



**KOHLENWASSERSTOFFE**  
**HYDROCARBONS**  
**HYDROCARBURES**

Monatsbulletin  
Monthly bulletin  
Bulletin mensuel

**ANLAGEN** – MINERALOELBILANZEN NACH MINERALOELPRODUKTEN 1981  
– ENDENERGIEBILANZ 1981 IN 1000t ROE (ZUSAMMENGEFASSTE  
BILANZEN)

**IN ANNEX** – PETROLEUM BALANCE SHEETS BY TYPE OF PETROLEUM  
PRODUCT 1981  
– AGGREGATED 'ENERGY SUPPLIED' BALANCE SHEETS FOR  
1981 IN 1000 TOE

**EN ANNEXE** – BILANS PETROLE PAR PRODUITS 1981  
– BILAN 'ENERGIE FINALE' 1981 EN 1000 TEP (BILANS DE  
SYNTHESE)



**STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN  
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES  
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES**

L-2920 Luxembourg – Tél. 43011 Télex: Comeur Lu 3423  
B-1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) – Tél. 235 11 11

### **Hinweis**

1. Das Statistische Amt veröffentlicht drei gesonderte Monatsbulletins für die Energiebereiche:  
Kohle – Kohlenwasserstoffe – Elektrizität

Jedes dieser Bulletins enthält:

- einen unveränderlichen Teil mit den auf den neuesten Stand gebrachten monatlichen Hauptreihen
- einen veränderlichen Teil über wichtige Aspekte der neuesten Entwicklung, der in der Anlage auch die vorläufigen Angaben der jährlichen Bilanzen enthält, sobald sie verfügbar sind

2. Der Leser findet auf Seite 21 die Erläuterungen zu den monatlichen Tabellen

3. Zuständig für alle Informationen über die Kohlenwasserstoffe:

R. GOLINVAUX – Tel. 430 11, App. 3801

### **Note**

1. The Statistical Office publishes three series of monthly energy bulletins :  
Coal – Hydrocarbons – Electrical energy

Each of these bulletins consists of:

- a permanent section giving updated principal monthly statistical series
- a variable section on important aspects of the latest developments, which contains in annexe data on the annual balance-sheet (which may be definitive or provisional) as such information becomes available

2. The reader will find on page 22 the explanatory notes for the monthly tables

3. For any information dealing with hydrocarbons, please contact:

R. GOLINVAUX – Tel. 43011, ext. 3801

### **Avertissement**

1. L'Office Statistique publie trois séries de bulletins mensuels sur l'énergie, à savoir :  
Charbon – Hydrocarbures – Energie électrique

Chacun de ces bulletins est constitué :

- d'une partie fixe fournissant la mise à jour des principales séries statistiques mensuelles
- d'une partie variable relatant les aspects importants des dernières évolutions et présentant en annexe les données, même provisoires, des bilans annuels au fur et à mesure de leur disponibilité.

2. Le lecteur trouvera en page 23 les notes explicatives relatives aux tableaux mensuels.

3. Pour toute information concernant les statistiques des hydrocarbures, s'adresser à:

R. GOLINVAUX – Tél. 43011, poste 3801

---

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1982

Inhaltswiedergabe nur mit Quellennachweis gestattet  
Reproduction is subject to acknowledgement of the source  
Reproduction subordonnée à l'indication de la source

Printed in the FR of Germany

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
<b>RUHROL UND FEEDSTOCKS</b>												
<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>												
<b>PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS</b>												
1000 T												
<b>FOERDERUNG</b>												
PRODUCTION												
PRODUCTION												
1980	88146	88146	4613	1415	1825	1568	-	-	78427	-	298	-
1981	98483	98287	4442	1676	1487	1606	-	-	88318	-	758	196
1981 JUN	7661	7661	369	144	99	128	-	-	6835	-	86	-
JUL	8023	8023	362	148	98	128	-	-	7179	-	88	-
AUG	8794	8767	376	149	97	129	-	-	7918	-	98	27
SEP	8263	8238	376	136	118	123	-	-	7397	-	88	25
OCT	8424	8396	385	144	124	134	-	-	7519	-	90	28
NOV	9029	8993	360	133	142	133	-	-	8163	-	62	36
DEC	8702	8622	373	139	138	153	-	-	7723	-	96	80
1982 JAN	8945	8839	367	136	114	147	-	-	7991	-	84	106
FEB	8288	8204	336	125	128	139	-	-	7418	-	58	84
MAR	8555	8471	361	135	134	163	-	-	7638	-	40	84
APR	9850	9766	355	137	129	148	-	-	8898	-	99	84
MAI	9453	9351	356	142	141	145	-	-	8437	-	130	102
JUN	9315	9209	350	135	132	137	-	-	8257	-	198	106
JUL	9710	9599	359	144	116	133	-	-	8644	-	203	111
AUG	9378	9265	355	147	145	135	-	-	8286	-	197	113
81 JAN-AUG	64598	64571	2947	1125	986	1063	-	-	58028	-	422	27
82 JAN-AUG	73494	72704	2839	1101	1039	1147	-	-	65569	-	1009	790
1982/81 %	13,8	12,6	-3,7	-2,1	5,4	7,9	-	-	13,0	-	139,1	2825,9
<b>GESAMTEINFUHREN</b>												
TOTAL IMPORTS												
IMPORTATIONS TOTALES												
1980	463008	445302	99619	113557	93263	49914	33473	-	46715	2043	6718	17706
1981	398238	379741	82469	95133	91073	38743	28917	-	36855	668	5883	18497
1981 JUN	30035	28373	6388	6583	6190	3737	2452	-	2630	54	339	1662
JUL	32871	31027	6486	7053	7829	3395	2743	-	3006	-	515	1844
AUG	31493	30013	7322	6281	7796	2642	2733	-	2800	-	439	1480
SEP	31301	29938	6678	7096	7689	2690	2585	-	2833	-	367	1363
OCT	32186	31072	6247	7500	8166	3162	2418	-	3147	-	432	1114
NOV	31429	30012	7098	6649	7443	3070	2140	-	3294	-	318	1417
DEC	34999	33086	6830	8713	7049	3905	2378	-	3651	-	560	1913
1982 JAN	33206	32413	6490	8458	8102	3442	2393	-	3158	-	370	793
FEB	28890	27176	5493	7162	6736	2838	1760	-	2719	-	468	1714
MAR	29175	28139	5449	7008	7812	3088	2082	-	2262	-	438	1036
APR	29298	27843	5994	6280	7188	3135	2509	-	2371	56	310	1455
MAI	28252	27270	6558	5270	6646	3352	2330	-	2655	-	459	982
JUN	30642	30039	6771	7127	6131	3498	2224	-	3910	-	378	603
JUL	29100	27730	5326	6746	8005	2391	2248	-	2447	-	567	1370
AUG	28623	27026	6116	5500	7152	2333	2336	-	3267	-	322	1597
81 JAN-AUG	263196	250508	55616	61065	60045	25912	19396	-	23930	669	3875	12688
82 JAN-AUG	237186	227636	48197	53551	57772	24077	17882	-	22789	56	3312	9550
1982/81 %	-9,9	-9,1	-13,3	-12,3	-3,8	-7,1	-7,8	-	-4,8	-91,6	-14,5	-24,7
<b>RUHROLEINFUHREN</b>												
IMPORTS OF CRUDE OIL												
IMPORTATIONS DE PETROLE BRUT												
1980	446889	429183	97920	109495	88651	49852	32000	-	43261	1903	6101	17706
1981	379083	360586	79559	90289	85519	38743	27453	-	33072	608	5343	18497
1981 JUN	29043	27381	6115	6539	5847	3737	2384	-	2411	48	300	1662
JUL	31573	29729	6154	6994	7457	3395	2614	-	2674	-	441	1844
AUG	30111	28631	7019	6217	7324	2642	2586	-	2443	-	400	1480
SEP	29816	28453	6537	6925	7074	2690	2511	-	2400	-	316	1363
OCT	30497	29383	6051	7330	7519	3162	2268	-	2654	-	399	1114
NOV	29756	28339	6852	6443	6998	3070	2053	-	2766	-	257	1417
DEC	33466	31553	6610	8611	6496	3905	2513	-	3215	-	473	1913
1982 JAN	32214	31421	6490	8270	7762	3442	2311	-	2872	-	274	793
FEB	27948	26234	5493	6867	6562	2838	1684	-	2352	-	438	1714
MAR	28352	27316	5449	6908	7521	3088	1934	-	2013	-	403	1036
APR	28070	26615	5994	6166	6606	3135	2412	-	1997	56	249	1455
MAI	27221	26239	6558	5189	6220	3352	2202	-	2348	-	370	982
JUN	29067	28464	6771	6972	5726	3498	2032	-	3208	-	257	603
JUL	27281	25911	5326	6560	7271	2388	2028	-	1880	-	458	1370
AUG	27077	25480	6116	5268	6648	2333	2189	-	2714	-	212	1597
<b>EINFUHREN VON FEEDSTOCKS</b>												
IMPORTS OF FEEDSTOCKS												
IMPORTATIONS DE FEEDSTOCKS												
1980	10119	16119	1699	4062	4612	62	1473	-	3454	140	617	-
1981	19155	19155	2910	4844	5554	-	1464	-	3783	60	540	-
1981 JUN	992	992	273	44	343	-	68	-	219	6	39	-
JUL	1298	1298	332	59	372	-	129	-	332	-	74	-
AUG	1382	1382	303	64	472	-	147	-	357	-	39	-
SEP	1485	1485	141	171	615	-	74	-	433	-	51	-
OCT	1689	1689	196	170	647	-	150	-	493	-	33	-
NOV	1673	1673	246	206	545	-	87	-	528	-	61	-
DEC	1533	1533	220	102	553	-	135	-	436	-	87	-
1982 JAN	992	992	-	188	340	-	82	-	286	-	96	-
FEB	942	942	-	295	174	-	76	-	367	-	30	-
MAR	823	823	-	100	291	-	148	-	249	-	35	-
APR	1228	1228	-	114	582	-	97	-	374	-	61	-
MAI	1031	1031	-	81	426	-	128	-	307	-	89	-
JUN	1575	1575	-	155	405	-	192	-	702	-	121	-
JUL	1819	1819	-	186	734	-	220	-	567	-	109	-
AUG	1546	1546	-	232	504	-	147	-	553	-	110	-

		EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	HELLAS
HOHOEL UND FEEDSTOCKS		CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS								PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS			
1000 T													
BEZUEGE AUS DEN GEMEINSCHAFT					SUPPLIES FROM THE COMMUNITY					RECEPTIONS EN PROV. DE LA COMMUNAUTE			
1980		30194	30125	15563	2871	1039	3872	1985	-	2247	140	2408	69
1981		33604	33604	17478	3227	1069	4282	2659	-	2315	80	2494	-
1981	JUN	1912	1912	1068	37	83	276	130	-	207	6	105	-
	JUL	2247	2247	978	147	91	536	253	-	171	-	71	-
	AUG	3201	3201	1503	597	73	478	200	-	199	-	151	-
	SEP	2930	2930	1716	151	121	155	256	-	323	-	208	-
	OCT	2697	2697	1621	92	165	157	200	-	296	-	166	-
	NOV	3080	3080	1697	314	65	351	154	-	276	-	223	-
	DEC	4043	4043	2518	61	60	775	92	-	254	-	283	-
1982	JAN	2953	2953	1364	373	48	669	130	-	203	-	166	-
	FEB	3064	3064	1323	601	80	493	179	-	245	-	143	-
	MAR	2345	2345	1235	242	-	469	61	-	120	-	218	-
	APR	3233	3233	1612	424	89	763	93	-	157	-	95	-
	MAI	3297	3297	1552	403	20	739	146	-	132	-	305	-
	JUN	2928	2928	1371	380	60	714	26	-	307	-	70	-
	JUL	3109	3109	1396	187	75	611	245	-	235	-	360	-
	AUG	3363	3363	1549	489	21	552	260	-	364	-	128	-
BEZUEGE AUS VEREINIGTEM KOENIGREICH					SUPPLIES FROM UNITED KINGDOM					RECEPTIONS EN PROV. DU ROYAUME-UNI			
1980		25805	25736	14809	2834	335	3815	1395	-	-	140	2408	69
1981		27173	27173	16154	2336	44	4146	1962	-	-	80	2451	-
1981	JUN	1473	1473	988	37	-	273	99	-	-	6	70	-
	JUL	1737	1737	844	114	-	498	210	-	-	-	71	-
	AUG	2804	2804	1390	597	-	476	190	-	-	-	151	-
	SEP	2322	2322	1647	151	-	120	196	-	-	-	208	-
	OCT	2059	2059	1524	92	-	155	122	-	-	-	166	-
	NOV	2530	2530	1558	314	-	348	87	-	-	-	223	-
	DEC	3400	3400	2398	4	-	737	6	-	-	-	255	-
1982	JAN	2621	2621	1329	358	-	666	128	-	-	-	140	-
	FEB	2627	2627	1323	571	-	487	103	-	-	-	143	-
	MAR	2148	2148	1235	227	-	465	3	-	-	-	218	-
	APR	3017	3017	1612	407	68	758	77	-	-	-	95	-
	MAI	3043	3043	1552	388	-	702	116	-	-	-	285	-
	JUN	2465	2465	1371	347	-	677	-	-	-	-	70	-
	JUL	2465	2465	1396	166	-	538	5	-	-	-	360	-
	AUG	2823	2823	1549	440	-	515	191	-	-	-	128	-
81 JAN-AUG		16804	16804	9026	1750	44	2785	1551	-	-	82	1566	-
82 JAN-AUG		21209	21209	11367	2904	68	4808	623	-	-	-	1439	-
1982/b1 x		26,2	26,2	25,9	65,9	54,5	72,6	-59,8	-	-	-	-8,1	-
EINFUHREN AUS DRITTEN LAENDERN					IMPORTS FROM THIRD PARTY COUNTRIES					IMPORTATIONS EN PROV. DES PAYS TIENS			
1980		432805	415168	84056	110686	92224	46042	31488	-	44470	1893	4309	17637
1981		364632	346137	64991	91906	90004	34462	26261	-	34536	588	3389	18495
1981	JUN	28125	26463	5319	6547	6107	3465	2322	-	2422	48	233	1662
	JUL	30625	28781	5508	6906	7738	2859	2490	-	2835	-	445	1844
	AUG	28293	26813	5819	5685	7723	2164	2533	-	2600	-	289	1480
	SEP	28367	27004	4962	6944	7567	2534	2329	-	2509	-	159	1363
	OCT	29487	28373	4626	7409	8001	3004	2218	-	2850	-	265	1114
	NOV	28350	26933	5401	6335	7378	2719	1986	-	3019	-	95	1417
	DEC	30961	29048	4312	8654	6989	3130	2289	-	3397	-	277	1913
1982	JAN	30250	29457	5126	8086	8054	2772	2263	-	2954	-	202	793
	FEB	25829	24115	4170	6562	6656	2346	1581	-	2475	-	325	1714
	MAR	26830	25794	4214	6767	7812	2619	2021	-	2141	-	220	1036
	APR	26065	24610	4382	5856	7099	2371	2416	-	2215	56	215	1455
	MAI	24955	23973	5006	4866	6626	2614	2184	-	2523	-	154	982
	JUN	27715	27112	5400	6748	6071	2784	2198	-	3603	-	308	603
	JUL	25991	24621	3930	6558	7930	1781	2003	-	2212	-	207	1370
	AUG	25261	23664	4567	5011	7131	1782	2076	-	2904	-	193	1597
81 JAN-AUG		243062	230374	45685	59163	59390	23073	17439	-	22761	587	2276	12688
82 JAN-AUG		212896	203346	36795	50454	57379	19069	16742	-	21027	56	1824	9550
1982/b1 x		-12,4	-11,7	-19,5	-14,7	-3,4	-17,4	-4,0	-	-7,6	-90,5	-19,9	-24,7
EINFUHREN AUS DER WESTL. HEMISPHERE					IMPORTS FROM THE WESTERN HEMISPHERE					IMPORT. EN PROV. HEMISPHERE OCCIDENTALE			
1980		11188	11188	1532	2395	3313	682	1185	-	2058	-	23	-
1981		18323	18057	1955	5249	5781	1537	1258	-	2162	-	115	266
1981	JUN	1729	1729	220	687	445	167	54	-	83	-	73	-
	JUL	1324	1324	288	137	303	70	197	-	329	-	-	-
	AUG	1228	1228	159	170	480	-	221	-	177	-	21	-
	SEP	1356	1356	185	262	404	196	120	-	169	-	-	-
	OCT	1312	1218	123	360	369	125	71	-	170	-	-	94
	NOV	1289	1289	226	274	433	105	45	-	206	-	-	-
	DEC	1999	1963	183	640	456	413	15	-	256	-	-	36
1982	JAN	738	738	69	193	270	75	72	-	59	-	-	-
	FEB	1209	1209	85	205	655	144	51	-	69	-	-	-
	MAR	1844	1844	180	488	777	155	102	-	142	-	-	-
	APR	1777	1777	105	235	957	6	164	-	310	-	-	-
	MAI	1248	1248	134	316	403	154	21	-	220	-	-	-
	JUN	1840	1840	265	190	512	399	147	-	327	-	-	-
	JUL	1594	1594	79	563	732	60	63	-	97	-	-	-
	AUG	1513	1513	163	329	568	205	93	-	155	-	-	-

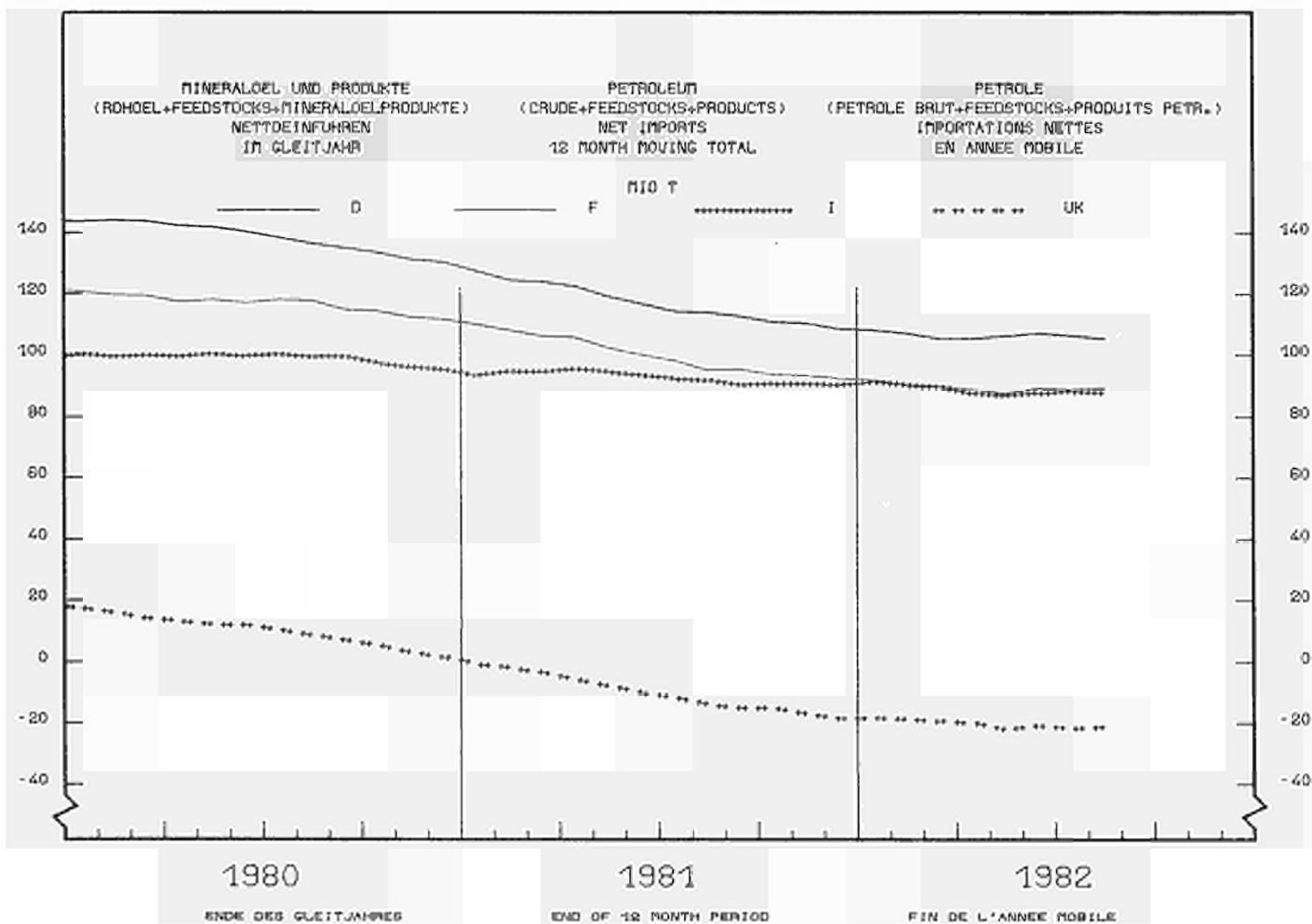
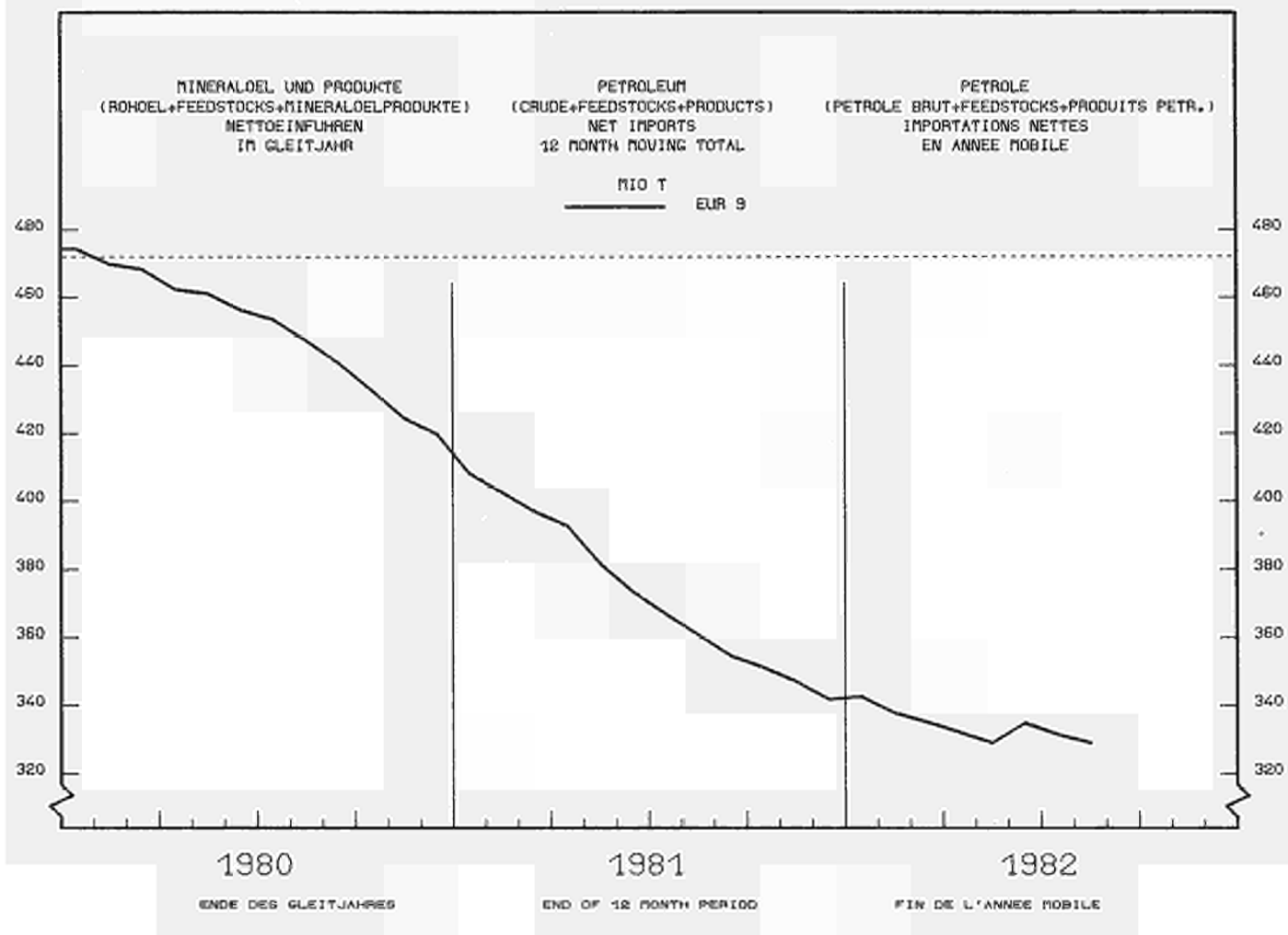


		EUR -	EUR -	B.R.	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEM- BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
		10	9	DEUTSCH- LAND				BELGIE					
ROHÖL UND FEEDSTÜCKS		CRUDE OIL AND FEEDSTÜCKS							PETROLE BRUT ET FEEDSTÜCKS				
		1000 T											
EINFÜHREN AUS ALGERIEN				IMPORTS FROM ALGERIA				IMPORTATIONS EN PROV.O*ALGERIE					
1980	14447	14429	6375	4289	2299	525	395	-	546	18	-	-	-
1981	14475	14475	6013	4283	3360	323	163	-	333	-	-	-	-
1981 JUN	971	971	349	318	138	46	44	-	76	-	-	-	-
JUL	1138	1138	519	324	250	45	-	-	-	-	-	-	-
AUG	1302	1302	430	381	491	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	1247	1247	402	489	342	-	11	-	3	-	-	-	-
OCT	1467	1467	586	380	324	93	-	-	84	-	-	-	-
NOV	827	827	258	308	261	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	1202	1202	455	377	200	36	108	-	26	-	-	-	-
1982 JAN	1815	1815	451	838	477	-29	46	-	32	-	-	-	-
FEB	1041	1041	338	476	177	50	-	-	-	-	-	-	-
MAR	1073	1023	143	419	289	172	-	-	-	-	-	-	50
APR	1210	1109	333	371	306	99	-	-	-	-	-	-	101
MAI	1518	1467	268	489	421	259	-	-	30	-	-	-	51
JUN	1190	1139	378	347	227	112	-	-	75	-	-	-	51
JUL	1066	1016	272	335	302	107	-	-	-	-	-	-	50
AUG	1323	1272	248	472	354	198	-	-	-	-	-	-	51
EINFÜHREN AUS LIBYEN				IMPORTS FROM LIBYA				IMPORTATIONS EN PROV.DE LIBYE					
1980	32764	30180	15092	2005	12210	564	211	-	18	-	80	2566	
1981	26984	23809	10461	1479	10527	703	339	-	300	-	-	3175	
1981 JUN	2707	2345	829	243	1209	10	54	-	-	-	-	362	
JUL	2295	2120	900	171	945	52	52	-	-	-	-	175	
AUG	1567	1454	975	-	479	-	-	-	-	-	-	113	
SEP	1329	972	555	-	415	-	2	-	-	-	-	357	
OCT	905	719	355	-	322	42	-	-	-	-	-	186	
NOV	1423	1085	438	40	411	37	-	-	159	-	-	338	
DEC	2022	1803	687	90	755	102	43	-	126	-	-	219	
1982 JAN	1509	1450	586	191	475	-39	237	-	-	-	-	59	
FEB	1859	1683	717	39	667	104	28	-	128	-	-	176	
MAR	1551	1292	501	-	691	-4	104	-	-	-	-	259	
APR	1256	1003	260	-	424	54	265	-	-	-	-	253	
MAI	1775	1696	752	50	415	187	108	-	184	-	-	79	
JUN	2848	2692	1094	208	694	157	348	-	191	-	-	156	
JUL	3142	2642	801	214	826	107	341	-	353	-	-	500	
AUG	3352	3017	1086	67	1077	-27	393	-	421	-	-	335	
EINFÜHREN AUS NIGERIA				IMPORTS FROM NIGERIA				IMPORTATIONS EN PROV.DU NIGERIA					
1980	39082	39082	10964	11065	3471	10765	1714	-	566	-	537	-	-
1981	19742	19742	5169	5612	2333	5026	996	-	104	-	502	-	-
1981 JUN	1159	1159	407	132	-	501	119	-	-	-	-	-	-
JUL	977	977	227	373	75	170	57	-	-	-	-	75	-
AUG	786	786	114	205	198	198	71	-	-	-	-	-	-
SEP	989	989	339	245	123	240	42	-	-	-	-	-	-
OCT	935	935	110	253	307	255	10	-	-	-	-	-	-
NOV	1477	1477	346	418	196	517	-	-	-	-	-	-	-
DEC	1726	1726	536	756	189	166	79	-	-	-	-	-	-
1982 JAN	2270	2270	679	646	79	423	208	-	235	-	-	-	-
FEB	2353	2353	622	791	314	326	141	-	159	-	-	-	-
MAR	1941	1941	506	507	247	452	93	-	67	-	-	69	-
APR	1345	1345	534	378	213	19	155	-	46	-	-	-	-
MAI	1343	1343	302	430	358	172	81	-	-	-	-	-	-
JUN	1753	1753	501	544	305	133	210	-	60	-	-	-	-
JUL	1773	1773	385	712	224	268	119	-	65	-	-	-	-
AUG	1540	1540	561	370	228	158	223	-	-	-	-	-	-
EINFÜHREN AUS GABUN				IMPORTS FROM GABON				IMPORTATIONS EN PROV.DU GABON					
1980	2602	2602	792	1404	406	-	-	-	-	-	-	-	-
1981	1937	1937	340	753	181	363	-	-	300	-	-	-	-
1981 JUN	65	65	-	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	78	78	1	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	100	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-
SEP	163	163	-	72	-	-	-	-	91	-	-	-	-
OCT	239	239	-	-	82	157	-	-	-	-	-	-	-
NOV	303	303	106	19	-	106	-	-	72	-	-	-	-
DEC	255	255	17	158	-	-	-	-	80	-	-	-	-
1982 JAN	126	126	-	-	-	126	-	-	-	-	-	-	-
FEB	186	186	-	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	200	200	-	200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
APR	408	408	-	189	-	-	219	-	-	-	-	-	-
MAI	108	108	108	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	395	395	99	124	-	-	100	-	72	-	-	-	-
JUL	124	124	-	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	45	45	-	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EINFÜHREN AUS DEM IRAK				IMPORTS FROM IRAQ				IMPORTATIONS EN PROV.DU IRAK					
1980	46752	44718	2952	23466	11815	651	1660	-	3969	205	-	2034	
1981	12174	10846	222	2317	7953	113	36	-	205	-	-	1328	
1981 JUN	1015	735	-	128	607	-	-	-	-	-	-	280	
JUL	859	859	-	209	650	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	1157	1038	-	188	850	-	-	-	-	-	-	119	
SEP	1060	941	1	220	720	-	-	-	-	-	-	119	
OCT	1171	1171	-	122	935	114	-	-	-	-	-	-	-
NOV	1238	989	-	166	713	-1	25	-	86	-	-	249	
DEC	901	777	-	143	515	-	-	-	119	-	-	124	
1982 JAN	1540	1415	-	512	829	-1	-	-	74	-	-	125	
FEB	1460	1460	-	79	1158	-	-	-	223	-	-	-	
MAR	800	667	-	79	371	-	-	-	217	-	-	133	
APR	985	985	-	244	592	40	-	-	109	-	-	-	
MAI	606	606	-	-	409	84	-	-	113	-	-	-	
JUN	924	568	244	60	220	44	-	-	-	-	-	356	
JUL	862	862	60	180	581	39	2	-	-	-	-	-	
AUG	726	657	111	-	381	-66	71	-	160	-	-	69	

	EUR - 1 U	EUR - 9	B.R. DEUTSCH- LAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEM- BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
ROHÖL UND FEEDSTOCKS												
CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS												
PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS												
1000 T												
EINFUHREN AUS O.E.M. IRAN				IMPORTS FROM IRAN					IMPORTATIONS EN PROV. D'IRAN			
1980	12798	12495	5682	2736	963	614	1066	-	1264	170	-	303
1981	9623	9148	1504	1504	2764	464	1478	-	1434	-	-	475
1981 JUN	686	686	165	225	-	38	141	-	117	-	-	-
JUL	862	862	280	131	-	-3	291	-	163	-	-	-
AUG	907	907	67	89	399	-	162	-	190	-	-	-
SEP	662	662	198	216	248	-	-	-	-	-	-	-
OCT	1274	1274	205	233	546	82	16	-	192	-	-	-
NOV	968	968	51	-	785	-3	12	-	123	-	-	-
DEC	529	529	-	-	443	36	13	-	37	-	-	-
1982 JAN	943	923	-	84	699	140	-	-	-	-	-	20
FEB	748	748	-	-	392	356	-	-	-	-	-	-
MAR	1047	1047	-	1	723	267	-	-	56	-	-	-
APR	1143	1143	-	110	581	452	-	-	-	-	-	-
MAI	2539	2539	95	330	1598	243	160	-	113	-	-	-
JUN	3466	3466	75	723	866	1005	134	-	663	-	-	-
JUL	3358	3358	298	243	1602	475	191	-	549	-	-	-
AUG	3447	3447	218	611	1525	547	70	-	476	-	-	-
EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN				IMPORTS FROM SAUDI-ARABIA					IMPORT. EN PROV. D'ARABIE SEQUDITE			
1980	161156	151703	24579	38295	29318	18826	19642	-	18873	1262	908	9453
1981	165694	155684	25533	46089	31482	15989	17757	-	17337	413	1085	10010
1981 JUN	13362	12708	2211	3276	2202	1899	1591	-	1445	-	84	654
JUL	15809	14555	2153	3720	3757	1665	1483	-	1662	-	115	1254
AUG	13823	12862	2836	3206	2204	1216	1676	-	1533	-	191	961
SEP	13824	13111	2338	3370	3161	1235	1889	-	1088	-	30	713
OCT	13661	12967	2204	3703	2824	1040	1585	-	1499	-	112	694
NOV	15822	13147	2856	3479	2428	1496	1601	-	1253	-	34	675
DEC	14268	12896	1680	4364	2422	1533	1577	-	1233	-	87	1372
1982 JAN	12477	12045	1886	3444	3206	1046	1247	-	1216	-	-	432
FEB	10523	9140	1313	2898	2221	553	845	-	1092	-	218	1383
MAR	10961	10485	1852	3128	2614	672	1072	-	1069	-	78	476
APR	9994	9277	1528	2546	1809	989	1292	-	974	56	83	717
MAI	7634	7028	1883	1607	891	646	1127	-	769	-	105	606
JUN	7223	7183	1641	2706	1008	164	609	-	970	-	85	40
JUL	7312	6666	1127	2375	1377	366	760	-	582	-	79	646
AUG	6970	6022	1361	1816	1223	-134	854	-	819	-	83	948
EINFUHREN AUS KUWAIT				IMPORTS FROM KUWAIT					IMPORTATIONS EN PROV. DU KOWEIT			
1980	22916	22813	825	2941	2645	5536	1006	-	9374	256	230	103
1981	10931	10880	604	1298	1381	3315	140	-	3971	127	44	51
1981 JUN	669	669	88	192	53	59	7	-	270	-	-	-
JUL	792	792	28	-	41	416	5	-	302	-	-	-
AUG	479	479	99	-	-	204	7	-	169	-	-	-
SEP	709	709	13	-	97	246	8	-	345	-	-	-
OCT	164	164	-	101	-	-37	-	-	100	-	-	-
NOV	355	355	-	86	-	-	-	-	269	-	-	-
DEC	499	499	-	-	83	-25	-	-	441	-	-	-
1982 JAN	343	343	-	-	-	-	-	-	343	-	-	-
FEB	188	188	-	23	-	165	-	-	-	-	-	-
MAR	316	316	-	64	-	252	-	-	-	-	-	-
APR	731	731	45	201	485	-3	3	-	-	-	-	-
MAI	187	187	-	-	186	-	1	-	-	-	-	-
JUN	623	623	-	80	118	344	-	-	81	-	-	-
JUL	506	506	-	-	429	1	-	-	76	-	-	-
AUG	447	447	-	80	367	-	-	-	-	-	-	-
EINFUHREN AUS KATAR				IMPORTS FROM QATAR					IMPORTATIONS EN PROV. DU QATAR			
1980	8511	8511	199	2513	1403	2878	589	-	645	-	284	-
1981	7229	7229	315	2619	1664	2299	295	-	37	-	-	-
1981 JUN	596	596	-	100	-	470	26	-	-	-	-	-
JUL	712	712	-	228	183	229	72	-	-	-	-	-
AUG	387	387	2	-	152	220	13	-	-	-	-	-
SEP	557	557	82	257	-	217	1	-	-	-	-	-
OCT	686	686	35	118	147	386	-	-	-	-	-	-
NOV	303	303	-	110	40	138	15	-	-	-	-	-
DEC	566	566	-	-	210	309	47	-	-	-	-	-
1982 JAN	1074	1074	124	311	120	401	-	-	118	-	-	-
FEB	142	142	1	72	69	-	-	-	-	-	-	-
MAR	620	620	-	117	372	30	66	-	35	-	-	-
APR	338	338	45	233	57	-	3	-	-	-	-	-
MAI	266	266	115	-	121	9	21	-	-	-	-	-
JUN	507	507	37	261	101	-	28	-	80	-	-	-
JUL	429	429	-	225	162	-	42	-	-	-	-	-
AUG	202	202	45	-	157	-2	2	-	-	-	-	-
EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN				IMPORTS FROM UNITED ARAB EMIRATES					IMPORTATIONS EN PROV. DES EMIRATS ARABES			
1980	24591	24591	6305	8684	2720	1918	1078	-	3637	-	249	-
1981	18062	18062	3616	7623	2383	1018	790	-	2441	48	143	-
1981 JUN	1128	1128	208	458	118	102	94	-	100	48	-	-
JUL	1161	1161	105	534	184	125	126	-	87	-	-	-
AUG	1917	1917	342	723	439	188	66	-	159	-	-	-
SEP	1108	1108	136	612	77	91	58	-	134	-	-	-
OCT	1683	1683	198	691	138	160	209	-	205	-	82	-
NOV	1163	1163	248	274	152	126	36	-	325	-	-	-
DEC	1155	1155	136	543	295	-	-13	-	194	-	-	-
1982 JAN	1788	1788	363	701	242	97	214	-	171	-	-	-
FEB	1415	1415	312	366	149	275	92	-	221	-	-	-
MAR	1311	1311	182	511	225	255	32	-	106	-	-	-
APR	1097	1097	215	484	156	107	14	-	121	-	-	-
MAI	876	876	103	406	-	112	55	-	200	-	-	-
JUN	1249	1249	178	491	208	77	5	-	290	-	-	-
JUL	555	555	-	557	-	-2	-	-	-	-	-	-
AUG	1288	1288	121	496	201	123	-	-	347	-	-	-

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
<b>ROHUEL UND FEEDSTOCKS</b>	<b>CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS</b>						<b>PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS</b>					
	1000 T											
<b>EINFUHREN AUS MASCAT-OMAN</b>	<b>IMPORTS FROM MUSCAT OMAN</b>						<b>IMPORTATIONS EN PROV. DE MASCAT-OMAN</b>					
1980	1625	1625	1242	83	-	300	-	-	-	-	-	-
1981	3193	3193	2340	443	-	210	57	-	143	-	-	-
1981 JUN	183	183	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	278	278	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	256	256	255	-	-	-	1	-	-	-	-	-
SEP	293	293	216	-	-	77	-	-	-	-	-	-
OCT	364	364	191	100	-	73	-	-	-	-	-	-
NOV	225	225	212	59	-	-46	-	-	-	-	-	-
DEC	690	690	180	284	-	106	56	-	64	-	-	-
1982 JAN	204	204	-	-	-	107	46	-	51	-	-	-
FEB	49	49	-	-	-	1	48	-	-	-	-	-
MAR	164	164	-	46	-	35	83	-	-	-	-	-
APR	172	172	108	60	-	-	4	-	-	-	-	-
MAI	284	284	223	60	-	-	1	-	-	-	-	-
JUN	312	312	205	-	-	107	-	-	-	-	-	-
JUL	89	89	89	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	223	223	126	97	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>EINFUHREN AUS O.P.E.C.-LAENDERN</b>	<b>IMPORTS FROM O.P.E.C.</b>						<b>IMPORTATIONS EN PROV. DE L'O.P.E.C.</b>					
1980	372060	357601	75222	98892	68084	42662	28378	-	40141	1911	2311	14459
1981	297704	282434	55352	75805	68056	30208	23024	-	27606	588	1795	15270
1981 JUN	23155	21859	4401	5366	4621	3156	2103	-	2080	48	84	1296
JUL	25755	24213	4381	5904	6347	2769	2234	-	2388	-	190	1542
AUG	23226	22033	4945	4917	5573	2126	2143	-	2138	-	191	1193
SEP	22612	21423	4249	5625	5510	2149	2101	-	1759	-	30	1189
OCT	23084	22204	3811	5814	5996	2329	1888	-	2172	-	194	880
NOV	22818	21556	4459	5024	5389	2529	1725	-	2396	-	34	1262
DEC	23819	22104	3670	6559	5427	2162	1869	-	2330	-	87	1715
1982 JAN	24588	23952	4132	6920	6397	2199	2056	-	2248	-	-	636
FEB	20731	19055	3388	5044	5420	1973	1183	-	1829	-	218	1676
MAR	20650	19732	3364	5154	5912	2095	1405	-	1655	-	147	918
APR	19249	18178	3065	4776	5007	1758	2078	-	1355	56	83	1071
MAI	17375	16639	3760	3398	4504	1758	1571	-	1543	-	105	736
JUN	20922	20319	4497	5594	3955	2069	1546	-	2573	-	85	603
JUL	19569	18373	3022	5024	5677	1397	1463	-	1711	-	79	1196
AUG	20091	18688	3914	4056	5609	890	1800	-	2336	-	83	1403
81 JAN-AUG	203308	193084	39117	51302	44975	21080	15482	-	18949	587	1422	10224
82 JAN-AUG	163175	154936	29142	39966	42481	14139	13102	-	15250	56	800	8239
1982/81 %	-19,7	-19,8	-25,5	-22,1	-5,5	-32,9	-15,4	-	-19,5	-90,5	-43,7	-19,4
<b>GESAMTAUSFUHREN</b>	<b>TOTAL EXPORTS</b>						<b>EXPORTATIONS TOTALES</b>					
1980	43441	40267	70	-	-	23	38	-	39690	-	446	3174
1981	55290	53000	69	-	552	373	86	-	51669	-	251	2290
1981 JUN	4444	4395	-	-	56	6	-	-	4333	-	-	49
JUL	5159	5059	-	-	60	5	-	-	4959	-	35	100
AUG	5813	5451	-	-	38	3	44	-	5336	-	30	362
SEP	4259	4259	-	-	72	2	48	-	4105	-	32	-
OCT	3857	3806	-	-	20	5	-	-	3746	-	35	51
NOV	5169	5069	-	-	19	5	-	-	5041	-	4	100
DEC	5375	5044	3	-	78	4	-	-	4924	-	35	331
1982 JAN	4255	4133	-	-	-	3	-	-	4096	-	34	122
FEB	4610	4610	-	-	65	7	5	-	4533	-	-	-
MAR	4748	4748	60	-	67	5	29	-	4582	-	5	-
APR	4859	4859	-	-	50	8	12	-	4755	-	34	-
MAI	6061	5994	-	-	107	-	-	-	5852	-	35	67
JUN	5136	5007	-	-	65	4	21	-	4848	-	69	129
JUL	5587	5537	-	-	54	3	15	-	5364	-	101	50
AUG	5359	5359	-	-	22	-	51	-	5183	-	103	-
81 JAN-AUG	36576	34768	30	-	361	344	62	-	33827	-	144	1808
82 JAN-AUG	40615	40247	60	-	430	30	133	-	39213	-	381	368
1982/81 %	11,0	15,8	100,0	-	19,1	-91,3	114,5	-	15,9	-	164,6	-79,6
<b>NETTOEINFUHREN VON MINERALOEL UND PRODUKTEN</b>	<b>NET IMPORTS OF PETROLEUM</b>						<b>IMPORTATIONS NETTES DE PETROLE</b>					
1980	438019	424830	130444	112577	96683	37524	25856	1083	1672	5766	13225	13189
1981	357717	345609	108688	93679	92495	31250	21191	1031	-18206	4927	10554	12108
1981 JUN	26227	24972	8159	6717	6238	2793	1667	76	-1894	407	809	1255
JUL	29654	28283	8553	7523	7541	3666	1786	92	-2152	490	784	1371
AUG	26882	26050	10013	6010	7498	2564	1589	77	-2844	404	739	832
SEP	27833	26785	8988	7330	7024	2225	1545	80	-1468	379	682	1048
OCT	30162	29432	8687	8249	7876	2484	1741	92	-924	437	790	730
NOV	28610	27451	9541	7284	6956	2443	1977	98	-2019	404	767	1159
DEC	32102	30847	8983	9038	7192	3295	2133	98	-1397	337	1168	1255
1982 JAN	31939	31519	9127	8642	8174	2255	2441	81	-713	320	1192	420
FEB	27555	26060	8075	6853	7207	1632	1814	81	-1010	365	1043	1495
MAR	28604	27888	8207	7678	8179	2764	1613	107	-1912	375	877	716
APR	27033	25751	8725	6448	6719	2607	2467	99	-2293	411	568	1282
MAI	24608	24106	9266	5677	6477	2868	1988	78	-3347	351	748	502
JUN	29390	29412	9016	8319	6780	3154	1693	81	-665	367	667	-22
JUL	25952	24946	7788	7209	8188	1888	1615	76	-2943	347	778	1006
AUG	25303	24044	8965	6524	7265	1447	1459	71	-2513	350	466	1259
81 JAN-AUG	235226	227357	72397	60514	61487	20806	13769	663	-12461	3366	6816	7869
82 JAN-AUG	220384	213726	69169	57350	58989	18615	15100	674	-15396	2886	6339	6658
1982/81 %	-6,3	-6,0	-4,5	-5,2	-4,1	-10,5	-9,7	1,7	23,6	-14,3	-7,0	-7,0





EUR -	EUR -	B.R.	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
1 U	9	DEUTSCHLAND									

## ROHOEL UND FEEDSTOCKS

## CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

## PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

1000 T

## ROHOELVERARBEITUNG IN DEN RAFFINERIEEN

## REFINERY THROUGHPUT

## PETROLE BRUT TRAITE DS. LES RAFFINERIES

1980	512703	498435	110772	113919	96519	50637	33523	-	84388	2028	6649	14268
1981	454919	438985	96348	97285	92570	40711	29257	-	75850	735	6229	15934
1981 JUL	37015	35556	8073	7851	7539	3053	2733	-	5785	-	522	1459
AUG	38136	36984	8793	7942	7868	3304	2629	-	5970	-	478	1152
SEP	37525	36032	8022	7626	8133	3150	2551	-	6043	-	507	1493
OCT	37412	35996	7681	8105	7353	3439	2380	-	6597	-	441	1416
NOV	39490	38116	8260	8086	8106	3994	2438	-	6717	-	515	1374
DEC	40673	39172	8458	9078	7990	3875	2333	-	6855	-	583	1501
1982 JAN	34478	38171	8700	8595	7943	3526	2292	-	6593	-	522	1307
FEB	33252	32010	6556	7178	7220	3179	1889	-	5595	-	393	1242
MAR	35251	33950	7283	7020	7926	3119	2103	-	6004	-	495	1301
APR	36441	35085	8026	6996	7302	3502	2480	-	6297	-	482	1356
MAY	34276	32939	8263	5924	6244	3452	2346	-	6293	-	417	1337
JUN	33823	33072	7949	6960	6344	3253	2131	-	5844	-	591	751
JUL	35644	34245	7135	7451	7591	3114	2177	-	6229	-	548	1399
AUG	35514	34066	7848	6376	7845	3183	2183	-	6044	-	587	1448
SEP							1761	-		-	494	
81 JAN-AUG	300222	290072	63926	64671	61111	26253	19555	-	49636	737	4183	10150
82 JAN-AUG	283679	273538	61760	56500	58415	26328	17601	-	48899	-	4035	10141
1982/81 %	-5,5	-5,7	-3,4	-12,6	-4,4	0,3	-10,0	-	-1,5	-	-3,5	-0,1

## TANKERFRACHTEN

## TANKER FREIGHT RATES

## TAUX DE FRETS PETROLIERS

	A F R A (WORDSCALE)					SINGLE DIRTY MULLION	S I N G L E D I R T Y												
	16500 - 24999 DWT	25000 - 44999 DWT	45000 - 79999 DWT	80000 - 159999 DWT	+ 160000 DWT		PERSIAN GULF - EUROPE				CARIBS - EUROPE		W. AFRICA - EUROPE		MEDITERR. - UK/CONT.		INTER MEDITERR.		
	N	W	N	W	N		W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W
81																			
JUN	176.2	137.4	74.9	52.8	37.1	76.7	0	0.0	19	30.6	11	59.3	6	58.8	10	78.4	36	56.5	
JUL	170.8	126.0	71.0	50.0	36.7	57.0	0	0.0	40	26.4	11	49.8	2	55.0	9	61.3	38	66.2	
AUG	168.6	119.0	68.0	49.0	36.2	58.5	0	0.0	30	25.6	3	47.5	4	70.0	16	57.8	33	55.0	
SEP	161.4	122.6	67.6	48.5	36.3	58.5	0	0.0	17	32.2	9	60.2	10	49.2	12	69.7	29	59.7	
OCT	167.7	120.5	66.4	49.6	36.6	55.0	0	0.0	23	36.7	10	49.3	8	49.6	8	42.4	21	62.2	
NOV	162.4	122.8	67.0	50.5	36.4	58.5	0	0.0	17	28.8	14	58.7	12	74.1	8	55.4	30	56.3	
DEC	180.6	137.1	76.1	54.2	39.5	60.7	1	86.0	13	25.3	6	54.2	12	57.8	17	66.1	45	78.0	
82																			
JAN	184.8	138.3	77.9	54.8	39.6	63.5	0	0.0	6	31.6	16	64.4	15	58.2	17	58.2	37	65.7	
FEB	177.6	130.7	73.2	51.8	39.0	53.7	0	0.0	9	28.4	14	60.7	11	39.9	7	58.5	24	64.6	
MAR	169.5	130.9	71.1	49.8	38.4	53.5	0	0.0	14	51.5	14	61.9	9	44.1	9	71.0	23	69.7	
APR	169.2	125.7	69.9	49.3	38.7	54.0	0	0.0	15	37.8	9	50.7	6	37.4	22	72.2	19	81.5	
MAY	164.8	125.2	69.2	50.7	38.0	57.0	0	0.0	12	41.7	11	57.2	12	62.0	17	70.5	20	96.9	
JUN	177.7	130.7	73.2	52.5	38.1	56.4	0	0.0	19	41.4	4	56.6	8	55.6	18	71.3	22	67.8	
JUL	172.5	126.0	72.6	50.6	37.4	55.5	0	0.0	15	46.9	9	39.7	9	49.3	24	62.7	30	67.1	
AUG	170.0	125.6	71.2	50.1	37.5	59.3	0	0.0	18	41.9	4	51.2	4	52.4	11	58.9	25	67.4	
SEP	165.3	127.7	70.0	49.1	37.4	58.5	0	0.0	17	60.7	10	51.7	7	43.3	23	69.4	31	71.5	

W = WORDSCALE

N = NUMBER

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCH-LAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEM-BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS	
ALLE MINERALOELPRODUKTE			ALL PETROLEUM PRODUCTS							TOUS PRODUITS PETROLIERS			
1000 T													
NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEN			NET PRODUCTION IN REFINERIES					PRODUCTION NETTE DANS LES RAFFINERIES					
1980	478224	464532	102264	107034	90595	47628	31508	-	77222	1956	6325	13692	
1981	423805	408512	89421	91008	86806	37734	27415	-	69520	707	5901	15293	
1981 JUN	31241	30091	6536	6187	6721	3008	2404	-	4770	53	412	1150	
JUL	34442	33047	7515	7293	7059	2828	2579	-	5280	-	493	1395	
AUG	35533	34430	8177	7440	7385	3087	2455	-	5421	-	465	1103	
SEP	35031	33593	7519	7118	7650	2924	2405	-	5502	-	475	1438	
OCT	34720	33359	7126	7476	6933	3163	2244	-	5996	-	421	1361	
NOV	36935	35621	7674	7661	7647	3730	2299	-	6124	-	486	1314	
DEC	37781	36344	7822	8471	7516	3601	2127	-	6247	-	560	1437	
1982 JAN	36738	35478	8056	8045	7445	3222	2181	-	6033	-	496	1260	
FEB	30908	29714	6023	6707	6740	2973	1810	-	5093	-	368	1194	
MAR	32666	31417	6727	6537	7424	2804	1966	-	5492	-	467	1249	
APR	33963	32661	7487	6545	6855	3215	2332	-	5773	-	454	1302	
MAI	31824	30538	7718	5517	5819	3152	2202	-	5741	-	389	1286	
JUN	31361	30641	7414	6466	5909	2938	2020	-	5330	-	564	1720	
JUL	33103	31764	6599	7004	7085	2828	2017	-	5714	-	517	1339	
AUG	32960	31577	7336	5905	7296	2897	2058	-	5529	-	556	1383	
FLUESSIG-UND RAFFINERIEGAS			LPG AND REFINERY GAS					GPL ET GAZ DE RAFFINERIES					
1000 T													
NETTOERZEUGUNG			NET PRODUCTION					PRODUCTION NETTE					
1980	13029	12847	3101	3150	2117	2346	547	-	1458	19	109	182	
1981	11968	11703	2572	2808	1860	2399	487	-	1466	1	110	265	
1981 JUN	992	973	210	201	155	267	46	-	85	-	9	19	
JUL	1061	1040	228	250	163	190	67	-	132	-	10	21	
AUG	1067	1046	247	271	163	195	54	-	110	-	6	21	
SEP	980	957	182	230	162	212	41	-	123	-	7	23	
OCT	952	926	183	224	126	211	36	-	140	-	6	26	
NOV	965	946	192	245	142	206	28	-	123	-	10	19	
DEC	1032	1007	197	250	180	218	41	-	110	-	11	25	
1982 JAN	1053	1034	231	243	180	209	35	-	127	-	9	19	
FEB	935	915	185	206	156	239	31	-	91	-	7	20	
MAR	1032	1008	198	231	168	255	34	-	114	-	8	24	
APR	1128	1101	230	243	163	278	36	-	140	-	11	27	
MAI	985	960	228	223	118	205	37	-	139	-	10	25	
JUN	961	943	242	214	117	198	36	-	124	-	12	18	
JUL	1009	986	224	257	150	161	39	-	144	-	11	23	
AUG	1024	1006	245	227	156	194	41	-	132	-	11	18	
MOTORENBENZIN			MOTOR SPIRIT					ESSENCES MOTEUR					
1000 T													
NETTOERZEUGUNG			NET PRODUCTION					PRODUCTION NETTE					
1980	88459	87317	22478	18150	14845	8074	5506	-	16669	489	1106	1142	
1981	83883	82324	20024	17420	14963	6671	4773	-	17197	186	1090	1559	
1981 JUN	6509	6393	1559	1328	1185	535	427	-	1271	14	74	116	
JUL	7409	7247	1748	1560	1309	538	484	-	1493	-	115	162	
AUG	7465	7312	1829	1487	1401	564	453	-	1502	-	76	153	
SEP	7181	6971	1693	1433	1266	590	393	-	1513	-	83	210	
OCT	7055	6903	1575	1585	1153	588	362	-	1566	-	74	152	
NOV	7215	7067	1691	1603	1190	595	344	-	1546	-	98	148	
DEC	7333	7206	1712	1515	1236	584	446	-	1611	-	102	127	
1982 JAN	6980	6841	1651	1449	1257	647	246	-	1525	-	66	139	
FEB	6067	5942	1413	1194	1240	530	261	-	1247	-	57	125	
MAR	7019	6877	1646	1447	1332	650	305	-	1438	-	59	142	
APR	6828	6682	1699	1296	1202	613	351	-	1297	-	84	146	
MAI	6921	6752	1774	1254	1150	593	351	-	1556	-	74	169	
JUN	7223	7103	1851	1454	1128	614	352	-	1603	-	101	120	
JUL	7914	7752	1672	1722	1394	666	409	-	1801	-	88	162	
AUG	7654	7503	1687	1496	1490	678	391	-	1668	-	93	151	
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE			KEROSENE AND JET FUELS					PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS					
1000 T													
NETTOERZEUGUNG			NET PRODUCTION					PRODUCTION NETTE					
1980	24046	22636	1347	4719	3856	3691	1730	-	7238	19	36	1410	
1981	23352	21677	1505	4520	4111	3242	1816	-	6463	7	13	1675	
1981 JUN	1778	1666	124	297	317	279	166	-	483	-	-	112	
JUL	2016	1847	139	511	256	270	174	-	497	-	-	169	
AUG	1896	1778	144	429	359	269	148	-	429	-	-	118	
SEP	2170	2083	149	440	443	343	185	-	523	-	-	87	
OCT	2025	1867	134	367	322	306	166	-	571	-	1	158	
NOV	2026	1899	123	334	408	288	174	-	570	-	2	127	
DEC	1950	1817	122	349	376	299	145	-	526	-	-	133	
1982 JAN	1861	1757	122	331	320	212	161	-	608	-	3	104	
FEB	1890	1776	124	335	264	293	200	-	560	-	-	114	
MAR	1974	1813	116	337	345	315	123	-	573	-	4	161	
APR	1978	1808	136	345	300	290	141	-	594	-	2	170	
MAI	1902	1742	125	337	274	323	188	-	494	-	1	160	
JUN	1675	1610	145	289	292	289	111	-	475	-	9	65	
JUL	1908	1770	120	395	370	311	89	-	478	-	7	138	
AUG	1984	1844	125	377	401	285	139	-	514	-	3	140	

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
-----												
ROHMENZIN NAPHTAS NAPHTAS												
1000 T												
NETTOERZUEGUNG NET PRODUCTION PRODUCTION NETTE												
1980	16328	15439	4267	3025	2854	872	1378	-	2936	-	107	869
1981	13857	13075	4160	1484	1868	1291	1392	-	2784	-	76	782
1981 JUN	643	566	224	-9	190	20	117	-	21	-	3	77
JUL	1012	957	352	188	171	115	140	-	-11	-	2	55
AUG	1328	1289	402	397	168	164	98	-	53	-	7	39
SEP	1324	1265	312	381	252	62	102	-	151	-	5	59
OCT	654	554	302	-219	199	4	119	-	139	-	10	100
NOV	1130	1073	319	57	260	116	126	-	187	-	8	57
DEC	1346	1312	339	407	184	86	43	-	243	-	10	34
1982 JAN	1173	1096	390	253	178	6	106	-	155	-	8	77
FEB	783	693	164	211	138	54	6	-	114	-	6	90
MAR	908	832	174	213	263	-53	83	-	136	-	16	76
APR	1233	1141	169	286	306	77	136	-	158	-	9	92
MAI	1124	1062	330	129	140	239	145	-	70	-	9	62
JUN	867	854	277	76	240	151	71	-	34	-	5	13
JUL	806	760	166	86	227	209	50	-	14	-	8	46
AUG	928	850	223	79	264	90	76	-	110	-	8	78
DIESELKRAFTST.UND DESTILLATHEIZOLEE GAS DIESEL OIL GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE												
1000 T												
NETTOERZUEGUNG NET PRODUCTION PRODUCTION NETTE												
1980	165774	162125	41976	41405	26531	15869	10864	-	22153	539	2788	3649
1981	141452	137507	36108	32711	25246	11488	8777	-	20411	189	2577	3945
1981 JUN	9922	9620	2544	2019	1914	849	794	-	1328	17	155	302
JUL	10788	10479	2775	2365	2141	791	746	-	1467	-	194	309
AUG	11509	11246	3218	2407	2119	899	781	-	1619	-	203	263
SEP	11217	10853	3103	2411	2196	707	678	-	1551	-	207	364
OCT	11454	11088	2863	2648	1986	991	683	-	1727	-	190	366
NOV	12149	11835	3210	2657	2210	1128	691	-	1716	-	223	314
DEC	13378	12942	3422	3108	2263	1206	795	-	1900	-	248	436
1982 JAN	13528	13151	3593	3191	2368	1122	784	-	1864	-	229	377
FEB	10892	10547	2625	2525	2017	990	582	-	1634	-	174	345
MAR	11449	11140	2850	2686	2098	885	724	-	1685	-	212	309
APR	11658	11352	3106	2343	2010	1088	791	-	1808	-	206	306
MAI	10648	10306	3031	2024	1630	1024	678	-	1740	-	179	342
JUN	10377	10156	2897	2240	1765	890	679	-	1461	-	224	221
JUL	10828	10432	2550	2474	2067	794	697	-	1613	-	237	396
AUG	11241	10827	2969	2196	2161	934	703	-	1620	-	224	414
RUECKSTANDSHEIZOLEE RESIDUAL FUEL OIL FUEL-OIL RESIDUEL												
1000 T												
NETTOERZUEGUNG NET PRODUCTION PRODUCTION NETTE												
1980	145090	138865	20803	31023	36667	15007	10148	-	22300	890	2027	6225
1981	126481	119595	18319	26814	35059	11232	9001	-	17205	324	1641	6886
1981 JUN	9358	8847	1302	1846	2587	874	729	-	1346	23	140	511
JUL	9814	9149	1518	1876	2638	764	862	-	1382	-	109	665
AUG	10245	9751	1583	2005	2891	881	790	-	1475	-	126	494
SEP	9954	9300	1387	1726	2917	875	869	-	1408	-	118	654
OCT	10424	9887	1383	2399	2818	863	772	-	1531	-	121	537
NOV	11719	11075	1576	2376	3116	1348	828	-	1710	-	121	644
DEC	11276	10611	1583	2478	3024	1109	620	-	1625	-	172	665
1982 JAN	11046	10514	1699	2294	3002	948	791	-	1604	-	176	532
FEB	8887	8396	1147	1747	2718	723	697	-	1268	-	96	491
MAR	9026	8506	1276	1581	3007	616	624	-	1255	-	147	520
APR	9411	8862	1612	1637	2616	748	750	-	1370	-	129	549
MAI	8529	8016	1534	1416	2205	610	681	-	1458	-	112	513
JUN	7786	7514	1368	1413	2014	603	661	-	1276	-	179	272
JUL	8444	7886	1189	1597	2501	466	647	-	1343	-	143	558
AUG	8424	7864	1417	1446	2474	516	616	-	1216	-	179	560
VERSCHIEDENE PRODUKTE SUNDRY PRODUCTS PRODUITS DIVERS												
1000 T												
NETTOERZUEGUNG NET PRODUCTION PRODUCTION NETTE												
1980	26129	25784	8292	5562	3725	1769	1335	-	4949	-	152	345
1981	23344	22987	6733	5251	3679	1411	1169	-	4350	-	394	357
1981 JUN	2042	2029	571	506	373	185	126	-	237	-	31	13
JUL	2345	2331	755	544	381	161	107	-	320	-	63	14
AUG	2024	2009	754	444	284	116	131	-	233	-	47	15
SEP	2207	2166	693	498	414	136	137	-	233	-	55	41
OCT	2151	2129	686	473	329	194	106	-	322	-	19	22
NOV	1732	1727	563	389	321	50	108	-	272	-	24	5
DEC	1468	1451	447	363	253	101	38	-	232	-	17	17
1982 JAN	1096	1084	370	284	140	78	59	-	148	-	5	12
FEB	1458	1449	365	490	207	144	33	-	182	-	28	9
MAR	1257	1240	467	42	211	135	73	-	291	-	21	17
APR	1729	1717	535	395	258	124	126	-	266	-	13	12
MAI	1714	1699	696	134	302	157	122	-	284	-	4	15
JUN	2470	2459	634	779	353	193	109	-	357	-	34	11
JUL	2195	2179	678	473	376	222	86	-	321	-	23	16
AUG	1706	1684	670	84	330	201	92	-	269	-	38	22



INLANDLIEFERUNGEN EUR 9

INLAND DELIVERIES EUR 9

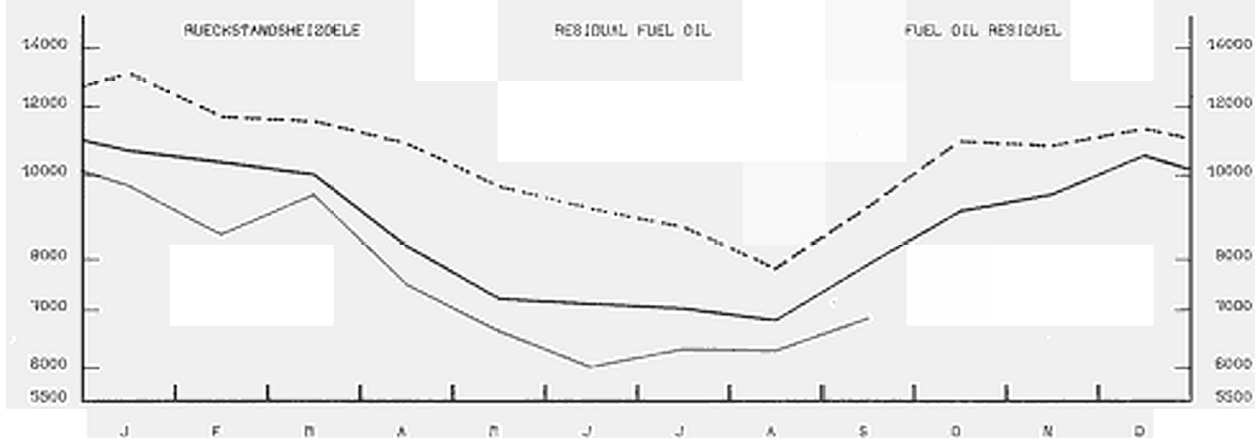
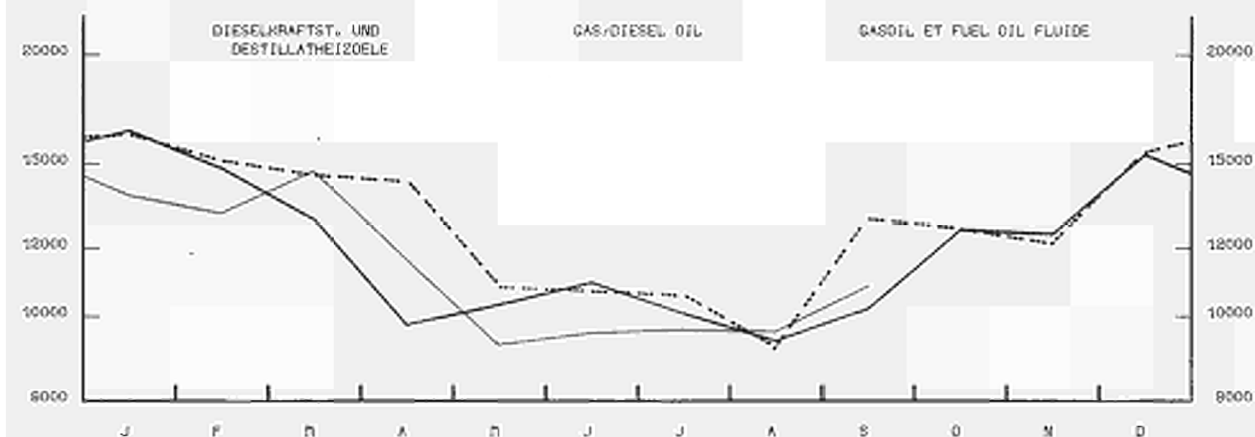
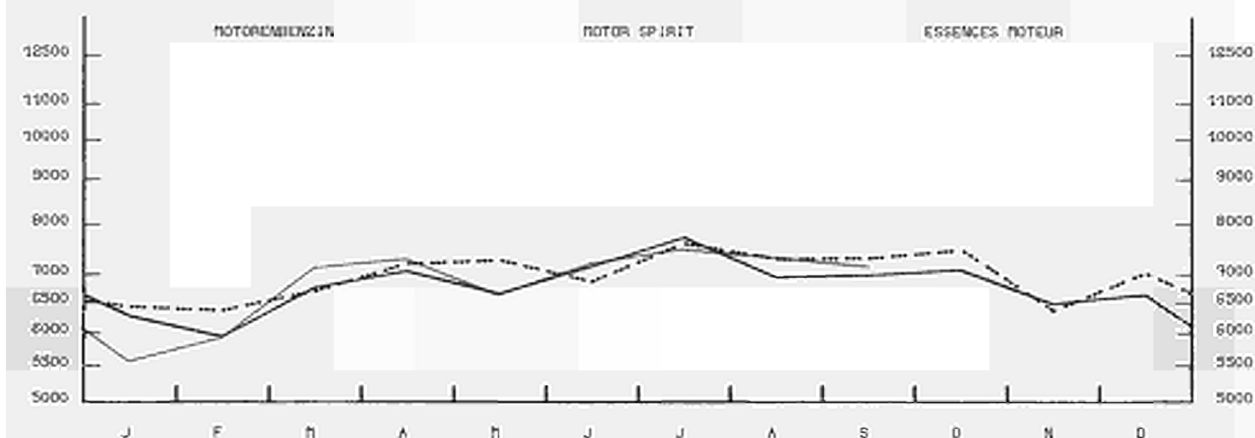
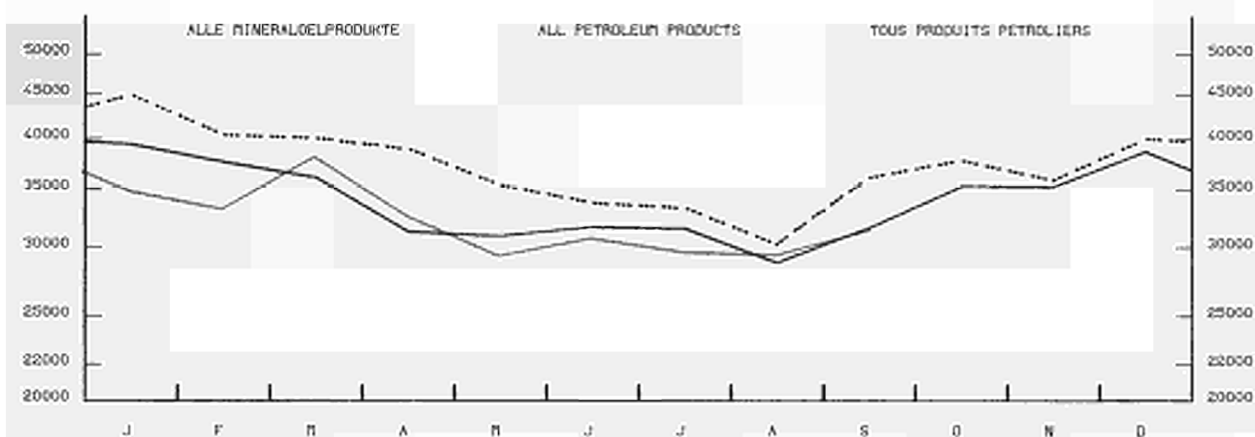
LIVRAISONS INTERIEURES EUR 9

1000 T

----- 1980

———— 1981

———— 1982



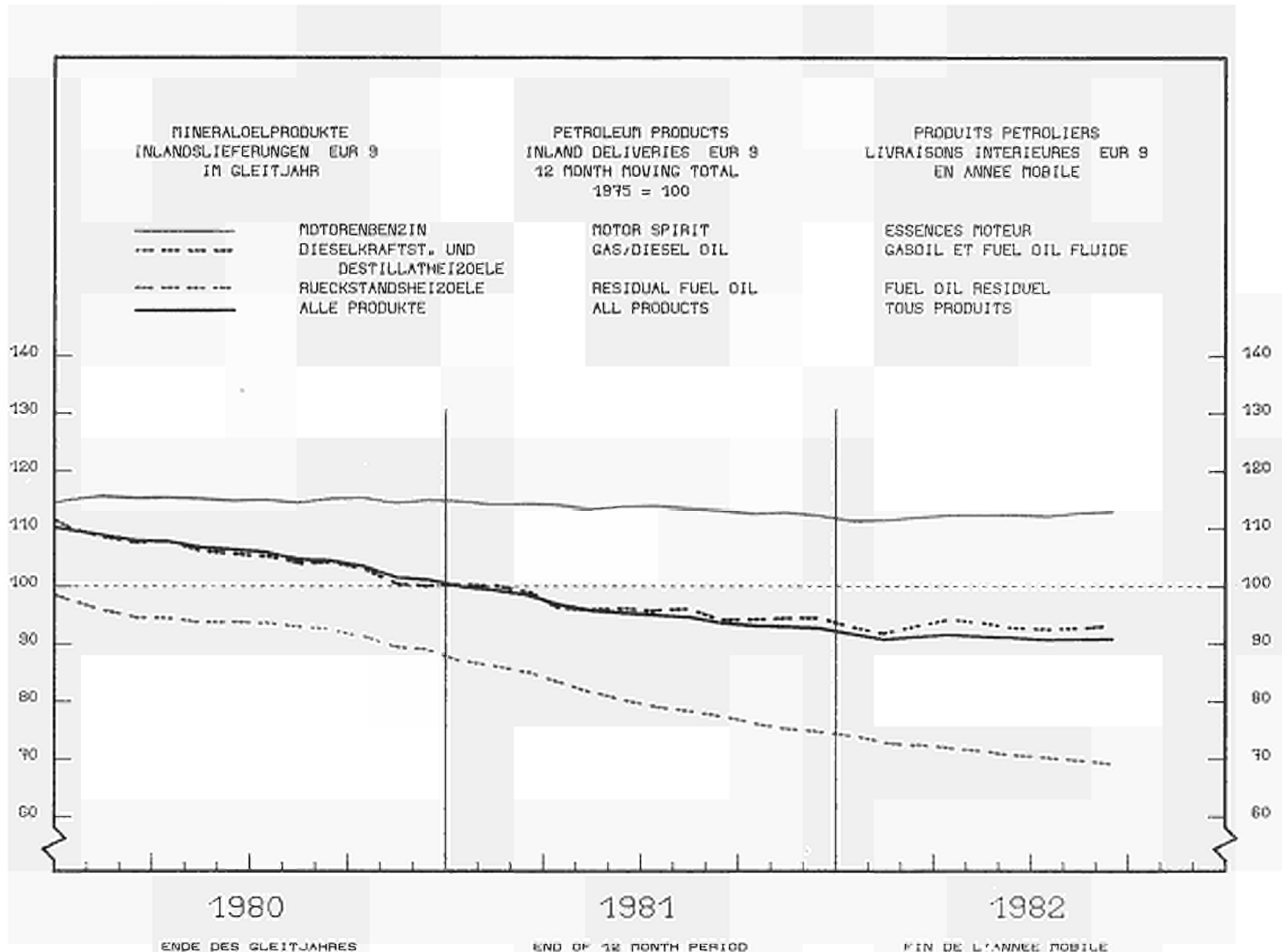
EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

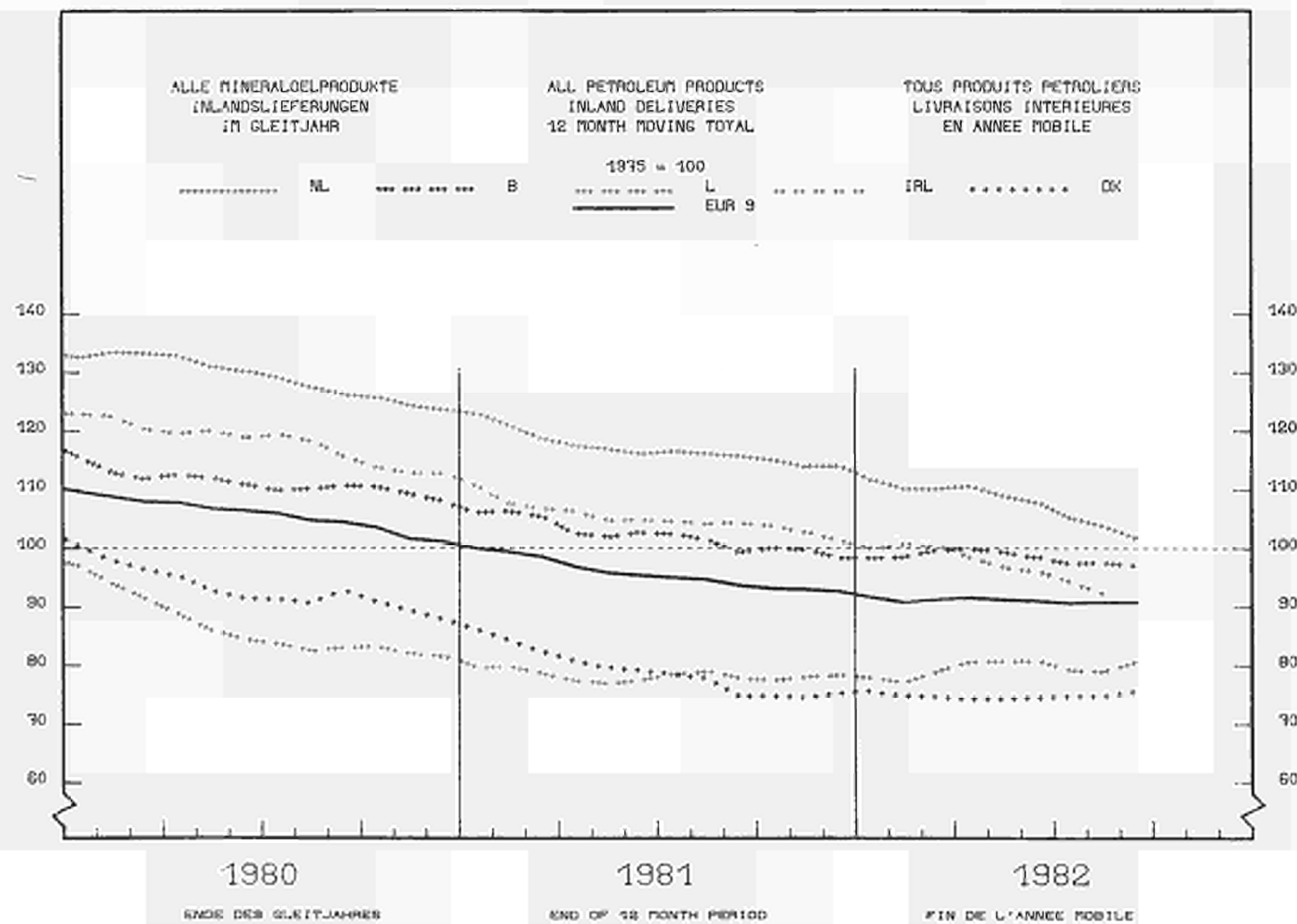
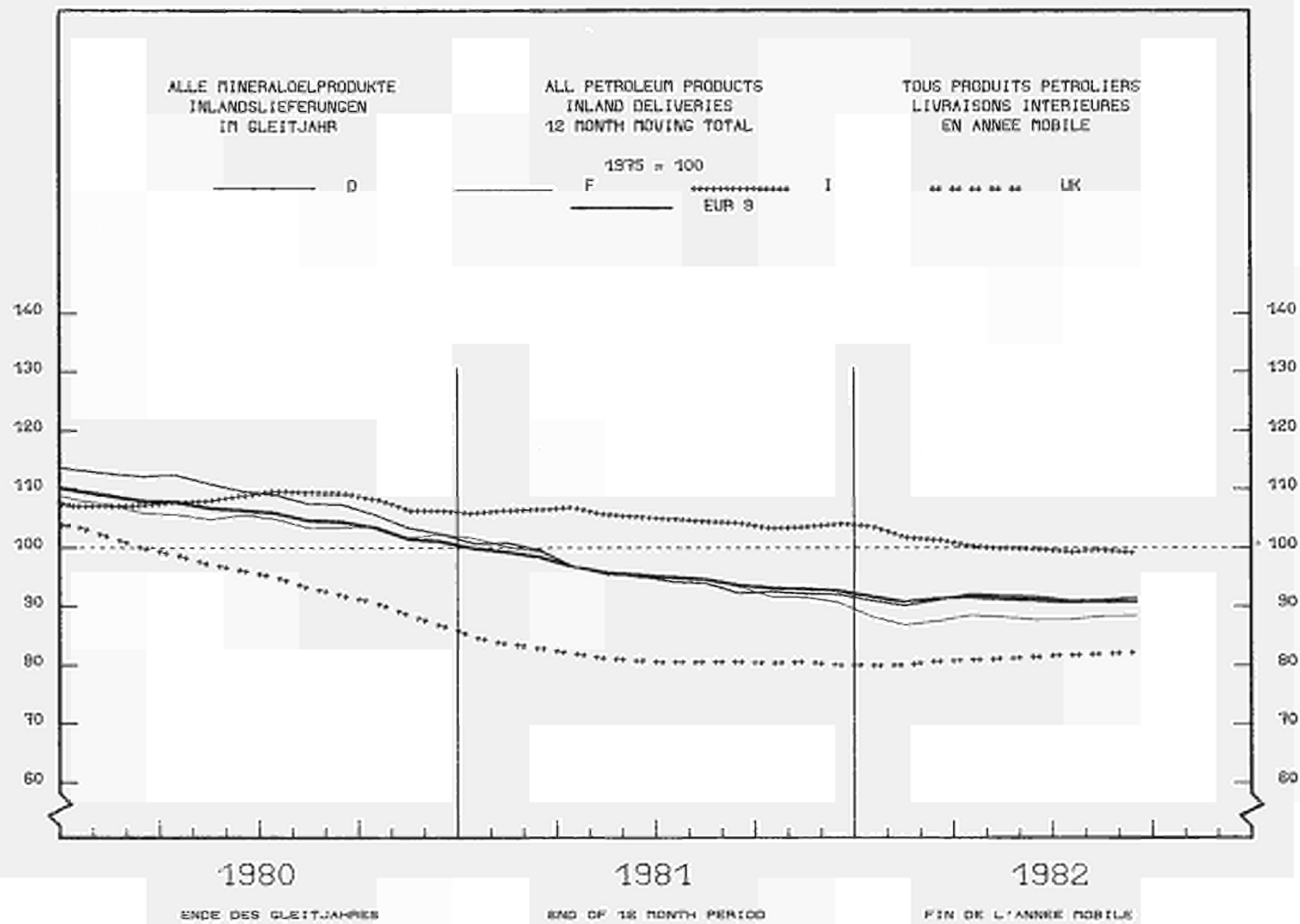
ÉCHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
MOTORENBENZIN	MOTOR SPIRIT							ESSENCES MOTEUR				
	1000 T											
	INLANDSLIEFERUNGEN				INLAND DELIVERIES				LIVRAISONS INTERIEURES			
1980	84585	83198	24178	17799	12280	3961	2952	286	19185	1019	1538	1387
1981	82459	81012	22731	18160	12181	3690	2722	311	18750	1021	1446	1447
1981 JUL	7816	7666	2069	1865	1178	337	225	35	1704	99	134	150
AUG	7040	6897	1884	1602	1088	287	215	30	1579	91	121	143
SEP	7069	6939	1945	1564	1056	310	230	27	1612	79	116	130
OCT	7152	7027	2019	1517	1022	332	253	28	1643	85	128	125
NOV	6546	6436	1876	1394	915	266	214	25	1551	80	115	110
DEC	6721	6593	1806	1570	1094	299	138	26	1452	81	127	128
1982 JAN	5658	5553	1536	1186	866	277	201	17	1306	73	91	105
FEB	6026	5917	1698	1251	853	263	217	21	1443	69	102	109
MAR	7223	7111	2108	1495	1039	309	260	24	1662	92	122	112
APR	7413	7280	2062	1643	1087	358	239	27	1655	85	124	133
MAI	6734	6618	1901	1435	993	299	221	25	1551	77	116	116
JUN	7327	7199	2011	1643	1064	317	235	27	1678	87	137	128
JUL	7596	7446	1991	1798	1159	303	221	34	1722	95	123	150
AUG	7424	7270	2024	1712	1093	310	228	30	1666	84	123	154
SEP	7264	7133	2100	1545	1029	332	229	27	1661	85	125	131
81 JAN-AUG	55089	54136	15237	12100	8090	2484	1887	204	12483	695	956	953
82 JAN-AUG	55401	54394	15331	12163	8154	2436	1822	205	12683	662	938	1007
1982/81 %	0,6	0,5	0,6	0,5	0,8	-1,9	-3,4	0,5	1,6	-4,7	-1,9	5,7
PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE	KEROSENES AND JET FUELS							PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS				
	1000 T											
	INLANDSLIEFERUNGEN				INLAND DELIVERIES				LIVRAISONS INTERIEURES			
1980	18482	17374	2873	2492	2506	1178	495	63	6791	307	669	1108
1981	17653	16545	3086	2350	2186	1089	525	58	6403	276	572	1108
1981 JUL	1525	1407	265	218	160	94	41	6	544	29	50	118
AUG	1515	1396	214	163	87	55	5	5	529	29	49	119
SEP	1567	1454	259	224	201	80	57	5	554	28	46	113
OCT	1545	1440	256	200	181	95	40	5	587	25	51	105
NOV	1390	1317	203	176	208	95	36	4	529	20	46	73
DEC	1452	1378	198	184	216	105	43	4	551	23	54	74
1982 JAN	1524	1460	266	182	205	96	40	4	592	21	54	64
FEB	1281	1223	220	168	174	81	36	3	468	21	52	58
MAR	1424	1348	239	183	182	90	36	4	543	24	47	76
APR	1419	1315	282	193	142	106	40	4	485	19	44	104
MAI	1420	1308	252	204	140	87	39	5	511	24	46	112
JUN	1482	1367	295	204	154	94	38	5	504	25	48	115
JUL	1543	1404	263	231	164	109	38	5	512	29	53	139
AUG	1515	1396	284	223	165	99	45	5	490	31	54	119
SEP	:	:	300	220	182	:	39	5	547	26	52	112
81 JAN-AUG	11368	10642	1963	1568	1347	710	350	41	4110	177	376	726
82 JAN-AUG	11608	10821	2101	1588	1326	762	312	35	4105	194	398	787
1982/81 %	2,1	1,7	7,0	1,3	-1,6	7,3	-10,9	-14,6	-0,1	9,6	5,9	8,4
DIESELKRAFTSTOFFE UND GESTILLTATHEIZOLE	GAS DIESEL OIL							GAS OIL ET FUEL-OIL FLUIDE				
	1000 T											
	INLANDSLIEFERUNGEN				INLAND DELIVERIES				LIVRAISONS INTERIEURES			
1980	159884	156645	54745	38888	23670	5920	8424	528	17625	1258	5587	3239
1981	132918	129907	50083	19095	23788	5461	7723	494	17104	1243	4916	3011
1981 JUL	10246	10045	4186	1851	1623	427	448	42	1123	102	243	201
AUG	9501	9303	4458	1272	1249	404	472	30	1051	86	281	198
SEP	10338	10138	3925	1687	1936	355	542	28	1263	102	300	200
OCT	12711	12488	4791	2499	1947	396	802	49	1496	112	396	223
NOV	12716	12362	3653	3123	2117	461	627	49	1171	105	510	354
DEC	15613	15282	4611	4166	2743	606	817	47	1592	106	594	331
1982 JAN	14092	13767	3998	3490	2456	398	895	53	1763	122	592	325
FEB	13493	13113	4324	3165	2248	398	841	46	1510	112	469	380
MAR	14990	14678	5041	3538	2259	495	957	58	1715	127	488	312
APR	11838	11628	3956	3033	1687	445	607	51	1374	86	389	210
MAI	9431	9255	2996	2494	1389	263	494	28	1191	85	315	176
JUN	9733	9544	3654	2015	1518	330	396	33	1185	99	314	189
JUL	9823	9606	3802	2013	1610	310	392	27	1089	91	272	217
AUG	9655	9444	4191	1582	1279	332	564	24	1115	77	280	211
SEP	11073	10851	4200	2088	1888	282	521	49	1313	109	401	222
81 JAN-AUG	96148	94279	33103	22371	14724	3635	5371	322	10821	818	3114	1869
82 JAN-AUG	93055	91035	31962	21330	14446	2971	5146	320	10942	799	3119	2020
1982/81 %	-3,2	-3,4	-3,4	-4,7	-1,9	-18,3	-4,2	-0,6	1,1	-2,3	0,2	8,1

	EUR -	EUR -	D.R.	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE	LUXEM- BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
	10	9	DEUTSCH- LAND									
RUECKSTANDSHEIZOELE			RESIDUAL FUEL OIL						FUEL-OIL RESIDUILL			
			1000 T									
INLANDSLIEFERUNGEN			INLAND DELIVERIES						LIVRAISONS INTERIEURES			
1980	131052	126341	20462	25665	40320	7052	6568	131	19157	2569	4417	4711
1981	110455	106332	15955	19233	37876	6498	5225	101	15917	2102	3425	4123
1981 JUL	7301	6980	1222	978	2660	542	363	6	850	190	169	321
AUG	7074	6760	1164	1062	2380	429	376	4	996	163	186	314
SEP	8229	7894	1160	1291	2810	576	517	7	1157	170	206	335
OCT	9439	9072	1471	1849	2600	668	644	9	1383	171	277	367
NOV	9811	9455	1419	2032	2650	609	718	12	1491	181	343	356
DEC	10823	10461	1518	2308	3310	689	371	14	1673	155	443	342
1982 JAN	10015	9691	1441	1780	3150	388	728	12	1636	134	422	324
FEB	8840	8513	1338	1480	2700	417	571	10	1522	153	322	327
MAR	9416	9467	1419	1507	3100	453	619	12	1929	119	309	349
APR	7782	7468	1136	1258	2600	394	461	11	1272	111	225	314
MAI	6886	6598	1080	1125	2170	350	431	11	1085	145	201	288
JUN	7193	6893	1216	1100	2350	263	456	9	1167	136	196	300
JUL	6329	6056	972	1099	2150	151	311	7	1088	115	163	273
AUG	6520	6258	1122	897	2500	201	351	7	994	76	160	262
SEP	7178	6851	1200	1052	2500	280	491	6	1022	102	198	327
81 JAN-AUG	69802	67087	10373	11450	24120	3869	3701	58	9937	1425	2154	2715
82 JAN-AUG	65381	60944	9724	10246	20720	2617	3928	79	10643	969	1998	2437
1982/81 %	-9,2	-9,2	-6,3	-10,5	-14,1	-32,4	6,1	36,2	7,1	-30,6	-7,2	-10,2







	EUR -	EUR -	B.N.	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE	LUXEM-BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
	10	9	DEUTSCHLAND									
NATURAL GAS												
TJ (H0)												
FOERDERUNG												
1980												
1981												
1981 JUL												
AUG												
SEP												
OCT												
NOV												
DEC												
1982 JAN												
FEB												
MAR												
APR												
MAY												
JUN												
JUL												
AUG												
SEP												
81 JAN-AUG												
82 JAN-AUG												
1982/81 %												
RECEPTIONS EN PROV. DES PAYS BAS												
1980												
1981												
1981 JUL												
AUG												
SEP												
OCT												
NOV												
DEC												
1982 JAN												
FEB												
MAR												
APR												
MAY												
JUN												
JUL												
AUG												
SEP												
81 JAN-AUG												
82 JAN-AUG												
1982/81 %												
IMPORTATIONS EN PROV. DES PAYS TIERS												
1980												
1981												
1981 JUL												
AUG												
SEP												
OCT												
NOV												
DEC												
1982 JAN												
FEB												
MAR												
APR												
MAY												
JUN												
JUL												
AUG												
SEP												
81 JAN-AUG												
82 JAN-AUG												
1982/81 %												
GROSS INLAND CONSUMPTION												
1980												
1981												
1981 JUL												
AUG												
SEP												
OCT												
NOV												
DEC												
1982 JAN												
FEB												
MAR												
APR												
MAY												
JUN												
JUL												
AUG												
SEP												
81 JAN-AUG												
82 JAN-AUG												
1982/81 %												

NATURGAS EUR 10  
1000 T.J.(HD)

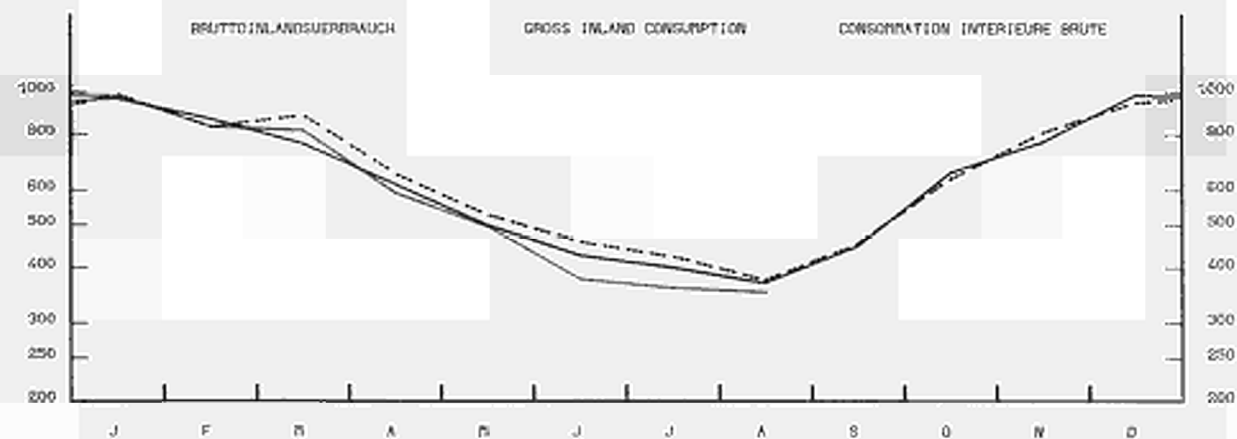
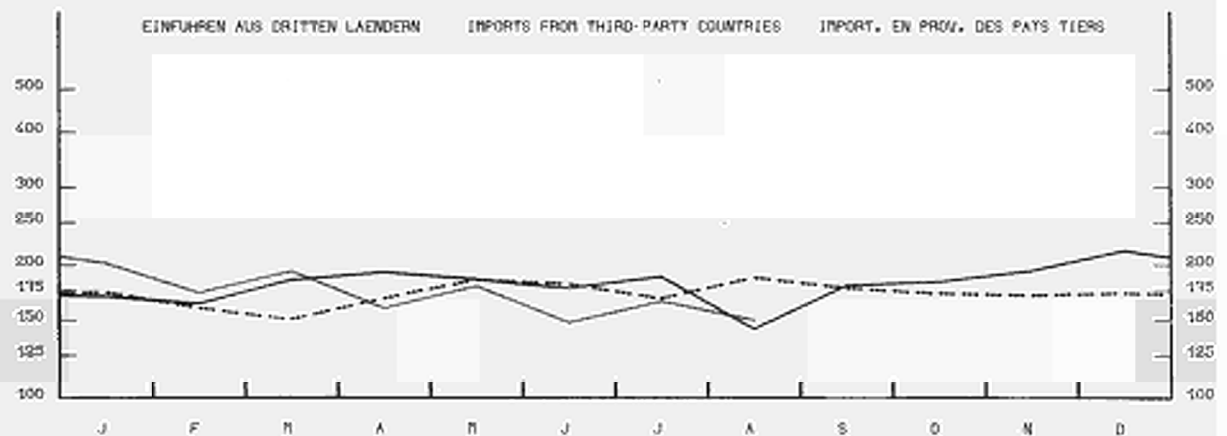
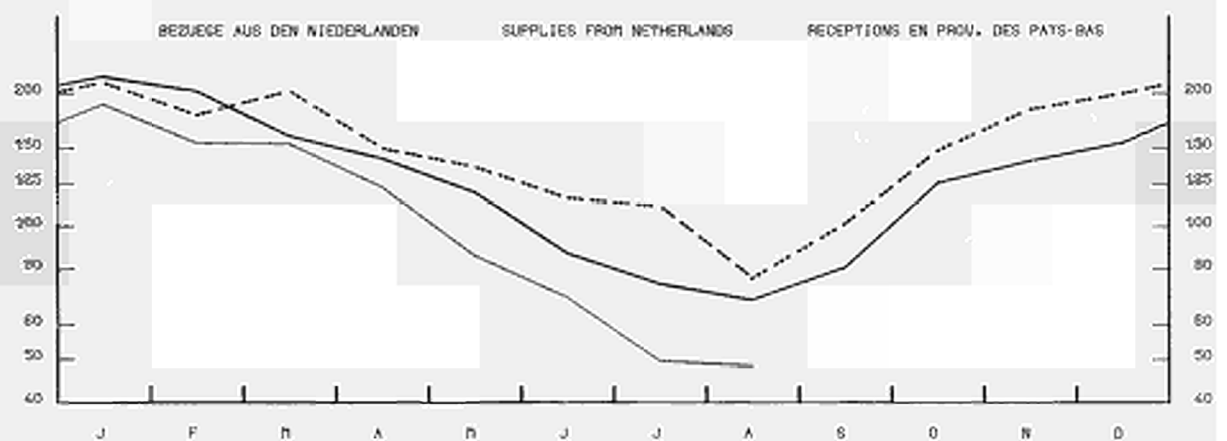
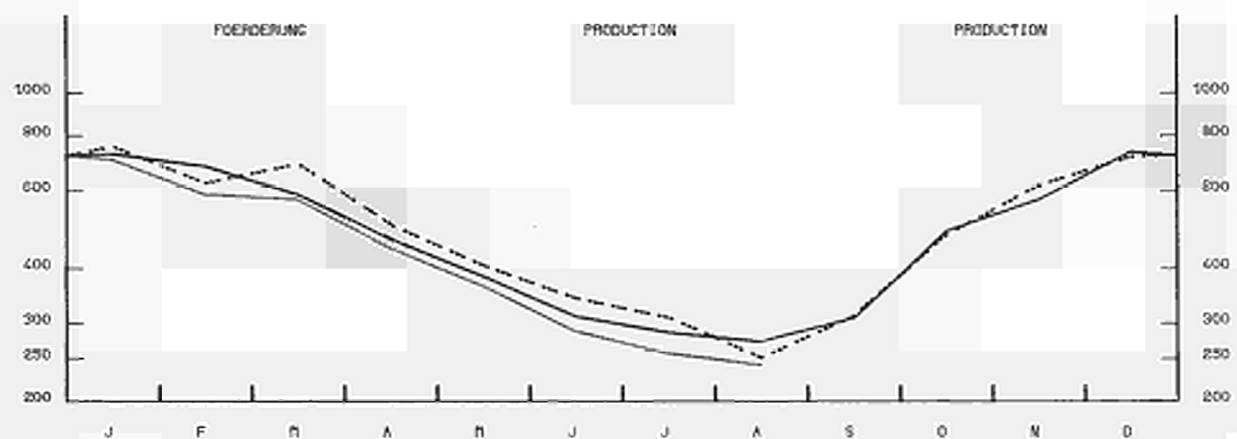
NATURAL GAS EUR 10  
1000 T.J.(GCV)

GAZ NATUREL EUR 10  
1000 T.J.(PCS)

--- 1980

— 1981

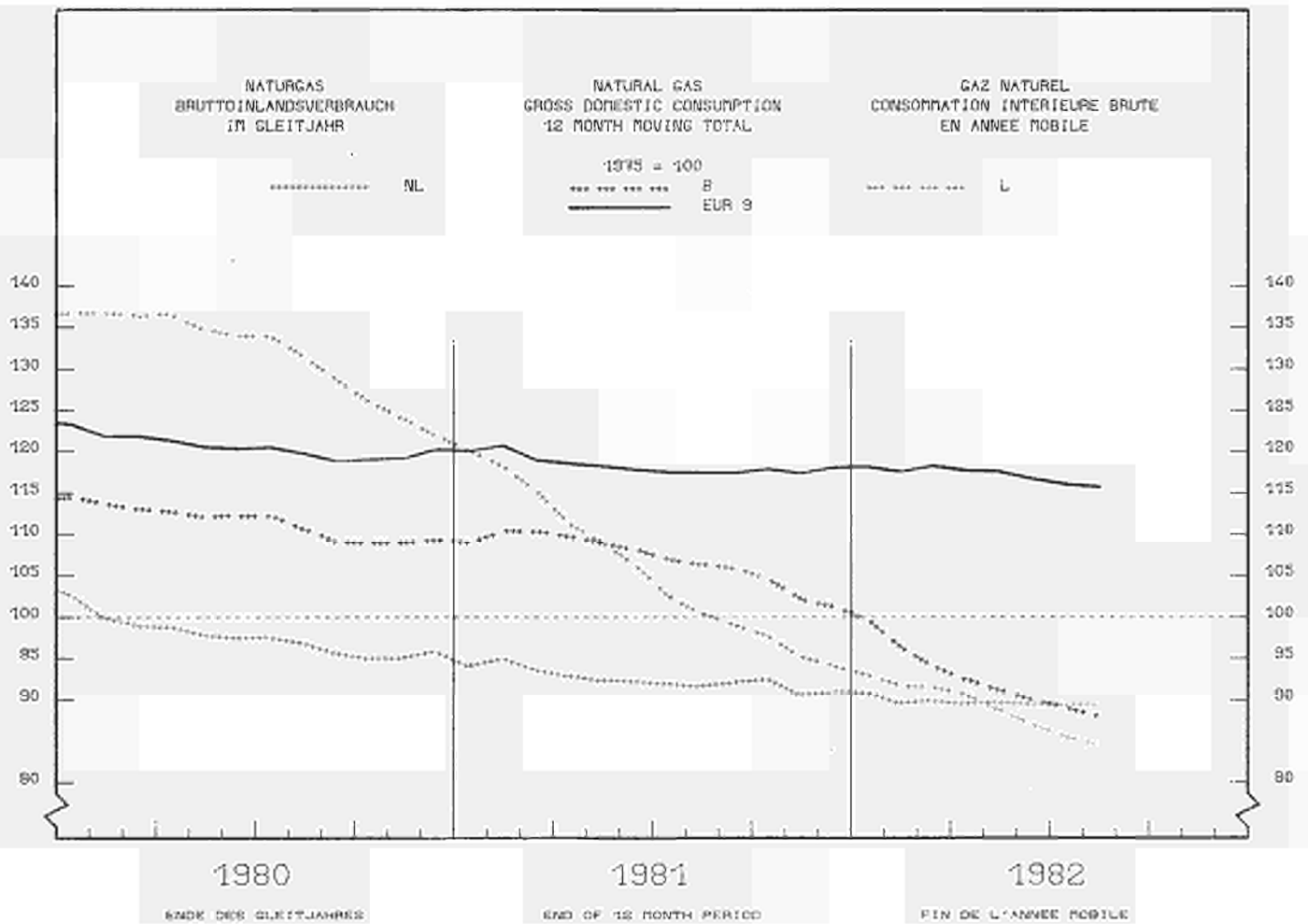
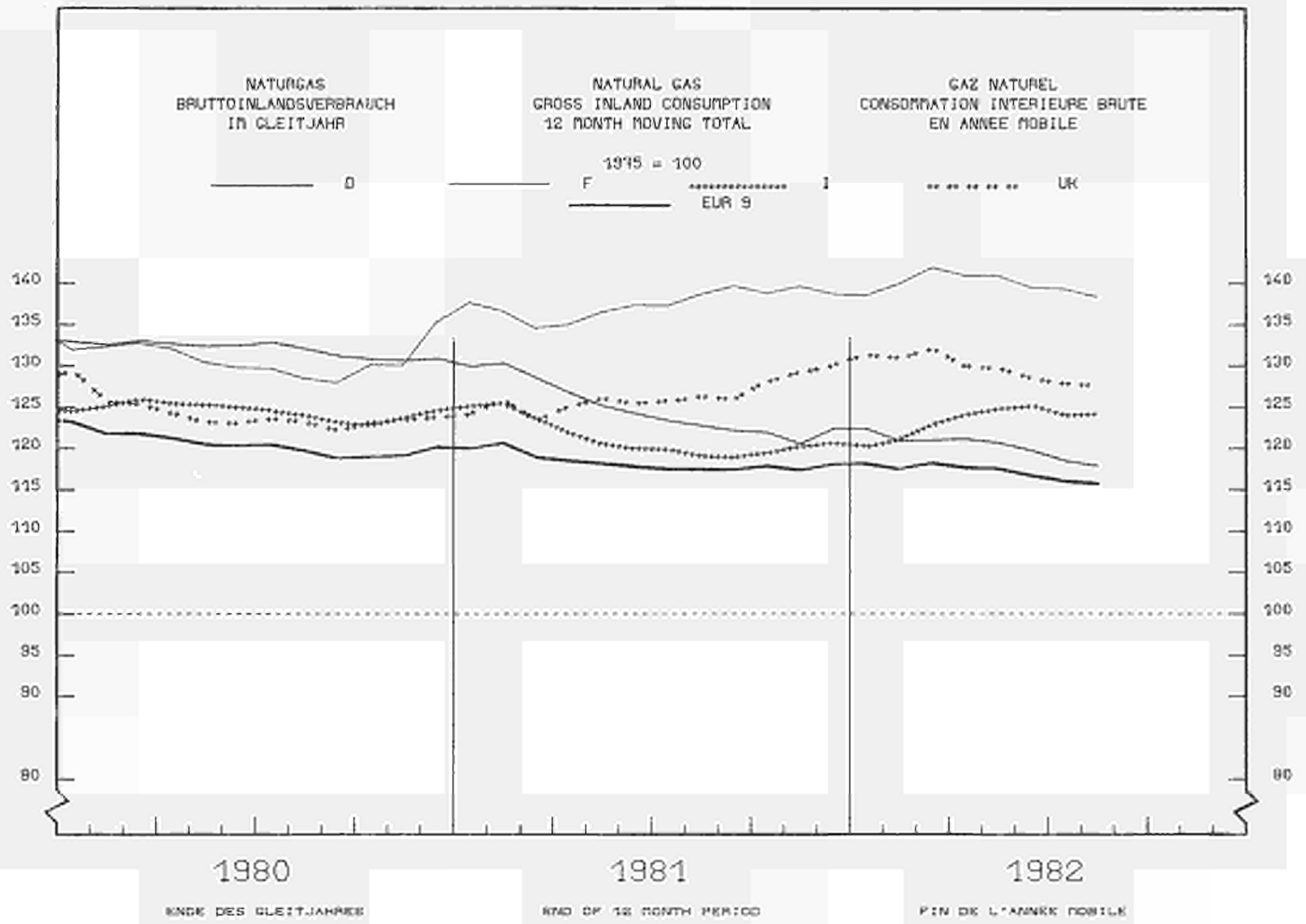
— 1982



EINFACH-LOGARITHMISCHE SKALA

SEMI-LOGARITHMIC SCALE

ECHELLE SEMI-LOGARITHMIQUE



## ERLÄUTERUNGEN UND BEGRIFFSBESTIMMUNGEN

## I. ROHÖL UND FEEDSTOCKS

Alle Angaben lauten auf 1 000 metrische Tonnen.

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

## II. MINERALÖLZERZEUGNISSE

Alle Angaben erfolgen in 1 000 metrischen Tonnen.

- **Nettoerzeugung der Raffinerien:** Dieser Posten umfaßt die Raffinerieerzeugung aller Mineralölzerzeugnisse (einschließlich der nicht-energetischen) mit Ausnahme des Raffinerieeigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Die Zahlen sind um die aus dem Raffineriekreislauf stammenden Wiedereinsatzerzeugnisse sowie um die Rückläufe aus der petrochemischen Industrie bereinigt worden. Für eine detaillierte Aufzählung der Erzeugnisse wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.
- **Ein- und Ausfuhren:** Es gelten hierfür die Begriffsbestimmungen, die für Einfuhren und Ausfuhren im vorherigen Kapitel I, Rohöl und Feedstocks aufgeführt worden sind.
- **Bunker:** Betrifft ausschließlich die an die Hochseeschifffahrt aller Flaggen gelieferten Bunkermengen, und zwar einschließlich der aus Beständen der Zollausschluß- und Sonderlager entnommenen Mengen. Ausgenommen sind dagegen die Liefermengen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs.
- **Inlandslieferungen:** Dieser Posten erfaßt alle in den Ländern für energetische Zwecke ausgelieferten Mengen. Dazu gehören die Umwandlungsmengen (Kraftwerke) sowie der Endverbrauch (Haushalte, Industrie, Verkehr). Der Eigenbedarf der Energieerzeuger fällt nicht hierunter. Der Verbrauch der petrochemischen Industrie wird als Nettozahl verbucht, d.h. ohne Rückläufe aus der petrochemischen Industrie. Für Frankreich enthalten die Zahlen nicht den Militärverbrauch.

## III. GAS

Die Angaben erfolgen in Terajoule (TJ) auf Basis des oberen Heizwertes (HO).

- **Naturgas:** Naturgas ist hauptsächlich Methan. Es kann aber auch geringe Bestandteile anderer Gase enthalten. Es schließt auch dem Naturgas verwandte und nichtverwandte Gase, an den Gasabsaugstationen gewonnenes Methan sowie Gruben- und Klärgas mit ein. Äthan, Propan, Butan, soweit gereinigt, bleiben unberücksichtigt.
- **Erzeugung:** Es handelt sich hier um gereinigtes Naturgas nach Aussonderung der im Gas enthaltenen nbrauchbaren Stoffe. Ausgeschlossen sind solche Mengen, die durch Abblasen, Fackeln und Produktionsversuche eliminiert werden; ferner die in den Lagerstätten eingepreßten Mengen. Der Eigenverbrauch der Erzeuger ist eingeschlossen. Die Erzeugung von Synthesegas ist nicht enthalten.
- **Ein- und Ausfuhren:** Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet auf dem Transitwege durchqueren, insbesondere in Rohrfernleitungen, sind ausgeschlossen. Die Angaben über die monatliche Erzeugung für das Vereinigte Königreich beziehen sich auf Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).
- **Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas:** Dieser Posten errechnet sich nach der Formel: Naturgaserzeugung + Bezüge aus den Niederlanden + sonstige nicht veröffentlichte Bezüge aus der Gemeinschaft + Einfuhren aus Drittländern ± Bestandsveränderungen (unveröffentlicht) = Bruttoinlandsverbrauch an Naturgas.

## EXPLANATORY NOTES AND DEFINITIONS

## 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 (petroleum products for further distillation) 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.
- **Refinery Throughput:** This aggregate covers the total quantities of crude oil and feedstocks transformed 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 covers all quantities exported from the national territory and therefore includes those quantities: (i) destined to undergo treatment or transformation aboard, (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 aboard (in so far as secrecy permits this). Quantities passing through the national territory in transit or which serve to supply bunkers of sea going ships, are not included.

## II. PETROLEUM PRODUCTS

All data is expressed in 1 000 metric tonnes.

- **Net production in refineries:** 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.
- **Bunkers:** This represents the deliveries to bunkers for sea-going ships 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 producers 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. GAS

All data is expressed in Terajoules (TJ) on the basis of gross calorific value (GCV).

- **Natural Gas:** Natural gas is essentially methane but contains small proportions of other gases. It covers both 'associated' and 'non-associated' natural gas, methane stripped at casing heads, recovered in coal mines and sewage gas. Separated methane, propane, butane and other liquid condensate yields, as far as they are separated, are excluded.
- **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 producers 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 + supplies from the Netherlands + other supplies from the Community (not shown) + imports from third party countries ± stock change (not shown) = gross inland consumption. 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).

## NOTES EXPLICATIVES ET DEFINITIONS

## I. PÉTROLE 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 (produit pétroliers semi-raffinés destinés à une distillation ultérieure) 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 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.
- **Pétrole brut traité:** Cet agrégat englobe toutes les quantités de pétrole brut et de feedstocks entrées en traitement dans les raffineries (y compris le traitement à façon pour le compte étranger). Les chiffres sont nets des restitutions de produits pétroliers en provenance de l'industrie pétrochimique, ainsi que des produits pétroliers recyclés à l'intérieur des raffineries.
- **Exportations:** Les exportations de pétrole brut et de feedstocks suivent la notion de commerce général et couvrent donc toutes les quantités exportées à partir du territoire national. Elles comprennent entre autres les quantités: (i) destinées à subir un traitement ou une transformation à l'étranger; (ii) réexportées après traitement ou transformation; (iii) exportées à titre temporaire; (iv) exportées à destination de régions ou de territoires d'outre-mer sous la souveraineté nationale, (v) fournies aux troupes nationales ou étrangères stationnées à l'étranger (dans la mesure où des dispositions concernant le secret ne s'y opposent pas). Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit ou qui sont destinées au soutage des navires de haute mer.

## II. PRODUITS PÉTROLIERS

Toutes les données sont exprimées en 1 000 tonnes métriques.

- **Production nette dans les raffineries:** 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.
- **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

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

- **Gaz naturel:** Le gaz naturel est essentiellement du méthane, mais contient également une faible proportion d'autres gaz. Il couvre à la fois le gaz naturel 'non-associé' et le gaz naturel 'associé', le méthane récupéré aux têtes de tubages et recueilli dans les mines de charbon, ainsi que le gaz de fermentation des boues d'égoûts. L'éthane, le propane, le butane et les autres condensats dans la mesure où ils sont épurés, sont exclus.
- **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. Les données de production mensuelle 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).
- **Importations/Exportations:** Les quantités qui traversent le territoire national en transit (par exemple par gazoduc) sont exclues.
- **Consommation intérieure brute de gaz naturel:** Cet agrégat est calculé à partir de la formule suivante: production de gaz naturel + réceptions en provenance Pays-Bas + autres réceptions en provenance de la Communauté (non-publié) + importations en provenance des pays tiers ± variations des stocks (non-publiés) = consommation intérieure brute de gaz naturel.

ANLAGE

ANNEX

ANNEXE

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT PETROLEUM BALANCE SHEETS \*  
 \*\*\*\*\*

1981	EUR10	SPECIFIC UNITS						
		CRUDE OIL 1000 T	TOTAL PET. PRODUCTS 1000 T	REFINERY GAS 1000 T	LPG 1000 T	MOTOR SPIRIT 1000 T	KEROSENE JET FUEL 1000 T	NAPHTHA 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES		98483	1986	489	1024	362	-	-
RECOVERED PRODUCTS		-	449	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS		406025	122504	-	5165	14154	4571	19224
PRIMARY SOURCES		406025	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS		-	122504	-	5165	14154	4571	19224
STOCK CHANGE		4567	13470	-11	7	-98	729	539
TOTAL EXPORTS		53290	115521	50	3522	17548	9862	11958
PRIMARY SOURCES		53290	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS		-	115521	50	3522	17548	9862	11958
BUNKERS		-	26732	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION		453785	-3844	428	2674	-3130	-4562	7805
TRANSFORMATION INPUT		454919	55492	789	150	-	-	493
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		-	53801	524	-	-	-	10
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS		-	796	5	1	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS		-	895	260	149	-	-	483
REFINERIES		454919	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT		-	450733	12240	10502	83954	22986	14699
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS		-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES		-	450733	12240	10502	83954	22986	14699
EXCHANGES AND TRANSFERS		-	-346	-127	-520	817	376	-530
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH		-	27342	10612	172	1	9	106
DISTRIBUTION LOSSES		-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION		-1134	363709	1140	12334	81640	18791	21375
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION		-	47795	391	2035	-	41	19716
CHEMICAL INDUSTRY		-	27160	391	2035	-	41	19716
OTHER SECTORS		-	20635	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION		-	314957	1287	10487	82476	17595	1189
INDUSTRY		-	63386	1287	3530	9	460	1189
TRANSPORT		-	140331	-	1837	82106	14565	-
RAILWAYS		-	2678	-	1	1	21	-
ROAD TRANSPORT		-	123753	-	1836	81651	3	-
AIR TRANSPORT		-	14655	-	-	111	14535	-
INLAND NAVIGATION		-	3245	-	-	343	6	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC		-	107240	-	5120	361	2570	-
AGRICULTURE		-	9167	-	299	321	56	-
FISHERIES		-	1213	-	-	9	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE		-1134	957	-538	-188	-836	1155	470

	GAS DIESEL OIL 1000 T	RESIDUAL FUEL OIL 1000 T	WHITE, INDUST SPIRIT 1000 T	LUBRICANTS 1000 T	BITUMEN 1000 T	PETROLEUM COKE 1000 T	OTHER PET. PRODUCTS 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	35	76	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	123	-	281	8	-	37
TOTAL IMPORTS	37719	33309	281	1664	1168	4305	944
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	37719	33309	281	1664	1168	4305	944
STOCK CHANGE	10006	2331	38	45	-113	8	-11
TOTAL EXPORTS	35499	29721	575	3160	1544	393	1689
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	35499	29721	575	3160	1544	393	1689
BUNKERS	5139	21355	-	238	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	7122	-15237	-256	-1408	-481	3920	-719
TRANSFORMATION INPUT	855	52119	-	-	-	1077	9
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	853	52118	-	-	-	287	9
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	790	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	2	1	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	141459	140223	1069	5463	11244	1933	4961
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	141459	140223	1069	5463	11244	1933	4961
EXCHANGES AND TRANSFERS	-30	132	17	-37	-27	-20	-397
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	191	13985	-	4	6	1156	1100
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	147505	59014	830	4014	10730	3600	2736
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	3047	1642	824	3815	10554	3101	2629
CHEMICAL INDUSTRY	3047	1633	54	31	2	-	210
OTHER SECTORS	-	9	770	3784	10552	3101	2419
FINAL ENERGY CONSUMPTION	145083	56512	-	-	-	328	-
INDUSTRY	12980	43603	-	-	-	328	-
TRANSPORT	45309	514	-	-	-	-	-
RAILWAYS	2513	142	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	40263	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	9	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	2524	372	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	86794	12395	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	7778	713	-	-	-	-	-
FISHERIES	1188	16	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-625	860	6	199	176	171	107



\*\*\*\*\*  
 \*  
 \* EUROSTAT BILANS PETROLE \*  
 \*  
 \*\*\*\*\*

1981	EUR9	UNITES SPECIFIQUES						
		PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ DE RAFFINERIES 1000 T	GPL 1000 T	ESSENCES MOTEUR 1000 T	PET. LAMPANT CARBUREACT. 1000 T	NAPHTA 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	98287	1986	489	1024	362	-	-	
RECUPERATION	-	449	-	-	-	-	-	
IMPORTATIONS TOTALES	387528	118926	-	5158	13345	3992	19072	
SOURCES PRIMAIRES	387528	-	-	-	-	-	-	
PRODUITS DERIVES	-	118926	-	5158	13345	3992	19072	
VARIATIONS DE STOCKS	5024	13340	-11	12	48	682	452	
EXPORTATIONS TOTALES	53000	107844	50	3448	16773	8668	11055	
SOURCES PRIMAIRES	53000	-	-	-	-	-	-	
PRODUITS DERIVES	-	107844	50	3448	16773	8668	11055	
SOUTES	-	25690	-	-	-	-	-	
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	437839	1167	428	2746	-3018	-3994	8469	
ENTREES EN TRANSFORMATION	438985	53725	789	150	-	-	493	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	52034	524	-	-	-	10	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIES	-	796	5	1	-	-	-	
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-	
USINES A GAZ	-	895	260	149	-	-	483	
RAFFINERIES	438985	-	-	-	-	-	-	
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	434938	12240	10237	82395	21311	13917	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-	
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-	
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-	
RAFFINERIES	-	434938	12240	10237	82395	21311	13917	
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-346	-127	-520	817	376	-530	
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	26840	10612	172	1	9	106	
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-	
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-1146	355194	1140	12141	80193	17684	21257	
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	47330	391	2035	-	41	19598	
CHIMIE	-	27004	391	2035	-	41	19598	
AUTRES	-	20326	-	-	-	-	-	
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	306880	1287	10294	81029	16487	1189	
INDUSTRIE	-	40867	1287	3460	9	460	1189	
TRANSPORTS	-	140471	-	1814	80712	13486	-	
FERROVIAIRES	-	2623	-	1	1	21	-	
ROUTIERS	-	121478	-	1813	80257	3	-	
AERIENS	-	13576	-	-	111	13456	-	
NAVIGATION INTERIEURE	-	2794	-	-	343	6	-	
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	105542	-	5020	308	2541	-	
AGRICULTURE	-	8531	-	299	268	56	-	
PECHE	-	1213	-	-	9	-	-	
ECART STATISTIQUE	-1146	984	-538	-188	-836	1156	470	

	GASOIL FUEL OIL FL. 1000 T	FUEL OIL RESIDUEL 1000 T	WHITE SPIRIT ESS.SPEC. 1000 T	LUBRIFIANTS 1000 T	BITUME 1000 T	COKE DE PETROLE 1000 T	AUTR.PROD. PETROLIERS 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	35	76	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	123	-	281	8	-	37
IMPORTATIONS TOTALES	36222	32937	281	1606	1120	4249	944
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	36222	32937	281	1606	1120	4249	944
VARIATIONS DE STOCKS	9654	2540	38	35	-109	10	-11
EXPORTATIONS TOTALES	32968	27559	575	3132	1544	393	1679
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	32968	27559	575	3132	1544	393	1679
SOUTES	4871	20581	-	238	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	8072	-12464	-256	-1448	-525	3866	-709
ENTREES EN TRANSFORMATION	695	50512	-	-	-	1077	9
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	693	50511	-	-	-	287	9
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	790	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	2	1	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	137514	132835	1069	5400	11136	1933	4951
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	137514	132835	1069	5400	11136	1933	4951
ECHANGES ET TRANSFERTS	-30	132	17	-37	-27	-20	-397
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	191	13483	-	4	6	1156	1100
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	144670	56508	830	3911	10578	3546	2736
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	3037	1614	824	3712	10402	3047	2629
CHIMIE	3037	1605	54	31	2	-	210
AUTRES	-	9	770	3681	10400	3047	2419
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	142242	54024	-	-	-	328	-
INDUSTRIE	12736	41398	-	-	-	328	-
TRANSPORTS	44116	343	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	2458	142	-	-	-	-	-
ROUTIERS	39405	-	-	-	-	-	-
AERIENS	9	-	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	2244	201	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	85390	12283	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	7195	713	-	-	-	-	-
PECHE	1188	16	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-609	870	6	199	176	171	107

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT MINERALOELBILANZEN \*  
 \*\*\*\*\*

1981	BR DEUTSCHLAND	SPEZIFISCHE EINHEITEN					
		ROHÖL 1000 T	MIN.OEL.PROD INSGESAMT 1000 T	RAFFINERIE- GAS 1000 T	FLUESSIGGAS 1000 T	MOTOREN- BENZIN 1000 T	PETR.,FLG. TURB.,KRAFTST 1000 T
ERZEUGUNG VON PRIMAERENERGIETRAEGERN	4442	-	-	-	-	-	-
WIEDERGEWINNUNG	-	339	-	-	-	-	-
EINFUHR INSGESAMT	90256	25817	-	583	4125	1896	3705
PRIMAERENERGIETRAEGER	90256	-	-	-	-	-	-
ABGELEITETE PRODUKTE	-	25817	-	583	4125	1896	3705
BESTANDSVERAENDERUNGEN	1345	2206	-1	20	-638	105	543
AUSFUHR INSGESAMT	69	7313	-	542	1345	332	468
PRIMAERENERGIETRAEGER	69	-	-	-	-	-	-
ABGELEITETE PRODUKTE	-	7313	-	542	1345	332	468
BUNKER	-	3179	-	-	-	-	-
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	95974	17870	-1	61	2142	1669	3780
UMWANDLUNGSEINSATZ	96348	5653	333	101	-	-	289
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	-	4574	199	-	-	-	-
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-	-
BRIKETTFABRIKEN	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREIEN	-	561	5	1	-	-	-
HOCHOFEN	-	-	-	-	-	-	-
GASWERKE	-	518	129	100	-	-	289
RAFFINERIEEN	96348	-	-	-	-	-	-
UMWANDLUNGSZAUSSTOSS	-	95775	3230	2085	20024	1505	4160
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-	-
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-	-
BRIKETTFABRIKEN	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREIEN	-	-	-	-	-	-	-
HOCHOFEN	-	-	-	-	-	-	-
GASWERKE	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIEEN	-	95775	3230	2085	20024	1505	4160
AUSTAUSCH UND UEBERTRAGUNG	-	-251	-127	-284	434	-90	-321
VERBR. DES PROD.-BEREICHS ENERGIE	-	6532	2747	-	-	-	4
NETZVERLUSTE	-	-	-	-	-	-	-
FUER DEN ENDVERBRAUCH VERFUEGBAR	-374	101209	22	1761	22600	3084	7326
NICHTENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	-	15379	157	364	-	-	7209
CHEMIE	-	9442	157	364	-	-	7209
SONSTIGE	-	5937	-	-	-	-	-
ENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	-	87169	9	1564	22731	3086	-
INDUSTRIE	-	13390	9	702	-	20	-
VERKEHR	-	36937	-	11	22731	3042	-
EISENBAHNEN	-	647	-	-	-	1	-
STRASSENVERKEHR	-	32781	-	11	22700	-	-
LUFTVERKEHR	-	3072	-	-	31	3041	-
BINNENSCHIFFFAHRT	-	437	-	-	-	-	-
HAUSHALTUNGEN, HANDEL, BEHOERDEN USH	-	36842	-	851	-	24	-
LANDWIRTSCHAFT	-	1250	-	-	-	-	-
FISCHEREI	-	400	-	-	-	-	-
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-374	-1339	-144	-167	-131	-2	117

	DIESELKR., DEST.HEIZOEL 1000 T	RUECKSTANDS- HEIZOELE 1000 T	SPEZIAL- UND TESTBENZIN 1000 T	SCHMIEK- STOFFE 1000 T	BITUMEN 1000 T	PETROLKOKS 1000 T	ANDERE MINE- RALOELPROD. 1000 T
ERZEUGUNG VON PRIMAERENERGIETRAEGERN	-	-	-	-	-	-	-
WIEDERGEWINNUNG	-	123	-	216	-	-	-
EINFUHR INSGESAMT	12426	1466	101	-	261	1045	209
PRIMAERENERGIETRAEGER	-	-	-	-	-	-	-
ABGELEITETE PRODUKTE	12426	1466	101	-	261	1045	209
BESTANDSVERAENDERUNGEN	1941	204	-7	-6	-17	15	47
AUSFUHR INSGESAMT	1205	2075	115	389	353	301	188
PRIMAERENERGIETRAEGER	-	-	-	-	-	-	-
ABGELEITETE PRODUKTE	1205	2075	115	389	353	301	188
BUNKER	522	2597	-	60	-	-	-
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	12640	-2879	-21	-239	-109	759	68
UMWANDLUNGSEINSATZ	17	4358	-	-	-	555	-
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	17	4358	-	-	-	-	-
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-	-
BRIKETTFABRIKEN	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREIEN	-	-	-	-	-	555	-
HOCHOFEN	-	-	-	-	-	-	-
GASWERKE	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIEEN	-	-	-	-	-	-	-
UMWANDLUNGSZAUSSTOSS	36113	21476	246	1388	3077	969	1502
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-	-
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-	-
BRIKETTFABRIKEN	-	-	-	-	-	-	-
KOKEREIEN	-	-	-	-	-	-	-
HOCHOFEN	-	-	-	-	-	-	-
GASWERKE	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIEEN	36113	21476	246	1388	3077	969	1502
AUSTAUSCH UND UEBERTRAGUNG	-34	566	18	7	-37	-20	-363
VERBR. DES PROD.-BEREICHS ENERGIE	133	3201	-	-	-	447	-
NETZVERLUSTE	-	-	-	-	-	-	-
FUER DEN ENDVERBRAUCH VERFUEGBAR	48569	11604	243	1156	2931	706	1207
NICHTENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	261	1451	241	864	2944	762	1126
CHEMIE	261	1451	-	-	-	-	-
SONSTIGE	-	-	241	864	2944	762	1126
ENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	49677	10102	-	-	-	-	-
INDUSTRIE	3876	8783	-	-	-	-	-
VERKEHR	11117	36	-	-	-	-	-
EISENBAHNEN	617	29	-	-	-	-	-
STRASSENVERKEHR	10070	-	-	-	-	-	-
LUFTVERKEHR	-	-	-	-	-	-	-
BINNENSCHIFFFAHRT	430	7	-	-	-	-	-
HAUSHALTUNGEN, HANDEL, BEHOERDEN USH	34684	1283	-	-	-	-	-
LANDWIRTSCHAFT	1250	-	-	-	-	-	-
FISCHEREI	400	-	-	-	-	-	-
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-1369	51	2	292	-13	-56	81

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BILANS PETROLE \*  
 \* \*  
 \*\*\*\*\*

1981	FRANCE	UNITES SPECIFIQUES						
		PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ DE RAFFINERIES 1000 T	GPL 1000 T	ESSENCES MOTEUR 1000 T	PET. LAMPANT CARBUREACT. 1000 T	NAPHTA 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	1676	896	136	287	362	-	-	
RECUPERATION	-	65	-	-	-	-	-	
IMPORTATIONS TOTALES	95133	13771	-	956	1359	39	3162	
SOURCES PRIMAIRES	95133	-	-	-	-	-	-	
PRODUITS DERIVES	-	13771	-	956	1359	39	3162	
VARIATIONS DE STOCKS	634	2983	-	-47	110	89	19	
EXPORTATIONS TOTALES	-	15225	-	682	1328	1319	831	
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
PRODUITS DERIVES	-	15225	-	682	1328	1319	831	
SOUTES	-	3861	-	-	-	-	-	
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	97443	-1371	136	514	503	-1191	2350	
ENTREES EN TRANSFORMATION	97285	7651	78	-	-	-	12	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	7459	78	-	-	-	2	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIES	-	182	-	-	-	-	-	
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	10	
USINES A GAZ	-	10	-	-	-	-	10	
RAFFINERIES	97285	-	-	-	-	-	-	
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	96435	2366	2831	17420	4521	1492	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-	
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-	
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-	
RAFFINERIES	-	96435	2366	2831	17420	4521	1492	
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-160	-	-160	-	-	-	
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	5427	2294	95	-	1	8	
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-	
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	158	81826	130	3090	17923	3329	3822	
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	9514	136	190	-	-	3129	
CHIMIE	-	4703	136	190	-	-	3129	
AUTRES	-	4811	-	-	-	-	-	
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	70452	50	2981	18160	2350	871	
INDUSTRIE	-	13315	50	745	-	25	871	
TRANSPORTS	-	30537	-	42	18088	2304	-	
FERROVIAIRES	-	558	-	-	-	-	-	
ROUTIERS	-	27319	-	42	17880	-	-	
AERIENS	-	2328	-	-	30	2298	-	
NAVIGATION INTERIEURE	-	332	-	-	178	6	-	
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	26600	-	2194	72	21	-	
AGRICULTURE	-	2764	-	191	67	1	-	
PECHE	-	390	-	-	5	-	-	
ECART STATISTIQUE	158	1860	-56	-81	-237	979	-178	

	GASOIL FUEL OIL FL. 1000 T	FUEL OIL RESIDUEL 1000 T	WHITE SPIRIT ESS.SPEC. 1000 T	LUBRIFIANTS 1000 T	BITUME 1000 T	COKE DE PETROLE 1000 T	AUTR.PROD. PETROLIERS 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	35	76	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	65	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	4025	2493	8	89	19	1434	187
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	4025	2493	8	89	19	1434	187
VARIATIONS DE STOCKS	2690	204	2	2	3	-	-89
EXPORTATIONS TOTALES	2897	6822	105	721	227	-	293
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	2897	6822	105	721	227	-	293
SOUTES	416	3402	-	43	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	3437	-7451	-95	-608	-205	1434	-195
ENTREES EN TRANSFORMATION	45	7052	-	-	-	464	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	45	7052	-	-	-	282	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	182	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	32727	29244	266	1490	3053	-	1025
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	32727	29244	266	1490	3053	-	1025
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	16	2430	-	-	-	-	583
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	36103	12311	171	882	2848	970	247
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	1105	143	178	893	2643	744	353
CHIMIE	1105	143	-	-	-	-	-
AUTRES	-	-	178	893	2643	744	353
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	34140	11900	-	-	-	-	-
INDUSTRIE	2841	8783	-	-	-	-	-
TRANSPORTS	10066	37	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	554	4	-	-	-	-	-
ROUTIERS	9397	-	-	-	-	-	-
AERIENS	-	-	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	115	33	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	21233	3080	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	2350	155	-	-	-	-	-
PECHE	381	4	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	858	268	-7	-11	205	226	-106

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BILANCI PETROLIO \*  
 \*\*\*\*\*

1981	ITALIA	UNITA SPECIFICHE					
		PETROLIO GREGGIO 1000 T	TOTALE PROD. PETROLIFERI 1000 T	GAS DI RAFFINERIE 1000 T	GPL 1000 T	BENZINA MOTORI 1000 T	PETROLIO E CARBOTURBO 1000 T
PRODUZIONE DI FONTI PRIMARIE	1487	24	-	24	-	-	-
RECUPERO	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTAZIONI TOTALI	91073	16243	-	667	459	23	1562
FONTI PRIMARIE	91073	-	-	-	-	-	-
PRODOTTI DERIVATI	-	16243	-	667	459	23	1562
VARIAZIONI DELLE SCORTE	253	1298	-	50	391	106	103
ESPORTAZIONI TOTALI	552	14269	-	165	3299	2374	917
FONTI PRIMARIE	552	-	-	-	-	-	-
PRODOTTI DERIVATI	-	14269	-	165	3299	2374	917
BUNKERAGGI	-	3998	-	-	-	-	-
CONSUMO INTERNO LORDO	92261	-702	-	576	-2449	-2245	748
ENTRATA IN TRASFORMAZIONE	92570	22526	143	-	-	-	8
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	-	22526	143	-	-	-	8
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	-	-
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-	-
COKERIE	-	-	-	-	-	-	-
ALTIFORMI	-	-	-	-	-	-	-
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIE	92570	-	-	-	-	-	-
USCITA DA TRASFORMAZIONE	-	91392	1897	1892	14963	3744	2640
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	-	-
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-	-
COKERIE	-	-	-	-	-	-	-
ALTIFORMI	-	-	-	-	-	-	-
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIE	-	91392	1897	1892	14963	3744	2640
SCAMBI E TRASFERIMENTI	-	-66	-	-66	-76	548	76
CONSUMO DEL RAMO ENERGIA	-	4586	1717	32	-	8	12
PERDITE SULLE RETI	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMO INTERNO LORDO	-309	63512	37	2370	12438	2039	3444
CONSUMO FINALE NON ENERGETICO	-	6788	-	-	-	41	2787
INDUSTRIA CHIMICA	-	3189	-	-	-	41	2787
ALTRI SETTORI	-	3599	-	-	-	-	-
CONSUMO FINALE ENERGETICO	-	56724	350	2524	12181	2145	314
INDUSTRIA	-	14802	350	572	-	13	314
TRASPORTI	-	23888	-	861	12000	1483	-
TRASPORTI FERROVIARI	-	245	-	-	1	-	-
TRASPORTI STRADALI	-	21809	-	861	11833	-	-
TRASPORTI AEREI	-	1489	-	-	6	1483	-
NAVIGAZIONE INTERNA	-	345	-	-	160	-	-
USI DOMESTICI, COMMERCIO, AMM., ECC.	-	18034	-	1091	181	649	-
AGRICOLTURA	-	1857	-	51	177	27	-
PESCA	-	15	-	-	4	-	-
DIFFERENZA STATISTICA	-309	-	-313	-154	257	-147	343

	GASOLIO 1000 T	OLIO COMBUSTIBILE 1000 T	ACQUARAGIA BENZ. SOLV. 1000 T	LUBRIFICANTI 1000 T	BITUMI 1000 T	COKE DI PETROLIO 1000 T	ALTRI PRODOTTI 1000 T
PRODUZIONE DI FONTI PRIMARIE	-	-	-	-	-	-	-
RECUPERO	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTAZIONI TOTALI	1801	10301	-	218	218	973	21
FONTI PRIMARIE	-	-	-	-	-	-	-
PRODOTTI DERIVATI	1801	10301	-	218	218	973	21
VARIAZIONI DELLE SCORTE	1466	-713	-	-72	-89	-7	63
ESPORTAZIONI TOTALI	4272	2452	25	391	165	12	197
FONTI PRIMARIE	-	-	-	-	-	-	-
PRODOTTI DERIVATI	4272	2452	25	391	165	12	197
BUNKERAGGI	648	3300	-	50	-	-	-
CONSUMO INTERNO LORDO	-1653	3636	-25	-295	-36	954	-113
ENTRATA IN TRASFORMAZIONE	239	22136	-	-	-	-	-
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	239	22136	-	-	-	-	-
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	-	-
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-	-
COKERIE	-	-	-	-	-	-	-
ALTIFORMI	-	-	-	-	-	-	-
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIE	-	-	-	-	-	-	-
USCITA DA TRASFORMAZIONE	25117	37268	68	908	1919	587	389
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	-	-
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-	-
COKERIE	-	-	-	-	-	-	-
ALTIFORMI	-	-	-	-	-	-	-
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIE	25117	37268	68	908	1919	587	389
SCAMBI E TRASFERIMENTI	-	-548	-	-	-	-	-
CONSUMO DEL RAMO ENERGIA	-	2445	-	-	-	372	-
PERDITE SULLE RETI	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMO INTERNO LORDO	23225	15975	43	613	1883	1169	276
CONSUMO FINALE NON ENERGETICO	361	-	43	613	1883	887	173
INDUSTRIA CHIMICA	361	-	-	-	-	-	-
ALTRI SETTORI	-	-	43	613	1883	887	173
CONSUMO FINALE ENERGETICO	23188	15740	-	-	-	282	-
INDUSTRIA	728	12543	-	-	-	282	-
TRASPORTI	9472	72	-	-	-	-	-
TRASPORTI FERROVIARI	172	72	-	-	-	-	-
TRASPORTI STRADALI	9115	-	-	-	-	-	-
TRASPORTI AEREI	-	-	-	-	-	-	-
NAVIGAZIONE INTERNA	185	-	-	-	-	-	-
USI DOMESTICI, COMMERCIO, AMM., ECC.	12988	3125	-	-	-	-	-
AGRICOLTURA	1588	14	-	-	-	-	-
PESCA	-	11	-	-	-	-	-
DIFFERENZA STATISTICA	-324	235	-	-	-	-	103

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT PETROLEUM BALANCE SHEETS \*  
 \*\*\*\*\*

1981	NEDERLAND	SPECIFIC UNITS						
		CRUDE OIL 1000 T	TOTAL PET. PRODUCTS 1000 T	REFINERY GAS 1000 T	LPG 1000 T	MOTOR SPIRIT 1000 T	KEROSENES JET FUEL 1000 T	NAPHTHA 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	1606	-	-	-	-	-	-	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	38743	32767	-	2060	2401	465	8501	
PRIMARY SOURCES	38743	-	-	-	-	-	-	
DERIVED PRODUCTS	-	32767	-	2060	2401	465	8501	
STOCK CHANGE	768	1962	-	6	14	95	-220	
TOTAL EXPORTS	373	39889	-	846	5882	2691	7394	
PRIMARY SOURCES	373	-	-	-	-	-	-	
DERIVED PRODUCTS	-	39889	-	846	5882	2691	7394	
BUNKERS	-	9173	-	-	-	-	-	
GROSS INLAND CONSUMPTION	40744	-14333	-	1220	-3467	-2131	887	
TRANSFORMATION INPUT	40711	5598	71	-	-	-	-	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	5564	71	-	-	-	-	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	34	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	40711	-	-	-	-	-	-	
TRANSFORMATION OUTPUT	-	40457	1896	1448	6672	3242	1291	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	-	40457	1896	1448	6672	3242	1291	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	81	-	-10	458	-74	-284	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	2744	931	14	1	-	-	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-	
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	33	17863	894	2644	3662	1037	1894	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	5381	28	1410	-	-	1866	
CHEMICAL INDUSTRY	-	4053	28	1410	-	-	1866	
OTHER SECTORS	-	1328	-	-	-	-	-	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	-	12652	876	1229	3690	1089	-	
INDUSTRY	-	2296	876	384	-	3	-	
TRANSPORT	-	8201	-	742	3690	907	-	
RAILWAYS	-	45	-	-	-	-	-	
ROAD TRANSPORT	-	6663	-	742	3680	-	-	
AIR TRANSPORT	-	912	-	-	5	907	-	
INLAND NAVIGATION	-	581	-	-	5	-	-	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	-	2155	-	103	-	179	-	
AGRICULTURE	-	237	-	29	-	-	-	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	33	-170	-10	5	-28	-52	28	

	GAS DIESEL OIL 1000 T	RESIDUAL FUEL OIL 1000 T	WHITE, INOUST SPIRIT 1000 T	LUBRICANTS 1000 T	BITUMEN 1000 T	PETROLEUM COKE 1000 T	OTHER PET. PRODUCTS 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	8193	9529	47	436	301	574	260
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	8193	9529	47	436	301	574	260
STOCK CHANGE	1629	412	19	-2	-13	-	22
TOTAL EXPORTS	14010	7563	138	656	307	80	322
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	14010	7563	138	656	307	80	322
BUNKERS	1875	7239	-	59	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	-6063	-4861	-72	-281	-19	494	-40
TRANSFORMATION INPUT	12	5467	-	-	-	39	9
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	12	5467	-	-	-	5	9
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	34	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	11490	12806	156	507	516	210	223
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	11490	12806	156	507	516	210	223
EXCHANGES AND TRANSFERS	73	37	-	-48	-	-	-71
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	5	1592	-	-	-	170	31
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	5483	923	84	178	497	495	72
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	749	9	89	183	503	448	96
CHEMICAL INDUSTRY	749	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	9	89	183	503	448	96
FINAL ENERGY CONSUMPTION	4700	1022	-	-	-	46	-
INDUSTRY	396	591	-	-	-	46	-
TRANSPORT	2796	66	-	-	-	-	-
RAILWAYS	45	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	2241	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	510	66	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	1508	365	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	208	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	34	-108	-5	-5	-6	1	-24

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BILANS PETROLE \*  
 \* \*\*\*\*\*

1981 BELGIQUE/BELGIE

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ DE RAFFINERIES 1000 T	GPL 1000 T	ESSENCES MOTEUR 1000 T	PET. LAMPANT CARBUHECT. 1000 T	NAPHTA 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	28917	9336	-	352	928	98	398
SOURCES PRIMAIRES	28917	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	9336	-	352	928	98	398
VARIATIONS DE STOCKS	424	1862	-	5	327	40	75
EXPORTATIONS TOTALES	86	16976	-	306	3320	1420	841
SOURCES PRIMAIRES	86	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	16976	-	306	3320	1420	841
SOUTES	-	2857	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	29255	-8635	-	51	-2065	-1282	-368
ENTREES EN TRANSFORMATION	29257	3333	33	1	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	3313	33	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	19	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	1	-	1	-	-	-
RAFFINERIES	29257	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	28926	644	464	4773	1816	1392
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	28926	644	464	4773	1816	1392
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	1539	611	10	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-2	15419	-	504	2708	534	1024
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	2083	-	13	-	-	1025
CHIMIE	-	1124	-	13	-	-	1025
AUTRES	-	959	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	13404	-	486	2739	508	3
INDUSTRIE	-	2306	-	34	-	5	3
TRANSPORTS	-	5399	-	66	2718	499	-
FERROVIAIRES	-	151	-	1	-	-	-
ROUTIERS	-	4618	-	65	2715	-	-
AERIENS	-	502	-	-	3	499	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	128	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	5699	-	386	21	4	-
AGRICULTURE	-	276	-	10	4	4	-
PECHE	-	40	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-2	-68	-	5	-31	26	-4
	GASOIL FUEL OIL FL. 1000 T	FUEL OIL RESIDUEL 1000 T	WHITE SPIRIT ESS.SPEC. 1000 T	LUBRIFIANTS 1000 T	BITUME 1000 T	COKE DE PETROLE 1000 T	AUTR.PROD. PETROLE 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	4061	2722	18	476	26	141	116
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	4061	2722	18	476	26	141	116
VARIATIONS DE STOCKS	820	565	5	26	-2	-	1
EXPORTATIONS TOTALES	5373	4802	172	360	294	-	88
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	5373	4802	172	360	294	-	88
SOUTES	627	2210	-	20	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	-1119	-3725	-149	122	-270	141	29
ENTREES EN TRANSFORMATION	6	3274	-	-	-	19	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	6	3274	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	19	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	8777	9718	218	40	672	167	245
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	8777	9718	218	40	672	167	245
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	19	726	-	-	6	167	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	7633	1993	69	162	396	122	274
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	-	66	193	390	122	274
CHIMIE	-	-	53	31	2	-	-
AUTRES	-	-	13	162	388	122	274
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	7717	1951	-	-	-	-	-
INDUSTRIE	601	1663	-	-	-	-	-
TRANSPORTS	2102	14	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	142	8	-	-	-	-	-
ROUTIERS	1838	-	-	-	-	-	-
AERIENS	-	-	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	122	6	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	5014	274	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	176	82	-	-	-	-	-
PECHE	40	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-84	42	3	-31	6	-	-

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BILANS PETROLE \*  
 \*  
 \*\*\*\*\*

1981 LUXEMBOURG

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ DE RAFFINERIES 1000 T	GPL 1000 T	ESSENCES MOTEUR 1000 T	PET. LAMPANT CARBUREACT. 1000 T	NAPHTA 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	-	1058	-	27	315	58	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	1058	-	27	315	58	-
VARIATIONS DE STOCKS	-	7	-	-	-2	-1	-
EXPORTATIONS TOTALES	-	27	-	2	1	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	27	-	2	1	-	-
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	-	1038	-	25	312	57	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	-	24	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	24	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	-	-	-	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-	1014	-	25	312	57	-
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	42	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	1	-	-	-	-	-
AUTRES	-	41	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	965	-	25	311	58	-
INDUSTRIE	-	144	-	10	2	-	-
TRANSPORTS	-	520	-	6	308	58	-
FERROVIAIRES	-	-	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	453	-	6	308	-	-
AERIENS	-	67	-	-	-	58	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	301	-	9	1	-	-
AGRICULTURE	-	6	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-	7	-	-	1	-1	-

	GASOIL FUEL OIL FL. 1000 T	FUEL OIL RESIDUEL 1000 T	WHITE SPIRIT ESS.SPEC. 1000 T	LUBRIFIANTS 1000 T	BITUME 1000 T	COKE DE PETROLE 1000 T	AUTR.PROD. PETROLIERS 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	498	116	3	10	31	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	498	116	3	10	31	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	7	3	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	8	14	-	1	1	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	8	14	-	1	1	-	-
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	497	105	3	9	30	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	-	24	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	24	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	-	-	-	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	497	81	3	9	30	-	-
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	-	3	9	30	-	-
CHIMIE	-	-	1	-	-	-	-
AUTRES	-	-	2	9	30	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	494	77	-	-	-	-	-
INDUSTRIE	57	75	-	-	-	-	-
TRANSPORTS	148	-	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	-	-	-	-	-	-
ROUTIERS	139	-	-	-	-	-	-
AERIENS	9	-	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	289	2	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	4	2	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	3	4	-	-	-	-	-

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT PETROLEUM BALANCE SHEETS \*  
 \*\*\*\*\*

1981	UNITED KINGDOM		SPECIFIC UNITS				
	CRUDE OIL 1000 T	TOTAL PET. PRODUCTS 1000 T	REFINERY GAS 1000 T	LPG 1000 T	MOTOR SPIRIT 1000 T	KEROSENES JET FUEL 1000 T	NAPHTHA 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	88318	1066	353	713	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	45	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	36855	9402	-	208	2200	562	1665
PRIMARY SOURCES	36855	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	9402	-	208	2200	562	1665
STOCK CHANGE	1671	2074	-10	-20	-181	243	-71
TOTAL EXPORTS	51669	12794	50	898	1169	132	566
PRIMARY SOURCES	51669	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	12794	50	898	1169	532	566
BUNKERS	-	2073	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	75175	-2280	293	3	850	273	1028
TRANSFORMATION INPUT	75850	6998	131	11	-	-	66
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	6790	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	208	131	11	-	-	66
REFINERIES	75850	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	75014	1978	1402	17197	6463	2866
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	75014	1978	1402	17197	6463	2866
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	45	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	5680	2085	15	-	-	82
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	-675	60101	55	1379	18047	6736	3746
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	7549	70	58	-	-	3582
CHEMICAL INDUSTRY	-	4492	70	58	-	-	3582
OTHER SECTORS	-	3057	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	-	51929	-	1116	18750	6403	1
INDUSTRY	-	11752	-	889	-	374	1
TRANSPORT	-	30413	-	-	18750	4517	-
RAILWAYS	-	812	-	-	-	20	-
ROAD TRANSPORT	-	24267	-	-	18718	-	-
AIR TRANSPORT	-	4529	-	-	32	4497	-
INLAND NAVIGATION	-	805	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	-	9764	-	227	-	1512	-
AGRICULTURE	-	983	-	-	-	12	-
FISHERIES	-	212	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-675	623	-15	205	-703	333	163

	GAS DIESEL OIL 1000 T	RESIDUAL FUEL OIL 1000 T	WHITE, INDUST SPIRIT 1000 T	LUBRICANTS 1000 T	BITUMEN 1000 T	PETROLEUM COKE 1000 T	OTHER PET. PRODUCTS 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	8	-	37
TOTAL IMPORTS	1261	3057	74	240	1	-	134
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	1261	3057	74	240	1	-	134
STOCK CHANGE	815	1252	17	85	-1	-	-55
TOTAL EXPORTS	4614	3654	20	597	103	-	591
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	4614	3654	20	597	103	-	591
BUNKERS	577	1496	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	-3115	-841	71	-272	-95	-	-475
TRANSFORMATION INPUT	364	6426	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	364	6426	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	20429	20195	115	1067	1735	-	1567
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	20429	20195	115	1067	1735	-	1567
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	8	-	37
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	18	2990	-	4	-	-	486
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	16932	9938	186	791	1648	-	643
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	561	11	174	837	1666	-	590
CHEMICAL INDUSTRY	561	11	-	-	-	-	210
OTHER SECTORS	-	-	174	837	1666	-	380
FINAL ENERGY CONSUMPTION	16179	9480	-	-	-	-	-
INDUSTRY	3437	7051	-	-	-	-	-
TRANSPORT	7069	77	-	-	-	-	-
RAILWAYS	763	29	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	5549	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	757	48	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	5673	2352	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	781	190	-	-	-	-	-
FISHERIES	212	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	192	447	12	-46	-18	-	53



\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT 'PETROLEUM BALANCE SHEETS' \*  
 \*\*\*\*\*

1981	IRELAND	SPECIFIC UNITS						
		CRUDE OIL 1000 T	TOTAL PET. PRODUCTS 1000 T	REFINERY GAS 1000 T	LPG 1000 T	MOTOR SPIRIT 1000 T	KEROSENE JET FUEL 1000 T	NAPHTHA 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	668	4347	-	158	854	278	62	
PRIMARY SOURCES	668	-	-	-	-	-	-	
DERIVED PRODUCTS	-	4347	-	158	854	278	62	
STOCK CHANGE	66	158	-	-2	2	12	1	
TOTAL EXPORTS	-	88	-	-	-	-	-	
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-	
DERIVED PRODUCTS	-	88	-	-	-	-	-	
BUNKERS	-	57	-	-	-	-	-	
GROSS INLAND CONSUMPTION	734	4360	-	156	856	290	63	
TRANSFORMATION INPUT	735	1172	-	4	-	-	62	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	1104	-	-	-	-	-	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	68	-	4	-	-	62	
REFINERIES	735	-	-	-	-	-	-	
TRANSFORMATION OUTPUT	-	730	14	7	186	7	-	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	-	730	14	7	186	7	-	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	23	14	6	-	-	-	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-	
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	-1	3895	-	153	1042	297	1	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	169	-	-	-	-	-	
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-	
OTHER SECTORS	-	169	-	-	-	-	-	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	-	3689	-	153	1021	276	-	
INDUSTRY	-	1185	-	38	-	16	-	
TRANSPORT	-	1630	-	17	1021	183	-	
RAILWAYS	-	37	-	-	-	-	-	
ROAD TRANSPORT	-	1406	-	17	1021	-	-	
AIR TRANSPORT	-	183	-	-	-	183	-	
INLAND NAVIGATION	-	4	-	-	-	-	-	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	-	874	-	98	-	77	-	
AGRICULTURE	-	213	-	1	-	4	-	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	-1	37	-	-	21	21	1	

	GAS DIESEL OIL 1000 T	RESIDUAL FUEL OIL 1000 T	WHITE, INDUST SPIRIT 1000 T	LUBRICANTS 1000 T	BITUMEN 1000 T	PETROLEUM COKE 1000 T	OTHER PET. PRODUCTS 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	1132	1697	4	48	97	-	17
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	1132	1697	4	48	97	-	17
STOCK CHANGE	7	136	-	1	1	-	-
TOTAL EXPORTS	-	88	-	-	-	-	-
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	88	-	-	-	-	-
BUNKERS	29	27	-	1	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	1110	1718	4	48	98	-	17
TRANSFORMATION INPUT	3	1103	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	2	1102	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	1	1	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	189	327	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	189	327	-	-	-	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	3	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	1296	939	4	48	98	-	17
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	4	49	99	-	17
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	4	49	99	-	17
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1240	999	-	-	-	-	-
INDUSTRY	249	882	-	-	-	-	-
TRANSPORT	409	-	-	-	-	-	-
RAILWAYS	37	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	368	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	4	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	582	117	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	189	19	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	56	-60	-	-1	-1	-	-

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT PETROLEUM BALANCE SHEETS \*  
 \*\*\*\*\*

1981	DANMARK	SPECIFIC UNITS						
		CRUDE OIL 1000 T	TOTAL PET. PRODUCTS 1000 T	REFINERY GAS 1000 T	LPG 1000 T	MOTOR SPIRIT 1000 T	KEROSENE JET FUEL 1000 T	NAPHTHA 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	758	-	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	5883	6185	-	147	704	573	17	-
PRIMARY SOURCES	5883	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	6185	-	147	704	573	17	-
STOCK CHANGE	-137	790	-	-	25	-7	2	-
TOTAL EXPORTS	251	1263	-	7	429	-	38	-
PRIMARY SOURCES	251	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	1263	-	7	429	-	38	-
BUNKERS	-	492	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	6253	5220	-	140	300	566	-19	-
TRANSFORMATION INPUT	6229	770	-	33	-	-	56	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	680	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	90	-	33	-	-	56	-
REFINERIES	6229	-	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	6209	215	108	1160	13	76	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	6209	215	108	1160	13	76	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	5	-	-	1	-8	-1	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	309	213	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	24	10355	2	215	1461	571	-	-
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	425	-	-	-	-	-	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	425	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	-	9896	2	216	1446	572	-	-
INDUSTRY	-	1677	2	86	7	4	-	-
TRANSPORT	-	2946	-	69	1406	493	-	-
RAILWAYS	-	128	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	-	2162	-	69	1402	3	-	-
AIR TRANSPORT	-	494	-	-	4	490	-	-
INLAND NAVIGATION	-	162	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	-	5273	-	61	33	75	-	-
AGRICULTURE	-	945	-	17	20	8	-	-
FISHERIES	-	156	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	24	34	-	-1	15	-1	-	-

	GAS DIESEL OIL 1000 T	RESIDUAL FUEL OIL 1000 T	WHITE, INDOUST SPIRIT 1000 T	LUBRICANTS 1000 T	BITUMEN 1000 T	PETROLEUM COKE 1000 T	OTHER PET. PRODUCTS 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	2825	1556	26	89	166	82	-
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	2825	1556	26	89	166	82	-
STOCK CHANGE	279	477	2	1	9	2	-
TOTAL EXPORTS	589	89	-	17	94	-	-
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	589	89	-	17	94	-	-
BUNKERS	177	310	-	5	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	2336	1634	28	68	81	84	-
TRANSFORMATION INPUT	9	672	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	8	672	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	1	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	2672	1801	-	-	164	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	2672	1801	-	-	164	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-69	77	-1	4	2	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	96	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	4932	2744	27	72	247	84	-
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	26	71	244	84	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	26	71	244	84	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	4907	2753	-	-	-	-	-
INDUSTRY	551	1027	-	-	-	-	-
TRANSPORT	937	41	-	-	-	-	-
RAILWAYS	128	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	688	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	121	41	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	3419	1665	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	649	251	-	-	-	-	-
FISHERIES	155	1	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	25	-9	1	1	3	-	-

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT PETROLEUM BALANCE SHEETS \*  
 \*\*\*\*\*

1981	HELLAS	SPECIFIC UNITS					
		CRUDE OIL 1000 T	TOTAL PET. PRODUCTS 1000 T	REFINERY GAS 1000 T	LPG 1000 T	MOTOR SPIRIT 1000 T	KEROSENES JET FUEL 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	196	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	16497	3578	-	7	809	579	152
PRIMARY SOURCES	16497	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	3578	-	7	809	579	152
STOCK CHANGE	-457	130	-	-5	-146	47	87
TOTAL EXPORTS	2290	7677	-	74	775	1194	903
PRIMARY SOURCES	2290	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	7677	-	74	775	1194	903
BUNKERS	-	1042	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	15946	-5011	-	-72	-112	-568	-664
TRANSFORMATION INPUT	15934	1767	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	1767	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	15934	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	15795	-	265	1559	1675	782
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	15795	-	265	1559	1675	782
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	502	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	12	8515	-	193	1447	1107	118
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	465	-	-	-	-	118
CHEMICAL INDUSTRY	-	156	-	-	-	-	118
OTHER SECTORS	-	309	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	-	8077	-	193	1447	1108	-
INDUSTRY	-	2519	-	70	-	-	-
TRANSPORT	-	3860	-	23	1394	1079	-
RAILWAYS	-	55	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	-	2275	-	23	1394	-	-
AIR TRANSPORT	-	1079	-	-	-	1079	-
INLAND NAVIGATION	-	451	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	-	1698	-	100	53	29	-
AGRICULTURE	-	636	-	-	53	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	12	-27	-	-	-	-1	-

	GAS DIESEL OIL 1000 T	RESIDUAL FUEL OIL 1000 T	WHITE, INDUST SPIRIT 1000 T	LUBRICANTS 1000 T	BITUMEN 1000 T	PETROLEUM COKE 1000 T	OTHER PET. PRODUCTS 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	1497	372	-	58	48	56	-
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	1497	372	-	58	48	56	-
STOCK CHANGE	352	-209	-	10	-4	-2	-
TOTAL EXPORTS	2531	2162	-	28	-	-	10
PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	2531	2162	-	28	-	-	10
BUNKERS	268	774	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	-950	-2773	-	40	44	54	-10
TRANSFORMATION INPUT	160	1607	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	160	1607	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	3945	7388	-	63	108	-	10
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	3945	7388	-	63	108	-	10
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	502	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	2835	2506	-	103	152	54	-
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	10	28	-	103	152	54	-
CHEMICAL INDUSTRY	10	28	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	-	103	152	54	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	2841	2488	-	-	-	-	-
INDUSTRY	244	2205	-	-	-	-	-
TRANSPORT	1193	171	-	-	-	-	-
RAILWAYS	55	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	858	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	280	171	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	1404	112	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	583	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-16	-10	-	-	-	-	-

\*\*\*\*\*  
 \* EUKOSTAT BALANCE-SHEET "ENERGY SUPPLIED" \*  
 \*\*\*\*\*

1981	EUR10	1000 TOE						
		SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	163908	-	101279	125236	-	56590	12552	480962
RECOVERED PRODUCTS	2646	-	436	-	-	-	-	3082
TOTAL IMPORTS	65653	-	529388	79395	-	-	5626	680062
PRIMARY SOURCES	59520	-	407075	79395	-	-	-	545990
DERIVED PRODUCTS	6133	-	122313	-	-	-	5626	134072
STOCK CHANGE	-8889	-	18123	-1996	-5	-	-	7233
TOTAL EXPORTS	23447	-	171620	36811	-	-	3753	235631
PRIMARY SOURCES	15392	-	55601	36811	-	-	-	107804
DERIVED PRODUCTS	8055	-	116019	-	-	-	3753	127827
BUNKERS	-	-	25833	-	-	-	-	25833
GROSS INLAND CONSUMPTION	219871	-	451773	165824	-5	56590	14425	909875
TRANSFORMATION INPUT	299915	-	509385	20890	5789	56590	-	803966
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	131169	-	51510	20469	5789	-	-	210334
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	56590	-	56590
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	6666	-	-	-	-	-	-	6666
COKE-OVEN PLANTS	59901	-	600	-	-	-	-	60501
BLAST-FURNACE PLANTS	11995	-	-	-	-	-	-	11995
GAS WORKS	184	-	984	421	-	-	-	1589
REFINERIES	-	-	456291	-	-	-	-	456291
TRANSFORMATION OUTPUT	52855	-	452098	-	24054	3809	96372	629188
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	3809	77781	81590
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	18591	18591
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	6146	-	-	-	-	-	-	6146
COKE-OVEN PLANTS	46596	-	-	-	10967	-	-	57563
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	11995	-	-	11995
GAS WORKS	113	-	-	-	1092	-	-	1205
REFINERIES	-	-	452098	-	-	-	-	452098
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-281	-175	661	-	-	205
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	1119	-	28201	4235	6163	-	11463	51181
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	356	54	-	6861	7271
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	61692	-	366004	140168	12704	3809	92473	676850
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	2562	-	46546	8483	179	-	-	57770
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	28343	8483	179	-	-	37005
OTHER SECTORS	-	-	18203	-	-	-	-	20765
FINAL ENERGY CONSUMPTION	58992	-	319874	129808	12307	3810	92472	617263
INDUSTRY	39322	-	62163	52894	10910	2857	41556	209702
TRANSPORT	159	-	149530	261	-	-	2396	152346
RAILWAYS	159	-	2699	-	-	-	2396	5254
ROAD TRANSPORT	-	-	128506	261	-	-	-	128767
AIR TRANSPORT	-	-	15054	-	-	-	-	15054
INLAND NAVIGATION	-	-	3271	-	-	-	-	3271
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	19511	-	108191	76653	1397	953	48520	255215
AGRICULTURE	-	-	9262	-	-	-	1576	10838
FISHERIES	-	-	1225	-	-	-	-	1225
STATISTICAL DIFFERENCE	138	-	-416	1877	218	-1	1	1817

1981	EUR9	1000 TEP						
		COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL TOUS PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	180432	-	101084	125236	-	56590	12259	476978
RECUPERATION	2646	-	436	-	-	-	-	3082
IMPORTATIONS TOTALES	65430	-	507399	79395	-	-	5592	657816
SOURCES PRIMAIRES	59319	-	388710	79395	-	-	-	527424
PRODUITS DERIVES	6111	-	118689	-	-	-	5592	130392
VARIATIONS DE STOCKS	-8829	-	14436	-1996	-5	-	-	7606
EXPORTATIONS TOTALES	23447	-	161618	36811	-	-	3745	225621
SOURCES PRIMAIRES	15392	-	53327	36811	-	-	-	105530
PRODUITS DERIVES	8055	-	108291	-	-	-	3745	120091
SOUTES	-	-	24823	-	-	-	-	24823
DISPONIBLE POUR LA CONSOM. TOT. BRUTE	216232	-	440914	165824	-5	56590	14106	895038
ENTREES EN TRANSFORMATION	206633	-	491867	20890	5789	56590	-	783146
CENTRALES ELECT. THERM. CLASSIQUES	128021	-	49413	20469	5789	-	-	205469
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	56590	-	56590
FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	6590	-	-	-	-	-	-	6590
COKERIES	59854	-	600	-	-	-	-	60454
HAUTS FOURNEAUX	11995	-	-	-	-	-	-	11995
USINES A GAZ	173	-	984	421	-	-	-	1578
RAFFINERIES	-	-	444470	-	-	-	-	440470
SORTIES DE TRANSFORMATION	52716	-	436415	-	24053	3809	94650	611643
CENTRALES ELECT. THERM. CLASSIQUES	-	-	-	-	-	3809	76059	79868
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	18591	18591
FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	6051	-	-	-	-	-	-	6051
COKERIES	46560	-	-	-	10967	-	-	57527
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	11995	-	-	11995
USINES A GAZ	105	-	-	-	1091	-	-	1196
RAFFINERIES	-	-	436415	-	-	-	-	436415
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-281	-175	661	-	-	205
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	1114	-	27721	4235	6163	-	11242	50515
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	356	54	-	6717	7127
DISPONIBLE POUR LA CONSOM. FINALE	61201	-	357450	140168	12703	3809	90757	666098
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	2557	-	46103	8483	179	-	-	57322
CHIMIE	-	-	28142	8483	179	-	-	36844
AUTRES	2557	-	17921	-	-	-	-	20478
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	58548	-	311755	129808	12306	3810	90756	606983
INDUSTRIE	38933	-	59732	52894	10910	2857	40753	206079
TRANSPORTS	154	-	149563	261	-	-	2385	148367
FERROVIAIRES	154	-	2643	-	-	-	2385	5186
ROUTIERS	-	-	126149	261	-	-	-	126410
AERIEVS	-	-	13946	-	-	-	-	13946
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	2825	-	-	-	-	2825
FOYERS DOMESTIQUES, ETC	19457	-	106460	76653	1396	953	47618	252537
AGRICULTURE	-	-	6617	-	-	-	1536	10153
PECHIE	-	-	1225	-	-	-	-	1225
ECART STATISTIQUE	96	-	-398	1877	218	-1	1	1793

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BILANZ "ENDENERGIE" \*  
 \*\*\*\*\*

1981	DEUTSCHLAND		1000 TÖE					ALLE PROD. INSGESAMT
	FFSTE BRENNSTOFFE	MIN. OEL, PROD. + ABG. PROD.	NATURGAS	ABGELEITETE GASE	WÄRME	ELEKTRIZITÄT		
ERZEUGUNG VON PRIMÄRENERGIETRÄGERN WIEDERGENNUNG	89319 388	4668 336	14468 -	- -	13545 -	1562 -	124143 724	
EINFUHR INSGESAMT PRIMÄRENERGIETRÄGER ABGELEITETE PRODUKTE	9253 7901 1352	116835 90788 26047	29912 29912 -	- - -	- - -	1885 - 1885	157885 128601 29284	
BESTANDSVERÄNDERUNGEN	-2355	3556	462	-5	-	-	1658	
AUSFUHR INSGESAMT PRIMÄRENERGIETRÄGER ABGELEITETE PRODUKTE BUNKER	12765 7898 4867 -	7302 69 7233 3069	2293 2293 - -	- - - -	- - - -	1206 - 1206 -	23566 10260 13306 3069	
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	83840	114824	42549	-5	13545	2241	257775	
UMWANDLUNGSEINSATZ HERKÖMMLICHE WÄRMEKRAFTWERKE KERNKRAFTWERKE RIKETTFAHRRIKEN KOKERETEN HOCHOFEN GASWERKE RAFFINERIEN	86559 52166 - 4448 25445 4418 - -	102326 4419 - - 423 - 568 96916	10073 10073 - - - - -	2130 2130 - - - - -	13545 - 13545 - - - -	- - - - - - -	215414 69569 13545 4448 25868 4418 650 96916	
UMWANDLUNGSAUSSIASS HERKÖMMLICHE WÄRMEKRAFTWERKE KERNKRAFTWERKE RIKETTFAHRRIKEN KOKERETEN HOCHOFEN GASWERKE RAFFINERIEN	24615 - - 4066 20495 - 54 -	96349 - - - - - 96349	- - - - - - -	9674 - - 4913 4418 343 -	2357 2357 - - - - -	29995 25384 4611 - - - -	162990 27741 4611 4066 25408 4418 397 96349	
AUSTAUSCH UND ÜBERTRAGUNG VERL. DES PROD.-BEHÄLTNIS ENERGI NETZVERLUSTE FUHR DEN ENDOVERBRAUCH VERFUEGBAR	- 481 - 21415	-212 6812 - 101823	-191 1523 - 30762	453 2664 - 5328	- - - 2357	- 3409 1304 27523	50 14889 1304 189208	
NICHTENERGETISCHER ENDOVERBRAUCH CHEMIE SONSTIGE ENERGETISCHER ENDOVERBRAUCH INDUSTRIE VERKEHR EISENBAHNEN STRASSENVERKEHR LUFTVERKEHR RINNENSCHIFFFAHRT HAUSHALTUNGEN, HANDEL, BEHÖRDEEN USW LANDWIRTSCHAFT FISCHEREI	1171 - 1171 19555 14446 104 104 - - - 5005 - -	14968 9813 5155 88629 13110 38291 652 34042 3156 441 37228 1263 404	1520 1520 - 29003 14228 - - - - - 14775 - -	39 39 - 5135 4507 - - - - - 628 - -	- - - 2357 1569 - - - - - 788 - -	- - - 27524 12612 868 868 - - - 14044 620 -	17698 11372 6326 172203 60472 39263 1624 34042 3156 441 72468 1883 404	
STATISTISCHE DIFFERENZEN	689	-1774	239	154	-	-1	-693	

1981	FRANCE		1000 TEP					TOTAL TOUS PRODUITS
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE		
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES RECUPERATION	12146 623	2646 66	5952 -	- -	27507 -	6272 -	54589 689	
IMPORTATIONS TOTALES SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	19443 17672 1771	109024 95410 13614	17400 17400 -	- - -	- - -	941 - 941	146808 130482 16326	
VARIATIONS DE STOCKS	-2519	3667	-1466	-	-	-	-318	
EXPORTATIONS TOTALES SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES SOUTES	1156 430 676 -	15070 - 15070 3713	- - - -	- - - -	- - - -	1355 - 1355 -	17581 480 17101 3713	
DISPONIBLE POUR LA CONSOM. INT. BRUTE	28537	96620	21886	-	27507	5858	180474	
ENTREES EN TRANSFORMATION CENTRALES ELECTR. THERM. CLASSIQUES CENTRALES NUCLEAIRES FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES COKERIES HAUTS FOURNEAUX USINES A GAZ RAFFINERIES	26293 12069 - 1163 10679 2382 - -	104804 7088 - - 137 - 11 97568	1066 1066 - - - - - -	1360 1360 - - - - - -	27507 - 27507 - - - - -	- - - - - - - -	161096 21649 27507 1163 10816 2382 11 97568	
SORTIES DE TRANSFORMATION CENTRALES ELECTR. THERM. CLASSIQUES CENTRALES NUCLEAIRES FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES COKERIES HAUTS FOURNEAUX USINES A GAZ RAFFINERIES	8876 - - 1163 7713 - - -	96726 - - - - - - 96726	- - - - - - - -	4294 - - - 1903 2382 9 -	- - - - - - - -	17416 8359 9057 - - - - -	127312 8359 9057 1163 9616 2382 9 96726	
ECHANGES ET TRANSFERTS CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE PERTES SUR LES RESEAUX DISPONIBLE POUR LA CONSOM. FINALE	- 168 - 10952	-176 5609 - 82757	-115 209 - 20498	272 855 - 2351	- - - -	- 3437 1519 18318	-17 10278 1519 134876	
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE CHIMIE AUTRES CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE INDUSTRIE TRANSPORTS FERROVIAIRES ROUTIERS AERIENS NAVIGATION INTERIEURE FOYERS DOMESTIQUES, ETC AGRICULTURE PECHE	306 - 306 11053 7937 12 12 - - - 3104 - -	9192 4912 4280 71612 13081 31627 564 28330 2342 341 26904 2803 394	2979 2979 - 17357 7240 5 - 5 - - 10112 - -	126 126 - 2226 2070 - - - - - 156 - -	- - - - - - - - - - - - -	- - - 18318 7806 585 585 - 9927 151 -	12603 8017 4586 120566 38134 32229 1161 28335 2392 341 50203 2954 394	
ECART STATISTIQUE	-407	1953	162	-1	-	-	1707	

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BILANCIO "ENERGIA FINALE" \*  
 \* \*\*\*\*\*

1981	ITALIA				1000 TEP			
	COMBUSTIBILI SOLIDI	PETROLIO E DERIVATI	GAS NATURALE	GAS DERIVATI	CALORE	ENERGIA ELETTRICA	TOTALE DELLE FONTI	
PRODUZIONE DI FONTI PRIMARIE RECUPERO	303	1508	11499	-	794	3929	18220	
IMPORTAZIONI TOTALI	12237	106476	11376	-	-	998	131087	
FONTI PRIMARIE	12123	90773	11376	-	-	-	114272	
PRODOTTI DERIVATI	114	15703	-	-	-	998	16815	
VARIAZIONI DELLE SCORTE	-75	1622	-942	-	-	-	605	
ESPORTAZIONI TOTALI	511	14979	-	-	-	169	15659	
FONTI PRIMARIE	-	550	-	-	-	-	550	
PRODOTTI DERIVATI	511	14429	-	-	-	169	15109	
BUNKERAGGI	-	3659	-	-	-	-	3859	
CONSUMO INTERNO LORDO	11954	90766	21933	-	794	4756	130394	
ENTRATA IN TRASFORMAZIONE	13197	113833	2272	798	794	-	131081	
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	3875	21568	1851	798	-	-	28279	
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	794	-	794	
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON. COKERIE	8	-	-	-	-	-	8	
COKERIE	7759	-	-	-	-	-	7759	
ALTI FORNI	1555	-	-	-	-	-	1555	
OFFICINE DEL GAS	-	-	421	-	-	-	421	
RAFFINERIE	-	92265	-	-	-	-	92265	
USCITA DA TRASFORMAZIONE	5777	91104	-	3232	-	11458	111571	
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	-	-	-	-	-	11225	11225	
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	233	233	
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON. COKERIE	7	-	-	-	-	-	7	
COKERIE	5770	-	-	1321	-	-	7091	
ALTI FORNI	-	-	-	1555	-	-	1555	
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	356	-	-	356	
RAFFINERIE	-	91104	-	-	-	-	91104	
SCAMBI E TRASFERIMENTI	-	-34	-	65	-	-	31	
CONSUMO DEL RAMO ENERGIA	68	4721	171	772	-	1097	6829	
PERDITE SULLE RETI	-	-	355	30	-	1414	1799	
CONSUMO INTERNO LORDO	4466	63284	19135	1697	-	13705	102287	
CONSUMO FINALE NON ENERGETICO	276	6485	1719	14	-	-	8494	
INDUSTRIA CHIMICA	-	3336	1719	14	-	-	5069	
ALTRI SETTORI	276	3149	-	-	-	-	3425	
CONSUMO FINALE ENERGETICO	4190	57202	17609	1680	-	13705	94386	
INDUSTRIA	3962	14319	8647	1268	-	7803	36019	
TRASPORTI	-	24719	256	-	-	375	25350	
TRASPORTI FERROVIARI	-	244	-	-	-	375	619	
TRASPORTI STRADALI	-	22591	256	-	-	-	22847	
TRASPORTI AEREI	-	1529	-	-	-	-	1529	
NAVIGAZIONE INTERNA	-	355	-	-	-	-	355	
USI DOMESTICI, COMMERCIO, AMM., ECC.	208	18164	8706	412	-	5527	33017	
AGRICOLTURA	-	1887	-	-	-	240	2127	
PESCA	-	15	-	-	-	-	15	
DIFFERENZA STATISTICA	-	-403	-193	3	-	-	-593	

1981	NEEDERLAND				1000 TUE			
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	1622	60915	-	942	-	63763	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	5145	72078	2534	-	-	309	80066	
PRIMARY SOURCES	4597	39121	2534	-	-	-	46252	
DERIVED PRODUCTS	548	32957	-	-	-	309	33814	
STOCK CHANGE	-596	2726	-8	-	-	-	2122	
TOTAL EXPORTS	800	40779	34518	-	-	320	76417	
PRIMARY SOURCES	417	377	34518	-	-	-	35312	
DERIVED PRODUCTS	383	40402	-	-	-	320	41105	
BUNKERS	-	8870	-	-	-	-	8870	
GROSS INLAND CONSUMPTION	3749	26777	28923	-	942	-11	60664	
TRANSFORMATION INPUT	4461	46464	4998	345	942	-	57494	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	1665	5330	4998	345	-	-	12622	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	942	-	942	
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	2121	26	-	-	-	-	2147	
BLAST-FURNACE PLANTS	675	-	-	-	-	-	675	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	-	41108	-	-	-	-	41108	
TRANSFORMATION OUTPUT	1603	40856	-	1129	213	5508	49309	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	213	5193	5406	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	315	315	
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	1603	-	-	454	-	-	2057	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	675	-	-	675	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	-	40856	-	-	-	-	40856	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	106	-	-	-	-	106	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	2603	366	486	-	370	4025	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	239	239	
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	891	18472	23559	298	213	4888	48321	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	77	5446	1640	-	-	-	7163	
CHEMICAL INDUSTRY	-	4300	1640	-	-	-	5940	
OTHER SECTORS	77	1146	-	-	-	-	1223	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1089	13151	21655	234	213	4888	41230	
INDUSTRY	1024	2470	6978	234	213	2403	13322	
TRANSPORT	-	8511	-	-	-	87	8598	
RAILWAYS	-	45	-	-	-	87	132	
ROAD TRANSPORT	-	6946	-	-	-	-	6946	
AIR TRANSPORT	-	937	-	-	-	-	937	
INLAND NAVIGATION	-	583	-	-	-	-	583	
HOUSEHOLDS, COMMERC., PUB., AUTH., ETC.	65	2170	14677	-	-	2398	19310	
AGRICULTURE	-	242	-	-	-	41	283	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	-275	-125	264	64	-	-	-72	

\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BILAN "ENERGIE FINALE" \*  
 \*\*\*\*\*

1981	BELGIQUE/BELGIE				1000 TEP		
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL TOUS PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	4035	-	27	-	3189	33	7327
RECUPERATION	614	-	-	-	-	-	614
IMPORTATIONS TOTALES	7597	38234	8233	-	-	490	54554
SOURCES PRIMAIRES	6681	26937	8233	-	-	-	43851
PRODUITS DERIVES	916	9297	-	-	-	490	10703
VARIATIONS DE STOCKS	91	2291	-42	-	-	-	2340
EXPORTATIONS TOTALES	1143	17142	-	-	-	453	18738
SOURCES PRIMAIRES	573	86	-	-	-	-	659
PRODUITS DERIVES	570	17056	-	-	-	453	18079
SOUTES	-	2764	-	-	-	-	2764
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	11194	20619	8218	-	3189	70	43333
ENTREES EN TRANSFORMATION	10213	32465	1275	808	3189	-	47993
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	3349	3173	1275	808	-	-	8648
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	3189	-	3189
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	46	-	-	-	-	-	46
COKERIES	5521	14	-	-	-	-	5535
HAUTS FOURNEAUX	1297	-	-	-	-	-	1297
USINES A GAZ	-	1	-	-	-	-	1
RAFFINERIES	-	29277	-	-	-	-	29277
SORTIES DE TRANSFORMATION	4319	28950	-	2269	355	4271	40164
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	355	3161	3516
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	1110	1110
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	38	-	-	-	-	-	38
COKERIES	4281	-	-	972	-	-	5253
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	1296	-	-	1296
USINES A GAZ	-	-	-	1	-	-	1
RAFFINERIES	-	28950	-	-	-	-	28950
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	5	1584	227	512	-	368	2696
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	239	239
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	5295	15520	6716	949	355	3734	32569
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	190	1995	625	-	-	-	2810
CHIMIE	-	1180	625	-	-	-	1805
AUTRES	190	815	-	-	-	-	1005
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	4754	13596	6114	951	356	3734	29505
INDUSTRIE	3790	2241	2464	950	322	2024	11791
TRANSPORTS	2	5577	-	-	-	86	5665
FERROVIAIRES	2	152	-	-	-	86	240
ROUTIERS	-	4781	-	-	-	-	4781
AERIENS	-	515	-	-	-	-	515
NAVIGATION INTERIEURE	-	129	-	-	-	-	129
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	962	5778	3650	1	34	1624	12049
AGRICULTURE	-	275	-	-	-	-	275
PECHE	-	40	-	-	-	-	40
ECART STATISTIQUE	351	-71	-23	-2	-1	-	254

1981	LUXEMBOURG				1000 TEP		
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL TOUS PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	9	25
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	1458	1076	324	-	-	293	3151
SOURCES PRIMAIRES	203	-	324	-	-	-	527
PRODUITS DERIVES	1255	1076	-	-	-	293	2624
VARIATIONS DE STOCKS	51	7	-	-	-	-	58
EXPORTATIONS TOTALES	-	26	-	-	-	41	67
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	26	-	-	-	41	67
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	1509	1057	324	-	-	261	3167
ENTREES EN TRANSFORMATION	425	23	29	114	-	-	607
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	24	23	29	114	-	-	206
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	401	-	-	-	-	-	401
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	-	-	401	-	55	456
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	55	55
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	401	-	-	401
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	-	-	-	-	19	19
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	1	-	-	9	10
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	1084	1034	294	287	-	288	2987
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	39	-	-	-	-	39
CHIMIE	-	1	-	-	-	-	1
AUTRES	-	38	-	-	-	-	38
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	1069	988	294	287	-	287	2925
INDUSTRIE	1035	143	173	287	-	186	1824
TRANSPORTS	-	540	-	-	-	4	544
FERROVIAIRES	-	-	-	-	-	4	4
ROUTIERS	-	471	-	-	-	-	471
AERIENS	-	69	-	-	-	-	69
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	34	305	121	-	-	97	557
AGRICULTURE	-	6	-	-	-	-	6
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	15	7	-	-	-	1	23

\*\*\*\*\*  
 \* EURSTAT BALANCE-SHEET "ENERGY SUPPLIED" \*  
 \*\*\*\*\*

1981	UNITED KINGDOM		1000 TOE					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	73649	90076	31253	-	10613	377	205968	
RECOVERED PRODUCTS	1021	-	-	-	-	-	1021	
TOTAL IMPORTS	2991	46566	9616	-	-	-	59173	
PRIMARY SOURCES	2899	37086	9616	-	-	-	49601	
DERIVED PRODUCTS	92	9480	-	-	-	-	9572	
STOCK CHANGE	-1735	3715	-	-	-	-	1980	
TOTAL EXPORTS	7038	64702	-	-	-	-	71740	
PRIMARY SOURCES	6017	51992	-	-	-	-	58009	
DERIVED PRODUCTS	1021	12710	-	-	-	-	13731	
BUNKERS	-	2012	-	-	-	-	2012	
GRUSS INLAND CONSUMPTION	68868	73643	40869	-	10613	377	194390	
TRANSFORMATION INPUT	60395	83069	408	234	10613	-	154719	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	50014	6507	408	234	-	-	57163	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	10613	-	10613	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	758	-	-	-	-	-	758	
COKE-OVEN PLANTS	8329	-	-	-	-	-	8329	
BLAST-FURNACE PLANTS	1267	-	-	-	-	-	1267	
GAS WORKS	27	237	-	-	-	-	264	
REFINERIES	-	76325	-	-	-	-	76325	
TRANSFORMATION OUTPUT	7323	75443	-	2881	131	23418	109196	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	131	20153	20284	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	3265	3265	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	625	-	-	-	-	-	625	
COKE-OVEN PLANTS	6698	-	-	1404	-	-	8102	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	1268	-	-	1268	
GAS WORKS	-	-	-	209	-	-	209	
REFINERIES	-	75443	-	-	-	-	75443	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	34	-	-129	-	-	34	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	384	5819	1735	874	-	2374	11186	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	16	-	1730	1746	
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	15432	60232	38855	1626	131	19691	135969	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	531	7441	-	-	-	-	7972	
CHEMICAL INDUSTRY	-	4640	-	-	-	-	4640	
OTHER SECTORS	531	2801	-	-	-	-	3332	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	15264	52912	37427	1628	131	19690	127052	
INDUSTRY	6173	11570	12815	1578	-	7147	39283	
TRANSPORT	40	31561	-	-	-	368	31969	
RAILWAYS	40	820	-	-	-	368	1228	
ROAD TRANSPORT	-	25277	-	-	-	-	25277	
AIR TRANSPORT	-	4653	-	-	-	-	4653	
INLAND NAVIGATION	-	811	-	-	-	-	811	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	9051	9781	24612	50	131	12175	55800	
AGRICULTURE	-	983	-	-	-	325	1308	
FISHERIES	-	214	-	-	-	-	214	
STATISTICAL DIFFERENCE	-363	-121	1428	-	-	1	945	
1981	IRELAND		1000 TOE					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	980	-	1122	-	-	74	2176	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	889	5006	-	-	-	-	5895	
PRIMARY SOURCES	884	668	-	-	-	-	1552	
DERIVED PRODUCTS	5	4338	-	-	-	-	4343	
STOCK CHANGE	-169	218	-	-	-	-	49	
TOTAL EXPORTS	9	84	-	-	-	-	93	
PRIMARY SOURCES	7	-	-	-	-	-	7	
DERIVED PRODUCTS	2	84	-	-	-	-	86	
BUNKERS	-	56	-	-	-	-	56	
GRUSS INLAND CONSUMPTION	1691	5084	1122	-	-	74	7971	
TRANSFORMATION INPUT	768	1861	769	-	-	-	3398	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	601	1055	769	-	-	-	2425	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	167	-	-	-	-	-	167	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	71	-	-	-	-	71	
REFINERIES	-	735	-	-	-	-	735	
TRANSFORMATION OUTPUT	152	730	-	74	-	831	1787	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	831	831	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	152	-	-	-	-	-	152	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	74	-	-	74	
REFINERIES	-	730	-	-	-	-	730	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	27	4	-	-	75	106	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	8	-	94	106	
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	1075	3926	349	66	-	732	6148	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	155	-	-	-	-	155	
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-	
OTHER SECTORS	-	155	-	-	-	-	155	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1104	3733	349	66	-	732	5984	
INDUSTRY	139	1153	349	16	-	269	1926	
TRANSPORT	-	1693	-	-	-	-	1693	
RAILWAYS	-	37	-	-	-	-	37	
ROAD TRANSPORT	-	1464	-	-	-	-	1464	
AIR TRANSPORT	-	188	-	-	-	-	188	
INLAND NAVIGATION	-	4	-	-	-	-	4	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	965	887	-	50	-	463	2365	
AGRICULTURE	-	214	-	-	-	-	214	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	-29	38	-	-	-	-	9	



\*\*\*\*\*  
 \* EUROSTAT BALANCE-SHEET "ENERGY SUPPLIED" \*  
 \*\*\*\*\*

1981	DANMARK	1000 TOE						
		SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES		-	764	-	-	-	3	767
RECOVERED PRODUCTS		-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS		6417	12104	-	-	-	676	19197
PRIMARY SOURCES		6359	5927	-	-	-	-	12286
DERIVED PRODUCTS		58	6177	-	-	-	676	6911
STOCK CHANGE		-1522	634	-	-	-	-	-888
TOTAL EXPORTS		25	1534	-	-	-	201	1760
PRIMARY SOURCES		-	253	-	-	-	-	253
DERIVED PRODUCTS		25	1281	-	-	-	201	1507
BUNKERS		-	480	-	-	-	-	480
GRUSS INLAND CONSUMPTION		4870	11488	-	-	-	478	16836
TRANSFORMATION INPUT		4322	7022	-	-	-	-	11344
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		4258	650	-	-	-	-	4908
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	-	-	-
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS		64	96	-	-	-	-	160
REFINERIES		-	6276	-	-	-	-	6276
TRANSFORMATION OUTPUT		51	6257	-	99	753	1698	8858
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		-	-	-	-	753	1698	2451
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	-	-	-
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS		51	-	-	99	-	-	150
REFINERIES		-	6257	-	-	-	-	6257
EXCHANGES AND TRANSFERS		-	1	-	-	-	-	1
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH		8	346	-	-	-	133	487
DISTRIBUTION LOSSES		-	-	-	-	-	165	165
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION		591	10378	-	99	753	1878	13699
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION		6	382	-	-	-	-	388
CHEMICAL INDUSTRY		-	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS		6	382	-	-	-	-	388
FINAL ENERGY CONSUMPTION		470	9942	-	99	753	1878	13142
INDUSTRY		407	1645	-	-	753	503	3308
TRANSPORT		-	3054	-	-	-	12	3066
RAILWAYS		-	129	-	-	-	12	141
ROAD TRANSPORT		-	2257	-	-	-	-	2257
AIR TRANSPORT		-	507	-	-	-	-	507
INLAND NAVIGATION		-	161	-	-	-	-	161
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC		63	5243	-	99	-	1363	6788
AGRICULTURE		-	944	-	-	-	159	1103
FISHERIES		-	158	-	-	-	-	158
STATISTICAL DIFFERENCE		115	54	-	-	-	-	169
1981	HELLAS	1000 TOE						
		SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES		3476	195	-	-	-	293	3984
RECOVERED PRODUCTS		-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS		223	21989	-	-	-	34	22246
PRIMARY SOURCES		201	18365	-	-	-	-	18566
DERIVED PRODUCTS		22	3624	-	-	-	34	3680
STOCK CHANGE		-60	-313	-	-	-	-	-373
TOTAL EXPORTS		-	10002	-	-	-	8	10010
PRIMARY SOURCES		-	2274	-	-	-	-	2274
DERIVED PRODUCTS		-	7728	-	-	-	8	7736
BUNKERS		-	1010	-	-	-	-	1010
GRUSS INLAND CONSUMPTION		3639	10859	-	-	-	319	14837
TRANSFORMATION INPUT		3282	17518	-	-	-	-	20820
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		3148	1697	-	-	-	-	4865
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	-	-	-
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS		76	-	-	-	-	-	76
COKE-OVEN PLANTS		47	-	-	-	-	-	47
BLAST-FURNACE PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS		11	-	-	-	-	-	11
REFINERIES		-	15821	-	-	-	-	15821
TRANSFORMATION OUTPUT		139	15683	-	1	-	1722	17545
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		-	-	-	-	-	1722	1722
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	-	-	-
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS		95	-	-	-	-	-	95
COKE-OVEN PLANTS		36	-	-	-	-	-	36
BLAST-FURNACE PLANTS		-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS		8	-	-	1	-	-	9
REFINERIES		-	15683	-	-	-	-	15683
EXCHANGES AND TRANSFERS		-	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH		5	480	-	-	-	181	666
DISTRIBUTION LOSSES		-	-	-	-	-	144	144
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION		491	8544	-	1	-	1716	10752
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION		5	443	-	-	-	-	448
CHEMICAL INDUSTRY		-	161	-	-	-	-	161
OTHER SECTORS		5	282	-	-	-	-	287
FINAL ENERGY CONSUMPTION		444	8119	-	1	-	1716	10280
INDUSTRY		389	2431	-	-	-	803	3623
TRANSPORT		1	3967	-	-	-	11	3979
RAILWAYS		-	56	-	-	-	11	68
ROAD TRANSPORT		-	2357	-	-	-	-	2357
AIR TRANSPORT		-	1108	-	-	-	-	1108
INLAND NAVIGATION		-	446	-	-	-	-	446
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC		54	1721	-	1	-	902	2678
AGRICULTURE		-	645	-	-	-	40	685
FISHERIES		-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE		42	-18	-	-	-	-	24

## PRESS NOTICE AND PUBLICATIONS

## 'ENERGY STATISTICS'

Edition 1982

## MONTHLY STATISTICS

## A – Publications (d/e/f)

- Monthly bulletin Coal
- Monthly bulletin Hydrocarbons
- Monthly bulletin Electrical energy

## B – Press notice (d/e/f)

- Energy supply aspects of the nuclear power stations (restricted diffusion)

## ANNUAL STATISTICS

## A – Statistical telegrams (d/e/f)

- \* – Coal industry activity
- \* – Oil market activity
- \* – Natural gas supply economics
- \* – Electricity supply economics
- \* – Energy economy

## B – Publications

- \* – Operations of nuclear power stations (e/f)
- \* – Energy statistics yearbook (d/e/f / i)
  - Useful energy balance—sheets 1980 (e/f)
  - Energy balance—sheets 1980 based on the input—output tables (e+f)

## C – Internal documents

- Gas prices 1980 – 1982 (e/f)
- Electrical energy prices 1980 – 1982 (e/f)

## NOTE :

## 1) Non periodical publications – program 1981

- \* – The energy balance—sheets based on the input—output tables (1975) (e + f)
- \* – Electrical energy prices 1978 – 1980 (e/f)
- \* – Energy prices indices 1960 – 1980 (e/f)

## 2) Publication dates are given in the quarterly publication 'Eurostat news'

\* published and available

## NOTES ET PUBLICATIONS

## " STATISTIQUES DE L'ENERGIE "

Edition 1982

## STATISTIQUES MENSUELLES

## A – Publications (d/e/f)

- Bulletin mensuel Charbon
- Bulletin mensuel Hydrocarbures
- Bulletin mensuel Energie électrique

## B – Note rapide (d/e/f)

- Exploitation des centrales nucléaires (diffusion restreinte)

## STATISTIQUES ANNUELLES

## A – Télégrammes statistiques (d/e/f)

- \* – L'activité charbonnière
- \* – L'activité pétrolière
- \* – L'économie du gaz naturel
- \* – L'économie électrique
- \* – L'économie de l'énergie

## B – Publications

- \* – Exploitation des centrales nucléaires (e/f)
- \* – Annuaire des statistiques de l'énergie (d, e, f, i)
  - Bilans de l'énergie utile 1980 (e/f)
  - Les bilans d'énergie 1980 d'après les tableaux entrées—sorties (e+f)

## C – Documents internes

- Prix du gaz 1980 – 1982 (e/f)
- Prix de l'énergie électrique 1980 – 1982 (e/f)

## NOTA :

## 1) Publications non—périodiques – programme 1981

- \* – Les bilans d'énergie d'après les tableaux entrées—sorties (1975) (e + f)
- \* – Prix de l'énergie électrique 1978 – 1980 (e/f)
- \* – Indices de prix de l'énergie 1960 – 1980 (e/f)

## 2) Le calendrier des publications est indiqué trimestriellement dans "Informations de l'Eurostat"

\* parues et disponibles

**Salgs- og abonnementskontorer · Vertriebsbüros · Γραφεία πωλήσεως  
Sales Offices · Bureaux de vente · Uffici di vendita · Verkoopkantoren**

**Belgique — België**

*Moniteur belge — Belgisch Staatsblad*

Rue de Louvain 40-42 — Leuvensestraat 40-42  
1000 Bruxelles — 1000 Brussel  
Tél. 512 00 26

*Sous-dépôts — Agentschappen :*

Librairie européenne — Europese Boekhandel  
Rue de la Loi 244 — Wetstraat 244  
1040 Bruxelles — 1040 Brussel

**CREDOC**

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

**Danmark**

*Schultz Forlag*

Montergade 21  
1116 København K  
Tlf. (01) 12 11 95

*Underagentur :*

Europa Bøger  
Gammel Torv 6 — Postbox 137  
1004 København K  
Tlf. (01) 15 62 73

**BR Deutschland**

*Verlag Bundesanzeiger*

Breite Straße — Postfach 10 80 06  
5000 Köln 1  
Tel. (0221) 20 29-0  
(Fernschreiber : Anzeiger Bonn 8 882 595)

**Greece**

*G.C. Eleftheroudakis S.A.*

International bookstore  
4 Nikis street  
Athens (126)  
Telex 219410 elef gr

*Sub-agent for Northern Greece :*

Molho's Bookstore  
10 Tsimiski Street  
Thessaloniki  
Tel. 275 271  
Telex 412885 limo

**France**

*Service de vente en France des publications des  
Communautés européennes*

*Journal officiel*

26, rue Desaix  
75732 Paris Cedex 15  
Tél. (1) 578 61 39

**Ireland**

*Government Publications*

Sales Office  
G.P.O. Arcade  
Dublin 1

or by post

*Stationery Office*

Dublin 4  
Tel. 78 96 44

**Italia**

*Libreria dello Stato*

Piazza G. Verdi, 10  
00198 Roma — Tel. (6) 8508  
Telex 611008 ipzsro i

**Nederland**

*Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf*

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

**United Kingdom**

*H.M. Stationery Office*

P.O. Box 569  
London SE1 9NH  
Tel. (01) 928 69 77. ext. 365

*Sub-agent :*

Alan Armstrong & Associates  
London Business School  
Sussex Place  
Regents Park  
London NW1 4SA  
Tel. (01) 258 3740 (01) 723 3902

**España**

*Mundi-Prensa Libros, S.A.*

Castello 37  
Madrid 1  
Tel. (91) 275 46 55  
Telex 49370

**Portugal**

*Livraria Bertrand, s.a.r.l.*

Rua João de Deus — Venda Nova  
Amadora  
Tél. 97 45 71  
Télex 12 709 — litran — p.

**Schweiz - Suisse - Svizzera**

*Librairie Payot*

6, rue Grenus  
1211 Genève  
Tél. 31 89 50

**Sverige**

*Librairie C.E. Fritzes*

Regeringsgatan 12  
Box 16356  
103 27 Stockholm  
Tél. 08-23 89 00

**United States of America**

*European Community Information Service*

2100 M Street, N.W.  
Suite 707  
Washington, D.C. 20 037  
Tel. (202) 862 95 00

**Canada**

*Renouf Publishing Co., Ltd.*

2184 St. Catherine Street West  
Montreal, Quebec H3H 1M7  
Tel. (514) 937 3519

**Japan**

*Kinokuniya Company Ltd.*

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

**Grand-Duché de Luxembourg**

\*\*

**Andre lande · Andere Länder · Άλλες χώρες · Other countries · Autres pays · Altri paesi · Andere landen**

Kontoret for De europæiske Fællesskabers officielle Publikationer · Amt für amtliche Veröffentlichungen der Europäischen Gemeinschaften · Υπηρεσία Έπισημων Έκδόσεων των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων · Office for Official Publications of the European Communities · Office des publications officielles des Communautés européennes · Ufficio delle pubblicazioni ufficiali delle Comunità europee · Bureau voor officiële publikaties der Europese Gemeenschappen

L-2985 Luxembourg - 5, rue du Commerce · Tél. 49 00 81

Öffentliche Preise in Luxemburg (ohne MwSt.)  Price (excluding VAT) in Luxembourg  
 Prix publics au Luxembourg (TVA exclue)

	ECU	BFR	DM	FF	IRL	UKL	USD
Einzelpreis • Single copy • Prix par numéro	1,85	75	4,50	11,25	1,25	1,10	2
Abonnement • Subscription	17,68	720	43	108	12	10,50	20,50
Kohle + Kohlenwasserstoffe + Elektrizität Coal + Hydrocarbons + Electric energy Charbon + Hydrocarbures + Energie électricité	33,15	1350	81	202	22,50	19,60	38,50



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



CA-A0-82-011-3A-C