC	71	60	-	-	50	-	10	-	-	-	-	-	11
1985 SEP	261	222	20	-	82	70	1	-	25	-	-	24	39
OCT	343	304	18	126	48	52	42	-	-	-	-	18	39
NOV	262	244	35	31	67	42	33	-	25	-	10	1	18
DEC	349	334	2	66	71	150	26	-	-	-	-	19	15
<b>IMPORTS FROM KUWAIT</b>													
1984	5938	5866	989	398	2653	1644	2	-	116	-	-	64	72
1985	6935	6893	850	884	3243	1799	42	-	75	-	-	-	42
1985/84 %	16,8	17,5	-14,1	122,1	22,2	9,4	2000,0	-	-35,3	-	-	-100,0	-41,7
1984 SEP	530	463	129	27	223	84	-	-	-	-	-	-	67
OCT	369	369	114	59	78	118	-	-	-	-	-	-	-
NOV	825	825	88	46	416	275	-	-	-	-	-	-	-
DEC	936	936	101	73	458	222	-	-	82	-	-	-	-
1985 SEP	405	405	24	27	239	115	-	-	-	-	-	-	-
OCT	462	462	76	35	192	157	2	-	-	-	-	-	-
NOV	572	572	70	183	291	26	2	-	-	-	-	-	-
DEC	462	442	36	129	231	45	1	-	-	-	-	-	20
<b>IMPORTS FROM SAUDI ARABIA</b>													
1984	3160	2754	107	1171	592	480	38	-	256	-	-	110	406
1985	3160	2701	260	514	857	483	55	-	43	-	-	489	459
1985/84 %	-	-1,9	143,0	-56,1	44,8	0,6	44,7	-	-83,2	-	-	344,5	13,1
1984 SEP	358	315	29	166	54	19	-	-	-	-	-	47	43
OCT	616	585	6	188	254	96	-	-	41	-	-	-	31
NOV	348	332	5	172	91	-	-	-	38	-	-	26	16
DEC	345	274	3	77	150	6	-	-	8	-	-	30	71
1985 SEP	223	205	20	103	42	5	-	-	-	-	-	35	18
OCT	199	122	6	61	31	-	4	-	-	-	-	20	77
NOV	315	306	42	40	102	73	6	-	43	-	-	-	9
DEC	401	295	51	57	28	40	4	-	-	-	-	-	115
<b>IMPORTS FROM VENEZUELA</b>													
1984	3491	3408	142	176	2375	83	53	-	535	-	44	-	83
1985	4210	4159	387	358	2121	398	54	-	589	-	252	-	50
1985/84 %	20,6	22,0	172,5	103,4	-10,7	379,5	1,9	-	10,1	-	472,7	-	-39,8
1984 SEP	416	416	18	47	124	50	-	-	177	-	-	-	-
OCT	317	317	13	2	105	1	23	-	158	-	15	-	-
NOV	190	190	-	3	172	-	15	-	-	-	-	-	-
DEC	539	539	-	31	493	-	15	-	-	-	-	-	-
1985 SEP	621	621	92	29	377	-	19	-	-	-	104	-	-
OCT	471	471	77	154	102	106	2	-	10	-	-	20	-
NOV	245	245	7	1	216	19	2	-	-	-	-	-	-
DEC	339	303	2	-	280	20	1	-	-	-	-	-	36

EUR	EUR	B.R.	BELGI-	UNITED	DANMARK	ELLAS	ESPANA	PORTU-			
1 2	1 0	LAND	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-	IRELAND		GAL

## ALL PETROLEUM PRODUCTS

TOUS PRODUITS PETROLIERS

1000 T

1000 T

## IMPORTS FROM USSR

IMPORTATIONS EN PROVENANCE D'URSS

1984	24132	22985	6195	2452	914	9515	1575	-	1519	135	267	413	1142	5
1985	23465	23242	6658	2362	296	10355	1404	-	1280	97	363	427	200	23
1985/84 %	-2,8	1,1	7,5	-3,7	-67,6	8,8	-10,9	-	-15,7	-28,1	36,0	3,4	-82,5	360,0

1984 SEP	2392	2295	582	255	77	1030	158	-	111	-	57	25	97	-
OCT	2344	2269	735	256	112	812	124	-	125	16	59	30	75	-
NOV	1950	1864	509	158	132	654	171	-	200	11	-	29	86	-
DEC	2358	2331	628	166	88	959	129	-	262	-	20	79	27	-

1985 SEP	2276	2276	457	287	16	1325	113	-	48	-	28	2	-	-
OCT	2211	2211	552	128	10	1094	125	-	223	19	20	40	-	-
NOV	1602	1583	464	123	8	705	145	-	44	-	92	2	19	-
DEC	2216	2216	379	312	48	1115	151	-	166	20	18	7	-	-

## IMPORTS FROM ROMANIA

IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE ROUMANIE

1984	4787	4654	110	323	2467	434	-	-	1144	-	-	176	133	-
1985	3957	3760	174	289	2734	232	50	-	115	-	-	166	197	-
1985/84 %	-17,3	-19,2	58,2	-10,5	10,8	-46,5	-	-	-89,9	-	-	-5,7	48,1	-

1984 SEP	444	444	5	24	253	32	-	-	130	-	-	-	-	-
OCT	483	483	9	21	255	47	-	-	151	-	-	-	-	-
NOV	427	402	6	29	169	39	-	-	159	-	-	-	25	-
DEC	479	479	2	26	323	55	-	-	49	-	-	24	-	-

1985 SEP	270	270	24	53	163	30	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT	350	350	8	51	291	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	362	362	1	46	315	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	331	325	1	-	324	-	-	-	-	-	-	-	6	-

## IMPORTS FROM OTHER EASTERN EUROPE COUNTRIES

IMPORTATIONS EN PROVENANCE AUTRES PAYS D'EUROPE DE L'EST

1984	5969	5842	3496	186	403	586	82	-	46	-	367	676	106	21
1985	6095	5921	3352	173	104	696	153	-	51	-	489	903	172	2
1985/84 %	2,1	1,4	-4,1	-7,0	-74,2	18,8	86,6	-	10,9	-	33,2	33,6	62,3	-90,5

1984 SEP	457	457	277	1	2	43	2	-	-	-	41	91	-	-
OCT	488	488	331	41	6	53	23	-	-	-	28	6	-	-
NOV	554	554	262	60	7	46	16	-	-	-	68	95	-	-
DEC	498	498	235	29	109	39	16	-	-	-	39	31	-	-

1985 SEP	602	602	284	31	4	95	15	-	-	-	43	130	-	-
OCT	524	524	282	-	4	54	2	-	23	-	37	122	-	-
NOV	578	578	304	15	3	71	-	-	-	1	-	50	134	-
DEC	582	581	295	15	5	75	2	-	-	-	-	80	109	1

## TOTAL EXPORTS

EXPORTATIONS TOTALES

1984	126442	116593	6992	10560	10270	51491	15876	17	14285	475	2064	4563	9440	409
1985	126628	115215	6491	11164	10456	50949	12729	22	16926	491	2246	3741	11039	374
1985/84 %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1984 OCT	10867	9577	557	810	1013	4284	1307	2	1202	22	175	205	1280	10
NOV	11000	9729	730	634	4424	1409	1	1144	45	147	397	1259	12	
DEC	10783	9523	705	895	683	4505	873	1	1350	46	210	255	1211	49
1985 JAN	10809	9839	680	909	733	4472	1099	2	1495	42	126	281	942	28

1985 OCT	11103	10090	433	1042	885	4377	1310	4	1463	43	229	304	1011	2
NOV	10372	9277	457	901	875	4007	1273	2	1210	45	209	298	1080	15
DEC	10256	9254	374	1086	807	4189	1080	2	1298	45	161	212	1000	2
1986 JAN	:	:	:	884	849	:	:	3	1432	42	245	213	:	:

86/85JAN %	:	:	:	-2,8	15,8	:	:	50,0	-4,2	-	94,4	-24,2	:	:
------------	---	---	---	------	------	---	---	------	------	---	------	-------	---	---

## BUNKERS

SOUTES MARITIMES

1984	24504	21918	2322	2407	3258	7770	2499	-	2084	33	448	1097	2368	218
1985	27008	24066	2938	2470	3416	8930	2383	-	2098	30	422	1379	2746	196

1984 OCT	2106	1873	243	188	294	636	199	-	178	3	35	97	216	17
NOV	1826	1632	189	177	217	548	178	-	186	3	40	94	183	11
DEC	1995	1827	171	194	305	642	184	-	205	2	32	92	157	11
1985 JAN	1981	1778	235	231	290	588	160	-	152	2	30	90	190	13

1985 OCT	2405	2141	288	208	271	837	201	-	182	1	41	112	245	19
NOV	2138	1853	241	156	259	734	175	-	160	2	33	93	270	15
DEC	2203	1941	246	202	254	765	179	-	147	2	39	107	250	12
1986 JAN	:	:	:	184	286	:	:	-	151	-	35	148	:	:

86/85JAN %	:	:	:	-3,8	-18,6	-3,2	:	-27,2	-34,0	1,1	-16,3	-7,6	:	:
------------	---	---	---	------	-------	------	---	-------	-------	-----	-------	------	---	---

## TOTAL INLAND DELIVERIES

LIVRAISONS INTERIEURES TOTALES

1984	445553	398082	104185	76776	76710	17896	16434	964	81455	3692	9935	10035	39287	8184
1985	429026	386143	106177	74658	75494	17540	16999	1038	69916	3799	10291	10231	35286	7597

1984 OCT	38466	34532	8403	6741	6560	1432	1370	86	7799	351	884	906	3177	757
NOV	38624	34837	8836	6286	6562	1473	1304	77	8226	313	854	906	3081	706
DEC	38384	34757	8178	6695	6724	1570	1394	80	7939	281	916	980	3080	547
1985 JAN	44013	39822	9559	8516	7537	1538	2010	114	8168	376	1101	903	3541	650

1985 OCT	37742	33769	9528	6664	6600	1557	1475	80	5576	424	853	1012	3237	736
NOV	35742	32050	8065	6559	6755	1462	1397	83	5627	331	904	867	3026	666
DEC	36426	32345	8400	6551	7249	1427	1444	80	5076	296	963	859	3300	781
1986 JAN	:	:	9200	6934	7296	:	83	5390	380	921	834	:	:	:

86/85JAN %	:	:	-3,8	-18,6	-3,2	:	-27,2	-34,0	1,1	-16,3	-7,6	:	:	:
------------	---	---	------	-------	------	---	-------	-------	-----	-------	------	---	---	---

	E U R	E U R	B. R.		BELGI-	UNITED													
	1 2	1 0	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	PORTU-					GAL	
	LAND	LAND	LAND	LAND	BELGIE	BOURG	KINGDOM												
<b>PETROLEUM PRODUCTS</b>																			
<b>TOTAL INLAND DELIVERIES</b>																			
<b>1000 T</b>																			
<b>MOTOR SPIRIT</b>																			
1984	91574	85160	24150	18354	11720	3711	2626	293	20255	886	1493	1672	5604	810					
1985	91240	84517	23641	18035	11866	3516	2503	309	20379	944	1530	1794	5868	855					
1984 OCT	7991	7425	2138	1567	1023	314	235	27	1780	73	128	140	497	69					
NOV	7478	6995	2049	1435	923	303	225	24	1711	72	119	134	422	61					
DEC	7338	6827	1942	1440	938	292	197	23	1652	69	129	145	439	72					
1985 JAN	6698	6223	1733	1290	893	301	197	19	1502	66	104	118	412	63					
1985 OCT	8160	7605	2177	1580	1061	307	241	28	1815	106	133	157	482	73					
NOV	7331	6797	1903	1397	910	286	209	21	1719	89	124	139	466	68					
DEC	7392	6888	1844	1491	1007	285	157	23	1702	95	136	148	430	74					
1986 JAN	1	1	1770	1389	902	279	1	20	1602	87	107	129	1	1					
86/85JAN %	1	1	2,1	7,7	1,0	-7,3	1	5,3	6,7	31,8	2,9	9,3	1	1					
<b>KEROSENE AND JET FUELS</b>																			
1984	21041	18146	3332	2393	2098	1228	499	67	6536	259	617	1117	2423	472					
1985	21702	19244	3524	2637	2110	1358	600	71	6818	281	655	1190	1971	487					
1984 OCT	1873	1658	340	200	188	100	41	8	502	24	54	101	175	40					
NOV	1578	1430	287	183	171	106	33	6	504	20	49	71	117	31					
DEC	1666	1413	260	189	167	91	41	6	514	22	49	74	220	33					
1985 JAN	1784	1620	272	182	220	127	54	5	599	22	69	70	131	33					
1985 OCT	1946	1683	309	222	192	126	51	7	598	23	50	105	218	45					
NOV	1690	1539	340	198	178	122	-9	6	541	27	57	79	117	34					
DEC	1800	1544	282	206	182	93	103	4	538	21	51	64	220	36					
1986 JAN	1	1	1	206	189	1	:	5	582	19	59	63	1	1					
86/85JAN %	1	1	1	13,2	-14,1	1	1	-	-2,8	-13,6	-14,5	-10,0	1	1					
<b>GASOLINE DIESEL OIL</b>																			
1984	155880	143183	48274	31557	24146	4612	7508	479	17252	1212	4723	3420	10763	1934					
1985	161880	149139	51798	31618	25054	4659	7980	531	17424	1410	5129	3536	10823	1918					
1984 OCT	13351	12218	3560	2863	2277	416	587	41	1614	121	421	318	954	179					
NOV	13552	12440	4141	2520	2211	429	575	36	1620	107	418	383	956	156					
DEC	13696	12617	3666	2864	2436	412	726	42	1473	94	469	435	927	152					
1985 JAN	18657	17383	4925	4832	2977	421	1109	76	1918	134	609	382	1113	161					
1985 OCT	14847	13728	4763	2921	2351	476	672	36	1515	153	434	407	944	175					
NOV	13942	12728	3646	2953	2365	457	692	44	1594	161	469	347	1051	163					
DEC	13937	12880	4198	2733	2514	366	668	43	1352	133	545	328	900	157					
1986 JAN	1	1	5300	3351	2500	412	1	49	1599	158	512	351	1	1					
86/85JAN %	1	1	1	7,6	-30,6	-16,0	-2,1	1	-35,5	-16,6	17,9	-15,9	-8,1	1	1				
<b>AMONG WHICH DERV FUEL</b>																			
1984	30755	14225	10639	12190	2453	2153	182	6740	-	2173	-	1	1	1					
1985	33741	14726	10907	13196	2660	2389	202	7157	-	2504	-	1	1	1					
1984 OCT	4798	1388	1010	1115	235	193	18	625	-	214	-	1	1	1					
NOV	4554	1319	927	1026	224	207	16	632	-	203	-	1	1	1					
DEC	3731	992	847	947	207	-8	14	529	-	203	-	1	1	1					
1985 JAN	4018	1002	773	1073	195	164	13	575	-	223	-	1	1	1					
1985 OCT	5337	1570	1058	1250	265	258	20	681	-	235	-	1	1	1					
NOV	4614	1195	947	1111	252	210	17	659	-	223	-	1	1	1					
DEC	4253	1065	883	1111	212	161	16	553	-	252	-	1	1	1					
1986 JAN	1	1	896	1087	1	:	14	603	-	-	-	1	1	1					
86/85JAN %	1	1	1	15,9	1,3	1	1	7,7	4,9	-	1	1	1	1					
<b>RESIDUAL FUEL OIL</b>																			
1984	98167	83542	10120	10089	25455	604	2929	70	27857	1045	2204	3169	10608	4017					
1985	77610	66638	9443	8164	23288	515	2903	82	16282	892	2117	2952	7686	3286					
1984 OCT	8637	7413	721	891	1915	89	251	6	2972	116	184	268	833	391					
NOV	9574	8398	813	975	2120	73	244	7	3630	92	178	266	808	368					
DEC	9178	8216	784	882	2090	70	171	7	3657	65	206	284	749	213					
1985 JAN	10631	9348	1151	1263	2420	87	392	11	3358	122	256	288	974	309					
1985 OCT	5792	4855	728	638	1860	38	227	5	848	117	135	259	601	336					
NOV	6675	5644	813	853	2295	45	251	8	932	35	174	238	721	310					
DEC	6641	5601	718	881	2460	38	215	7	814	23	184	261	600	440					
1986 JAN	1	1	780	882	2700	80	:	6	894	94	201	244	1	1					
86/85JAN %	1	1	-32,2	-30,2	11,6	-8,0	1	-45,5	-73,4	-23,0	-21,5	-15,3	1	1					



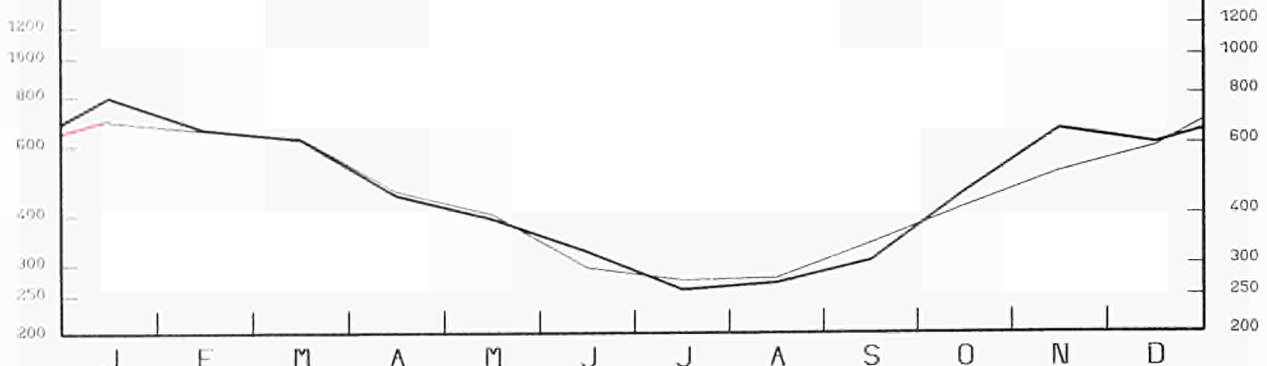
## NATURAL GAS EUR 12

1000 TJ (GCV)

1984

1985

## PRODUCTION

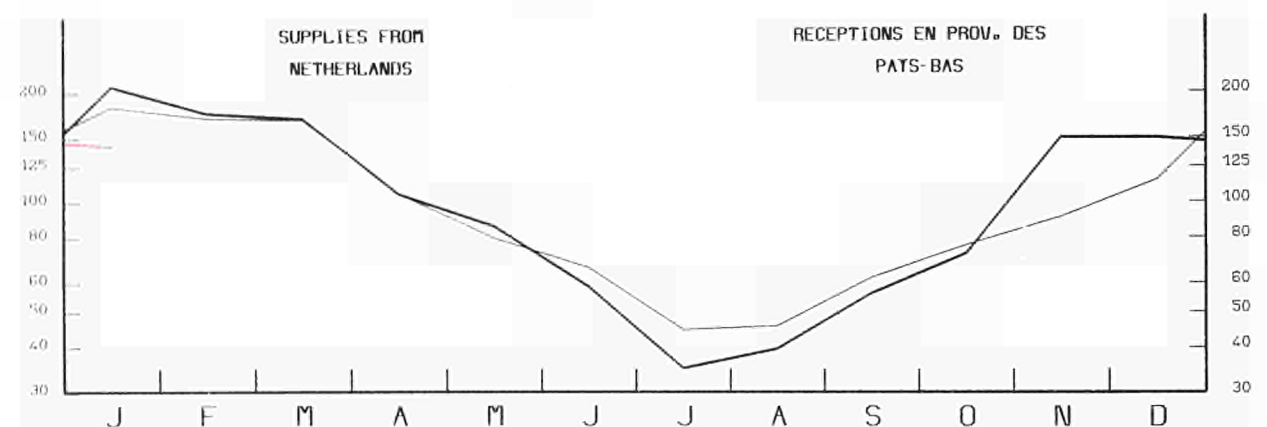
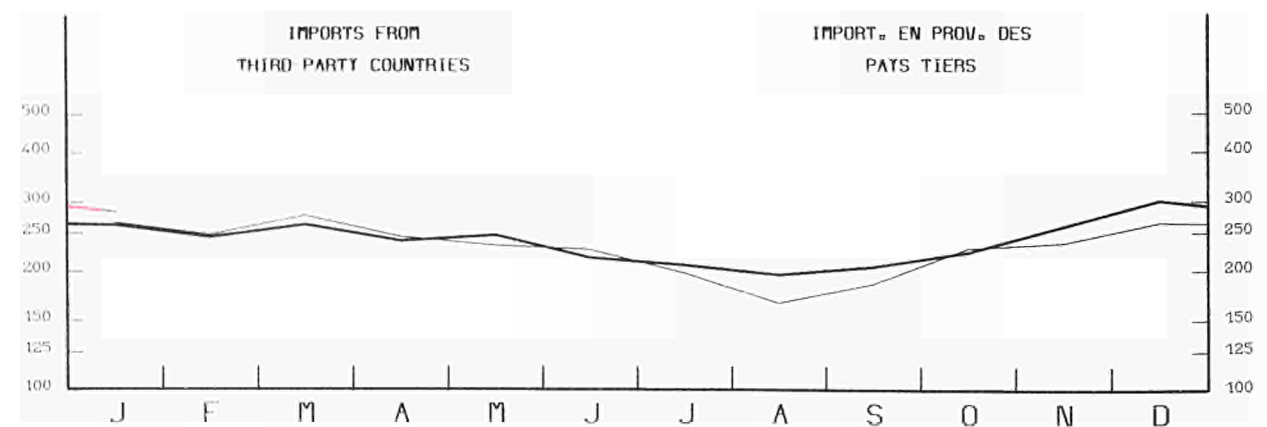


## GAZ NATUREL EUR 12

1000 TJ (PCN)

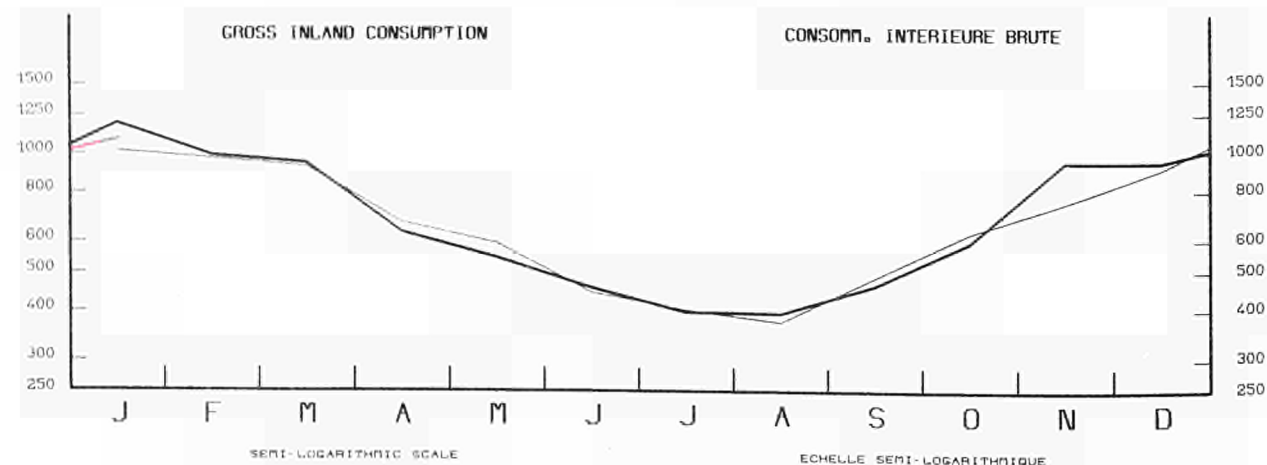
1986

## PRODUCTION

IMPORTS FROM  
THIRD-PARTY COUNTRIESIMPORTS EN PROV. DES  
PAYS TIERS

## GROSS INLAND CONSUMPTION

## CONSOMM. INTERIEURE BRUTE



# 3

Electrical energy  
Énergie électrique

## EXPLANATORY NOTES

**United Kingdom** – The monthly data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the two first months of each quarter, 5 for the last month).

**Generation** – The total generation and the total net production include geothermal production of Italy.

**Available for internal market** – The electric energy 'available for internal market' covers all the electricity consumed in the country concerned outside generating installations. Transportation and distribution losses are therefore included. This amount is thus equal to the gross total consumption less the energy absorbed by station auxiliaries and pumping stations.

The given percentages indicate the increase of the consumption when referred to the same month of the preceding year, after correction for difference in working days (This does not refer to the cumulative data).

**Consumption of fuels** – The fuel consumption data in public thermal power stations refer to the generation of electricity and heat (with the exception of nuclear power stations covering the whole of public service and autoproducers production).

The conversion of fuels into Terajoules (TJ) is effected on the basis of the respective net calorific value (NVC) for each fuel. The conversion of 'total fuel consumption' in tonnes of oil equivalent (toe) is calculated on the basis of a factor of 41 860 kJ (NCV)/kg.

The data for FR of Germany also cover the STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG) power stations.

The different fuels are covered by the following definitions :

- . hard coal consumption includes all coal by products, such as slurry and recovered products. Moreover it includes coke consumption for the United Kingdom;

- . lignite consumption includes black lignite, brown coal and brown coal briquettes. For Ireland peat consumption is contained in this rubric;

- . petroleum products consumption includes refinery gas;

- . derived gases include blast furnace gas and coke oven gas;

- . under the heading 'Total consumption' are included various fuels such as industrial residues, household waste, wood, etc... as well as purchased and recovered water vapour;

- . the thermal energy produced in nuclear power stations is the quantity of heat released as a result of fission of the nuclear fuel inside the reactor. This thermal energy must not be confused with the electrical energy obtained at the terminals of the sets.

## NOTES EXPLICATIVES

**Royaume-Uni** – Les mois se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 semaines pour le dernier).

**Production** – La production totale brute et la production totale nette comprennent la production géothermique de l'Italie.

**Disponible pour le marché intérieur** – Le "disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation totale brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.

Les pourcentages indiqués représentent l'accroissement par rapport au mois homologue après correction de l'inégalité du nombre des jours ouvrables (Ceci ne s'applique pas aux valeurs cumulées).

**Consommation de combustibles** – Les données de consommation de combustibles dans les centrales thermiques des services publics se rapportent aux transformations en vue de la production d'énergie électrique et de la production de chaleur desservies par ces services publics (à l'exception des centrales nucléaires qui couvrent l'ensemble de la production des services publics et des autoproducteurs).

La conversion des combustibles en TéraJoules (TJ) est effectuée sur la base du pouvoir calorifique inférieur (PCI) respectif à chaque combustible. La conversion de la consommation totale de combustibles en tonnes d'équivalent pétrole (tep) est établi sur la base d'un taux de 41 860 kJ(PCI)/kg.

En R.F. d'Allemagne, les données couvrent également les centrales de la STEAG (Steinkohle Elektrizitäts AG).

En ce qui concerne les différents combustibles, les définitions retenues sont les suivantes :

- . la consommation de houille comprend outre la houille, tous les produits d'extraction houillère, tels que les schlamms et les produits de récupération. De plus, elle inclut la consommation de coke pour le Royaume-Uni;

- . la consommation de lignite couvre le lignite ancien, le lignite récent et les briquettes de lignite ainsi que la consommation de tourbe pour l'Irlande;

- . la consommation de produits pétroliers inclut le gaz de raffineries;

- . la consommation de gaz dérivés couvre celle du gaz de hauts fourneaux et de gaz de cokerie;

- . dans la consommation totale sont compris des combustibles divers tels que les résidus industriels, les ordures ménagères, le bois, etc..., de même que la vapeur achetée et récupérée;

- . l'énergie thermique produite dans les centrales nucléaires est la quantité de chaleur dégagée du fait de la fission du combustible nucléaire constituant le cœur du réacteur. Cette énergie thermique produite ne doit pas être confondue avec l'énergie électrique récupérée aux bornes des groupes turbo-générateurs.

ELECTRICAL ENERGY  
NUCLEAR PRODUCTION

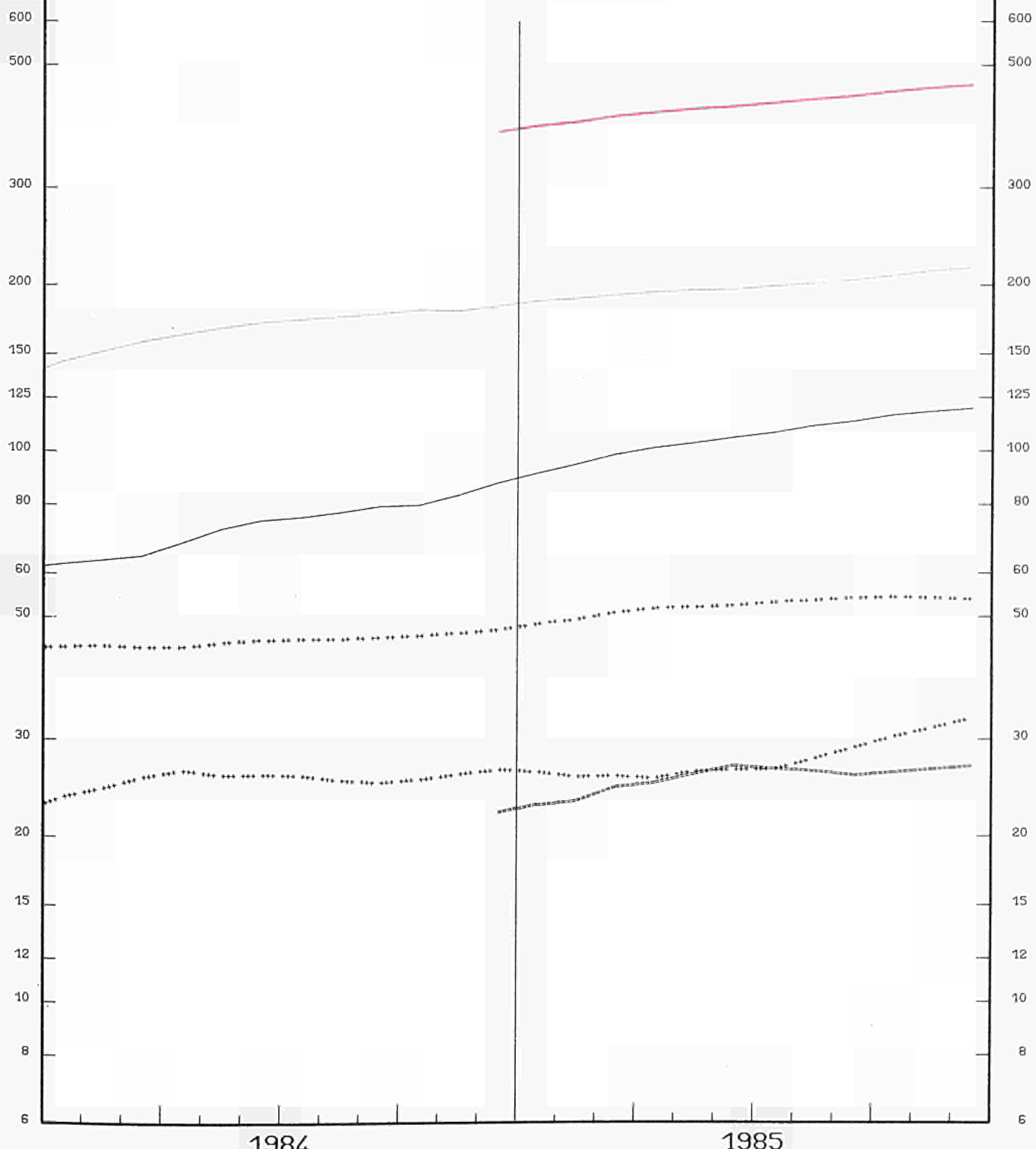
12 MONTH MOVING TOTAL

ENERGIE ELECTRIQUE  
PRODUCTION NUCLEAIRE

TWH

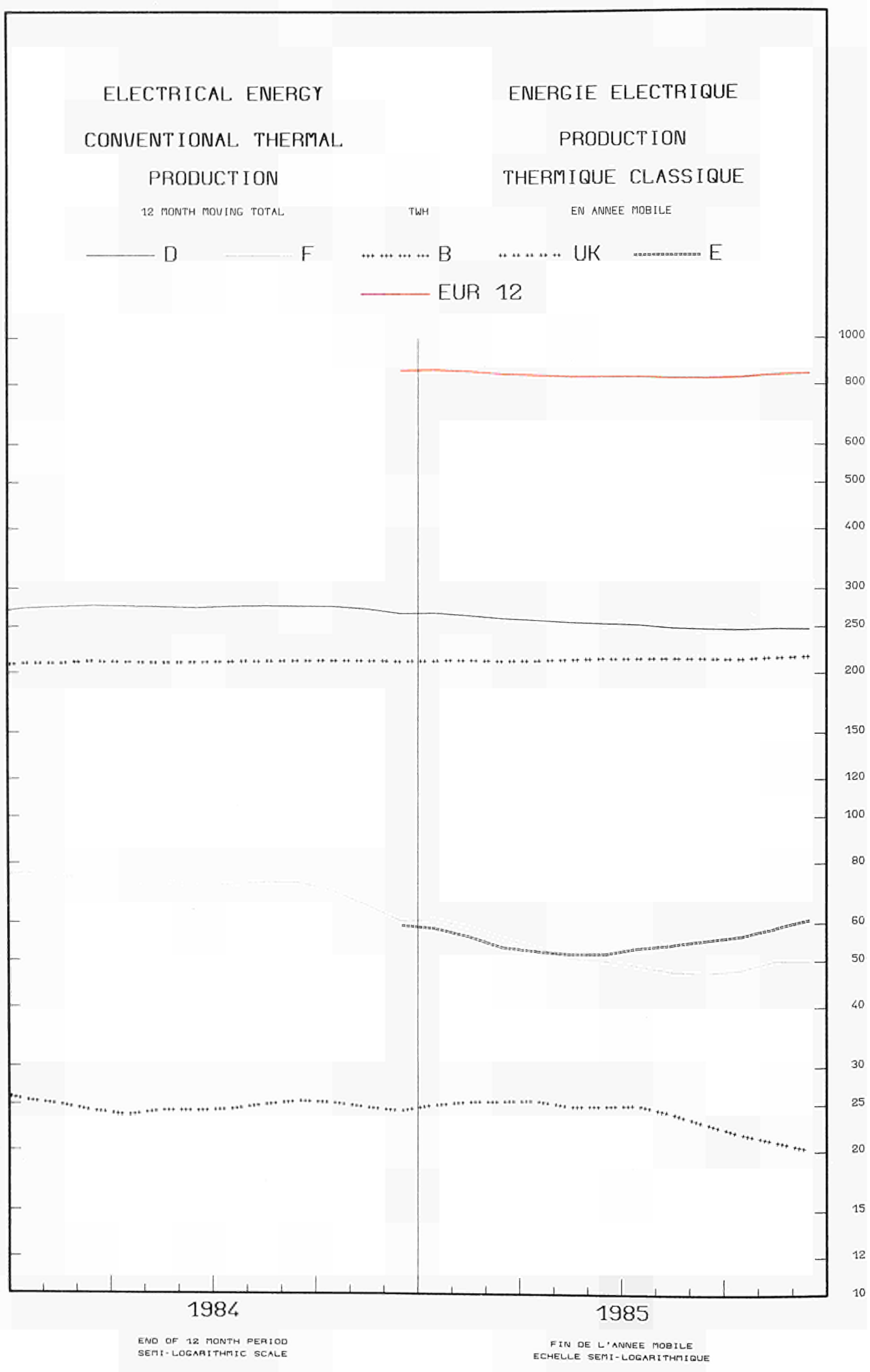
EN ANNEE MOBILE

— D — F ······ B ······ UK ······ E  
— EUR 12



END OF 12 MONTH PERIOD  
SEMI-LOGARITHMIC SCALE

FIN DE L'ANNEE MOBILE  
ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE





	EUR	EUR	B. R.				BELGI-	UNITED						PORTU-
	1 2	1 0	LAND	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	GAL!

## ELECTRICAL ENERGY

MILLIONS KWH

## TOTAL IMPORTS

ENERGIE ELECTRIQUE

MILLIONS KWH

## IMPORTATIONS TOTALES

1984	76374	68992	19490	5423	21973	4217	4453	3801	-	-	7044	2591	5305	2077
1985	76231	68876	18794	5333	25135	6042	5497	3971	-	-	3155	949	3927	3428
1984 OCT	6863	6120	1811	420	2244	271	301	336	-	-	499	238	347	196
NOV	6147	5589	1492	601	1946	169	328	320	-	-	475	258	430	128
DEC	6329	5780	1473	767	1962	95	429	329	-	-	509	216	360	189
1985 JAN	5725	5211	1485	853	1448	363	432	364	-	-	223	43	347	167
1985 OCT	6932	6192	1304	360	2517	588	482	365	-	-	503	73	534	206
NOV	6053	5560	1248	646	2099	423	529	360	-	-	170	85	319	174
DEC	6627	6126	1100	587	2467	629	607	359	-	-	154	223	305	196
1986 JAN	:	:	:	832	:	625	:	:	-	-	160	170	:	207

## TOTAL EXPORTS

## EXPORTATIONS TOTALES

1984	58510	54155	15444	30191	1083	734	4143	370	-	-	2160	30	2990	1365
1985	62429	56144	16257	28757	1436	916	5543	433	-	-	2591	211	5001	1284
1984 OCT	4620	4246	1201	2421	36	81	333	36	-	-	137	1	230	144
NOV	4820	4445	1375	2423	18	50	411	24	-	-	136	8	246	129
DEC	5196	4593	1351	2572	96	65	323	30	-	-	155	1	467	136
1985 JAN	5506	4931	1683	2170	259	101	397	24	-	-	282	15	401	174
1985 OCT	6030	5636	1430	2948	209	117	706	45	-	-	151	30	281	113
NOV	6127	5633	1864	2623	116	86	685	28	-	-	195	36	344	150
DEC	6406	5895	1770	3088	66	100	720	36	-	-	109	6	362	149
1986 JAN	:	:	:	3361	:	726	:	:	-	-	113	11	:	98

## GROSS INLAND CONSUMPTION

## CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE

1984	1519112	1376822	398930	299705	203559	66261	54966	4336	282547	11593	27544	27381	122100	20190
1985	1584749	1438568	411101	320852	209641	68062	57276	4489	297247	12065	29476	28358	125700	20481
1984 OCT	126474	114912	34326	24649	17472	5885	4888	385	21684	994	2391	2238	9971	1591
NOV	131220	119107	35346	25697	17421	5847	4830	374	23705	1054	2547	2286	10379	1734
DEC	143548	130844	36066	29426	17541	5860	4986	371	30417	1041	2600	2536	10898	1806
1985 JAN	158253	143908	41743	36149	19384	6297	5526	410	27605	1172	3042	2580	12329	2016
1985 OCT	131352	119058	35573	26150	18217	6012	5032	405	21743	1013	2525	2388	10509	1785
NOV	144085	131103	37806	31246	18375	6054	5247	413	25660	1095	2776	2431	11179	1803
DEC	150368	136620	36345	31855	18385	6012	5242	401	31792	1070	2929	2589	11771	1977
1986 JAN	:	:	:	34173	:	5506	:	:	1171	1171	3076	2648	:	1969

86/85JAN % : : : -5.5 : : : -0.4 : : : -0.1 : 1.1 : 2.6 : : -2.3

## ENERGY ABSORBED BY STORAGE PUMPING

## ENERGIE ABSORBEE POUR POMPAGE

1984	17193	14373	2492	2651	4278	-	1267	517	2613	535	-	-	2746	74
1985	18756	16202	2831	2486	4843	-	1380	615	3495	552	-	-	2426	128
1984 OCT	1229	1109	205	189	343	-	112	46	167	47	-	-	117	3
NOV	1509	1227	155	238	395	-	103	36	254	46	-	-	261	21
DEC	1502	1218	170	185	335	-	112	40	326	50	-	-	246	38
1985 JAN	1700	1310	145	233	464	-	92	38	288	50	-	-	353	37
1985 OCT	1494	1368	270	142	449	-	146	64	255	42	-	-	126	-
NOV	1646	1477	168	243	612	-	137	43	234	40	-	-	168	1
DEC	2023	1712	200	299	587	-	147	51	386	42	-	-	306	5
1986 JAN	:	:	:	251	:	-	128	:	51	-	-	-	305	10

## AVAILABLE FOR INTERNAL MARKET

## DISPONIBLE POUR LE MARCHE INTERIEUR

1984	1420705	1287650	372916	282339	190052	63883	50894	3778	261607	10481	26069	25631	113645	19410
1985	1480674	1343887	383974	302790	195624	65667	52759	3833	274085	10926	27841	26388	117115	19672
1984 OCT	118620	107701	32136	23270	16403	5668	4529	335	20104	900	2260	2096	9364	1555
NOV	122966	111663	33092	24400	16251	5629	4488	336	21944	962	2408	2153	9645	1658
DEC	134550	122679	33811	27950	16412	5635	4619	328	28161	944	2451	2368	10150	1721
1985 JAN	148215	134879	39107	34250	17988	6075	5167	369	25606	1067	2849	2401	11419	1917
1985 OCT	122524	111007	33119	24610	16947	5805	4602	338	20059	922	2393	2212	9813	1704
NOV	134450	122329	35335	29450	16904	5837	4821	366	23753	998	2605	2260	10400	1721
DEC	140083	127366	33956	30020	16945	5798	4810	346	29369	969	2734	2419	10835	1882
1986 JAN	-	-	:	32372	:	5086	:	1062	2884	2467	:	1886	-	-
85/84OCT %	-	-	3.0	5.3	3.0	1.4	1.8	-	-	-	3.8	-	-	-
NOV %	-	-	6.2	24.0	4.7	3.1	8.0	-	-	-	1	-	-	-
DEC %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86/84JAN %	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
86/85JAN %	-	-	:	-5.5	:	-1.6	:	-0.5	1.2	2.7	:	-1.6	-	-

	EUR	EUR	B. R.			BELGI-	UNITED							
	1 2	1 0	LAND	DEUTSCH	FRANCE	ITALIA	NEDER-	QUE	LUXEM-	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPAÑA	PORTU-

## CONSUMP. THERM. PLANTS PUBLIC SUPPLY

## CONSOMM. CENTRALES THERM. PUBLIQUES

HARD COAL  
1000 THOUILLE  
1000 T

1984	151309	137034	43117	11730	8301	5218	6046	-	53432	35	8686	469	14229	46
1985	170991	154431	41108	9612	8894	4989	4882	-	73936	57	10647	306	16185	375
1984 OCT	11145	9756	3545	695	776	487	568	-	2882	4	756	43	1385	4
NOV	11079	9889	3577	670	767	471	539	-	2990	5	838	32	1190	-
DEC	12174	11015	3807	657	844	440	551	-	3770	3	900	43	1151	8
1985 JAN	15080	13807	4810	1771	848	504	649	-	3918	4	1264	39	1266	7
1985 OCT	14761	12972	3586	1023	778	344	220	-	6208	7	777	29	1726	63
NOV	17789	15945	4182	1373	934	464	345	-	7583	5	1021	38	1776	68
DEC	19548	17503	3836	1485	945	501	328	-	9283	10	1100	15	1941	104
1986 JAN	:	:	:	1042	:	:	440	-	:	17	1160	27	1893	99
86/85JAN %	:	:	:	-41,2	:	:	-32,2	-	:	325,0	-8,2	-30,8	49,5	1314,3

HARD COAL  
TJ(NCV)HOUILLE  
TJ(PCI)

1984	3454523	3173456	1130659	284684	14653	137236	140361	-	1233259	754	220500	11350	280319	748
1985	4132830	3804740	1093554	230515	234176	131717	111097	-	1726602	1232	268437	7410	319079	9011
1984 OCT	265901	242516	92379	17375	19758	12835	13095	-	66736	86	19217	1035	23320	65
NOV	272013	249388	96826	16756	19712	12420	12187	-	69069	107	21539	772	22625	-
DEC	293680	271658	98249	16425	21855	11608	12511	-	87087	64	22823	1036	22022	-
1985 JAN	366964	342634	127509	42504	21340	13323	14726	-	90506	88	31706	932	24212	118
1985 OCT	355931	319390	94985	23718	20562	9076	4882	-	145888	150	19425	704	34882	1659
NOV	434826	397459	113900	33374	24986	12248	7879	-	178200	107	25848	917	35648	1719
DEC	473284	431603	104031	36253	24563	13224	7359	-	218150	215	27440	368	39080	2601
1986 JAN	:	:	:	25369	:	:	10156	-	:	365	29800	646	37686	2293
86/85JAN %	:	:	:	-40,3	:	:	-31,0	-	:	314,8	-6,0	-30,7	55,7	1843,2

LIGNITE  
TJ(NCV)LIGNITE  
TJ(PCI)

1984	1355434	1143616	940246	5477	12742	-	-	-	27431	-	157720	211818	-	
1985	1263410	1074875	839569	3409	13184	-	-	-	32785	-	185928	188535	-	
1984 OCT	114271	97761	79610	511	1164	-	-	-	3183	-	13293	16510	-	
NOV	107465	91730	75054	421	1063	-	-	-	3128	-	12064	15735	-	
DEC	112501	97858	78253	69	1093	-	-	-	2926	-	15517	14643	-	
1985 JAN	124402	106545	84388	1152	1076	-	-	-	3910	-	16019	17857	-	
1985 OCT	109855	92257	71786	-	1235	-	-	-	2665	-	16571	17598	-	
NOV	110482	92307	72810	-	1105	-	-	-	2288	-	16104	18175	-	
DEC	107125	88079	70847	-	841	-	-	-	1599	-	14792	19046	-	
1986 JAN	:	:	:	:	:	-	-	-	1599	-	15902	17924	-	
86/85JAN %	:	:	:	-84,4	:	:	-77,7	-	:	-59,1	-	-0,7	0,4	-

ALL PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TTOUS PRODUITS PETROLIERS  
1000 T

1984	46088	41393	1206	1110	14320	130	1009	-	21297	519	178	1624	2705	1990
1985	33922	30693	1507	718	14207	150	893	-	10615	561	327	1715	1877	1352
1984 OCT	4333	3945	117	45	1071	8	91	-	2415	80	18	100	181	207
NOV	4772	4479	114	59	1292	7	80	-	2723	49	16	139	157	136
DEC	5181	4948	114	31	1245	12	69	-	3270	30	10	167	160	73
1985 JAN	6090	5604	339	270	1727	41	184	-	2766	57	22	198	338	148
1985 OCT	2676	2344	117	57	1557	10	54	-	325	85	18	121	129	203
NOV	3228	2651	154	117	1587	11	48	-	496	88	16	134	377	200
DEC	1836	1394	108	47	547	4	33	-	399	66	15	175	243	199
1986 JAN	:	:	:	42	:	:	41	-	:	69	29	197	108	129
86/85JAN %	:	:	:	-84,4	:	:	-77,7	-	:	21,1	31,8	-0,5	-68,0	-12,8

NATURAL GAS  
TJ(GCV)GAZ NATUREL  
TJ(PCS)

1984	969561	950351	283474	14623	223026	335157	24819	-	10418	58834	-	-	19210	-
1985	860184	839218	189651	8921	218775	330778	19621	-	12640	58832	-	-	20966	-
1984 OCT	76974	76765	20597	718	16818	29750	1920	-	2232	4730	-	-	209	-
NOV	83163	82869	25357	643	17562	30340	1782	-	2322	4863	-	-	294	-
DEC	87508	87056	25312	605	19247	31991	1770	-	3062	5069	-	-	452	-
1985 JAN	95819	95472	29732	1833	20549	31639	2597	-	2131	6991	-	-	347	-
1985 OCT	73450	69906	14323	540	18553	31211	1077	-	13	4189	-	-	3544	-
NOV	75794	73287	18181	1216	19823	29270	674	-	23	4100	-	-	2507	-
DEC	69171	66846	14217	419	20985	26128	614	-	23	4460	-	-	2325	-
1986 JAN	:	:	:	586	:	:	113	-	:	5828	-	-	1652	-
86/85JAN %	:	:	:	-68,0	:	:	-95,6	-	:	-16,6	-	-	376,1	-

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

## CONSUMP. THERM. PLANTS PUBLIC SUPPLY

## CONSOMM. CENTRALES THERM. PUBLIQUES

DERIVED GASES  
TJ(GCV)GAZ DERIVES  
TJ(PCS)

1984	73084	68557	15672	15333	521	16606	20425	-	-	-	-	-	4527	-
1985	73980	70034	17111	15502	1038	17143	19240	-	-	-	-	-	5946	-
1984 OCT	5760	5329	1063	1245	65	1325	1631	-	-	-	-	-	431	-
NOV	5763	5286	1072	1212	55	1235	1712	-	-	-	-	-	477	-
DEC	5875	5364	959	1255	60	1343	1747	-	-	-	-	-	511	-
1985 JAN	5966	5460	1307	1248	32	1283	1590	-	-	-	-	-	506	-
1985 OCT	7071	6593	1546	1700	93	1554	1700	-	-	-	-	-	478	-
NOV	7417	6889	1511	2135	88	1528	1627	-	-	-	-	-	528	-
DEC	6542	6008	1116	1842	23	1486	1541	-	-	-	-	-	534	-
1986 JAN	:	:	:	1758	:	1413	-	-	-	-	-	-	520	-
86/85JAN %	:	:	:	40,9	:	:	-11,1	-	-	-	-	-	2,8	-

ALL PRODUCTS  
1000 TEPTOUS PRODUITS  
1000 TEP

1984	186963	170128	57621	8654	23981	11002	5313	-	50109	2450	5432	5566	14887	1949
1985	183865	167740	53137	6786	25119	10810	4388	-	51789	2640	6791	6281	14563	1562
1984 OCT	15089	13731	4712	515	1889	985	478	-	3981	256	476	439	1156	202
NOV	15600	14378	4808	509	2113	985	447	-	4315	230	530	441	1091	132
DEC	16738	15621	4918	467	2155	1008	442	-	5308	210	556	558	1046	71
1985 JAN	19961	18463	6212	1370	2632	1069	619	-	4884	302	779	597	1352	146
1985 OCT	15621	13919	4600	674	2419	934	236	-	3800	241	486	530	1465	237
NOV	18164	16171	5219	941	2577	973	289	-	4737	232	666	536	1717	276
DEC	18338	16395	4785	967	2425	917	264	-	5598	215	694	532	1687	255
1986 JAN	:	:	:	704	:	324	-	-	254	754	585	1428	180	
86/85JAN %	:	:	:	-48,6	:	:	-47,7	-	:	-15,8	-3,3	-2,1	5,6	23,0

## STOCKS THERM. STATIONS PUBLIC SUPPLY

## STOCKS CENTRALES SERVICES PUBLICS

HARD COAL  
1000 THOUILLE  
1000 T

1984	54114	42596	14435	4993	996	333	710	-	14402	-	6631	96	11305	213
1985	:	:	15119	2492	:	450	763	-	23942	300	6970	139	9988	807
1984 OCT	54027	42744	14277	3991	1360	349	724	-	15484	-	6455	104	11103	180
NOV	54923	43552	14685	4461	1321	266	741	-	15323	-	6653	102	11170	201
DEC	54114	42596	14435	4993	996	333	710	-	14402	-	6631	96	11305	213
1985 JAN	48737	37230	12600	4284	850	340	629	-	12799	-	5642	86	11286	221
1985 OCT	64146	53413	15258	4303	1363	495	690	-	24418	-	6756	130	10493	240
NOV	63400	52486	14802	3428	1226	541	705	-	24877	-	6776	131	10021	893
DEC	:	:	15119	2492	:	450	763	-	23942	300	6970	139	9988	807
1986 JAN	:	:	:	:	:	766	-	-	6185	165	11626	730		

ALL PETROLEUM PRODUCTS  
1000 TTOUS PRODUITS PETROLIERS  
1000 T

1984	9560	8765	1933	965	2773	468	403	-	1135	131	776	181	493	302
1985	:	:	1837	676	:	421	350	-	930	143	848	209	446	240
1984 OCT	9702	8975	1995	953	2873	418	398	-	1150	156	801	231	477	250
NOV	9612	8784	1973	965	2735	464	389	-	1180	129	783	166	503	325
DEC	9560	8765	1933	965	2773	468	403	-	1135	131	776	181	493	302
1985 JAN	8636	7891	1760	810	2263	488	362	-	1110	150	748	200	506	239
1985 OCT	11669	7507	1769	681	2008	409	337	-	1050	161	882	210	3936	226
NOV	11154	7144	1766	609	1877	416	343	-	920	122	865	226	3813	197
DEC	:	:	1837	676	:	421	350	-	930	143	848	209	446	240
1986 JAN	:	:	:	:	:	349	-	-	817	112	817	191	345	260

## NUCLEAR HEAT

## CHALEUR NUCLEAIRE

PRODUCTION  
MILLIONS KWHPRODUCTION  
MILLIONS KWH

1984	1188898	1119410	266792	572912	22411	10880	81415	-	165000	-	-	-	69488	-
1985	1424294	1338038	364367	668189	23027	11367	90614	-	180474	-	-	-	86256	-
1985/84 X	19,8	19,5	36,6	16,6	2,7	4,5	11,3	-	9,4	-	-	-	24,1	-
1984 SEP	92337	92337	23770	44883	2599	1114	5722	-	14249	-	-	-	-	-
OCT	95498	95498	24434	48491	2370	1150	7170	-	11883	-	-	-	-	-
NOV	104831	104831	28217	53042	2406	1100	7538	-	12528	-	-	-	-	-
DEC	120176	120176	30876	61882	2523	1133	7452	-	16310	-	-	-	-	-
1985 SEP	113749	107379	29778	52045	1201	1112	8241	-	14982	-	-	-	6370	-
OCT	123279	116673	32422	60317	1001	1146	9514	-	12273	-	-	-	6606	-
NOV	129039	122130	33461	65309	1051	1106	9021	-	12182	-	-	-	6909	-
DEC	142405	134606	34774	70000	2056	1142	8873	-	17761	-	-	-	7799	-

# 4

General data  
Résultats généraux

## CLIMATIC CONDITIONS

## CONDITIONS CLIMATIQUES

Degree-Days		Degrés-Jours								
Heating period Période de chauffe	Year Année	JAN	FEB	MAR	APR	MAY	OCT	NOV	DEC	
B.R. Deutschland	1984	514	520	488	335	223	240	395	506	3221
	1985	719	577	455	289	92	261	502	427	3322
	1986	533	673							
France	1984	445	438	408	252	231	208	277	434	2693
	1985	621	421	396	225	122	180	428	402	2795
	1986	413	556							
Italia	1984	428	395	318	195	103	104	250	371	2164
	1985	522	363	289	149	35	70	270	344	2042
	1986	413	392							
Nederland	1984	463	463	450	323	243	207	310	416	2875
	1985	637	522	429	287	148	222	448	379	3072
	1986	474	603							
Belgique/België	1984	432	462	409	217	199	210	300	498	2727
	1985	634	498	426	274	115	206	449	380	2982
	1986	466	591							
Luxembourg	1984	538	512	473	330	279	270	380	514	3296
	1985	702	536	466	308	162	283	521	464	3442
	1986	539	656							
United Kingdom	1984	455	419	423	308	257	235	322	384	2803
	1985	517	419	410	293	224	214	416	359	2852
	1986	443	512							
Ireland	1984	434	359	396	286	257	238	330	358	2658
	1985	470	351	380	279	237	207	374	334	2632
	1986	397	451							
Danmark	1984	518	512	537	350	215	228	360	477	3197
	1985	707	654	538	398	165	262	461	471	3656
	1986	581	643							

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

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

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

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

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

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

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

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

## SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

## BILAN AGREGÉ DE L' "ENERGIE FINALE"

	EUR 12	EUR 10	BRD	F	I	NL	B	L	UK	IRL	DK	GR	E	P
1984														
Primary production (1)	533,6	507,6	124,0	74,1	22,0	60,1	11,2	0,0	203,8	3,9	2,5	6,0	24,9	1,1
Imports	726,1 (2)	658,1 (2)	150,3	129,4	123,7	88,4	49,6	3,0	73,8	5,3	17,9	16,6	57,2	10,9
Changes in stocks (3)	+18,2	+17,4	+6,6	-0,6	-2,1	+0,4	+1,0	+0,0	+12,2	-0,4	-0,0	+0,2	+1,1	-0,3
Exports	264,3 (2)	251,5 (2)	21,2	14,8	11,1	81,2	18,0	0,0	95,7	0,5	3,5	5,4	12,2	0,6
Gross consumption	1 016,2	934,2	260,2	188,8	132,6	67,7	44,3	3,0	194,9	8,3	16,9	17,4	71,0	11,0
Bunkers	24,7	22,0	2,3	2,3	3,2	7,5	2,4	-	2,6	0,0	0,4	1,3	2,2	0,5
INLAND CONSUMPTION	991,4	912,1	257,9	186,5	129,4	60,2	41,9	3,0	192,3	8,3	16,5	16,2	68,8	10,5
millions of tonnes of oil equivalent														
thousand Terajoules														
Primary production	22 340,9	21 253,3	5 190,2	3 101,4	921,1	2 516,0	467,8	1,4	8 533,7	165,3	106,5	249,8	1 043,6	44,0
Imports	30 401,4 (2)	27 553,0 (2)	6 293,0	5 417,5	5 179,4	3 701,5	2 077,7	127,0	3 091,8	221,3	748,3	695,7	2 392,9	455,4
Exports	11 065,1 (2)	10 528,7 (2)	887,4	620,8	463,2	3 400,7	754,7	2,0	4 008,7	20,5	146,0	224,9	509,3	27,1
INLAND CONSUMPTION	41 509,3	38 189,3	10 799,4	7 806,8	5 418,2	2 520,1	1 753,4	126,7	8 049,5	347,9	690,1	677,3	2 881,4	438,6
+														
1985														
Production primaire (1)	588,8	560,9	132,1	81,5	22,5	64,7	12,3	0,0	233,7	4,0	3,9	6,2	26,8	1,1
Importations	716,2 (2)	651,9 (2)	153,6	127,3	124,3	86,5	46,4	3,1	69,3	5,4	19,7	16,3	54,7	9,6
Variations de stocks (3)	+7,4	+6,0	+1,4	+2,6	-0,9	+0,8	+0,5	-0,0	+1,2	+0,1	+0,1	+0,2	+1,4	-0,0
Exportations	264,7 (2)	252,7 (2)	19,2	14,8	11,7	83,0	14,6	0,1	100,1	0,6	4,0	4,6	11,5	0,5
Consommation brute	1 047,6	966,2	268,0	196,5	134,2	69,0	44,7	3,1	204,1	8,8	19,7	18,1	71,3	10,1
Soutes	26,9	24,0	2,9	2,5	3,4	8,9	2,4	-	2,1	0,0	0,4	1,4	2,7	0,2
CONSOMMATION INTERIEURE	1 020,7	942,3	265,1	194,1	130,8	60,1	42,3	3,1	202,0	8,8	19,3	16,7	68,6	9,9
en millions de tonnes d'équivalent pétrole														
en milliers de Térajoules														
Production primaire	24 792,9	23 626,0	5 529,8	3 409,7	940,9	2 706,6	514,5	1,5	9 781,0	165,9	163,5	259,2	1 120,8	46,1
Importations	29 981,3 (2)	27 292,3 (2)	6 431,7	5 329,0	5 202,8	3 622,9	1 944,2	131,3	2 899,1	225,4	822,8	683,1	2 288,5	400,5
Exportations	11 167,6 (2)	10 667,2 (2)	801,8	620,3	488,7	3 472,4	611,7	2,5	4 188,5	25,7	167,2	194,4	480,1	20,3
CONSOMMATION INTERIEURE	42 727,9	40 441,9	11 095,3	8 123,9	5 475,0	2 518,3	1 769,9	129,7	8 455,4	368,8	806,0	699,6	2 871,7	414,3

(1) including hard coal recovered

(1) y compris houille récupérée

(2) including intra-community trade

(2) y compris échanges intra-communautaires

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

(3) + reprises aux stocks; - mises aux stocks

## PRIMARY ENERGY

## ENERGIE PRIMAIRE

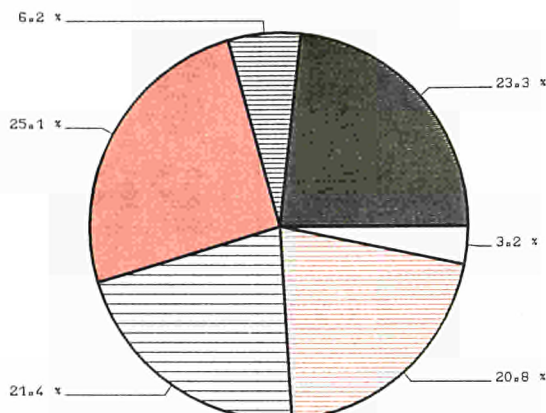
EUR 12

1985

## PRODUCTION

## PRODUCTION

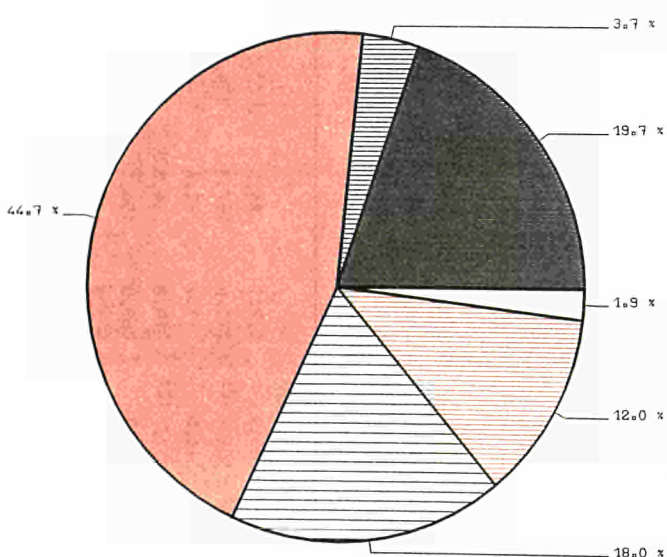
588.6 MIO TOE/TEP



## CONSUMPTION

## CONSOMMATION

1020.7 MIO TOE/TEP

HARDCOAL  
HOUILLELIGNITE  
LIGNITECRUDE OIL  
PETROLE BRUTNATURAL GAS  
GAZ NATURELNUCLEAR ENERGY  
ENERGIE NUCLEAIREPRIMARY ELECTRICITY  
ELECTRICITE PRIMAIRE

$10^6$  toe/tep

	EUR 12						EUR 10					
	1983	1984	1985	84/83	85/84	1985	1983	1984	1985	84/83	85/84	1985
Inland consumption	1965,3	991,4	1020,7	+ 2,7%	+ 3,0%	100 %	887,1	912,1	942,2	+ 2,8%	+ 3,3%	100 %
of which :												
11 hard coal (1)	192,5	180,7	200,8	- 6,2 %	+11,1%	19,7%	179,7	167,2	185,7	- 7,0%	+11,1%	19,7%
12 lignite (and peat)	37,8	38,7	37,6	+ 2,4%	- 2,8%	3,7%	32,7	33,8	32,9	+ 3,3%	- 2,7%	3,5%
13 crude oil (1)	1468,1	472,8	456,4	+ 1,0%	- 3,5%	44,7%	415,9	423,9	411,3	+ 1,9%	- 3,0%	43,7%
14 natural gas	167,5	176,7	183,5	+ 5,5%	+ 3,8%	18,0%	165,3	174,6	181,2	+ 5,6%	+ 3,8%	19,2%
15 nuclear energy	78,8	102,2	122,5	+29,7%	+20,0%	12,0%	76,1	96,3	115,1	+26,6%	+19,5%	12,2%
16 primary electrical energy and others	20,7	20,4	19,9	- 1,2%	- 2,5%	1,9%	17,4	16,4	16,0	- 5,5%	- 2,4%	1,7%
Net imports (2)	435,6	461,8	451,7	+ 6,0%	- 2,2%	100 %	377,6	406,6	399,4	+ 7,7%	- 1,8%	100 %
among which:												
21 hard coal	42,4	55,5	61,5	+30,8%	+10,8%	13,6%	38,4	50,9	56,3	+32,6%	+10,6%	14,1%
22 crude oil	324,8	306,1	304,6	- 5,7%	- 0,5%	67,4%	273,9	256,7	254,3	- 6,6%	- 0,9%	63,7%
23 natural gas	50,3	57,1	59,4	+13,5%	+ 4,0%	13,2%	48,2	55,3	57,3	+14,8%	+ 3,6%	14,3%
24 Petroleum products	15,4	40,7	25,4	+164,0%	-37,6%	5,6%	14,9	41,8	30,9	+181,0%	-26,1%	7,7%
Production of primary energy	1537,7	533,6	588,6	- 0,8%	+10,3%	100 %	1515,4	507,6	560,7	- 1,5%	+10,5%	100 %
of which :												
31 hard coal (3)	148,6	107,7	137,0	-27,5%	+27,2%	23,3%	140,5	99,1	127,5	-29,5%	+28,7%	22,7%
32 lignite (and peat)	36,1	37,6	36,3	+ 4,2%	- 3,5%	6,2%	31,2	32,8	31,6	+ 0,0%	- 3,7%	5,6%
33 crude oil and condensates	135,5	147,2	148,4	+ 8,6%	+ 0,8%	25,2%	132,2	144,6	146,2	+ 9,4%	+ 1,1%	26,1%
34 natural gas	119,9	120,0	125,7	+ 0,0%	+ 4,8%	21,4%	119,9	119,8	125,5	- 0,1%	+ 4,8%	22,3%
35 nuclear energy	78,8	102,2	122,5	+29,7%	+19,9%	20,8%	76,1	96,3	115,1	+26,6%	+19,5%	20,5%
36 primary electrical energy and others	18,7	18,9	18,7	+ 0,0%	- 1,1%	3,2%	15,5	15,1	14,9	- 2,3%	- 1,3%	2,7%
Net imports (2)												
Inland consumption + bunker												
Total	144,0%	45,5%	43,1%				41,5%	43,6%	41,3%			
among which : petroleum	34,4%	34,2%	31,5%				31,7%	32,0%	29,5%			
Consumption per capita in kg of oil equivalent												
Gross inland consumption	3 012	3 087	3 170				3 259	3 344	3 449			

1) Including the balance of foreign trade and stock changes of derived products

2) Imports minus exports

3) Including recovered products

$10^6$  toe/tep

	BR DEUTSCHLAND			FRANCE			ITALIA			NEDERLAND		
	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84
1. Consommation intérieure	257,9	265,1	+2,8%	186,5	194,1	+4,1%	129,4	130,8	+1,1%	60,2	60,2	-0,1%
soit :												
11 houille (1)	56,9	57,5	+1,1%	23,8	23,6	-0,8%	13,6	14,4	+5,9%	6,6	6,4	-3,0%
12 lignite (et tourbe)	26,9	25,4	-5,6%	0,8	0,7	-12,5%	0,3	0,3	-0,6%	0,0	0,1	
13 pétrole brut (1)	107,7	108,4	+0,6%	85,5	83,7	-2,1%	79,1	78,8	-0,4%	21,4	19,8	-7,5%
14 gaz naturel	40,8	40,1	-1,8%	23,4	25,0	+6,8%	26,5	27,2	+2,6%	30,8	32,3	+4,9%
15 énergie nucléaire	22,9	31,3	+36,7%	49,3	57,5	+16,6%	1,9	2,0	+5,3%	0,9	1,0	+11,1%
16 énergie électrique	2,6	2,5	-3,8%	3,7	3,7	+0,1%	7,9	8,1	+2,5%	0,4	0,6	+50,0%
	primaire et autres											
2. Importations nettes (2)	129,1	134,5	+4,2%	114,6	112,5	-1,8%	112,6	112,6	-	7,2	3,6	-50,0%
dont :												
21 houille	-0,8	0,9		13,4	11,3	-15,7%	13,8	15,0	+8,7%	6,4	6,8	+6,3%
22 pétrole brut	67,6	78,7	+16,4%	75,7	74,0	-2,2%	75,3	72,3	-4,0%	44,4	38,3	-13,7%
23 gaz naturel	27,5	29,2	+6,2%	18,2	20,9	+14,8%	15,6	15,9	+1,9%	-24,8	-27,2	-9,7%
24 produits pétroliers	36,9	27,6	-25,2%	8,7	7,0	-19,5%	6,4	7,7	+20,3%	-19,1	-14,5	-24,1%
3. Production primaire	124,0	132,1	+6,5%	74,1	81,5	+10,0%	22,0	22,5	+2,3%	60,1	64,7	+7,7%
soit :												
31 houille (3)	56,0	58,8	+5,0%	10,0	9,8	-2,0%	-	-	-	-	-	-
32 lignite (et tourbe)	25,4	24,2	-4,7%	0,8	0,6	-25,0%	0,3	0,3	+9,3%	-	-	-
33 pétrole brut et condensats	4,1	4,1	-0,1%	2,9	3,2	+10,3%	2,3	2,4	+4,3%	3,5	4,1	+17,1%
34 gaz naturel	13,3	11,5	-13,5%	5,3	4,6	-13,2%	11,4	11,7	+2,6%	55,6	59,5	+7,0%
35 énergie nucléaire	22,9	31,3	+36,7%	49,3	57,5	+16,6%	1,9	2,0	+5,3%	0,9	1,0	+11,1%
36 énergie électrique	2,3	2,2	-4,3%	5,8	5,7	-1,7%	6,1	6,0	-1,6%	0,1	0,1	+26,6%
	primaire et autres											
4. Importations nettes (2)												
Consommation intérieure + soutes												
Total	49,3%	50,2%		60,7%	57,2%		85,0%	83,9%		10,7%	5,2%	
dont : pétrole	39,9%	39,7%		44,7%	41,2%		61,7%	59,6%		37,5%	34,5%	
5. Consommation par habitant en kg d'équivalent pétrole												
Consommation intérieure brute	4.217	4 344		3.394	3 518		2.271	2 289		4.168	4 154	

(1) Y compris solde du commerce extérieur et mouvement des stocks des produits dérivés

(2) Importations moins exportations

(3) Y compris récupération

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL  
AGGREGATES OF THE ENERGY BALANCE-SHEET

VENTILATION DES PRINCIPAUX  
AGREGATS DU BILAN DE L'ENERGIE

$10^6$  toe/tep

	BELGIQUE – BELGIË			LUXEMBOURG			UNITED KINGDOM			IRELAND		
	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84
1. Inland consumption	41,9	42,3	+1,0%	3,0	3,1	+3,3%	192,3	202,0	+5,0%	8,3	8,8	+6,0%
of which :												
11 hard coal (1)	10,3	9,6	-6,8%	1,4	1,4	-0,6%	46,8	62,6	+33,8%	1,0	1,1	+10,0%
12 lignite (and peat)	0,0	0,0	-	0,0	0,0	+9,0%	-	-	-	1,5	1,9	+26,7%
13 crude oil (1)	17,0	17,4	+2,4%	1,0	1,0	+4,6%	87,6	77,1	-12,0%	3,9	3,8	-2,6%
14 natural gas	7,3	7,3	-0,2%	0,3	0,3	+8,6%	43,4	46,4	+6,9%	1,9	1,9	-
15 nuclear energy	7,0	7,8	+11,4%	-	-	-	14,2	15,5	+9,2%	-	-	-
16 primary electrical energy and others	0,2	0,1	-50,0%	0,3	0,3	+3,3%	0,3	0,4	+33,3%	0,1	0,1	+20,3%
2. Net imports (2)	31,6	31,8	+6,0%	3,0	3,1	+3,3%	-21,9	-30,8	+40,6%	4,8	4,8	-0,6%
among which:												
21 hard coal	5,5	5,4	-1,8%	0,1	0,1	+14,7%	4,6	7,0	+52,2%	0,9	1,0	+11,1%
22 crude oil	23,0	20,3	-11,7%	-	-	-	-46,9	-45,0	-4,1%	1,2	1,2	+2,0%
23 natural gas	7,3	7,3	-0,8%	0,3	0,3	+8,6%	11,3	11,3	-0,4%	-	-	-
24 Petroleum products	-4,3	-1,1	-74,5%	1,0	1,1	+10,0%	7,9	-3,5	-	2,7	2,5	-7,4%
3. Production of primary energy	11,2	12,3	+9,8%	0,0	0,0	+12,1%	203,8	233,7	+14,7%	3,9	4,0	+2,6%
of which :												
31 hard coal (3)	4,0	4,3	+7,5%	-	-	-	29,0	54,5	+87,9%	0,0	0,0	+2,8%
32 lignite (and peat)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	1,9	-5,0%
33 crude oil and condensates	-	-	-	-	-	-	128,3	128,2	-0,1%	-	-	-
34 natural gas	0,0	0,0	+21,9%	-	-	-	32,0	35,1	+9,7%	1,9	1,9	+3,1%
35 nuclear energy	7,0	7,8	+11,4%	-	-	-	14,2	15,5	+9,2%	-	-	-
36 primary electrical energy and others	0,1	0,1	-3,1%	0,0	0,0	+12,1%	0,3	0,4	+33,3%	0,1	0,1	+20,3%
4. Net imports (2)												
Inland consumption + bunker												
Total	70,9%	71,3%		98,9%	99,3%		-11,3%	-15,1%		57,5%	54,0%	
among which : petroleum	42,1%	43,0%		32,6%	33,9%		-20,1%	-23,8%		46,6%	42,1%	
5. Consumption per capita in kg of oil equivalent												
Gross inland consumption	4.258	4.290		8.268	8.464		3.404	3.569		2.352	2.481	

(1) Including the balance of foreign trade and stock changes of derived products

(2) Imports minus exports

(3) Including recovered products

10<sup>6</sup> toe/tep

	DANMARK			ELLAS			ESPAÑA			PORTUGAL		
	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84	1984	1985	85/84
1. Consommation intérieure	16,5	19,3	+17,0 %	16,2	16,7	+ 3,1 %	68,8	68,6	- 0,3 %	10,5	9,9	+ 5,7 %
soit : 11 houille (1)	5,7	8,0	+40,4 %	1,1	1,1	- 1,9 %	13,1	14,4	+ 9,9 %	0,4	0,7	+75,0 %
12 lignite (et tourbe)	0,0	-	-	4,1	4,6	+12,2 %	4,9	4,7	- 4,1 %	-	-	-
13 pétrole brut (1)	10,3	10,7	+ 3,9 %	10,4	10,7	+ 2,9 %	39,8	37,0	- 7,0 %	9,1	8,1	-11,0 %
14 gaz naturel	0,1	0,6	-	0,1	0,1	- 9,2 %	2,0	2,4	+20,0 %	-	-	-
15 énergie nucléaire	-	-	-	-	-	-	6,0	7,4	+23,3 %	-	-	-
16 énergie électrique primaire et autres	0,4	0,1	-75,0 %	0,5	0,3	-40,0 %	3,0	2,7	-10,0 %	1,0	1,2	+20,0 %
2. Importations nettes (2)	14,4	15,7	+ 9,0 %	11,2	11,7	+ 4,5 %	45,0	43,2	- 4,0 %	10,2	9,1	-10,8 %
dont : 21 houille	5,9	7,7	+30,5 %	1,1	1,1	- 2,5 %	4,2	4,3	+23,8 %	0,4	0,8	+100 %
22 pétrole brut	4,9	4,0	-18,4 %	11,4	10,5	- 7,9 %	41,8	43,2	+ 3,3 %	7,7	7,0	- 9,1 %
23 gaz naturel	- 0,1	- 0,4	-	-	-	-	1,9	2,1	+10,5 %	-	-	-
24 produits pétroliers	3,1	4,3	+38,7 %	- 1,5	0,0	-	1- 3,2	- 6,5	+103,1 %	2,1	0,9	-57,2 %
3. Production primaire	2,5	3,9	+56,0 %	6,0	6,2	+ 3,3 %	24,9	26,8	+ 7,6 %	1,1	1,1	+ 4,8 %
soit : 31 houille (3)	-	-	-	-	-	-	8,5	9,5	+11,8 %	0,1	0,1	- 2,9 %
32 lignite (et tourbe)	-	-	-	4,3	4,6	+ 3,3 %	4,9	4,7	- 4,1 %	-	-	-
33 pétrole brut et condensats	2,3	2,9	+26,1 %	1,3	1,3	+ 0,8 %	2,6	2,2	-15,4 %	-	-	-
34 gaz naturel	0,2	1,0	-	0,1	0,1	- 9,2 %	0,1	0,2	-	-	-	-
35 énergie nucléaire	-	-	-	-	-	-	6,0	7,4	+23,3 %	-	-	-
36 énergie électrique primaire et autres	0,0	0,0	-28,3 %	0,2	0,2	- 2,2 %	2,8	2,8	-	0,9	1,0	+11,1 %
Imports nettes (2)												
4. Consommation intérieure + soutes												
Total	85,1 %	79,6 %		64,5 %	64,5 %		63,5 %	60,6 %		93,4 %	90,0 %	
dont : pétrole	47,9 %	42,0 %		56,8 %	58,1 %		54,5 %	51,5 %		89,3 %	79,1 %	
5. Consommation par habitant en kg d'équivalent pétrole												
Consommation intérieure brute	13 224	3 767		1 635	1 682		1 791	1 777		1 053	973	

(1) Y compris solde du commerce extérieur et mouvement des stocks des produits dérivés

(2) Importations moins exportations

(3) Y compris récupération

## BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

1000 TONNES

BR DEUTSCHLAND	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	2005	2047	2.1%	2025	2026	0.0%	4030	4073	1.1%
IMPORTS	34827	33217	-4.6%	32104	30974	-3.5%	66931	64191	-4.1%
IMPORTS TRANSFERRED	6673	6374		7575	8133		14248	14507	
OTHER INPUTS	661	632		707	759		1368	1391	
EXPORTS	2			1			3		
STOCK CHANGE	-124	123		628	546		504	669	
AVAILABILITIES	44040	42393	-3.7%	43038	42438	-1.4%	87078	84831	-2.6%
CRUDE OIL THROUGHPUT	43874	42139	-4.0%	42690	42428	-0.6%	86564	84567	-2.3%
STATISTICAL DIFFERENCE	166	254		348	10		514	264	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	34825	33217	-4.6%	32103	30974	-3.5%	66928	64191	-4.1%
OPENING STOCK LEVEL	15584	15080	-3.2%	15708	14957	-4.8%	15584	15080	-3.2%
CLOSING STOCK LEVEL	15708	14957	-4.8%	15080	14411	-4.4%	15080	14411	-4.4%
FRANCE	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	991	1177	18.8%	1073	1469	36.9%	2064	2646	28.2%
IMPORTATIONS	39060	36055	-7.7%	34463	38775	12.5%	73523	74830	1.0%
IMPORTATIONS TRANSFEREES	487	1		616	196		1103	197	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	-	-		-	-		-	-	
VARIATIONS DES STOCKS	-623	813		1161	-310		538	503	
DISPONIBILITES	39915	38046	-4.7%	37313	40130	7.5%	77228	78176	1.2%
PETROLE BRUT TRAITE	39870	37774	-5.3%	36755	39104	6.4%	76625	76878	0.3%
ECART STATISTIQUE	45	272		558	1026		603	1298	
IMPORT. NETTES DE PETR BRUTE	39060	36055	-7.7%	34463	38775	12.5%	73523	74830	1.8%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	5892	5354	-9.1%	6515	4541	-30.3%	5892	5354	-9.1%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	6515	4541	-30.3%	5354	4851	-9.4%	5354	4851	-9.4%
ITALIA	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	1120	1169	4.4%	1165	1210	3.9%	2285	2379	4.1%
IMPORTATIONS	39995	34465	-13.8%	35537	38630	8.7%	75532	73095	-3.2%
IMPORTATIONS TRANSFEREES	-	9		-	2		-	11	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	110	347	215.5%	11	470	4172.7%	121	817	575.2%
VARIATIONS DES STOCKS	-875	325		1054	-916		179	-591	
DISPONIBILITES	40130	35621	-11.2%	37745	38456	1.9%	77875	74077	-4.9%
PETROLE BRUT TRAITE	40103	35638	-11.1%	37671	38131	1.2%	77774	73769	-5.1%
ECART STATISTIQUE	27	-17		74	325		101	308	
IMPORT. NETTES DE PETR BRUTE	39885	34118	-14.5%	35526	38160	7.4%	75411	72278	-4.2%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	6319	6140	-2.8%	7194	5815	-19.2%	6319	6140	-2.8%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	7194	5815	-19.2%	6140	6731	9.6%	6140	6731	9.6%
NEDERLAND	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	1704	2040	19.7%	1729	2027	17.2%	3433	4067	18.5%
IMPORTS	23208	19079	-17.8%	21277	20888	-1.8%	44485	39967	-10.2%
IMPORTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	310	399	28.7%	240	1062	342.5%	550	1461	165.6%
STOCK CHANGE	-386	-66		706	309		320	243	
AVAILABILITIES	24216	20654	-14.7%	23472	22162	-5.6%	47688	42816	-10.2%
CRUDE OIL THROUGHPUT	24393	20687	-15.2%	23509	21963	-6.6%	47902	42650	-11.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	-177	-33		-37	199		-214	166	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	22898	18680	-18.4%	21037	19826	-5.8%	43935	38506	-12.4%
OPENING STOCK LEVEL	3031	2711	-10.6%	3417	2777	-18.7%	3031	2711	-10.6%
CLOSING STOCK LEVEL	3417	2777	-18.7%	2711	2468	-9.0%	2711	2468	-9.0%
BELGIQUE	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	12309	8702	-29.3%	11108	11764	5.9%	23417	20466	-12.6%
IMPORTATIONS	-	-		-	-		-	-	
IMPORTATIONS TRANSFEREES	-	-		-	-		-	-	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	133	51	-61.7%	323	116	-64.1%	456	167	-63.4%
VARIATIONS DES STOCKS	95	21		140	35		235	56	
DISPONIBILITES	12271	8672	-29.3%	10925	11683	6.9%	23196	20355	-12.2%
PETROLE BRUT TRAITE	12279	8677	-29.3%	10913	11686	7.1%	23192	20363	-12.2%
ECART STATISTIQUE	-8	-5		12	-3		4	-8	
IMPORT. NETTES DE PETR BRUTE	12176	8651	-29.0%	10785	11648	8.0%	22961	20299	-11.6%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	1052	817	-22.3%	957	796	-16.8%	1052	817	-22.3%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	957	796	-16.8%	817	761	-6.9%	817	761	-6.9%

## BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

1000 TONNES

UNITED KINGDOM	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	60716	62471	2.9%	61892	61533	-0.6%	122608	124004	1.1%
IMPORTS	14802	17584	18.8%	17401	18151	4.3%	32203	35735	11.0%
IMPORTS TRANSFERRED									
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	37489	40988	9.3%	41145	39736	-3.4%	78834	80724	2.7%
STOCK CHANGE	-258	183		925	-405		667	-222	
AVAILABILITIES	37771	39250	3.9%	39073	39543	1.2%	76844	78793	2.5%
CRUDE OIL THROUGHPUT	37653	38996	3.6%	39279	38339	-2.4%	76932	77335	0.5%
STATISTICAL DIFFERENCE	118	254		-206	1204		-88	1458	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	-22687	-23404	3.2%	-23744	-21585	-9.1%	-46431	-44989	-3.1%
OPENING STOCK LEVEL	7840	7173	-8.5%	8098	6990	-13.7%	7840	7173	-8.5%
CLOSING STOCK LEVEL	8098	6990	-13.7%	7173	7395	3.1%	7173	7395	3.1%
IRELAND	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	672	610	-9.2%	548	740	35.0%	1220	1350	10.7%
IMPORTS									
IMPORTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-			-	-		-		
EXPORTS		104						104	
STOCK CHANGE	-38	89		52	-27		14	62	
AVAILABILITIES	634	595	-6.2%	600	713	18.8%	1234	1308	6.0%
CRUDE OIL THROUGHPUT	640	597	-6.7%	600	696	16.0%	1240	1293	4.3%
STATISTICAL DIFFERENCE	-6	-2		-	17		-6	15	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	672	506	-24.7%	548	740	35.0%	1220	1246	2.1%
OPENING STOCK LEVEL	236	222	-5.9%	274	133	-51.5%	236	222	-5.9%
CLOSING STOCK LEVEL	274	133	-51.5%	222	160	-27.9%	222	160	-27.9%
DANMARK	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	1068	1380	29.2%	1246	1512	21.3%	2314	2892	25.0%
IMPORTS	2967	2277	-23.3%	2851	2771	-2.8%	5818	5048	-13.2%
IMPORTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-			-	-		-		
EXPORTS	323	498	54.2%	568	576	1.4%	891	1074	20.5%
STOCK CHANGE	-129	-50		187	-14		58	-64	
AVAILABILITIES	3583	3109	-13.2%	3716	3693	-0.6%	7299	6802	-6.8%
CRUDE OIL THROUGHPUT	3612	3172	-12.2%	3728	3848	3.2%	7340	7020	-4.4%
STATISTICAL DIFFERENCE	-29	-63		-12	-155		-41	-218	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	2644	1779	-32.7%	2283	2195	-3.9%	4927	3974	-19.3%
OPENING STOCK LEVEL	654	596	-8.9%	783	646	-17.5%	654	596	-8.9%
CLOSING STOCK LEVEL	783	646	-17.5%	596	660	10.7%	596	660	10.7%
ELLAS	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	684	661	-3.4%	625	657	5.1%	1309	1318	0.7%
IMPORTS	5655	4898	-13.4%	6464	6364	-1.5%	12119	11262	-7.1%
IMPORTS TRANSFERRED	-	--		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-			-	-		-		
EXPORTS	378	398	5.3%	350	352	0.6%	728	750	3.0%
STOCK CHANGE	171	373		-180	-58		-9	315	
AVAILABILITIES	6132	5534	-9.8%	6559	6611	0.8%	12691	12145	-4.3%
CRUDE OIL THROUGHPUT	6130	5531	-9.8%	6557	6603	0.7%	12687	12134	-4.4%
STATISTICAL DIFFERENCE	2	3		2	8		4	11	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	5277	4500	-14.7%	6114	6012	-1.7%	11391	10512	-7.7%
OPENING STOCK LEVEL	1050	1059	0.9%	879	686	-22.0%	1050	1059	0.9%
CLOSING STOCK LEVEL	879	686	-22.0%	1059	744	-29.7%	1059	744	-29.7%
EUR10	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	68288	70945	3.9%	69755	70434	1.0%	138043	141379	2.4%
IMPORTATIONS	173495	156887	-9.6%	161753	169057	4.5%	335248	325944	-2.8%
IMPORTATIONS TRANSFEREES	7160	6375		8191	8329		15351	14704	
AUTRES ENTREES	661	641		707	761		1368	1402	
EXPORTATIONS	38745	42785	10.4%	42638	42312	-0.8%	81383	85097	4.6%
VARIATIONS DES STOCKS	-2167	1811		4673	-840		2506	971	
DISPONIBILITES	208692	193874	-7.1%	202441	205429	1.5%	411133	399303	-2.9%
PETROLE BRUT TRAITE	208554	193211	-7.4%	201702	202798	0.5%	410256	396009	-3.5%
ECART STATISTIQUE	138	663		739	2631		877	3294	
IMPORT. NETTES DE PETR BRUTE	134750	114102	-15.3%	119115	126745	6.4%	253865	240847	-5.1%
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	41658	39152	-6.0%	43825	37341	-14.8%	41658	39152	-6.0%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	43825	37341	-14.8%	39152	38181	-2.5%	39152	38181	-2.5%

## BALANCE SHEET OF CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

1000 TONNES

ESPAÑA	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	1 339	1 213	- 9,4 %	922	990	7,4 %	2 261	2 203	- 2,6 %
IMPORTATIONS	20 920	20 157	- 3,6 %	20 808	22 325	7,3 %	41 728	42 482	- 1,8 %
IMPORTATIONS TRANSFEREES	188	286		315	469	48,8 %	503	755	
AUTRES ENTREES	-	-		-	-		-	-	
EXPORTATIONS	-	-		-	-		-	-	
VARIATIONS DES STOCKS	- 384	.90		603	- 150		219	- 60	
DISPONIBILITES	22 063	21 746	- 1,4 %	22 648	23 634	4,4 %	44 711	45 380	1,5 %
PETROLE BRUT TRAITE	22 029	21 638	- 1,8 %	22 464	23 418	4,2 %	44 493	45 056	1,3 %
ECART STATISTIQUE	34	108		184	216		218	324	
IMPORT. NETTES DE PETR BRUTE	20 920	20 157	- 3,6 %	20 808	22 325	7,3 %	41 728	42 482	1,8 %
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	2 764	2 545	- 7,9 %	3 148	2 455	-22,0 %	2 764	2 545	- 7,9 %
STOCKS EN FIN DE PERIODE	3 148	2 455	- 22,0 %	2 545	2 605	-2,4 %	2 545	2 605	2,4 %
PORTUGAL	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
IMPORTS	4 059	3 652	- 10,0 %	3 645	3 398	- 6,8 %	7 704	7 050	- 8,5 %
IMPORTS TRANSFERRED	-	-		-	-		-	-	
OTHER INPUTS	-	-		-	-		-	-	
EXPORTS	-	-		-	-		-	-	
STOCK CHANGE	- 42	- 242		- 100	228		- 142	- 14	
AVAILABILITIES	4 017	3 410	- 15,1 %	3 545	3 626	2,3 %	7 562	7 036	- 7,0 %
CRUDE OIL THROUGHPUT	4 018	3 556	- 11,5 %	3 548	3 615	1,9 %	7 566	7 171	- 5,2 %
STATISTICAL DIFFERENCE	- 1	- 146		- 3	11		- 4	- 135	
NET IMPORTS OF CRUDE OIL	4 059	3 652	- 10,0 %	3 645	3 398	- 6,8 %	7 704	7 050	- 8,5 %
OPENING STOCK LEVEL	736	878	19,3 %	778	1 120	44,0 %	736	878	19,3 %
CLOSING STOCK LEVEL	778	1 120	44,0 %	878	892	1,6 %	878	892	1,6 %
EUR 12	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION	69 627	72 158	3,6 %	70 677	71 424	1,1 %	140 304	143 582	2,3 %
IMPORTATIONS	198 474	180 696	- 8,9 %	186 206	194 780	4,6 %	384 680	375 476	- 2,4 %
IMPORTATIONS TRANSFEREES	7 348	6 661		8 506	8 798		15 854	15 459	
AUTRES ENTREES	661	641		707	761		1 368	1 402	
EXPORTATIONS	38 745	42 785	10,4 %	42 638	42 312	- 0,8 %	81 383	85 097	4,5 %
VARIATIONS DES STOCKS	- 2 593	1 659		5 176	- 762		2 583	897	
DISPONIBILITES	234 772	219 030	- 7,5 %	228 634	232 689	1,8 %	463 406	451 719	- 2,5 %
PETROLE BRUT TRAITE	234 601	218 405	- 6,9 %	227 714	229 831	0,9 %	462 315	448 236	- 3,1 %
ECART STATISTIQUE	171	625		920	2 858		1 091	3 483	
IMPORT. NETTES DE PETR BRUTE	159 729	137 911	- 13,7 %	143 568	152 468	6,2 %	303 297	290 379	- 4,3 %
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	45 158	42 575	- 5,7 %	47 751	40 916	-14,3 %	45 158	42 575	- 5,7 %
STOCKS EN FIN DE PERIODE	47 751	40 916	- 14,3 %	42 575	41 678	- 2,1 %	42 575	41 678	- 2,1 %

NOTE : Crude oil and feedstocks balance-sheet      S = half year  
     S1 + S2 = year

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

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

"Imports transferred" refers to imported products which are retreated in refineries.

The following formula apply :

Availabilities = production + imports + imports transferred + other inputs - exports +/- stock change.

Statistical difference = availabilities - crude oil throughput.

Net imports of crude oil = imports - exports of crude oil and feedstocks only.

NOTE : Bilan pétrole et feedstocks      S = semestre  
     S1 + S2 = année

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

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

"Les importations transférées" couvrent les produits importés devant être retraités en raffinerie.

Les formules suivantes s'appliquent :

Disponibilités = production + importations + importations transférées + autres entrées - exportations +/- variations de stocks.

Ecart statistique = disponibilités - pétrole brut traité.

Importations nettes de pétrole brut = importations - exportations de pétrole brut et feedstocks.

## BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS

1000 TONNES

BR DEUTSCHLAND	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION									
REFINERY GROSS PRODUCTION	43607	41879	-4.0%	42441	42402	-0.1%	86048	84281	-2.1%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	106	112		119	129		225	241	
REFINERY OWN CONSUMPTION	2613	2465	-5.7%	2407	2296	-4.6%	5020	4761	-5.2%
IMPORTS	21072	21586	2.4%	22690	26276	15.8%	43762	47862	9.4%
IMPORTS TRANSFERRED	-6673	-6374	-4.5%	-7575	-8133	-7.4%	-14248	-14507	-1.9%
EXPORTS	3403	3639	6.6%	3579	2852	-20.3%	6992	6491	-7.2%
BUNKERS	1074	1353	15.2%	1148	1585	38.1%	2322	2938	26.5%
STOCK CHANGE	75	78		801	156		876	234	
AVAILABILITIES	50987	49524	-2.3%	51342	54097	5.4%	102329	103921	1.6%
INLAND DELIVERIES	51830	51283	-1.1%	52355	54894	4.8%	104185	106177	1.9%
STATISTICAL DIFFERENCE	-843	-1459		-1013	-797		-1856	-2256	
OPENING STOCK LEVEL	17998	17122	-4.9%	17923	17044	-4.9%	17998	17122	-4.9%
CLOSING STOCK LEVEL	17923	17044	-4.9%	17122	16888	-1.4%	17122	16888	-1.4%
FRANCE	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION PRIMAIRE	329	316	-4.0%	340	287	-15.6%	669	603	-9.9%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	39555	37327	-5.6%	35688	38832	8.6%	75243	76159	1.2%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	2255	2065	-8.4%	2137	2193	2.6%	4392	4258	-3.1%
AUTOCONSOUM DES RAFFINERIES									
IMPORTATIONS	10060	8609	-12.4%	11305	9575	-15.3%	21365	18384	-14.0%
IMPORTATIONS TRANSFÉRÉES	-487	-1		-616	-196		-1103	-197	
EXPORTATIONS	5236	5476	4.6%	5324	5688	6.8%	10560	11164	5.7%
SOURCES	1304	1177	-9.7%	1103	1293	17.2%	2407	2470	2.6%
VARIATIONS DE STOCKS	1051	2377		-1199	-953		-148	1424	
DISPONIBILITÉS	40713	40110	-1.6%	36954	36371	3.8%	78667	78481	-0.2%
LIÉVRAISONS INTÉRIEURES	40613	38388	-5.5%	36163	36270	0.3%	76776	74658	-2.8%
ÉCART STATISTIQUE	1100	1722		791	2101		1691	3823	
STOCKS EN DÉBUT DE PÉRIODE	14746	14894	1.0%	13695	12517	-8.6%	14746	14894	1.0%
STOCKS EN FIN DE PÉRIODE	13695	12517	-8.6%	14894	13470	-9.6%	14894	13470	-9.6%
ITALIA	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION PRIMAIRE	12	13	8.3%	10	10		22	23	4.5%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	39369	35190	-10.6%	36682	37518	1.7%	76251	72708	-4.6%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	2340	2164	-7.5%	2170	2224	2.5%	4510	4388	-2.7%
AUTOCONSOUM DES RAFFINERIES									
IMPORTATIONS	7765	8751	12.7%	8296	9365	12.9%	16061	18116	12.8%
IMPORTATIONS TRANSFÉRÉES									
EXPORTATIONS	5532	5290	-4.4%	4738	5166	9.0%	10270	10456	1.8%
SOURCES	1460	1760	20.5%	1798	1656	-7.9%	3258	3416	4.8%
VARIATIONS DE STOCKS	-817	391		-56	65		-873	456	
DISPONIBILITÉS	36997	35131	-5.0%	36426	37912	4.1%	73423	73043	-0.5%
LIÉVRAISONS INTÉRIEURES	39346	37047	-5.6%	37364	38447	2.9%	76710	75494	-1.6%
ÉCART STATISTIQUE	-2249	-1914		-731	-535		-3387	-2451	
STOCKS EN DÉBUT DE PÉRIODE	9822	10695	8.9%	10639	10304	-3.1%	9822	10695	8.9%
STOCKS EN FIN DE PÉRIODE	10639	10304	-3.1%	10695	10239	-4.3%	10695	10239	-4.3%
NEDERLAND	S 1		S 2		S1+S2				
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION									
REFINERY GROSS PRODUCTION	24163	20612	-14.7%	23448	21801	-7.0%	47611	42413	-10.9%
OUT OF REFINERY PRODUCTION									
REFINERY OWN CONSUMPTION	9436	1259	-12.3%	1284	1199	-6.6%	2720	2458	-9.6%
IMPORTS	16034	17465	8.2%	16322	19477	19.3%	32456	36942	13.8%
IMPORTS TRANSFERRED									
EXPORTS	25438	25093	-1.4%	26053	25856	-0.8%	51491	50949	-1.1%
BUNKERS	3999	4280	7.0%	3771	4650	23.3%	7770	8930	14.9%
STOCK CHANGE	-272	1258		-248	-471		-520	787	
AVAILABILITIES	9152	8703	-4.9%	8614	9102	8.2%	17566	17805	1.4%
INLAND DELIVERIES	9110	8659	-5.0%	8786	8881	1.1%	17896	17540	-2.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	42	44		-372	221		-330	265	
OPENING STOCK LEVEL	8057	8577	6.5%	8329	7319	-12.1%	8057	8577	6.5%
CLOSING STOCK LEVEL	8329	7319	-12.1%	8577	7790	-9.2%	8577	7790	-9.2%

## BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS

1000 TONNES

BELGIQUE	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION PRIMAIRE									
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	12224	8563	-29.9%	10721	11661	8.8%	22945	20224	-11.9%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	672	373	-44.5%	597	674	12.9%	1269	1047	-17.5%
AUTOCONSOMM DES RAFFINERIES									
IMPORTATIONS	5584	6039	8.1%	5979	5576	-6.7%	11563	11615	0.4%
IMPORTATIONS TRANSFEREES	8475	5333	-37.1%	7401	7396	-0.1%	15876	12729	-19.8%
EXPORTATIONS	1317	1288	-2.2%	1182	1095	-7.4%	2499	2383	-4.6%
SOUTES									
VARIATIONS DE STOCKS	764	662		-194	-177		570	485	
DISPONIBILITES	8108	8270	2.0%	7326	7895	7.8%	15434	16165	4.7%
LIVRAISONS INTERIEURES	8696	8809	1.3%	7738	8190	5.8%	16434	16999	3.4%
ECART STATISTIQUE	-588	-539		-412	-295		-1000	-834	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	4005	3435	-14.2%	3241	2773	-14.4%	4005	3435	-14.2%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	3241	2773	-14.4%	3435	2950	-14.1%	3435	2950	-14.1%
 LUXEMBOURG									
LUXEMBOURG	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION PRIMAIRE									
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	--	--		--	--		--	--	
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	--	--		--	--		--	--	
AUTOCONSOMM DES RAFFINERIES	--	--		--	--		--	--	
IMPORTATIONS	492	523	6.3%	481	549	14.1%	973	1072	10.2%
IMPORTATIONS TRANSFEREES	8	7	-12.5%	9	15	66.7%	17	22	29.4%
EXPORTATIONS	--	--		--	--		--	--	
SOUTES									
VARIATIONS DE STOCKS	-4	1		7	-17		3	-16	
DISPONIBILITES	480	517	7.7%	479	517	7.9%	959	1034	7.8%
LIVRAISONS INTERIEURES	485	523	7.8%	479	515	7.5%	964	1038	7.7%
ECART STATISTIQUE	-5	-6		2			-5	-4	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	104	101	-2.9%	108	100	-7.4%	104	101	-2.9%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	108	100	-7.4%	101	117	15.8%	101	117	15.8%
 UNITED KINGDOM									
UNITED KINGDOM	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION									
REFINERY GROSS PRODUCTION	1511	1409	-6.8%	1489	1467	-1.5%	3000	2876	-4.1%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	37413	38871	3.9%	38960	38115	-2.2%	76373	76986	0.8%
REFINERY OWN CONSUMPTION	2666	2590	-2.9%	2692	2589	-3.8%	5358	5179	-3.3%
IMPORTS	8243	9058	9.9%	14943	4346	-70.9%	23186	13404	-42.2%
IMPORTS TRANSFERRED	6822	8352	22.4%	7463	8574	14.9%	14285	16926	18.5%
EXPORTS	957	994	3.9%	1127	1104	-2.0%	2084	2098	0.7%
BUNKERS									
STOCK CHANGE	-143	-196		310	-89		167	-285	
AVAILABILITIES	36579	37206	1.7%	44420	31572	-28.9%	80999	68778	-15.1%
INLAND DELIVERIES	36934	38138	3.3%	44521	31778	-28.6%	81455	69916	-14.2%
STATISTICAL DIFFERENCE	-355	-932		-101	-206		-156	-1138	
OPENING STOCK LEVEL	7949	7782	-2.1%	8092	7978	-1.4%	7949	7782	-2.1%
CLOSING STOCK LEVEL	8092	7978	-1.4%	7782	8067	3.7%	7782	8067	3.7%
 IRELAND									
IRELAND	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION									
REFINERY GROSS PRODUCTION	626	592	-5.4%	583	675	15.8%	1209	1267	4.8%
OUT OF REFINERY PRODUCTION	6	7	16.7%	4	—		10	7	-30.0%
REFINERY OWN CONSUMPTION									
IMPORTS	1590	1567	-1.4%	1529	1398	-8.6%	3119	2965	-4.9%
IMPORTS TRANSFERRED	246	232	-5.7%	229	259	13.1%	475	491	3.4%
EXPORTS	16	18	12.5%	17	12	-29.4%	33	30	-9.1%
BUNKERS									
STOCK CHANGE	-64	-29		97	74		33	45	
AVAILABILITIES	1884	1873	-0.6%	1959	1876	-4.2%	3843	3749	-2.4%
INLAND DELIVERIES	1825	1820	-0.3%	1867	1979	6.0%	3692	3799	2.9%
STATISTICAL DIFFERENCE	59	53		92	-103		151	-50	
OPENING STOCK LEVEL	539	506	-6.1%	603	535	-11.3%	539	506	-6.1%
CLOSING STOCK LEVEL	603	535	-11.3%	506	461	-8.9%	506	461	-8.9%

## BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS

1000 TONNES

DANMARK	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION									
REFINERY GROSS PRODUCTION	3580	3143	-12.2%	3703	3750	1.3%	7283	6893	-5.4%
OUT OF REFINERY PRODUCTION									
REFINERY OWN CONSUMPTION	150	133	-11.3%	153	154	0.7%	303	287	-5.3%
IMPORTS	2904	3363	15.8%	2657	3177	19.6%	5561	6540	17.6%
IMPORTS TRANSFERRED									
EXPORTS	799	685	-14.3%	1265	1561	23.4%	2064	2246	8.8%
BUNKERS	215	193	-10.2%	233	229	-1.7%	448	422	-5.8%
STOCK CHANGE	96	176		81	-200		177	-24	
AVAILABILITIES	5416	5671	4.7%	4790	4783	-0.1%	10206	10454	2.4%
INLAND DELIVERIES	5147	5369	4.3%	4788	4922	2.8%	9935	10291	3.6%
STATISTICAL DIFFERENCE	269	302		2	-139		271	163	
OPENING STOCK LEVEL	4336	4159	-4.1%	4240	3983	-6.1%	4336	4159	-4.1%
CLOSING STOCK LEVEL	4240	3983	-6.1%	4159	4183	0.6%	4159	4183	0.6%
ELLAS	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION	6	6		6	8	33.3%	12	14	16.7%
REFINERY GROSS PRODUCTION	6070	5477	-9.8%	6490	6540	0.8%	12560	12017	-4.3%
OUT OF REFINERY PRODUCTION									
REFINERY OWN CONSUMPTION	181	168	-7.2%	195	200	2.6%	376	368	-2.1%
IMPORTS	1488	1573	5.7%	1608	2168	34.8%	3096	3741	20.8%
IMPORTS TRANSFERRED									
EXPORTS	2621	1787	-31.8%	1942	1954	0.6%	4563	3741	-18.0%
BUNKERS	516	678	31.4%	581	701	20.7%	1097	1379	25.7%
STOCK CHANGE	609	468		-192	-560		417	-92	
AVAILABILITIES	4855	4891	0.7%	5194	5301	2.1%	10049	10192	1.4%
INLAND DELIVERIES	4804	4887	1.7%	5231	5344	2.2%	10035	10231	2.0%
STATISTICAL DIFFERENCE	51	4		-37	-43		14	-39	
OPENING STOCK LEVEL	2478	2061	-16.8%	1869	1593	-14.8%	2478	2061	-16.8%
CLOSING STOCK LEVEL	1869	1593	-14.8%	2061	2153	4.5%	2061	2153	4.5%
EUR10	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION PRIMAIRE	1858	1744	-6.1%	1845	1772	-4.0%	3703	3516	-5.0%
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	206607	191654	-7.2%	198916	201294	1.2%	405523	392948	-3.1%
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	106	112		119	129		225	241	
AUTOCONSO MM DES RAFFINERIES	12319	11224	-8.9%	11639	11529	-0.9%	23958	22753	-5.0%
IMPORTATIONS	75332	78734	4.5%	85810	81907	-4.5%	161142	160641	-0.3%
IMPORTATIONS TRANSFEREES	-7160	-6375		-8191	-8329		-15351	-14704	
EXPORTATIONS	58590	55894	-4.6%	58003	59321	2.3%	116593	115215	-1.2%
SOUTES	10958	11741	7.1%	10960	12325	12.5%	21918	24066	9.8%
VARIATIONS DE STOCKS	1295	5186		-593	-2172		702	3014	
DISPONIBILITES	196171	192196	-2.0%	197304	191426	-3.0%	393475	383622	-2.5%
LIVRAISONS INTERIEURES	198790	194923	-1.9%	199292	191220	-4.1%	398082	386143	-3.0%
ECART STATISTIQUE	-2619	-2727		-1700	206		-4607	-2521	
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	70034	69332	-1.0%	68739	64146	-6.7%	70034	69332	-1.0%
STOCKS EN FIN DE PERIODE	68739	64146	-6.7%	69332	66318	-4.3%	69332	66318	-4.3%

## BALANCE SHEET OF PETROLEUM PRODUCTS

1000 TONNES

ESPAÑA	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRODUCTION PRIMAIRE	-	-		-	-		-	-	
PROD. BRUTE DES RAFFINERIES	21 499	21 137	- 1,7 %	22 051	22 749	3,2 %	43 550	43 886	0,8 %
PRODUCTION HORS RAFFINERIES	-	-		-	-		-	-	
AUTOCONSUMM DES RAFFINERIES	644	772	19,9 %	712	862	21,1 %	1 356	1 634	20,5 %
IMPORTATIONS	4 590	2 638	- 42,5 %	3 548	2 661	- 25,0 %	8 138	5 299	- 34,9 %
IMPORTATIONS TRANSFEREES	- 188	- 286	- 315	- 469	-	-	- 503	- 755	-
EXPORTATIONS	3 392	4 883	44,0 %	6 048	6 156	1,8 %	9 440	11 039	16,9 %
SOUTES	1 301	1 212	- 6,8 %	1 067	1 534	43,8 %	2 368	2 746	16,0 %
VARIATIONS DE STOCKS	- 24	294		316	600		292	894	
DISPONIBILITES	20 540	16 916	- 17,6 %	17 773	16 989	- 4,4 %	38 313	33 905	- 11,5 %
LIVRAISONS INTERIEURES	19 599	17 462	- 16,3 %	17 182	17 824	- 3,3 %	36 781	35 286	- 10,2 %
ECART STATISTIQUE	941	- 546	591	- 835	-	-	1 532	- 1 381	-
STOCKS EN DEBUT DE PERIODE	7 680	7 388	- 3,8 %	7 704	7 094	- 7,9 %	7 680	7 388	- 3,8 %
STOCKS EN FIN DE PERIODE	7 704	7 094	- 7,9 %	7 388	6 494	- 12,1 %	7 388	6 494	- 12,1 %
PORUGAL	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY GROSS PRODUCTION	3 991	3 509	- 12,0 %	3 491	3 560	2,0 %	7 482	7 069	- 5,5 %
OUT OF REFINERY PRODUCTION	-	-		-	-		-	-	
REFINERY OWN CONSUMPTION	201	198	- 1,5 %	188	188	0,0 %	389	386	- 0,8 %
IMPORTS	832	372	- 55,3 %	1 114	935	- 16,1 %	1 946	1 307	- 32,8 %
IMPORTS TRANSFERRED	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EXPORTS	267	254	- 4,9 %	142	120	- 15,5 %	409	374	- 8,6 %
BUNKERS	109	91	- 16,5 %	109	105	- 3,7 %	218	196	- 10,1 %
STOCK CHANGE	- 20	176		- 12	126		- 32	302	
AVAILABILITIES	4 226	3 514	- 16,8 %	4 154	4 208	1,3 %	8 376	7 722	- 7,8 %
INLAND DELIVERIES	4 068	3 404	- 16,3 %	4 116	4 193	1,9 %	8 184	7 597	- 7,2 %
STATISTICAL DIFFERENCE	158	110		38	15		196	125	
OPENING STOCK LEVEL	1 544	1 576	2,1 %	1 564	1 400	- 10,5 %	1 544	1 576	2,1 %
CLOSING STOCK LEVEL	1 564	1 400	- 10,5 %	1 576	1 274	- 19,2 %	1 576	1 274	- 19,2 %
EUR 12	S 1			S 2			S1+S2		
	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84	1984	1985	1985/84
PRIMARY PRODUCTION	1 858	1 744	- 6,1 %	1 845	1 772	- 4,0 %	3 703	3 516	- 5,0 %
REFINERY GROSS PRODUCTION	232 097	216 300	- 6,8 %	224 458	227 603	1,4 %	456 555	443 903	- 2,8 %
OUT OF REFINERY PRODUCTION	106	112		119	129		225	241	
REFINERY OWN CONSUMPTION	13 164	12 194	- 7,4 %	12 539	12 579	0,3 %	25 703	24 773	- 3,6 %
IMPORTS	80 754	81 744	1,2 %	90 472	85 503	- 5,5 %	171 226	167 247	- 2,3 %
IMPORTS TRANSFERRED	- 7 348	- 6 661	- 8 506	- 8 798	-	-	- 15 854	- 15 459	-
EXPORTS	62 249	61 031	- 1,9 %	64 193	65 597	2,2 %	126 442	126 628	0,1 %
BUNKERS	12 368	13 044	5,5 %	12 136	13 964	15,1 %	24 504	27 008	10,2 %
STOCK CHANGE	1 251	5 656		- 289	- 1 446		962	4 210	
AVAILABILITIES	220 937	212 626	- 3,8 %	219 231	212 623	- 3,0 %	440 168	425 249	- 3,4 %
INLAND DELIVERIES	223 710	215 789	- 3,5 %	221 843	213 237	- 3,9 %	445 553	429 026	- 3,7 %
STATISTICAL DIFFERENCE	- 2 773	- 3 163	- 2 612	- 614	-	-	- 5 385	- 3 777	-
OPENING STOCK LEVEL	79 258	78 296	- 1,2 %	78 007	72 640	- 6,9 %	79 258	78 296	- 1,2 %
CLOSING STOCK LEVEL	78 007	72 640	- 6,9 %	78 296	74 086	- 5,4 %	78 296	74 086	- 5,4 %

NOTE : Balance-sheet of petroleum products

S = half year

S1 + S2 = year

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

"Imports transferred" refers to imported products which are retreated in refineries.

The following formula apply :

Availabilities = primary production + refinery gross production + out of refinery production - refinery own consumption  
+ imports - imports transferred - exports - bunkers +/- stock change.

Statistical difference = availabilities - inland deliveries.

NOTE : Bilan produits pétroliers

S = semestre

S1 + S2 = année

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

La rubrique "importations transférées" couvre les produits importés devant être retraités en raffinerie.

Les formules suivantes s'appliquent :

Disponibilités = production primaire + production brute des raffineries + production hors raffineries - autoconsommation des raffineries + importations - importations transférées - exportations - soutes +/- variations des stocks.

Ecart statistique = disponibilités - livraisons.

## AVERAGE IMPORT VALUES FROM WORLD

## ECU/T

## VALEUR MOYENNE A L'IMPORTATION TOUTES ORIGINES

	BR DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS	ESPANA	PORTUGAL
<b>CHARBON A COKE</b>											
<b>COKING COAL</b>											
1984 OCT	54.33	76.84	87.75	83.12	88.65	80.17	-	119.05	100.00	:	:
NOV	59.68	80.45	83.45	81.79	84.53	78.65	-	120.62	62.27	:	:
DEC	57.56	78.01	94.80	85.20	87.62	78.74	-	-	-	:	:
1985 JAN	93.20	80.89	88.73	85.94	86.80	78.92	-	135.65	69.52	:	:
1985 OCT	81.63	79.05	84.31	77.44	75.93	85.06	-	154.27	-	:	:
NOV	61.15	74.77	88.50	73.63	71.20	75.14	166.67	150.64	-	:	:
DEC	65.08	74.17	72.17	80.40	71.63	75.40	76.92	149.34	54.10	:	:
1986 JAN	55.70	74.50	-	71.35	69.49	71.74	148.15	60.61	-	:	:
<b>CHARBON VAPEUR</b>											
<b>STEAM COAL</b>											
1984 OCT	63.87	55.06	60.12	67.49	65.51	107.50	102.58	55.96	56.85	:	:
NOV	61.53	59.44	56.90	74.90	60.11	112.19	87.96	55.78	52.06	:	:
DEC	62.97	57.92	62.00	72.94	59.14	110.12	108.82	59.42	56.75	:	:
1985 JAN	66.96	59.45	75.10	73.84	67.37	108.10	112.49	59.27	55.38	:	:
1985 OCT	65.27	46.12	58.08	63.38	60.21	71.86	92.97	52.45	37.22	:	:
NOV	66.63	53.91	59.07	65.22	64.38	68.42	105.57	52.40	45.20	:	:
DEC	64.71	40.80	60.24	59.68	60.19	62.28	89.98	50.12	51.66	:	:
1986 JAN	62.61	43.45	-	57.39	56.73	66.60	94.93	48.46	49.87	:	:
<b>PETROLE BRUT</b>											
<b>CRUDE OIL</b>											
1984 OCT	292.92	296.64	285.33	285.72	277.16	284.10	298.01	285.82	236.26	:	:
NOV	290.23	287.00	284.14	280.56	281.11	288.39	300.34	277.21	270.85	:	:
DEC	295.61	296.09	282.88	289.54	287.86	282.18	306.99	292.65	311.72	:	:
1985 JAN	300.03	299.82	295.47	295.26	293.71	280.19	296.48	298.05	283.63	:	:
1985 OCT	251.98	245.12	250.28	247.88	249.45	246.19	253.70	243.30	218.27	:	:
NOV	253.16	243.82	247.17	250.13	244.41	244.44	246.94	249.79	195.97	:	:
DEC	247.95	240.02	240.76	238.48	239.18	244.17	261.95	246.10	213.39	:	:
1986 JAN	226.51	228.65	-	216.24	227.60	219.97	252.53	229.43	224.22	:	:
<b>ESSENCES MOTEUR</b>											
<b>MOTOR SPIRIT</b>											
1984 OCT	355.27	346.49	363.32	333.40	360.44	407.85	378.43	356.12	485.46	:	:
NOV	350.73	362.98	361.10	333.36	367.31	585.04	376.63	342.39	465.73	:	:
DEC	345.91	348.65	364.41	332.75	347.21	655.82	376.62	347.04	322.48	:	:
1985 JAN	336.86	341.96	360.37	329.47	336.97	472.59	360.36	333.86	465.17	:	:
1985 OCT	344.63	348.39	362.90	334.18	338.61	347.39	350.22	337.89	300.64	:	:
NOV	339.27	349.38	342.78	327.47	339.35	339.28	350.91	329.61	297.74	:	:
DEC	322.14	331.39	338.18	325.76	308.90	321.92	354.80	316.67	345.06	:	:
1986 JAN	293.47	302.42	-	275.76	277.07	329.86	328.77	295.68	335.38	:	:
<b>GAZOLE FUELOILS LEGERS</b>											
<b>GASOIL LIGHT FUELOILS</b>											
1984 OCT	325.75	329.73	314.67	308.88	323.75	316.68	335.91	335.98	222.11	:	:
NOV	317.19	319.19	327.87	320.88	321.38	326.65	338.28	319.81	248.90	:	:
DEC	319.35	317.74	338.89	311.33	314.08	306.88	339.51	326.86	205.00	:	:
1985 JAN	330.71	320.75	326.55	322.12	324.49	311.37	336.54	325.20	224.83	:	:
1985 OCT	315.44	320.31	565.38	304.40	309.61	322.12	338.93	316.41	179.55	:	:
NOV	313.79	316.92	315.12	313.42	317.15	330.58	330.47	318.56	195.79	:	:
DEC	299.96	316.60	322.57	298.84	298.09	322.67	332.99	314.72	200.04	:	:
1986 JAN	260.58	292.07	-	282.00	249.56	319.07	312.99	280.79	236.90	:	:
<b>FUELOILS LOURDS</b>											
<b>HEAVY FUELOILS</b>											
1984 OCT	261.78	256.50	250.46	246.99	258.88	234.28	254.42	254.96	231.80	:	:
NOV	265.44	253.38	248.18	249.40	258.43	239.17	257.35	250.42	221.00	:	:
DEC	257.10	258.14	230.81	251.12	267.41	246.06	263.69	258.24	228.21	:	:
1985 JAN	279.81	264.20	253.53	253.81	275.31	247.29	264.34	266.54	239.52	:	:
1985 OCT	207.29	211.42	186.66	191.49	196.14	189.19	172.30	168.74	161.30	:	:
NOV	201.73	191.59	175.85	201.42	201.19	177.54	181.08	185.90	151.46	:	:
DEC	194.21	197.92	178.15	198.29	189.97	176.40	183.02	186.24	154.96	:	:
1986 JAN	180.23	177.62	-	179.45	173.64	164.25	175.58	165.13	165.65	:	:

## OILTANKER FREIGHT RATES

W = Worldscale/N = number, nombre

## TAUX DE FRET PETROLIER

MONTH	MULLION (WORLD) (MONDIAL)	SINGLE DIRTY VOYAGE FIXTURES TO EUR 12 VOYAGES SIMPLES PRODUITS NOIRS VERS EUR 12									
		ARAB W	GULF N	EUROPEAN CARSIBS W	EUROPEAN CARSIBS N	W. AFRICA W	W. AFRICA N	MEDITERRANEAN EUR	MEDITERRANEAN UK./CONT.	INTERMEDIATE W	INTERMEDIATE N
1984 OCT	59.0	1	137.5	7	61.1	7	63.1	20	60.7	22	67.9
NOV	64.0	3	41.5	8	82.3	20	54.2	14	65.2	20	73.5
DEC	64.0	3	53.2	6	64.3	13	48.3	9	61.3	15	71.7
1985 JAN	61.0	1	39.5	7	69.6	16	42.1	13	62.3	28	66.0
1985 OCT	65.0	8	35.6	2	47.5	31	55.1	13	61.6	29	72.1
NOV	72.0	6	50.7	2	48.0	23	70.2	30	87.4	53	101.2
DEC	80.0	9	35.7	3	54.2	8	65.9	13	72.2	24	102.3
1986 JAN	66.0	5	45.3	2	85.0	19	54.8	38	97.9	49	95.7

## The periodicals of the Statistical Office on energy – edition 1985

### – Energy – Monthly statistics (VVD)

The present publication.

Subscription rates: ECU 40.10 – BFR 1800 – IRL 28.75 – UKL 23.50 – USA 34

### – Supplements to the monthly bulletin

'Rapid reports' and 'Structural statistics' are published as necessary, providing the first available results on one or more aspects of the energy economy whether they be supply, power station transformation balance sheets, equipment, etc.

### – Energy statistics yearbook

This yearbook groups in a single publication an extensive volume of statistical information relating to the energy economy, particularly for the most recent year available, including detailed energy balance sheets.

250 pages. Multilingual (English/French/German/Italian).

Reference period: 1984

Price: ECU 16.72 – BFR 750 – IRL 12 – UKL 9.90 – USA 15

### Complete subscription (VVT)

Includes the monthly bulletin and supplements, also the energy statistics yearbook.

Subscription rates: ECU 66.83 – BFR 3 000 – IRL 48 – UKL 39.50 – USA 56

## To be published

### – Gas prices and Electricity prices

These publications are updatings of the annual inquiries on gas and electricity prices in the countries of the Community, with a time series back to 1980. For the first time the results for Spain and Portugal are shown. Prices are recorded in approx. 30 locations for both domestic and industrial uses, with a breakdown by type of consumer. The text explains definitions, tariff systems and taxation, and gives an analysis of results together with an international comparison.

'Gas prices 1980–86' published in English and French.

'Electricity prices 1980–86' published in English and French.

Price each publication: BFR 550

### – Operation of nuclear power stations

This annual publication presents in its first part the main operating statistics for the past year, gives an outline of the structure of the nuclear plant situation, with units on line as well as units under construction and analyses of the energy availability particularly according to the age and type of reactor.

The second part of the publication gives the monthly operating data for each nuclear power station of the Community for the past year including diagrams showing the cost and reasons for unavailability.

Reference period: 1985

Price: BFR 650



## ORDER FORM

To send to: **Office for Official Publications  
of the European Communities  
L – 2985 Luxembourg**

Please send me ..... copy(ies) in ..... (language)

- Energy statistics yearbook
- Gas prices
- Electricity prices
- Operation of nuclear power stations  
or
- Subscription to Energy – Monthly statistics
- Complete subscription (Monthly bulletin + supplements + yearbook)

Payment is due on receipt of invoice

Name: .....

Address: .....

.....

Date: ..... Signature: .....

These publications are also available from the sales offices.

## Les périodiques de l'Office statistique sur l'énergie – Édition 1985

### – Énergie – Statistiques mensuelles (VVD)

La présente publication.

Abonnement: ECU 40,10 – BFR 1800 – FF 270

### – Suppléments au bulletin mensuel

Des «informations rapides» et des «statistiques structurelles» sont publiées selon les nécessités. Elles fournissent les premiers résultats disponibles sur un ou plusieurs aspects de l'économie énergétique tels que: approvisionnement, bilan des transformations dans les centrales électriques, équipement, etc.

### – Annuaire des statistiques de l'énergie

Il réunit en une seule publication une masse importante de renseignements statistiques sur l'économie de l'énergie, principalement pour la dernière année disponible, pour laquelle sont fournis les bilans de l'énergie détaillés.

250 pages, quadrilingue (allemand/anglais/français/italien)

Période de référence: 1984

Prix: ECU 16,72 – BFR 750 – FF 113

### Abonnement global (VVT)

Comprend le bulletin mensuel et ses suppléments, ainsi que l'annuaire des statistiques de l'énergie.

Prix: ECU 66,83 – BFR 3 000 – FF 450

### A paraître

#### – «Prix du gaz» et «Prix de l'électricité»

Ces publications fournissent les mises à jour des enquêtes annuelles sur les prix du gaz et de l'électricité dans les pays de la Communauté, avec rétrospective depuis 1980. Pour la première fois, les résultats de l'Espagne et du Portugal sont présentés. Les prix sont relevés dans une trentaine de villes ou régions, pour les usages domestiques et industriels, selon une présentation par consommateur type. Un texte expose les définitions, explicite les systèmes tarifaires et fiscaux et présente une analyse des prix avec comparaison internationale.

«Prix du gaz 1980–1986» publié en anglais et en français.

«Prix de l'électricité 1980–1986» publié en anglais et en français. Prix de chaque publication: BFR 550

#### – Exploitation des centrales nucléaires

Cette publication annuelle fournit dans une première partie les données caractéristiques d'exploitation pour l'année écoulée, indique la structure du parc en service et en construction et analyse la disponibilité en énergie, notamment en fonction de l'âge et de la filière des réacteurs.

La deuxième partie de l'ouvrage donne pour chaque centrale de la Communauté l'exploitation mensuelle au cours de l'année écoulée, avec diagrammes de charge et causes des indisponibilités.

Période de référence: 1985

Prix: BFR 650



## BON DE COMMANDE

A renvoyer à: Office des publications officielles  
des Communautés européennes  
L – 2985 Luxembourg

Veuillez m'envoyer ..... copie(s) en langue ..... de

- Annuaire des statistiques de l'énergie
- Prix du gaz
- Prix de l'électricité
- Exploitation des centrales nucléaires  
ou
- Abonnement à Énergie – Statistiques mensuelles
- Abonnement global (bulletin mensuel + suppléments + annuaire)

Paiement à réception de la facture

Nom: .....

Adresse: .....

.....

Date: ..... Signature: .....

Ces publications sont aussi disponibles dans les bureaux de vente.

**Venta y suscripciones · Salg og abonnement · Verkauf und Abonnement · Πωλήσεις και συνδρομές  
 Sales and subscriptions · Vente et abonnements · Vendita e abbonamenti  
 Verkoop en abonnementen · Venda e assinaturas**

**BELGIQUE/BELGIË**

**Moniteur belge/Belgisch Staatsblad**  
 Rue de Louvain 40-42/Leuvensestraat 40-42  
 1000 Bruxelles/1000 Brussel  
 Tél. 512 00 26  
 CCP/Postrekening 000-2005502-27  
 Sous-dépôts/Agentschappen:

**Librairie européenne/  
 Europees Boekhandel**  
 Rue de la Loi 244/Wetstraat 244  
 1040 Bruxelles/1040 Brussel

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

**DANMARK**

**Schultz EF-publikationer**  
 Møntergade 19  
 1116 København K  
 Tlf: (01) 14 11 95  
 Girokonto 200 11 95

**BR DEUTSCHLAND**

**Bundesanzeiger Verlag**  
 Breite Straße  
 Postfach 10 80 06  
 5000 Köln 1  
 Tel. (02 21) 20 29-0  
 Fernschreiber:  
 ANZEIGER BONN 8 882 595  
 Telecopierer:  
 20 29 278

**GREECE**

**G.C. Eleftheroudakis SA**  
 International Bookstore  
 4 Nikis Street  
 105 63 Athens  
 Tel. 322 22 55  
 Telex 219410 ELEF  
 Sub-agent for Northern Greece:

**Molho's Bookstore**  
 The Business Bookshop  
 10 Tsimiski Street  
 Thessaloniki  
 Tel. 275 271  
 Telex 412885 LIMO

**ESPAÑA**

**Boletín Oficial del Estado**  
 Trafalgar 27  
 E-28010 Madrid  
 Tel. (91) 446 60 00  
**Mundi-Prensa Libros, S.A.**  
 Castelló 37  
 E-28001 Madrid  
 Tel. (91) 431 33 99 (Libros)  
     431 32 22 (Suscripciones)  
     435 36 37 (Dirección)  
 Telex 49370-MPLI-E

**FRANCE**

**Service de vente en France des publications  
 des Communautés européennes**  
**Journal officiel**  
 26, rue Desaix  
 75732 Paris Cedex 15  
 Tél. (1) 45 78 61 39

**IRELAND**

**Government Publications Sales Office**  
 Sun Alliance House  
 Molesworth Street  
 Dublin 2  
 Tel. 71 03 09  
 or by post  
**Stationery Office**  
 St Martin's House  
 Waterloo Road  
 Dublin 4  
 Tel. 68 90 66

**ITALIA**

**Licosa Spa**  
 Via Lamarmora, 45  
 Casella postale 552  
 50 121 Firenze  
 Tel. 57 97 51  
 Telex 570466 LICOSA I  
 CCP 343 509  
**Subagenti:**  
**Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU**  
 Via Meravigli, 16  
 20 123 Milano  
 Tel. 80 76 79  
**Libreria Tassi**  
 Via A. Farnese, 28  
 00 192 Roma  
 Tel. 31 05 90  
**Libreria giuridica**  
 Via 12 Ottobre, 172/R  
 16 121 Genova  
 Tel. 59 56 93

**GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG**

**Office des publications officielles  
 des Communautés européennes**  
 2, rue Mercier  
 L-2985 Luxembourg  
 Tél. 49 92 81  
 Téléx PUBOF LU 1324 b  
 CCP 19190-81  
 CC bancaire BIL 8-109/6003/200

**Messageries Paul Kraus**  
 11, rue Christophe Plantin  
 L-2339 Luxembourg  
 Tél. 48 21 31  
 Téléx 2515  
 CCP 49242-63

**NEDERLAND**

**Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf**  
 Christoffel Plantijnstraat  
 Postbus 20014  
 2500 EA 's-Gravenhage  
 Tel. (070) 78 99 11

**PORUGAL**

**Imprensa Nacional**  
 Av. Francisco Manuel de Melo, 5  
 P- 1000 Lisboa  
 Tel. 65 39 96

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

**UNITED KINGDOM**

**HM Stationery Office**  
 HMSO Publications Centre  
 51 Nine Elms Lane  
 London SW8 5DR  
 Tel. (01) 211 56 56

**Sub-agent:**  
**Alan Armstrong & Associates Ltd**  
 72 Park Road  
 London NW1 4SH  
 Tel. (01) 723 39 02  
 Telex 297635 AAALTD G

**SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA**

**Librairie Payot**  
 6, rue Grenus  
 1211 Genève  
 Tél. 31 89 50  
 CCP 12-236

**UNITED STATES OF AMERICA**

**European Community Information  
 Service**  
 2100 M Street, NW  
 Suite 707  
 Washington, DC 20037  
 Tel. (202) 862 9500

**CANADA**

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

**JAPAN**

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

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

Precio de venta al público en Luxemburgo, IVA excluido • Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) • Öffentliche Preise in Luxemburg (ohne MwSt.)  
 Τιμή στο Λουξεμβούργο, χωρίς ΦΠΑ • Price (excluding VAT) in Luxembourg  
 Prix publics au Luxembourg, TVA exclue • Prezzi al pubblico nel Lussemburgo, IVA esclusa  
 Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW) • Preço ao público no Luxemburgo, excluindo-se o IVA

	ECU	BFR	DKR	DM	ΔPX	ESC	FF	HFL	IRL	LIT	PTA	UKL	USD
Precio por número Pris pr. hæfte Einzelpreis Τιμή τεύχους Single copy Prix par numéro Prezzo unitario Prijs per nummer Preço por exemplar	4,46	200	36	10	580	560	31	11,50	3,20	6700	660	2,70	4
Suscripción Abonnement Συνδρομή <sup>1</sup> Subscription Abbonamento Assinatura	40,10	1 800	325	89	5 200	5 000	270	100	28.75	60000	5 900	23.50	34



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