



KOHLENWASSERSTOFFE
HYDROCARBONS
HYDROCARBURES

Monatsbulletin
Monthly bulletin
Bulletin mensuel

ANLAGE : – ENERGIEWIRTSCHAFTLICHE ENTWICKLUNG IM
ERSTEN HALBJAHR 1981
– MINERALOEL– UND GASBILANZEN 1980

IN ANNEX : – TRENDS IN THE ENERGY SECTOR DURING THE
FIRST HALF OF 1981
– PETROLEUM AND GAS BALANCE–SHEETS 1980

EN ANNEXE : – EVOLUTION DE L'ECONOMIE ENERGETIQUE AU
COURS DU IER SEMESTRE 1981
– BILANS PETROLE ET GAZ 1980



DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS STATISTISKE KONTOR
STATISTISCHES AMT DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
STATISTICAL OFFICE OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
OFFICE STATISTIQUE DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
ISTITUTO STATISTICO DELLE COMUNITÀ EUROPEE
BUREAU VOOR DE STATISTIEK DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Luxembourg, Centre Européen, Boîte postale 1907 — Tél. 43011 Télex: Comeur Lu 3423
1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) — Tél. 735 80 40

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 19 die Erläuterungen zu den monatlichen Tabellen

3. Zuständig für alle Informationen über die Kohlenwasserstoffe :

D. WRIGHT – Tel. 43011, App. 3254

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 20 the explanatory notes for the monthly tables

3. For any information dealing with Hydrocarbons statistics, please contact :

D. WRIGHT – Tel. 43011, ext., 3254

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 21 les notes explicatives relatives aux tableaux mensuels.

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

D. WRIGHT – Tel. 43011, ext. 3254

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1981

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 - 9	B.R.	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK
DEUTSCHLAND					BELGIE				

ROHÖL UND FEEDSTOCKS

CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

1000 T

FOERDERUNG

PRODUCTION

PRODUCTION

1979	87234	4774	1196	1714	1581	-	-	77537	-	432
1980	88146	4613	1415	1825	1568	-	-	78427	-	298
1980 FEB	7415	372	105	163	137	-	-	6611	-	27
MAR	7760	396	109	150	145	-	-	6933	-	27
APR	6500	383	110	147	122	-	-	5709	-	29
MAI	7291	395	114	181	125	-	-	6449	-	27
JUN	7018	383	113	150	118	-	-	6228	-	26
JUL	7317	394	123	94	135	-	-	6540	-	31
1981 FEB	8296	340	126	156	148	-	-	7501	-	25
MAR	8244	374	144	153	130	-	-	7414	-	29
APR	:	364	139	155	:	-	-	7711	-	17
MAI	:	375	140	106	:	-	-	6842	-	46
JUN	:	367	144	110	:	-	-	6868	-	86
JUL	:	:	148	105	:	-	-	6923	-	88
80 JAN-JUL	50793	2723	779	1073	934	-	-	45085	-	199
81 JAN-JUL	:	:	976	946	:	-	-	50550	-	324
1981/80 %	:	:	25,3	-11,8	:	-	-	12,1	-	62,8

GESAMTEINFUHRN

TOTAL IMPORTS

IMPORTATIONS TOTALES

1979	518108	110874	127255	114947	59406	34237	-	60380	2333	8676
1980	445282	99619	113534	93263	49914	33474	-	46717	2043	6718
1980 FEB	58774	8803	10471	6833	4706	2945	-	4141	167	708
MAR	59393	8485	10214	8429	4058	3174	-	4116	193	724
APR	54844	7727	8283	7257	4206	2765	-	3994	179	435
MAI	59332	8706	10523	7933	3930	3027	-	4506	200	507
JUN	54025	7994	8373	6752	3700	2644	-	3832	198	532
JUL	56031	8257	9093	8278	4045	2640	-	2936	141	641
1981 FEB	54400	7124	9201	7741	3684	2552	-	3533	160	405
MAR	52709	7108	8164	7758	3420	2480	-	3012	121	646
APR	52316	7091	8148	8031	3933	1668	-	2950	92	403
MAI	50243	6834	7075	7203	3393	2191	-	2929	100	518
JUN	29353	6501	6585	6190	4604	2452	-	2630	54	339
JUL	:	:	7053	7829	3657	2743	-	3006	-	515
80 JAN-JUL	266049	59308	67322	54696	30291	20352	-	28649	1251	4180
81 JAN-JUL	:	:	54784	52249	26295	16663	-	21107	669	3436
1981/80 %	:	:	-18,6	-4,5	-13,2	-18,1	-	-26,3	-46,5	-17,8

ROHÖLEINFUHRN

IMPORTS OF CRUDE OIL

IMPORTATIONS DE PETROLE BRUT

1979	503264	107455	125976	110488	58190	33273	-	57644	2219	8119
1980	429163	97920	109472	88651	49852	32001	-	43263	1903	6101
1980 FEB	57765	8628	10381	6515	4702	2829	-	3915	161	634
MAR	58254	8277	10181	8108	4058	3088	-	3701	175	666
APR	53782	7568	8200	6829	4206	2660	-	3732	171	416
MAI	58007	8511	10401	7621	3882	2880	-	4099	187	426
JUN	52743	7827	8307	6189	3700	2516	-	3545	181	478
JUL	54817	8155	8982	7825	4022	2470	-	2724	124	535
1981 FEB	55303	6903	9112	7303	3652	2416	-	3371	155	391
MAR	51513	6836	8081	7444	3420	2276	-	2757	108	591
APR	51277	6784	8127	7593	3933	1568	-	2813	84	375
MAI	29030	6536	7004	6823	3393	2022	-	2676	91	485
JUN	28361	6228	6539	5847	4604	2384	-	2411	48	300
JUL	:	:	6994	7457	5657	2614	-	2674	-	441

EINFUHRN VON FEEDSTOCKS

IMPORTS OF FEEDSTOCKS

IMPORTATIONS DE FEEDSTOCKS

1979	14844	3519	1279	4459	1216	964	-	2736	114	557
1980	16119	1699	4062	4612	62	1473	-	3454	140	617
1980 FEB	1009	175	90	318	4	116	-	226	6	74
MAR	1139	208	33	321	-	86	-	415	18	58
APR	1062	159	83	428	-	103	-	262	8	19
MAI	1325	195	122	312	48	147	-	407	13	81
JUN	1282	167	66	563	-	128	-	287	17	54
JUL	1214	122	111	453	23	170	-	212	17	106
1981 FEB	1097	221	89	438	32	136	-	162	5	14
MAR	1196	272	83	314	-	204	-	255	13	55
APR	1039	307	21	438	-	100	-	137	8	28
MAI	1213	298	71	380	-	169	-	253	9	33
JUN	992	273	44	343	-	68	-	219	6	39
JUL	:	:	59	372	-	129	-	332	-	74

	E U R - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK
--	-----------	---------------------	--------	--------	-----------	--------------------	------------	-------------------	---------	---------

ROHÖL UND FEEDSTOCKS

CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

1000 T

EINFUHREN AUS DEM NAHEN U. MITTL. OSTEN

IMPORTS FROM THE NEAR AND MIDDLE EAST

IMPORT. EN PROV. PROCHE ET MOYEN-ORIENT

1979	332519	43621	95364	75109	38168	26369	-	48628	2062	3198
1980	271660	42177	78879	53410	30723	25054	-	37853	1893	1671
1980 FEB	24574	3251	7686	4155	2960	2550	-	3601	161	210
MAR	24556	3915	6993	5504	2485	2208	-	3067	175	209
APR	20664	2761	5865	3690	2556	2151	-	3317	171	153
MAI	24294	3702	7789	3808	2445	2485	-	3618	187	260
JUN	20915	3389	6254	3515	2352	1908	-	3216	181	100
JUL	21568	3340	6903	4492	2244	1856	-	2494	124	115
1981 FEB	20146	2459	6339	4040	2357	1890	-	2826	155	80
MAR	18445	2761	5972	3633	2337	1527	-	2014	108	93
APR	18476	3099	6161	3467	2244	1016	-	2196	84	209
MAI	16100	3032	4347	3335	1520	1390	-	2302	91	83
JUN	17598	3098	4445	2980	3150	1861	-	1932	48	84
JUL	:	:	4892	4815	2685	1977	-	2213	-	115

EINFUHREN AUS AFRIKA

IMPORTS FROM AFRICA

IMPORTATIONS EN PROV. D'AFRIQUE

1979	115276	43577	20496	30400	14390	4245	-	1851	-	317
1980	97955	33988	19606	27493	12373	2479	-	1399	-	617
1980 FEB	8684	3228	1961	1885	1194	273	-	53	-	90
MAR	8652	2693	1984	2127	1134	566	-	148	-	-
APR	8107	3018	1364	2197	1286	158	-	19	-	65
MAI	8009	3070	1697	2182	892	98	-	70	-	-
JUN	6808	2859	1224	1593	866	185	-	81	-	-
JUL	7680	2921	1199	1872	1251	254	-	103	-	80
1981 FEB	7502	2905	1192	2231	800	111	-	93	-	170
MAR	7658	2608	1324	2655	540	242	-	199	-	90
APR	7033	2233	972	2456	847	281	-	244	-	-
MAI	7180	2318	1337	2343	966	201	-	15	-	-
JUN	5589	1631	953	1775	720	284	-	226	-	-
JUL	:	:	1138	1726	220	141	-	166	-	75

EINFUHREN AUS OSTEUROPA

IMPORTS FROM EASTERN EUROPE

IMPORT. EN PROV. D'EUROPE ORIENTALE

1979	21418	5516	5141	5837	591	902	-	2191	157	1083
1980	21541	3371	7253	7000	525	2300	-	319	-	773
1980 FEB	1352	362	434	480	-	3	-	-	-	73
MAR	1422	279	517	342	35	107	-	58	-	34
APR	1617	329	554	512	-	173	-	30	-	19
MAI	1583	200	447	712	-	98	-	54	-	72
JUN	2042	488	577	661	-	196	-	30	-	90
JUL	1693	323	497	493	26	280	-	-	-	74
1981 FEB	1047	172	473	317	-	54	-	31	-	-
MAR	1184	197	318	460	-	153	-	16	-	38
APR	1438	114	456	664	76	91	-	-	-	37
MAI	1071	109	496	291	64	64	-	-	-	47
JUN	1008	66	327	468	-	110	-	-	-	37
JUL	:	:	543	501	-	165	-	22	-	78

EINFUHREN AUS ANDEREN DRITTEN LAENDERN

IMPORTS FROM OTHER THIRD PARTY COUNTRIES

IMPORT. EN PROV. D'AUTRES PAYS TIERS

1979	14263	3968	2170	1210	1327	969	-	3836	-	783
1980	12824	2988	2553	1008	1739	470	-	2841	-	1225
1980 FEB	1244	313	165	44	265	36	-	242	-	183
MAR	1035	186	205	89	95	32	-	370	-	58
APR	1205	157	90	479	117	3	-	315	-	44
MAI	1985	282	71	970	226	47	-	308	-	81
JUN	1305	237	172	631	144	10	-	57	-	54
JUL	1212	171	20	878	33	-	-	4	-	106
1981 FEB	1538	395	246	421	78	2	-	382	-	14
MAR	1498	289	14	433	171	104	-	432	-	55
APR	1675	272	143	619	301	61	-	251	-	28
MAI	1540	121	153	454	327	185	-	267	-	33
JUN	1392	417	135	439	168	13	-	181	-	39
JUL	:	:	196	393	90	10	-	105	-	177

EINFUHREN AUS NORWEGEN

IMPORTS FROM NORWAY

IMPORTATIONS EN PROV. DE NORVEGE

1979	10209	3470	1589	-	495	776	-	3819	-	60
1980	10083	2965	1793	245	1733	421	-	2691	-	235
1980 FEB	1106	313	165	-	265	17	-	237	-	109
MAR	933	186	205	45	95	32	-	370	-	-
APR	741	157	90	36	117	3	-	315	-	23
MAI	1016	282	71	87	226	47	-	303	-	-
JUN	619	237	172	-	143	10	-	57	-	-
JUL	208	171	-	-	33	-	-	4	-	-
1981 FEB	1054	378	246	-	46	2	-	382	-	-
MAR	914	289	14	-	116	63	-	432	-	-
APR	942	238	143	63	186	61	-	251	-	-
MAI	1033	101	153	-	327	185	-	267	-	-
JUN	853	400	91	-	168	13	-	181	-	-
JUL	:	:	68	-	90	10	-	58	-	103

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

ROHÖL UND FEEDSTOCKS

CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

1000 T

EINFUHREN AUS ALGERIEN

IMPORTS FROM ALGERIA

IMPORTATIONS EN PROV.D'ALGERIE

1979	19233	9739	5063	3007	510	295	-	619	-	-
1980	14429	6375	4289	2299	525	395	-	546	-	-
1980 FEB	1640	852	443	219	-	73	-	53	-	-
MAR	1496	500	304	322	156	214	-	-	-	-
APR	1009	429	334	238	-	8	-	-	-	-
MAI	1196	545	388	214	-	-	-	49	-	-
JUN	771	484	168	119	-	-	-	-	-	-
JUL	1092	549	347	168	-	2	-	26	-	-
1981 FEB	1384	744	149	381	110	-	-	-	-	-
MAR	1657	935	259	412	-	-	-	51	-	-
APR	1066	553	327	93	-	-	-	93	-	-
MAI	1357	576	444	337	-	-	-	-	-	-
JUN	1021	349	318	138	96	44	-	76	-	-
JUL			324	250	46	-	-	-	-	-

EINFUHREN AUS LIBYEN

IMPORTS FROM LIBYA

IMPORTATIONS EN PROV.UE LIBYE

1979	39590	17845	3987	14992	1749	477	-	540	-	-
1980	30180	15092	2005	12210	564	211	-	18	-	80
1980 FEB	2656	1263	92	1096	143	62	-	-	-	-
MAR	2530	1410	50	881	168	21	-	-	-	-
APR	2699	1444	159	1018	78	-	-	-	-	-
MAI	2491	1293	42	1156	-	-	-	-	-	-
JUN	2259	1127	279	853	-	-	-	-	-	-
JUL	2451	1282	82	1067	-	-	-	-	-	-
1981 FEB	2171	1041	67	908	151	4	-	-	-	-
MAR	2803	1042	357	1296	1	107	-	-	-	-
APR	2638	961	191	1395	91	-	-	-	-	-
MAI	3023	1314	242	1195	180	77	-	15	-	-
JUN	2345	829	243	1209	10	54	-	-	-	-
JUL			171	945	54	52	-	-	-	-

EINFUHREN AUS NIGERIA

IMPORTS FROM NIGERIA

IMPORTATIONS EN PROV. DU NIGERIA

1979	43120	14570	9641	3000	12092	3118	-	382	-	317
1980	39082	10964	11065	3471	10765	1714	-	566	-	537
1980 FEB	3329	983	1005	62	1051	138	-	-	-	90
MAR	3552	675	1277	459	810	351	-	-	-	-
APR	3243	911	737	320	1060	150	-	-	-	65
MAI	3493	1126	1267	153	892	55	-	-	-	-
JUN	3011	1011	699	222	866	132	-	81	-	-
JUL	3460	1047	770	158	1094	252	-	59	-	80
1981 FEB	2760	823	843	289	539	3	-	93	-	170
MAR	2246	595	512	444	470	135	-	-	-	90
APR	2250	650	453	153	755	239	-	-	-	-
MAI	1909	387	430	293	677	122	-	-	-	-
JUN	1162	407	132	-	504	119	-	-	-	-
JUL			373	75	120	57	-	-	-	75

EINFUHREN AUS GABUN

IMPORTS FROM GABON

IMPORTATIONS EN PROV. DU GABON

1979	2233	739	1293	99	39	63	-	-	-	-
1980	2602	792	1404	406	-	-	-	-	-	-
1980 FEB	327	80	247	-	-	-	-	-	-	-
MAR	357	91	266	-	-	-	-	-	-	-
APR	210	77	133	-	-	-	-	-	-	-
MAI	90	90	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	180	102	78	-	-	-	-	-	-	-
JUL	24	24	-	-	-	-	-	-	-	-
1981 FEB	246	113	133	-	-	-	-	-	-	-
MAR	92	29	63	-	-	-	-	-	-	-
APR	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-
MAI	82	-	82	-	-	-	-	-	-	-
JUN	65	-	65	-	-	-	-	-	-	-
JUL			77	-	-	-	-	-	-	-

EINFUHREN AUS DEM IRAK

IMPORTS FROM IRAQ

IMPORTATIONS EN PROV. D'IRAK

1979	60748	2233	24469	22358	1916	2427	-	6962	383	-
1980	44718	2952	23466	11815	651	1660	-	3969	205	-
1980 FEB	4162	141	2137	1252	53	65	-	514	-	-
MAR	3515	249	1268	1741	34	43	-	180	-	-
APR	3299	73	1861	865	-	18	-	482	-	-
MAI	4590	138	2591	1090	93	209	-	469	-	-
JUN	4315	424	2484	613	36	236	-	522	-	-
JUL	4132	439	1883	1322	134	248	-	106	-	-
1981 FEB	269	-	125	142	-	2	-	-	-	-
MAR	639	117	347	174	-	1	-	-	-	-
APR	894	2	120	772	-	-	-	-	-	-
MAI	1389	101	373	915	-	-	-	-	-	-
JUN	735	-	128	607	-	-	-	-	-	-
JUL			209	650	-	-	-	-	-	-

EUR-9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NETERLAND	BELGIE BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK
-------	---------------------	--------	--------	-----------	--------------------	------------	-------------------	---------	---------

ROHOEL UND FEEDSTOCKS

CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

1000 T

EINFUHREN AUS DEM IRAN

IMPORTS FROM IRAN

IMPORTATIONS EN PROV.D'IRAN

1979	34207	11525	6858	2223	4674	2685	-	5071	413	758
1980	12495	5682	2736	963	614	1066	-	1264	170	-
1980 FEB	2634	1279	339	114	87	457	-	304	54	-
MAR	1651	1179	210	112	-190	96	-	244	-	-
APR	1061	666	92	-	143	49	-	111	-	-
MAI	907	550	-	98	62	68	-	74	55	-
JUN	589	284	59	88	2	123	-	33	-	-
JUL	183	36	-	62	-	2	-	83	-	-
1981 FEB	251	164	-	50	-	37	-	-	-	-
MAR	331	171	-	-	-	80	-	80	-	-
APR	1375	142	144	52	377	271	-	389	-	-
MAI	774	61	85	141	85	293	-	109	-	-
JUN	746	165	225	-	98	141	-	117	-	-
JUL	:	:	131	-	-	291	-	163	-	-

EINFUHREN AUS SAUDI-ARABIEN

IMPORTS FROM SAUDI-ARABIA

IMPORT. EN PROV.D'ARABIE SEQUITE

1979	150942	17920	44617	33432	17519	16491	-	18551	1046	1366
1980	151703	24579	38245	29318	18826	19642	-	18873	1262	908
1980 FEB	11833	1175	3272	2106	1848	1677	-	1545	102	108
MAR	10835	1527	2337	2952	1103	1673	-	1081	71	91
APR	11304	1312	3108	2099	1402	1584	-	1562	171	66
MAI	13292	2323	4012	2411	981	1943	-	1563	37	22
JUN	11968	1838	2831	2456	1442	1387	-	1796	181	37
JUL	13103	2288	3755	2528	1544	1379	-	1377	124	108
1981 FEB	14557	1553	4453	3086	1601	1753	-	1912	119	80
MAR	12822	1506	4357	2873	1334	1431	-	1120	108	93
APR	11791	1645	4182	2154	1490	735	-	1450	30	105
MAI	10798	2492	2891	1775	867	1043	-	1556	91	83
JUN	13230	2324	3276	2242	2308	1591	-	1445	-	84
JUL	:	:	3720	3757	1948	1483	-	1662	-	115

EINFUHREN AUS KUWAIT

IMPORTS FROM KUWAIT

IMPORTATIONS EN PROV.DU KOWEIT

1979	41743	2690	4853	11284	8486	1263	-	12484	220	463
1980	22813	825	2941	2645	5536	1006	-	9374	256	230
1980 FEB	2557	125	348	147	758	110	-	1032	-	37
MAR	3781	60	619	424	1239	146	-	1153	104	36
APR	2352	158	-	521	553	221	-	858	-	41
MAI	2731	86	452	50	822	203	-	957	95	66
JUN	1290	91	-	50	401	110	-	621	-	17
JUL	1317	137	287	358	235	61	-	213	-	6
1981 FEB	1596	111	237	108	528	51	-	525	36	-
MAR	2217	86	281	196	1003	2	-	649	-	-
APR	1213	103	316	257	340	1	-	98	54	44
MAI	1280	76	-	358	438	33	-	375	-	-
JUN	782	88	192	53	172	7	-	270	-	-
JUL	:	:	-	41	350	5	-	302	-	-

EINFUHREN AUS KATAR

IMPORTS FROM QATAR

IMPORTATIONS EN PROV.DU QATAR

1979	8526	514	3790	1165	1270	1203	-	418	-	166
1980	8511	199	2513	1403	2878	589	-	645	-	284
1980 FEB	1122	88	576	206	59	140	-	53	-	-
MAR	595	61	140	-	1	140	-	-	-	53
APR	650	-	144	113	219	174	-	-	-	-
MAI	870	-	61	159	257	1	-	221	-	171
JUN	463	-	215	71	177	-	-	-	-	-
JUL	568	2	102	96	156	-	-	212	-	-
1981 FEB	1160	49	572	428	109	2	-	-	-	-
MAR	520	15	317	151	-	-	-	37	-	-
APR	582	48	333	201	-	-	-	-	-	-
MAI	573	13	493	-	67	-	-	-	-	-
JUN	596	-	100	-	470	26	-	-	-	-
JUL	:	:	228	183	229	72	-	-	-	-

EINFUHREN AUS VEREINIGTEN ARAB. EMIRATEN

IMPORTS FROM UNITED ARAB EMIRATES

IMPORTATIONS EN PROV.DES EMIRATS ARABES

1979	30213	7556	8598	2104	4303	2300	-	4970	-	382
1980	24591	6305	8684	2720	1918	1078	-	3637	-	249
1980 FEB	1813	375	756	241	115	101	-	155	5	65
MAR	2245	788	459	224	225	110	-	410	-	29
APR	1894	517	591	92	239	105	-	304	-	46
MAI	1665	524	594	-	152	61	-	334	-	-
JUN	2041	697	528	237	237	52	-	244	-	46
JUL	2050	225	877	126	169	149	-	504	-	-
1981 FEB	1794	375	771	226	75	45	-	302	-	-
MAR	1441	464	596	239	-	13	-	129	-	-
APR	2247	933	927	31	37	1	-	258	-	60
MAI	1045	217	356	146	63	-	-	263	-	-
JUN	1128	208	458	118	102	94	-	100	48	-
JUL	:	:	534	184	158	126	-	:	-	-

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

ROHÖL UND FEEDSTOCKS

CRUDE OIL AND FEEDSTOCKS

PETROLE BRUT ET FEEDSTOCKS

1000 T

EINFUHREN AUS MASKAT-UMAN

IMPORTS FROM MUSCAT OMAN

IMPORTATIONS EN PROV. DE MASCAT-OMAN

1979	1173	-338	41	-	556	-	-	175	-	63
1980	1625	1242	83	-	300	-	-	-	-	-
1980 FEB	109	68	-	-	41	-	-	-	-	-
MAR	73	-	-	-	73	-	-	-	-	-
APR	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	58	-	-	-	58	-	-	-	-	-
JUL	190	183	-	-	7	-	-	-	-	-
1981 FEB	251	207	-	-	44	-	-	-	-	-
MAR	327	327	-	-	-	-	-	-	-	-
APR	167	167	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	54	54	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	183	183	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	:	:	-	-	-	-	-	-	-	-

EINFUHREN AUS O.P.E.C.-LÄNDERN

IMPORTS FROM O.P.E.C.

IMPORTATIONS EN PROV. DE L'O.P.E.P.

1979	437375	87116	114347	94936	52707	30908	-	51564	2062	3735
1980	357583	75222	98892	68084	42662	28378	-	40141	1893	2311
1980 FEB	32492	6472	9274	5622	4136	2830	-	3697	161	300
MAR	30957	6642	7008	7325	3546	2845	-	3207	175	209
APR	28357	5695	7239	5500	3718	2400	-	3416	171	218
MAI	31763	6771	9502	5475	3289	2561	-	3719	187	259
JUN	27603	6139	7391	4876	3262	2139	-	3515	181	100
JUL	29314	6198	8245	6294	3405	2189	-	2665	124	194
1981 FEB	27165	5061	7705	5911	3207	1975	-	2901	155	250
MAR	25403	5030	7177	6032	2808	1953	-	2132	108	183
APR	24770	5155	7031	5471	3143	1329	-	2348	84	209
MAI	23341	5408	5523	5598	2448	1691	-	2499	91	83
JUN	22612	4514	5366	4621	3796	2103	-	2080	48	84
JUL	:	:	5904	6347	2979	2234	-	:	:	190
80 JAN-JUL	218016	45213	57790	43157	26538	17959	-	24658	1168	1533
81 JAN-JUL	:	:	46365	39402	21478	13298	-	:	:	1231
1981/80 %	:	:	-19,7	-8,7	-19,1	-26,0	-	:	:	-19,7

GESAMTAUSFUHREN

TOTAL EXPORTS

EXPORTATIONS TOTALES

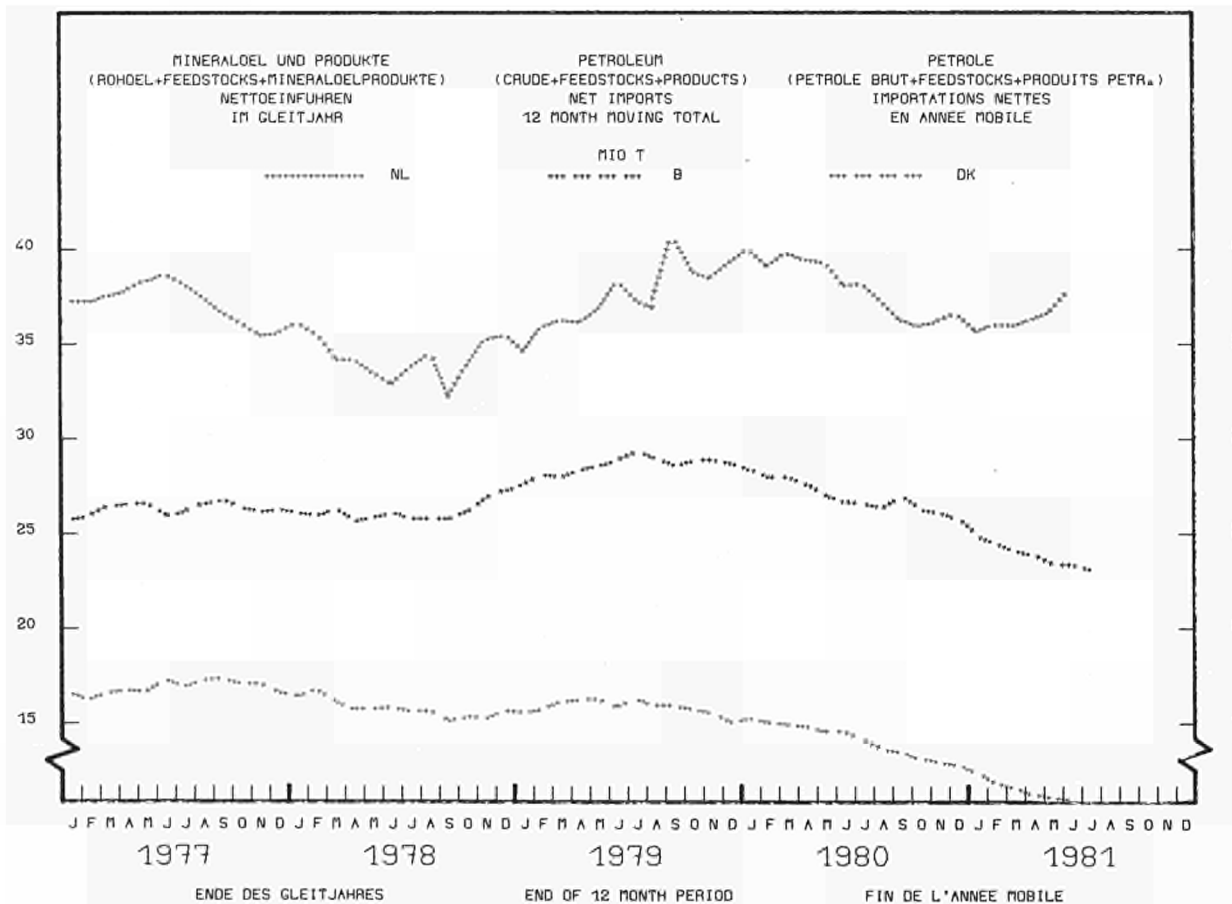
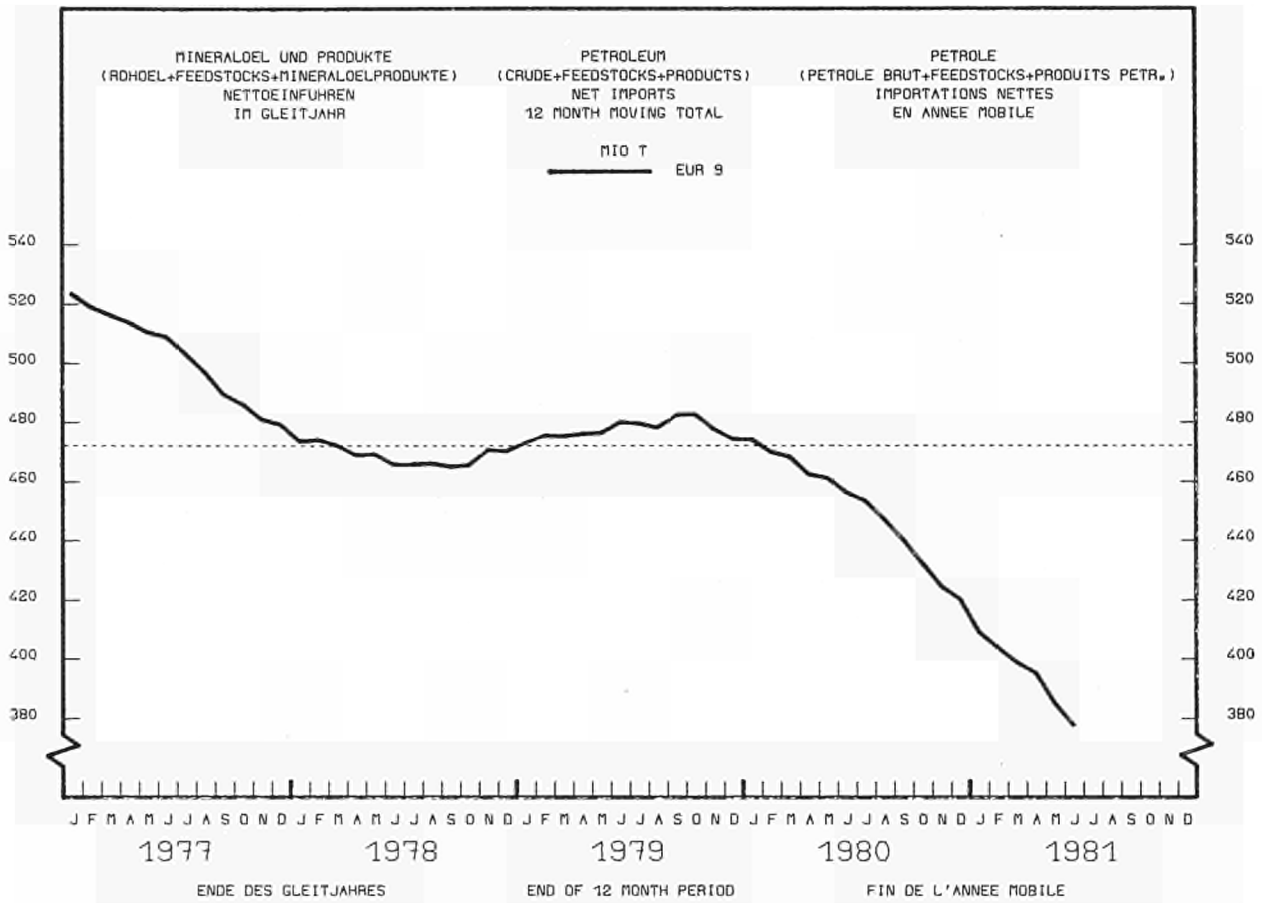
1979	40750	90	-	-	24	-	-	40198	-	438
1980	40270	70	-	-	23	38	-	39692	-	447
1980 FEB	3497	3	-	-	7	-	-	3455	-	32
MAR	3528	-	-	-	-	-	-	3474	-	54
APR	2748	28	-	-	1	-	-	2684	-	35
MAI	3240	18	-	-	1	-	-	3196	-	25
JUN	2944	1	-	-	-	-	-	2882	-	66
JUL	3079	12	-	-	-	-	-	3017	-	50
1981 FEB	3765	7	-	36	-	18	-	3686	-	18
MAR	4329	7	-	21	-	-	-	4288	-	13
APR	4309	-	-	64	-	-	-	4240	-	5
MAI	3746	-	-	25	-	-	-	3686	-	35
JUN	4269	-	-	56	-	-	-	4213	-	-
JUL	:	:	-	60	-	-	-	4703	-	35
80 JAN-JUL	22134	62	-	-	17	37	-	21713	-	305
81 JAN-JUL	:	:	-	323	1	18	-	28406	-	123
1981/80 %	:	:	-	:	-94,1	-51,4	-	30,8	-	-59,7

NETTOEINFUHREN VON MINERALÖL UND PRODUKTEN

NET IMPORTS OF PETROLEUM

IMPORTATIONS NETTES DE PETROLE

1979	474253	144087	121277	99702	38206	28990	1318	18858	6337	15478
1980	424807	130444	112554	96683	37524	25857	1083	1672	5766	13224
1980 FEB	36406	11867	10307	7124	2618	2140	101	422	556	1271
MAR	36270	10599	10070	8627	2535	2376	94	133	481	1355
APR	32860	10254	7852	7762	2994	1732	95	559	510	1102
MAI	38212	11597	10543	8382	3203	2095	75	873	513	931
JUN	33342	10635	8950	7235	2637	1750	75	617	476	967
JUL	34784	11013	9360	8782	2811	2102	78	-795	405	1028
1981 FEB	31032	9038	8396	8389	2953	1743	94	-723	384	758
MAR	31288	10010	8096	8608	2669	1954	88	-1636	489	1010
APR	:	8765	7477	8733	:	1505	73	-1731	338	817
MAI	:	8423	7058	7266	:	1676	72	-1119	392	762
JUN	:	8272	6717	6360	:	1680	76	-1800	407	809
JUL	:	:	6994	7607	:	1806	92	-1913	:	754
80 JAN-JUL	254209	78453	67994	57201	20097	14760	629	3531	3465	8079
81 JAN-JUL	:	:	53975	54262	:	12149	586	-9712	:	6031
1981/80 %	:	:	-20,6	-5,1	:	-17,7	-6,8	-375,0	:	-25,4



! E U K - 9 !	! B.R. !	! FRANCE !	! ITALIA !	! NEDERLAND !	! BELGIE !	! LUXEMBOURG !	! UNITED !	! IRELAND !	! DANMARK !
! !	! DEUTSCHLAND !	! !	! !	! !	! BELGIE !	! !	! KINGDOM !	! !	! !

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

1979	560722	114119	127642	116281	60489	33883	-	97248	2313	8747
1980	498435	110772	113919	96519	50637	33523	-	84388	2028	6649
1980 MAR	45348	10100	10255	8529	5059	3170	-	7392	177	666
APR	39753	8449	9301	7409	3977	2835	-	7099	177	506
MAI	41296	9464	9571	7299	3575	3007	-	7570	186	624
JUN	38618	9080	8359	7523	4146	2542	-	6283	176	509
JUL	39984	8948	9910	7499	4031	2607	-	6245	184	560
AUG	39648	8593	9326	8290	3152	2970	-	6610	185	522
1981 MAR	37225	8019	8437	8240	3220	2150	-	6442	111	606
APR	36690	7936	8028	7963	3600	1921	-	6499	151	592
MAI	:	7502	7181	7119	:	2343	-	6034	140	443
JUN	:	6998	6646	7150	:	2548	-	5310	55	437
JUL	:	:	7914	7539	:	2731	-	5785	-	528
AUG	:	:	8078	:	:	2628	-	:	-	478
80 JAN-JUL	297847	66413	68124	55421	31608	20269	-	50544	1247	4221
81 JAN-JUL	:	:	56792	53253	:	16920	-	43666	737	3711
1981/80 %	:	:	-16,6	-3,9	:	-16,5	-	-13,6	-40,9	-12,1

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	25000 - 44999	45000 - 79999	80000 - 159999	+ 160000		PERSIAN GULF - EUROPE				CARIBS - EUROPE		W. AFRICA - EUROPE		MEDITERR. - UK/CONT.		INTER MEDITERR.		
	DWT	DWT	DWT	DWT	DWT		N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	N	W	
1980																			
MAR	255.0	200.0	123.0	81.3	52.4	128.3	0	0.0	16	33.4	17	147.1	7	77.0	12	106.7	37	102.9	
APR	255.9	198.0	121.3	79.6	49.8	122.5	1	210.0	32	39.5	20	119.5	12	106.3	11	94.5	30	98.9	
MAY	253.4	192.7	114.1	78.6	49.3	115.5	0	0.0	25	37.7	15	106.8	13	92.2	9	97.9	27	86.8	
JUN	199.6	147.3	88.5	60.6	37.8	114.0	0	0.0	30	39.7	15	99.2	8	78.9	3	180.8	24	109.6	
JUL	208.3	147.7	87.0	62.7	40.4	99.7	1	175.0	26	37.5	13	78.3	15	65.8	10	91.3	40	75.3	
AUG	202.9	151.0	91.6	62.4	41.6	79.0	0	0.0	29	28.2	8	99.4	8	57.6	11	74.3	38	76.6	
1981																			
MAR	225.0	167.0	97.7	67.0	44.7	78.6	0	0.0	18	36.5	18	73.2	7	58.5	9	57.2	52	75.3	
APR	220.0	158.0	91.1	65.1	44.0	68.0	0	0.0	22	32.6	13	62.0	6	53.8	16	60.8	37	67.5	
MAY	214.4	150.9	89.1	63.8	43.9	72.3	1	84.0	34	32.8	11	72.6	2	45.0	9	67.8	34	67.6	
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	126.6	71.0	50.5	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	

W = WORDSCALE

N = NUMBER

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

ALLE MINERALÖLPRODUKTE

ALL PETROLEUM PRODUCTS

TOUS PRODUITS PÉTROLIERS

1000 T

NETTOERZEUGUNG IN DEN RAFFINERIEEN

NET PRODUCTION IN REFINERIES

PRODUCTION NETTE DANS LES RAFFINERIES

1979	524252	104744	120290	109167	57233	32251	-	89977	2232	8358
1980	464532	102264	107034	90595	47628	31508	-	77222	1956	6325
1980 FEB	40533	8296	9375	7673	4876	2715	-	6860	161	577
MAR	41330	8310	9647	8019	4758	3012	-	6779	172	633
APR	37035	7769	8772	6951	3693	2719	-	6491	172	468
MAI	38515	8763	9038	6860	3368	2751	-	6966	181	588
JUN	36055	8340	7830	7039	3868	2556	-	5767	172	483
JUL	37234	8299	9315	7027	3794	2411	-	5679	178	531
1981 FEB	33661	7042	8065	6991	2919	2213	-	5844	121	466
MAR	34666	7412	7938	7744	3032	2017	-	5844	108	571
APR	:	7334	7500	7483	:	1806	-	5982	146	558
MAI	:	6922	6735	6656	:	2188	-	5490	136	420
JUN	:	6473	6187	6672	:	2404	-	4770	53	412
JUL	:	:	7293	7059	:	2577	-	5280	-	493

FLÜSSIG-UND RAFFINERIEGAS

LPG AND REFINERY GAS

GPL ET GAZ DE RAFFINERIES

1000 T

NETTOERZEUGUNG

NET PRODUCTION

PRODUCTION NETTE

1979	14889	3287	3387	2871	2854	562	-	1772	22	134
1980	12847	3101	3150	2117	2346	547	-	1458	19	109
1980 FEB	1113	200	291	178	246	50	-	136	1	11
MAR	1194	220	309	196	276	53	-	127	2	11
APR	1028	221	271	170	196	46	-	112	2	10
MAI	1026	217	269	147	208	48	-	122	3	12
JUN	990	219	243	181	200	48	-	86	2	11
JUL	1040	224	305	159	182	40	-	117	2	11
1981 FEB	954	215	248	150	175	42	-	118	-	6
MAR	1017	234	246	170	191	42	-	122	-	10
APR	:	298	239	179	:	25	-	128	1	11
MAI	:	298	218	125	:	30	-	124	1	9
JUN	:	231	201	144	:	46	-	85	-	9
JUL	:	:	250	147	:	67	-	132	-	10

MOTORENBENZIN

MOTOR SPIRIT

ESSENCES MOTEUR

1000 T

NETTOERZEUGUNG

NET PRODUCTION

PRODUCTION NETTE

1979	88302	21739	19267	16368	7751	5088	-	16178	519	1392
1980	87317	22478	18150	14845	8074	5506	-	16669	489	1106
1980 FEB	7209	1705	1575	1251	735	444	-	1363	34	102
MAR	7383	1877	1642	1220	641	547	-	1333	37	86
APR	6810	1597	1458	1307	597	395	-	1332	41	83
MAI	7274	1657	1631	1223	630	465	-	1513	45	110
JUN	7243	1700	1494	1332	650	578	-	1358	42	89
JUL	7354	1800	1674	1335	570	431	-	1407	47	90
1981 FEB	5996	1427	1420	1047	404	357	-	1234	32	75
MAR	6643	1640	1417	1227	541	317	-	1361	30	110
APR	:	1494	1444	1276	:	322	-	1404	35	110
MAI	:	1545	1407	1144	:	420	-	1248	36	80
JUN	:	1512	1328	1317	:	427	-	1262	14	74
JUL	:	:	1560	1312	:	483	-	1493	-	115

PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE

KEROSENE AND JET FUELS

PÉTROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS

1000 T

NETTOERZEUGUNG

NET PRODUCTION

PRODUCTION NETTE

1979	24874	1118	4497	5426	4048	1660	-	8032	15	78
1980	22636	1347	4719	3856	3691	1730	-	7238	19	36
1980 FEB	1925	128	408	345	362	94	-	577	-	11
MAR	2061	133	430	379	373	117	-	622	3	4
APR	1840	111	363	340	257	166	-	598	1	4
MAI	1980	107	437	353	276	182	-	622	2	1
JUN	1898	113	436	319	294	160	-	567	2	7
JUL	1896	112	341	321	331	168	-	620	3	-
1981 FEB	1577	99	348	287	207	117	-	519	-	-
MAR	1723	117	378	318	172	136	-	601	-	1
APR	:	131	398	287	:	133	-	604	2	2
MAI	:	106	313	284	:	142	-	511	-	5
JUN	:	124	297	368	:	166	-	483	-	-
JUL	:	:	511	201	:	174	-	497	-	-

	E U K - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK
--	-----------	---------------------	--------	--------	-----------	--------------------	------------	-------------------	---------	---------

ROHBERZIN	NAPHTAS									
	1000 T									
NETTOERZEUGUNG	NET PRODUCTION									
	PRODUCTION NETTE									
1979	21653	3991	5143	4290	1863	1636	-	4636	1	93
1980	15439	4267	3025	2854	872	1378	-	2936	-	107
1980 FEB	1595	418	307	180	210	159	-	305	2	14
MAR	1586	331	412	159	185	168	-	316	1	14
APR	1403	426	333	52	178	157	-	244	1	12
MAI	1024	413	159	63	45	136	-	202	-	6
JUN	632	368	-22	55	77	103	-	47	1	3
JUL	1127	359	488	58	135	94	-	-16	-	9
1981 FEB	1281	202	297	198	225	157	-	196	-	6
MAR	941	62	200	219	143	123	-	189	-	5
APR	:	47	407	275	:	87	-	89	1	6
MAI	:	-27	-61	228	:	109	-	260	1	5
JUN	:	179	-9	145	:	117	-	21	-	3
JUL	:	:	188	282	:	140	-	-11	-	2

DIESELKRAFTST UND DESTILLATHEIZOLE	GAS DIESEL OIL									
	1000 T									
NETTOERZEUGUNG	NET PRODUCTION									
	PRODUCTION NETTE									
1979	181595	46169	45049	30355	18733	11802	-	25450	613	3444
1980	162125	41976	41405	26531	15869	10864	-	22153	539	2788
1980 FEB	14352	3573	3727	2123	1655	995	-	1982	51	246
MAR	14396	3664	3535	2259	1592	1022	-	1994	40	290
APR	12682	3215	5378	1958	1093	929	-	1868	41	200
MAI	13100	3499	3400	1867	1062	959	-	2006	51	256
JUN	12444	3545	2893	2006	1271	806	-	1664	45	214
JUL	12966	3480	3514	1959	1291	825	-	1625	47	225
1981 FEB	11744	2911	2999	2038	965	731	-	1845	34	221
MAR	11659	3047	2662	2229	1038	691	-	1656	29	267
APR	:	2592	2545	2191	:	608	-	1794	37	253
MAI	:	2821	2462	1877	:	687	-	1493	35	164
JUN	:	2491	2019	1886	:	794	-	1328	17	155
JUL	:	:	2365	2129	:	746	-	1467	-	194

ROECKSTANDSHEIZOLE	RESIDUAL FUEL OIL									
	1000 T									
NETTOERZEUGUNG	NET PRODUCTION									
	PRODUCTION NETTE									
1979	166971	21715	37394	46783	18412	10216	-	28600	1062	2790
1980	138865	20803	31024	36667	15007	10148	-	22300	890	2027
1980 FEB	12589	1889	2739	3131	1562	882	-	2129	73	184
MAR	12636	1600	2917	3289	1521	993	-	2037	69	190
APR	11349	1580	2585	2785	1220	903	-	2054	87	135
MAI	11523	1780	2610	2893	983	849	-	2168	81	159
JUN	10480	1582	2245	2810	1193	709	-	1741	80	120
JUL	10373	1580	2399	2725	1100	765	-	1584	79	141
1981 FEB	10670	1608	2434	3106	849	745	-	1738	54	136
MAR	10824	1531	2626	3319	908	606	-	1655	48	151
APR	:	1523	2034	2895	:	570	-	1721	71	154
MAI	:	1330	1928	2674	:	687	-	1535	63	116
JUN	:	1302	1846	2502	:	729	-	1346	23	140
JUL	:	:	1876	2629	:	862	-	1382	-	109

VERSCHIEDENE PRODUKTE	SUNDRY PRODUCTS									
	1000 T									
NETTOERZEUGUNG	NET PRODUCTION									
	PRODUCTION NETTE									
1979	25935	6725	5554	3094	3572	1287	-	5309	-	394
1980	24706	8292	5562	3725	1769	635	-	4468	-	255
1980 FEB	1749	383	328	465	106	90	-	368	-	9
MAR	2074	485	402	517	170	112	-	350	-	38
APR	1921	619	384	339	148	123	-	284	-	24
MAI	2589	1090	532	314	164	112	-	333	-	44
JUN	2370	813	541	336	185	152	-	304	-	39
JUL	2477	744	593	470	185	88	-	342	-	55
1981 FEB	1437	580	320	165	92	63	-	195	-	22
MAR	1859	741	407	262	38	102	-	282	-	27
APR	:	1249	432	380	:	61	-	241	-	22
MAI	:	849	467	324	:	113	-	320	-	41
JUN	:	634	506	310	:	126	-	:	-	31
JUL	:	:	544	359	:	105	-	:	-	63

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

ALLE MINERALOELPRODUKTE ALL PETROLEUM PRODUCTS TOUS PRODUITS PETROLIERS

1000 T

GESAMTEINFUHREN TOTAL IMPORTS IMPORTATIONS TOTALES

1979	113515	39978	10408	7481	19032	9680	1355	12035	4152	9394
1980	127175	38136	12678	15263	28546	10008	1132	9245	3925	8242
1980 FEB	9919	3541	931	1404	1448	575	105	816	389	710
MAR	9488	2686	1254	1414	1651	608	98	730	288	759
APR	9531	3274	1055	1345	1427	515	97	635	341	842
MAI	10542	3515	1417	1390	1633	647	78	937	332	593
JUN	10541	3288	1837	1307	1485	753	81	853	283	654
JUL	10262	3371	1545	1348	1419	966	82	618	334	579
1981 FEB	8849	2560	810	1758	1729	593	96	555	233	515
MAR	10743	3422	1225	1761	1922	801	90	677	369	476
APR	:	2120	1004	1660	:	591	75	646	280	568
MAI	:	2172	1331	1286	:	875	73	591	327	421
JUN	:	2488	1339	1283	:	723	78	745	359	552
JUL	:	:	1725	1162	:	704	95	953	:	399
80 JAN-JUL	71337	23343	9688	9272	10486	4868	658	5541	2357	5124
81 JAN-JUL	:	:	8919	9774	:	4845	601	4923	:	3590
1981/80 %	:	:	-7,9	5,4	:	-0,5	-8,7	-11,2	:	-29,9

GESAMTAUSFUHREN TOTAL EXPORTS EXPORTATIONS TOTALES

1979	116620	6675	16386	22726	40208	14927	37	13359	148	2154
1980	107380	7241	13658	11843	40913	17587	49	14598	202	1289
1980 FEB	8790	474	1095	1113	3529	1380	4	1080	-	115
MAR	9083	572	1398	1216	3174	1406	4	1239	-	74
APR	8767	719	1486	840	2638	1546	2	1386	10	140
MAI	8422	606	1397	941	2359	1579	3	1374	19	144
JUN	8275	646	1260	824	2548	1647	6	1186	5	153
JUL	8430	603	1278	844	2653	1504	4	1332	70	142
1981 FEB	8452	639	1615	1074	2460	1384	2	1125	9	144
MAR	7835	513	1293	890	2673	1327	2	1037	1	99
APR	:	446	1675	894	:	754	2	1087	34	149
MAI	:	583	1348	1198	:	1390	1	953	35	142
JUN	:	717	1205	1057	:	1495	2	962	6	82
JUL	:	:	1784	1324	:	1641	3	1169	:	125
80 JAN-JUL	61043	4136	9016	6767	20663	10423	29	8946	143	920
81 JAN-JUL	:	:	9728	7438	:	9341	15	7336	:	872
1981/80 %	:	:	7,9	9,9	:	-10,4	-48,3	-18,0	:	-5,2

BUNKER BUNKERS SOUTES

1979	26775	2969	4897	5194	8050	2507	-	2671	52	435
1980	26269	2952	4025	4283	9590	2455	-	2457	77	430
1980 FEB	2099	229	317	425	683	210	-	195	7	33
MAR	2243	289	286	384	770	298	-	181	6	29
APR	2063	265	338	338	632	241	-	214	3	32
MAI	1984	241	436	338	499	195	-	230	10	35
JUN	1969	240	283	349	627	214	-	211	11	34
JUL	2045	234	360	354	582	235	-	240	7	33
1981 FEB	1813	208	339	362	458	209	-	198	5	34
MAR	2014	237	333	376	580	256	-	185	4	43
APR	:	257	322	306	:	263	-	176	4	40
MAI	:	289	320	354	:	292	-	189	6	38
JUN	:	312	354	270	:	270	-	179	7	45
JUL	:	:	326	317	:	245	-	196	:	48

INLANDSLIEFERUNGEN INLAND DELIVERIES LIVRAISONS INTERIEURES

1979	488358	134900	105188	89483	27947	23512	1293	84556	6105	15374
1980	446127	120636	99045	88682	25825	21181	1075	71177	5549	12957
1980 MAR	39870	10569	8421	7826	2392	2047	96	6731	453	1335
APR	38763	11034	8673	7073	2065	2187	93	6040	466	1132
MAI	35273	9685	7876	6879	1940	1671	79	5726	516	901
JUN	33659	9318	7597	6759	1985	1391	73	5288	403	845
JUL	33195	10501	6103	6984	1883	1284	84	5168	467	721
AUG	30107	9351	5170	6152	1823	1539	67	4758	418	829
1981 MAR	36099	9132	7609	7955	1916	1874	80	6065	409	1059
APR	31466	7649	6163	7257	2100	1582	78	5300	437	900
MAI	31367	8199	7086	6160	2100	1502	73	5056	445	746
JUN	:	9000	6574	6347	:	1572	80	4937	409	799
JUL	:	8300	6147	6630	:	1298	98	4989	441	641
AUG	:	:	4926	5745	:	1359	74	4746	400	717
80 JAN-JUL	265564	72426	58847	51934	15022	12835	636	42928	3363	7573
81 JAN-JUL	:	61790	51700	50805	:	11752	596	37894	2952	6362
1981/80 %	:	-14,7	-12,1	-2,2	:	-8,4	-6,3	-11,7	-12,2	-16,0

	E U R - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK
--	-----------	---------------------	--------	--------	-----------	--------------------	------------	-------------------	---------	---------

MOTORENBENZIN

MOTOR SPIRIT

ESSENCES MOTEUR

1000 T

INLANDSLIEFERUNGEN

INLAND DELIVERIES

LIVRAISONS INTERIEURES

1979	82409	23761	17735	12128	3986	3137	279	18729	981	1673
1980	83198	24178	17799	12280	3961	2952	286	19185	1019	1538
1980 MAR	6691	2045	1318	937	321	251	22	1600	73	124
APR	7129	2064	1581	1073	353	266	24	1553	86	129
MAI	7194	2145	1500	1020	363	268	24	1655	91	128
JUN	6791	1990	1483	1015	260	259	23	1546	83	132
JUL	7529	2117	1733	1174	315	219	29	1709	96	137
AUG	7233	2022	1628	1125	301	263	27	1643	92	132
1981 MAR	6718	2014	1384	965	315	238	22	1576	86	118
APR	7014	1922	1631	1080	317	252	27	1577	86	122
MAI	6593	1882	1434	923	320	238	24	1562	91	119
JUN	7083	2018	1596	1045	305	253	28	1613	91	134
JUL	7612	2039	1886	1187	305	228	35	1703	95	134
AUG	:	:	1582	1099	302	216	30	1578	98	121
80 JAN-JUL	48011	14035	10247	7056	2262	1751	163	11010	594	893
81 JAN-JUL	47164	13339	10519	6988	2152	1656	174	10901	600	835
1981/80 %	-1,8	-5,0	2,7	-1,0	4,9	-5,4	6,7	-1,0	1,0	-6,5

PETROLEUM UND FLUGTURBINENKRAFTSTOFFE

KEROSENE AND JET FUELS

PETROLE LAMPANT ET CARBUREACTEURS

1000 T

INLANDSLIEFERUNGEN

INLAND DELIVERIES

LIVRAISONS INTERIEURES

1979	18904	2829	2524	2996	1323	522	67	7367	418	858
1980	17374	2873	2492	2506	1178	495	63	6791	307	669
1980 MAR	1455	232	197	210	101	38	5	590	21	61
APR	1332	222	210	167	90	45	6	515	25	52
MAI	1409	254	221	181	92	42	6	535	28	50
JUN	1379	250	219	159	85	41	5	551	22	47
JUL	1496	283	230	185	95	55	6	557	30	55
AUG	1452	272	224	171	96	45	6	520	31	67
1981 MAR	1325	240	182	164	89	42	5	534	20	49
APR	:	242	192	141	:	47	5	481	18	50
MAI	:	277	207	138	:	48	5	485	23	42
JUN	:	277	210	143	:	48	5	512	27	47
JUL	:	270	218	165	:	41	6	547	28	50
AUG	:	:	217	146	:	55	5	528	28	49
80 JAN-JUL	10024	1659	1466	1376	670	265	37	3974	175	382
81 JAN-JUL	:	1725	1349	1190	:	297	36	3583	147	337
1981/80 %	:	4,0	-8,0	-13,5	:	4,2	-2,7	-9,8	-16,0	-11,8

DIESELKRAFTST. UND DESTILLATHEIZÖLE

GAS DIESEL OIL

GASOIL ET FUEL-OIL FLUIDE

1000 T

INLANDSLIEFERUNGEN

INLAND DELIVERIES

LIVRAISONS INTERIEURES

1979	174092	63975	41073	24472	6314	9818	573	19881	1353	6653
1980	156665	54745	38888	23670	5920	8424	528	17625	1258	5587
1980 MAR	14406	4843	3435	2177	571	864	47	1781	103	585
APR	14156	5468	3619	1655	500	783	45	1485	103	498
MAI	10700	3951	2537	1452	395	561	32	1315	88	369
JUN	10591	3827	2911	1472	415	417	31	1134	77	307
JUL	10470	5005	1539	1657	331	443	35	1127	88	245
AUG	9104	4183	1261	1334	339	598	25	1002	72	290
1981 MAR	12842	4046	3146	2106	455	792	41	1652	108	496
APR	9800	2881	2258	1685	547	559	33	1345	101	391
MAI	10353	3491	2909	1295	488	541	30	1195	101	305
JUN	10904	4284	2580	1411	471	603	32	1141	99	303
JUL	9956	4164	1852	1574	362	493	42	1129	97	243
AUG	:	:	1261	1260	404	482	30	1048	79	281
80 JAN-JUL	93569	33401	23329	13423	3388	5054	310	10641	737	3286
81 JAN-JUL	84775	28503	21184	13355	3389	4882	292	9610	727	2833
1981/80 %	-9,4	-14,7	-9,2	-0,5	-	-3,4	-5,8	-9,7	-1,4	-13,8

EUR - 9 | B.R. | FRANCE | ITALIA | NEDERLAND | BELGIQUE | LUXEMBOURG | UNITED | IRELAND | DANMARK |

RUECKSTANDSHEIZOELE

RESIDUAL FUEL OIL

FUEL-OIL RESIDUEL

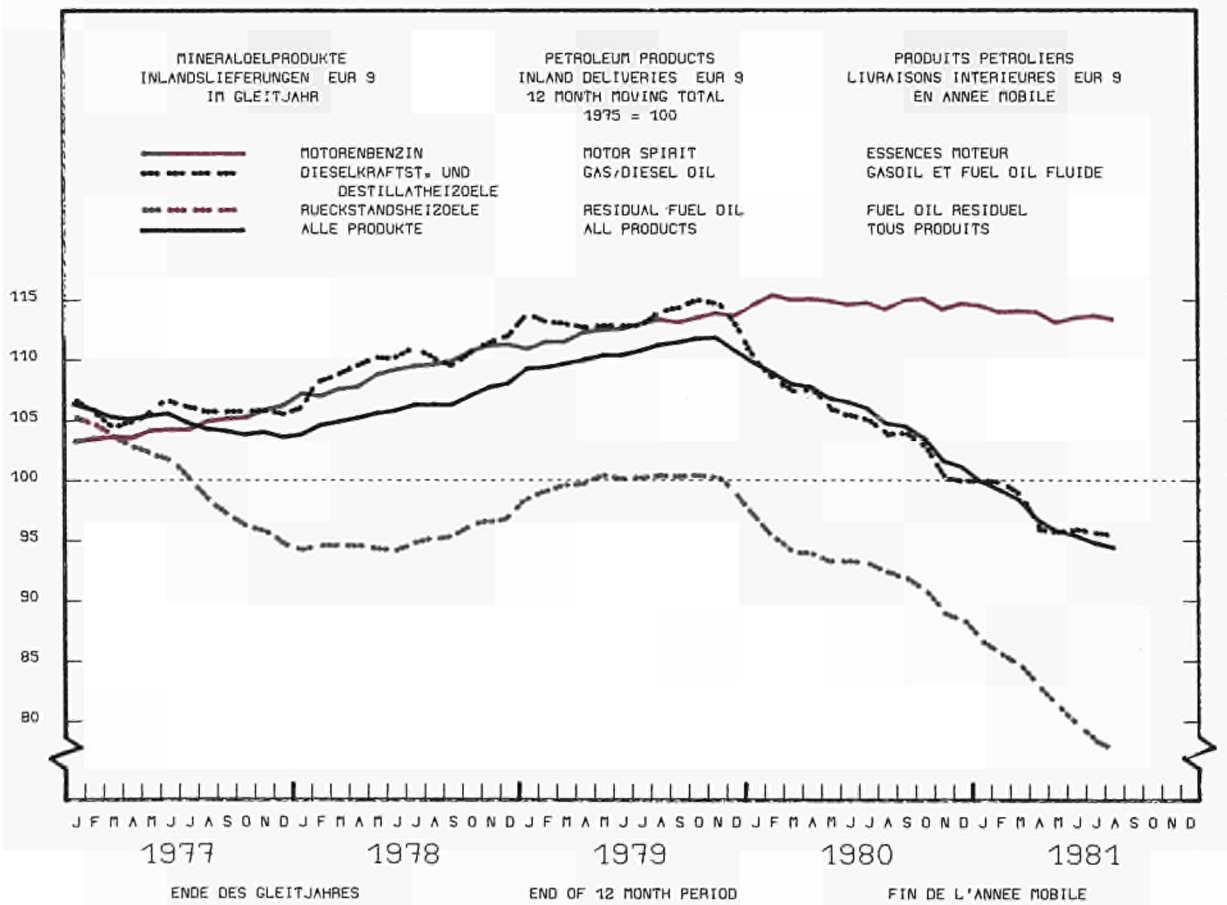
1000 T

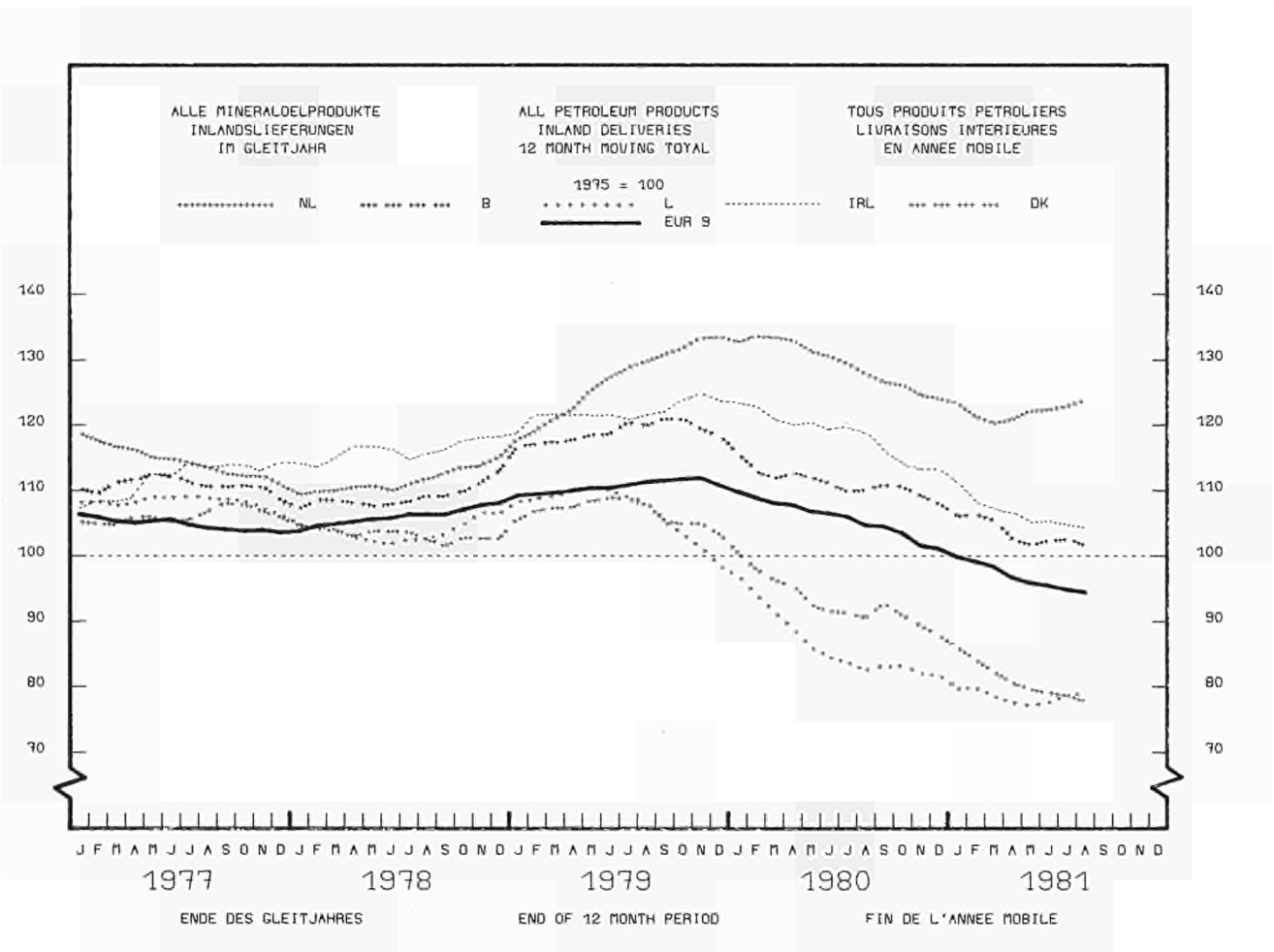
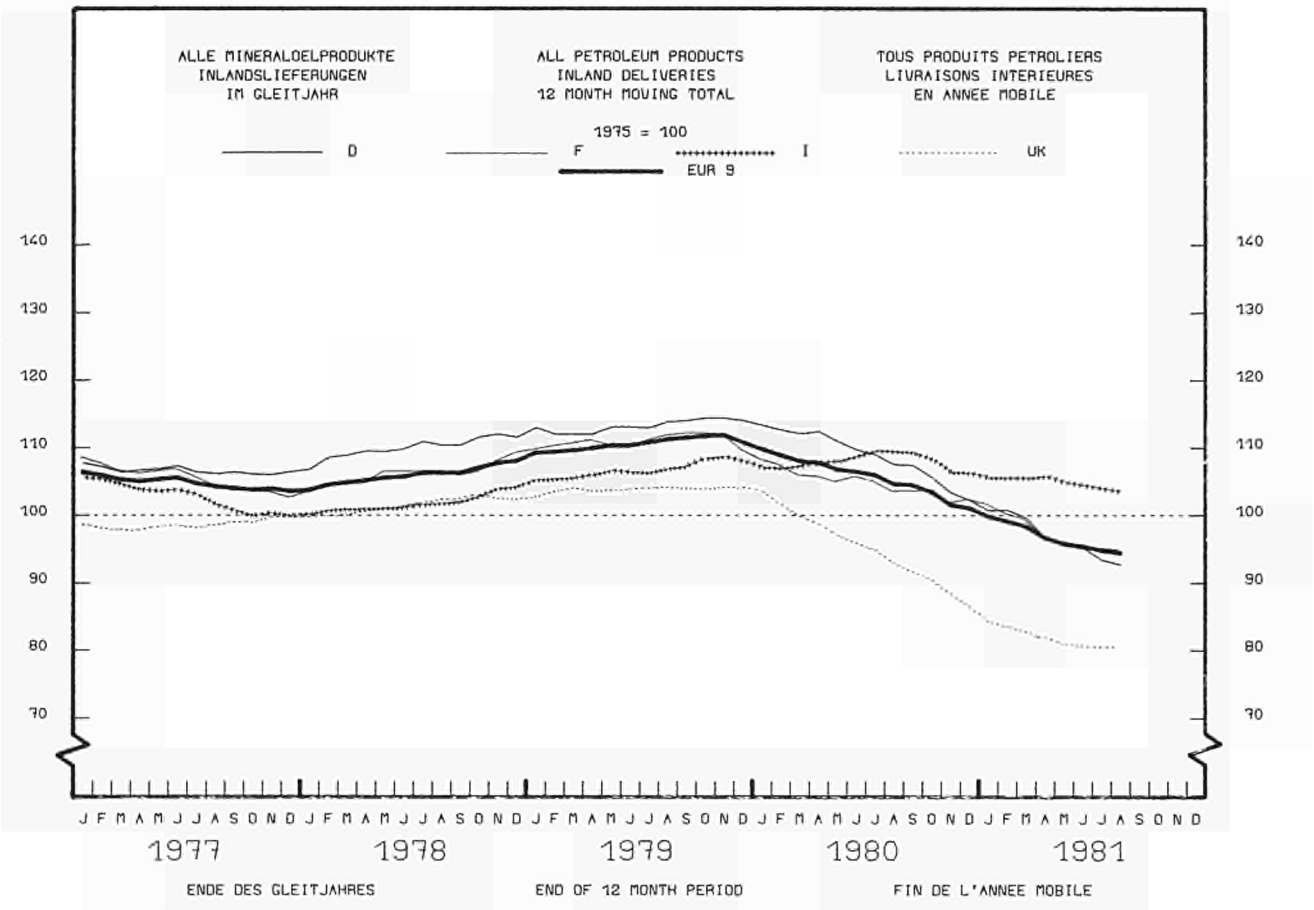
INLANDSLIEFERUNGEN

INLAND DELIVERIES

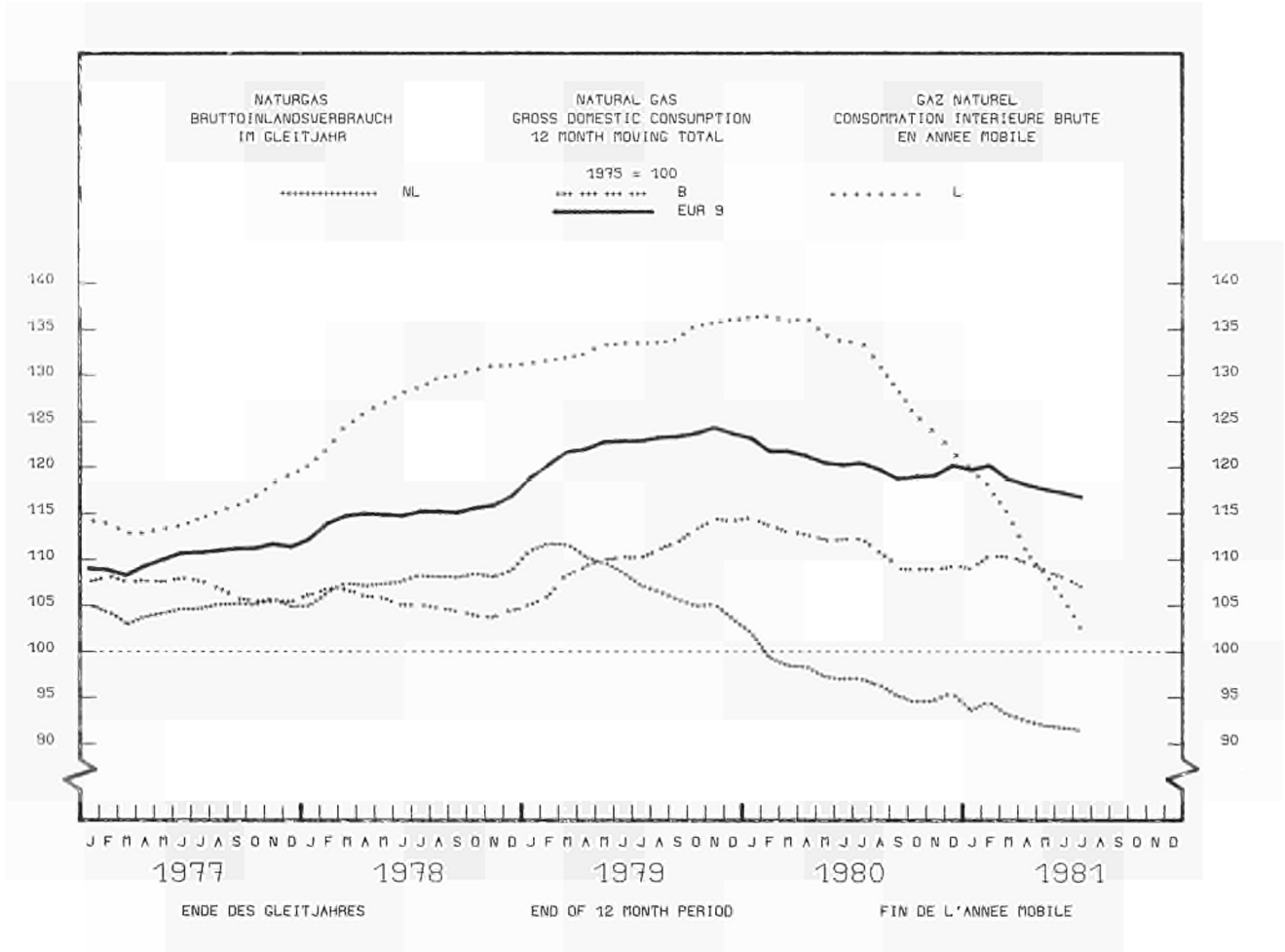
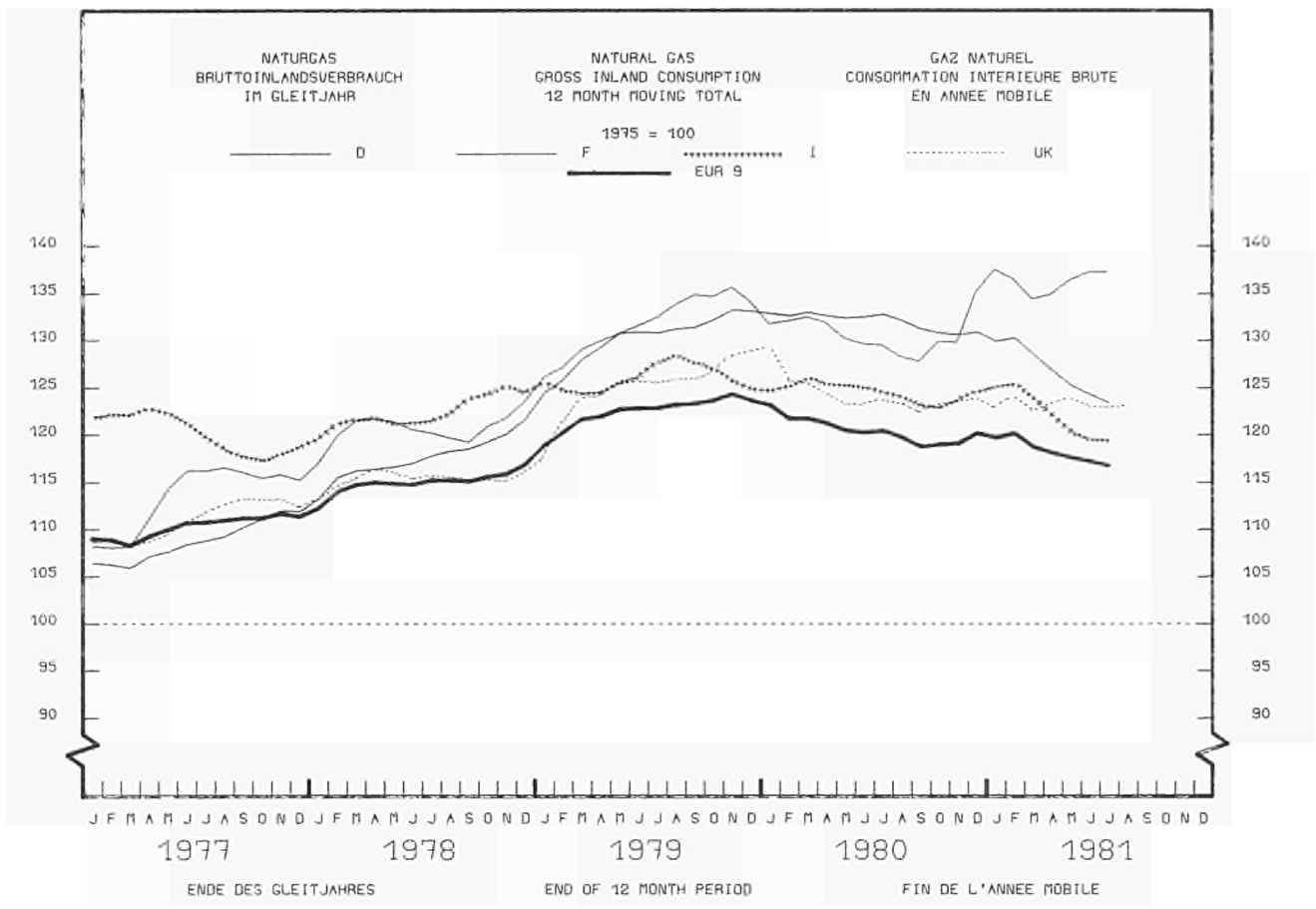
LIVRAISONS INTERIEURES

1979	141984	22679	28984	40586	6744	6879	313	27487	2881	5431
1980	126341	20462	25665	40320	7052	6568	131	19157	2569	4417
1980 MAR	11420	1890	2243	3350	617	684	17	1909	211	499
APR	10756	1766	2280	3050	499	825	13	1706	222	395
MAI	9601	1616	1781	3100	497	558	12	1465	271	301
JUN	9054	1460	1718	3100	529	428	8	1328	190	293
JUL	8620	1540	1566	2990	531	402	8	1142	224	217
AUG	7701	1416	1231	2600	493	465	4	1044	184	264
1981 MAR	9920	1346	1835	3620	460	572	7	1578	161	341
APR	8262	1153	1169	3250	490	488	7	1234	198	273
MAI	7345	1104	1068	2700	475	444	8	1125	205	216
JUN	7047	1059	1099	2700	460	410	8	940	164	207
JUL	6799	1221	978	2650	365	360	6	859	191	169
AUG	:	:	1085	2300	365	383	4	972	164	186
80 JAN-JUL	73865	12360	14616	22590	3887	4248	93	11860	1584	2627
81 JAN-JUL	60244	9170	10379	21780	3400	3327	54	8903	1263	1968
1981/80 %	-18,4	-25,8	-29,0	-3,6	-12,5	-21,7	-41,9	-24,9	-20,3	-25,1





	EUR-9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK
NATURGAS										
TJ (M0)										
FÖRDERUNG										
1979	6396130	729478	303368	515783	3292739	1321	-	1532791	20650	-
1980	6008747	662929	294242	477338	3101557	1532	-	1436886	34263	-
1980 FEB	621169	74523	25196	51592	319238	133	-	147260	3227	-
MAR	687386	72393	26737	55000	345827	152	-	184284	2993	-
APR	498926	63569	26197	47725	256600	143	-	103482	1210	-
MAI	404269	52124	26434	35966	204900	154	-	82489	2202	-
JUN	340769	36255	22356	25584	170539	138	-	83544	2353	-
JUL	307624	39394	22050	20720	168816	137	-	53376	3131	-
1981 FEB	679181	66394	23263	55498	364396	136	-	164979	4515	-
MAR	602479	72179	26075	53316	287761	134	-	158335	4679	-
APR	455282	38976	25693	34970	241372	123	-	110322	3826	-
MAI	376844	35183	26265	30068	187526	121	-	93948	3733	-
JUN	307227	42802	16729	32977	143212	135	-	68060	3312	-
JUL	282437	36079	19793	40985	122884	143	-	57334	5219	-
80 JAN-JUL	3612098	423657	175960	291855	1875475	1015	-	825638	18498	-
81 JAN-JUL	3411214	362348	164552	303199	1740070	927	-	810162	29956	-
1981/80 %	-5,6	-14,5	-6,5	3,9	-7,2	-8,7	-	-1,9	61,9	-
BEZUEGE AUS DEN NIEDERLANDEN										
SUPPLIES FROM NETHERLANDS										
RECEPTIONS EN PROOV. DES PAYS BAS										
1979	1847957	818921	482371	164507	-	360217	21941	-	-	-
1980	1756010	795723	359705	252694	-	328144	19744	-	-	-
1980 FEB	175373	80387	38250	20989	-	33852	1895	-	-	-
MAR	198665	95231	43096	22521	-	35784	2033	-	-	-
APR	147045	58089	37573	20302	-	29231	1900	-	-	-
MAI	133701	53352	35968	21026	-	21787	1568	-	-	-
JUN	114053	47604	26924	20838	-	17191	1496	-	-	-
JUL	108591	47461	21546	20721	-	17318	1545	-	-	-
1981 FEB	200192	99736	39053	20838	-	38958	1607	-	-	-
MAR	158422	71036	28192	23404	-	34325	1465	-	-	-
APR	140697	61328	28364	23479	-	26273	1253	-	-	-
MAI	118269	46599	26824	24358	-	19300	1188	-	-	-
JUN	85791	26309	20869	21872	-	15680	1061	-	-	-
JUL	:	24388	17514	19879	-	10486	:	-	-	-
80 JAN-JUL	1084892	480080	243555	148918	-	198022	12517	-	-	-
81 JAN-JUL	:	436369	203692	157117	-	185648	:	-	-	-
1981/80 %	:	-9,1	-17,0	5,5	-	-6,2	:	-	-	-
EINFÜHREN AUS DRITTEIN LÄNDERN										
IMPORTS FROM THIRD-PARTY COUNTRIES										
IMPORTATIONS EN PROOV. DES PAYS TIERS										
1979	1708608	611160	202180	598435	72732	75509	-	348592	-	-
1980	2043432	719786	391687	294621	133152	85538	-	418648	-	-
1980 FEB	156403	52982	28461	21373	4678	7459	-	41450	-	-
MAR	147475	48910	24631	20993	2321	7651	-	42969	-	-
APR	164265	59274	23162	25584	12239	7244	-	36782	-	-
MAI	181069	68946	26705	28917	18288	8174	-	30039	-	-
JUN	177421	64204	29297	29722	18113	8315	-	27770	-	-
JUL	164450	52852	31940	34359	8652	3473	-	33174	-	-
1981 FEB	161263	50843	34711	19419	7772	7545	-	40973	-	-
MAR	182595	58571	38013	22253	9074	8278	-	46406	-	-
APR	189998	65278	42304	23056	10445	8181	-	40734	-	-
MAI	183186	68023	41476	24132	13013	8209	-	28353	-	-
JUN	174381	63481	36281	23324	13505	7899	-	29891	-	-
JUL	185515	67830	41465	25585	15404	7190	-	28041	-	-
80 JAN-JUL	1161224	406349	195927	183469	67948	49406	-	258125	-	-
81 JAN-JUL	1244423	430349	263410	158950	77689	55426	-	258599	-	-
1981/80 %	7,2	5,9	34,4	-13,4	14,3	12,2	-	0,2	-	-
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH										
GROSS INLAND CONSUMPTION										
CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE										
1979	8023240	2110338	982735	1060364	1506381	433329	21941	1887502	20650	-
1980	7874180	2074285	1003486	1057300	1415041	414527	19744	1855334	34263	-
1980 FEB	813666	213012	106667	107052	151478	41625	1895	188710	3227	-
MAR	863860	221862	107424	106480	152286	43529	2033	227253	2993	-
APR	638024	176461	18135	82849	118135	36393	1900	140264	1210	-
MAI	514941	151215	58507	73883	85111	29927	1568	112528	2202	-
JUN	448398	125240	50137	64008	68406	25444	1496	111314	2353	-
JUL	414753	121252	50336	66072	65171	20696	1545	86550	3131	-
1981 FEB	852061	219409	99547	109163	164736	47132	1607	205952	4515	-
MAR	764472	193226	92280	91811	133048	43222	1465	204741	4679	-
APR	597921	148632	84161	67143	107691	34159	1253	151056	3826	-
MAI	449234	90506	69145	59177	76741	26463	1188	122281	3733	-
JUN	431763	125689	56203	59060	66014	22473	1061	97951	3312	-
JUL	:	107455	50224	65113	60843	16361	:	85375	5219	-
80 JAN-JUL	4660952	1261470	565762	625322	845558	248062	12517	1083763	18498	-
81 JAN-JUL	:	1122230	580930	580814	788335	239130	:	1068761	29956	-
1981/80 %	:	-11,0	2,7	-7,1	-6,8	-3,6	:	-1,4	61,9	-



ERLÄUTERUNGEN

Für einige Länder liegen in den Zeitreihen über Rohöl und Mineralölprodukte nur vierteljährliche Angaben vor. Wo dies zutrifft, sind die Vierteljahreswerte unter dem letzten Quartalsmonat des betreffenden Landes und der EUR 9 aufgeführt.

ROHÖL

- **"Förderung"**: Die Angaben über die Rohölförderung enthalten nicht die bei der Gewinnung, Reinigung und Stabilisierung von Naturgas anfallenden Mengen von Naturbenzin und Kondensaten; dies gilt nicht für die Fälle, in denen diese Erzeugnisse in Raffinerien umgewandelt werden.
- **"In der Raffinerie verarbeitetes Rohöl"**: Es handelt sich um die gesamten Rohölmengen einschliesslich der Halbfabrikate, die in den Raffinerien verarbeitet werden (Bruttoeinsatz). Zur Vermeidung von Doppelzählungen sind die Rückflüsse der Petrochemie bei der Raffinerieverarbeitung nicht berücksichtigt.
- **"Einfuhr aus dritten Ländern"**: Umfasst sämtliche in das Hoheitsgebiet eines jeden Landes eingeführten Mengen an Rohöl und Halbfabrikaten, darunter insbesondere solche, die zur Weiterverarbeitung für ausländische Rechnung bestimmt, vorübergehend eingeführt, auf Zollausschlusslager eingeführt oder auf Speziallager für ausländische Rechnung eingeführt sind.

Mengen, die im Transitwege (z.B. durch Rohrfernleitungen) das nationale Hoheitsgebiet durchqueren, sind nicht erfasst.

In der Regel entstammen die Angaben unmittelbaren Meldungen der Importeure; Differenzen gegenüber den durch die Zollstellen gemachten und in der Aussenhandelsstatistik veröffentlichten Daten sind deshalb möglich.

Unterteilt wird die Einfuhr nach Herkunftsländern und nicht nach Verkäufer- oder Lieferländern.

MINERALÖLPRODUKTE

- **"Erzeugung"**: Hierunter fällt die Gewinnung aller energetischen und nicht-energetischen Mineralölerzeugnisse in Raffinerien mit Ausnahme des Eigenverbrauchs und der Raffinerieverluste. Rücklieferungen von Produkten aus der petrochemischen Industrie werden ohne Doppelzählung erfasst. Für eine detaillierte Aufzählung der Produkte wird auf den Anhang zum Bulletin 3/1976 "Energiestatistik" verwiesen.
- **"Einfuhr und Ausfuhr"**: Folgen derselben Begriffsbestimmung wie "Rohöleinfuhren".
- **"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 Lieferungen für den Bedarf des internationalen Flugverkehrs.
- **"Inlandslieferungen"**: Erfasst wird die Gesamtmenge der Inlandslieferungen für die Umwandlung und für den Endverbrauch bei sowohl energetischer als auch nicht-energetischer Verwendung.

GAS

Die Angaben erscheinen in Terajoule (TJ) auf Basis des oberen Heizwertes für jede Gassorte.

- **"Erzeugung"**: Die Mengen sind netto erfasst, das heisst nach Abzug der abgeblasenen, abgepackelten und in Produktionsversuchen gebrauchten sowie der in die Lagerstätten wieder eingepressten Mengen. Der Eigenverbrauch beim Erzeuger ist dagegen eingeschlossen.

Die Naturgaserzeugung umfasst Erd- und Erdölgas sowie gegebenenfalls Gruben- und Klärgase.

Die Kokereigaserzeugung umfasst Gas aus Zechenkokereien, Hüttenkokereien und unabhängigen Kokereien.

In der Erzeugung von Hochofengas sind die aus der Umwandlung von Koks in Hochöfen gewonnenen Gasmengen erfasst.

Die Ortsgaserzeugung umfasst die Gase solcher Unternehmen, deren Hauptzweck es ist, abgeleitete Gase zu erzeugen und zu verteilen. Dazu gehören ferner die Gase, die durch Spalten und Mischen von Naturgas, Flüssiggas und Raffineriegas entstehen.

Die Angaben über die monatliche Erzeugung für das Vereinigte Königreich und Irland beziehen sich auf Zeiträume von 4 oder 5 Wochen (4 Wochen bei den beiden ersten Monaten eines jeden Quartals, 5 Wochen beim letzten Quartalsmonat).

- **"Bezüge und Einfuhren"**: Mengen, die das nationale Hoheitsgebiet im Transitwege (d.h. in Rohrfernleitungen) durchqueren, sind nicht erfasst.
- **"Bruttoinlandsverbrauch"**: Entspricht der zur Deckung des Inlandsbedarfs insgesamt erforderlichen Menge. Die Zahlen ergeben sich aus der Addition der inländischen Erzeugung plus Einfuhr minus Ausfuhr plus Bestandsveränderungen bei Erzeugern und Importeuren.

EXPLANATORY NOTES

In some countries the data for the series of tables on crude oil and petroleum products are only available on a quarterly basis. Where this is the case, the quarterly data is presented in the last month of each quarter for the country concerned and the same applies to the EUR-9 total.

CRUDE OIL

- 'Production': The data for the production of crude oil excludes natural gasoline and other condensates obtained on production, purification and stabilization of natural gas, except in the cases where these materials undergo transformation in the refineries.
- 'Petroleum treated in refineries': This covers total quantities of crude oil, and intermediate products received for treatment in refineries (gross input). In order to avoid all duplication, returned products from the petrochemical industry for retreatment are not taken into account.
- 'Imports from third-party countries': Includes all quantities of crude oil and semis imported from third party countries into the national territory, in particular destined for treatment on behalf of foreign countries, imported on a temporary basis, deposited in uncleared bonded warehouses, placed in special warehouses on behalf of foreign countries.

Quantities in transit through the national territory (e.g. by pipeline) are excluded.

The data are generally based on direct declarations submitted by importers; they may therefore differ from data supplied by the customs services and published in the Foreign Trade Statistics.

The break-down of imports by country is given by country of origin, and not by vendor country or the country effecting delivery.

PETROLEUM PRODUCTS

- 'Production': Represents the refinery production of all petroleum products for energetical and non-energetical use, with the exception of own consumption and refinery losses. Products returned from the petrochemical industry are counted without duplication. For the definitions of petroleum products see 'Energy Statistics' supplement - Bulletin 3/1976.
- 'Imports and Exports': Are defined in identical fashion to 'crude imports'.
- 'Bunkers': Concerns the supply of bunkers for sea-going ships of all flags, and includes quantities taken from amounts deposited in uncleared bonded warehouses and in special warehouses. Excluded are supplies for the needs of international air-traffic.
- 'Inland deliveries': Represents total quantities delivered inland for transformations and for final consumption, for both energetical and non-energetical uses.

GAS

All data is expressed in Terajoules (TJ) on the basis of Gross Calorific Value (GCV) relevant to each type of gas.

- 'Production': Quantities indicated are net, that is after deduction of blow offs, flares and for natural gas production trials and amounts re-injected into the deposits. Producers own consumption is, however, included. Natural gas-production includes associated and non-associated natural gas and where applicable mine and sewage gas.
Coke oven gas-production covers gas collected in colliery coking plants, iron and steel industry coke ovens and independent coking plants.
Blast furnace gas-production covers the quantities of gas collected from the transformation of coke in blast furnaces.
Works gas-production covers the quantities of gas produced by undertakings whose main objective is the production and distribution of derived gas. Also included are the quantities of natural gas, LPG and refinery gas treated or mixed.
The United Kingdom and Ireland monthly production data refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the first two months of each quarter, 5 for the last month).
- 'Supplies and Imports': Quantities in transit (i.e. by pipeline) through the national territory are excluded.
- 'Gross inland consumption': Represents the quantities necessary to cover total internal requirements; the figures result from the summation of indigenous production plus imports minus exports, plus the variations of stocks at the producers and importers.

NOTES EXPLICATIVES

Dans quelques pays, les données des séries pétrole brut et produits pétroliers ne sont disponibles qu'au niveau trimestriel. Dans ce cas, les données condensées sous une forme trimestrielle, ont été indiquées au dernier mois de chaque trimestre, pour les pays concernés et pour EUR-9.

PETROLE BRUT

- "**Production**" : Les données concernant la production de pétrole brut excluent l'essence naturelle et les autres condensats obtenus lors de la production, de l'épuration et de la stabilisation du gaz naturel, sauf dans les cas où ces produits subissent une transformation dans les raffineries.
- "**Pétrole brut traité en raffineries**" : Il s'agit des quantités totales de pétrole brut, y compris les produits intermédiaires, entrées en traitement dans les raffineries (mise en oeuvre brute). Pour éviter tout double emploi, les restitutions de la pétrochimie pour retraitement dans les raffineries ne sont pas pris en compte.
- "**Importations en provenance des pays tiers**" : Englobent toutes les quantités de pétrole brut et semi-brut importées dans le territoire national en provenance des pays tiers, y compris le traitement à façon pour compte étranger, l'importation à titre temporaire, la mise en entrepôt hors douane, la mise en entrepôts spéciaux pour compte étranger. Ne sont cependant pas comprises les quantités qui traversent le territoire national en transit (par exemple 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 et non pas celle de provenance ou de consignation.

PRODUITS PETROLIERS

- "**Production**" : Correspond à la production en raffineries de tous les produits pétroliers à usage énergétique et non-énergétique, à l'exclusion de la consommation propre et des pertes en raffineries. Les restitutions de la pétrochimie sont comptées sans double emploi. 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 de brut.
- "**Soutes**" : Concerne l'approvisionnement des navires de 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**" : Correspondent au total des quantités livrées dans le pays pour transformation ou pour consommation finale énergétique ou non-énergétique.

GAZ

Les données sont exprimées en Térarajoules (TJ) sur la base du pouvoir calorifique supérieur (PCS) propre à chaque type de gaz.

- "**Production**" : Les quantités indiquées sont nettes des lâchers, brûlés à la torche et pour le gaz naturel des essais de production et des réinjections dans le gisement. La consommation propre des producteurs est cependant incluse.

La production de gaz naturel couvre le gaz naturel associé et non-associé et, le cas échéant, le grisou et les gaz d'égoûts.

La production de gaz de cokeries couvre les gaz recueillis dans les cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes.

La production de gaz de hauts fourneaux couvre les quantités de gaz recueillies lors de la transformation du coke dans les hauts fourneaux.

La production de gaz d'usines englobe les gaz produits par les entreprises qui ont pour objet principal la production et la distribution de gaz dérivés. Sont aussi comprises les quantités de gaz naturel GPL et gaz de raffineries traitées ou mélangées.

Les données de production mensuelle du Royaume-Uni et de l'Irlande concernent des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre et 5 pour le dernier mois).

- "**Réceptions et importations**" : Les quantités qui traversent le territoire national en transit (par ex. par gazoduc) sont exclues.
- "**Consommation intérieure brute**" : Représente les quantités nécessaires pour couvrir la totalité des besoins intérieurs; les chiffres résultent de la somme de la production indigène, plus les importations, moins les exportations, plus les variations de stocks chez les producteurs et les importateurs.

ENERGIEWIRTSCHAFTLICHE ENTWICKLUNG IM ERSTEN HALBJAHR 1981

Die Ergebnisse des ersten Halbjahres 1981 lassen einen beschleunigten Rückgang des Energieverbrauchs insgesamt erkennen.

Der Rückgang des Bruttoinlandsverbrauchs an Energie in der Gemeinschaft, der sich 1980 auf 4,5% und im ersten Vierteljahr 1981 auf 5,4% belaufen hatte, erreichte im ersten Halbjahr 1981 6,3%, was in absoluten Zahlen eine Verringerung um 31 Millionen Tonnen SKE bedeutet.

Dieser Rückgang verteilt sich sehr ungleichmässig auf die Energieträger und die einzelnen Mitgliedstaaten. Bei den Energieträgern ist ein starker Rückgang beim Erdöl (-12%), ein durchschnittlicher Rückgang beim Naturgas (-5%) und ein geringer Rückgang bei festen Brennstoffen (-2%) festzustellen, während die Kernenergie einen Anstieg von etwa 26% zu verzeichnen hat. Bei den einzelnen Mitgliedstaaten liegen die Werte zwischen -0,9% (Irland) und -18,5% (Luxemburg), während die BR Deutschland, die Niederlande, Belgien, das Vereinigte Königreich und Dänemark einen über dem Gemeinschaftsdurchschnitt liegenden Rückgang zu verzeichnen hatten, fiel die Abnahme in Frankreich, Italien und Griechenland geringer aus.

Die durch das Stagnieren des Bruttoinlandsprodukts und durch einen Rückgang der Industrieproduktion um etwa 4,4% in den ersten sechs Monaten des Jahres erhärtete Tatsache einer schlechten Wirtschaftskonjunktur allein kann eine Verbrauchsverminderung dieses Ausmasses nicht erklären. Hinzu kommt die Krise, die einige energieintensive Industriesektoren erfasst hat, sowie ein Wandel bei den Verbrauchergewohnheiten, sowohl auf dem Privat- als auch auf dem Dienstleistungs- und Industriesektor. Allerdings wäre dieser Rückgang im Rahmen von Studien und Analysen noch viel eingehender zu untersuchen, sobald die jährlichen Angaben über den Verbrauch der einzelnen Gruppen und die jeweilige Verwendung vorliegen.

Hinsichtlich der Verbrauchsstruktur hat es im ersten Halbjahr 1981 recht erhebliche Änderungen gegeben. Da der Nachfragerückgang hauptsächlich die Erdölprodukte betraf, hat sich der Anteil des Erdöls am Energieverbrauch von 52 auf etwa 49% verringert; entsprechend hat sich der Anteil der festen Brennstoffe und von Naturgas trotz des absoluten Verbrauchsrückgangs leicht erhöht.

Aufgrund der auf die Entwicklung der Kernenergie und die Intensivierung der Rohölförderung in der Nordsee zurückzuführenden Erhöhung der Erzeugung von Primärenergieträgern, zu der die geringe Energienachfrage hinzukam, konnte die Energieabhängigkeit gegenüber dem Ausland erheblich verringert werden (48% gegenüber 54% im Jahre 1980 und 64% im Jahre 1973). Insbesondere bei der Abhängigkeit vom Erdöl ist ein bisher noch nie beobachteter Rückgang (um 7 Punkte für die Gemeinschaft) festzustellen, der einer Verringerung der Erdöleinfuhr um netto 20%, einem beträchtlichen Abbau der Erdöllager und einer Zunahme der Rohölförderung um 11% zuzuschreiben ist.

TRENDS IN THE ENERGY SECTOR DURING THE FIRST HALF OF 1981

The downward trend in overall energy consumption gathered pace during the first half of 1981.

The fall in gross inland consumption of energy in the Community, which was about 4.5% in 1980 and 5.4% in the first quarter of 1981, came to 6.3% during the first six months of 1981, which amounts to a reduction in absolute terms of 31 million tonnes of oil equivalent.

This reduction was very unevenly distributed among the sources and countries. With regard to sources, there was a substantial decrease in oil consumption (-12%), a moderate decrease in natural gas (-5%) and a slight one for solid fuels (-2%), whereas there was an increase of about 26% for nuclear energy. With regard to the countries concerned, the decline in consumption ranged from -0.9% (Ireland) to -18.5% (Luxembourg), with reductions in excess of the Community average in FR of Germany, the Netherlands, Belgium, the UK and Denmark, and smaller reductions in France, Italy and Greece.

The present poor economic situation, as reflected in the stagnating gross domestic product figures and the fall of about 4.4% in industrial production during the first half of the year, does not fully explain the extent of this reduction. Added to this is the crisis affecting some energy-intensive industrial sectors and changes in consumer habits in the private, tertiary and industrial sectors. At all events, a much more detailed analysis will have to be made of this decline in consumption once annual data on consumer branches and uses are available.

Fairly major structural changes occurred during the first half of 1981. Since the fall in demand mainly affected oil products, oil went down from 52 to 49% of total energy consumed, with corresponding slight increases in the percentage share of solid fuels and natural gas, despite a fall in actual consumption.

The increase in primary production due to the development of nuclear energy and increased crude oil extraction in the North Sea, combined with the decline in demand for energy, led to a substantial decrease in dependence on outside energy sources (48% as against 54% in 1980 and 64% in 1973). Dependence on outside oil in particular fell to hitherto unknown levels (7 percentage points for the Community), thanks to a 20% reduction in net oil imports, substantial use of oil stocks and an 11% rise in crude oil production.

EVOLUTION DE L'ECONOMIE ENERGETIQUE AU COURS DU 1ER SEMESTRE 1981

Les résultats du premier semestre 1981 enregistrent une accélération de la baisse de la consommation énergétique globale.

La diminution de la consommation intérieure brute d'énergie de la Communauté qui avait été de l'ordre de 4,5% en 1980 et de 5,4% pour le 1er trimestre 1981 a atteint, au cours du premier semestre 1981, 6,3%, ce qui, en termes absolus, représente une réduction de 31 millions de tonnes d'équivalent pétrole.

Cette baisse s'est très diversement distribuée suivant les sources et les pays. En ce qui concerne les sources, on constate une régression très importante pour le pétrole (-12%), moyenne pour le gaz naturel (-5%) et faible pour les combustibles solides (-2%), alors que pour l'énergie nucléaire, l'augmentation a été d'environ 26%. Au niveau des pays, entre les extrêmes de -0,9% pour l'Irlande et -18,5% pour le Luxembourg, on trouve d'un côté la R.F. d'Allemagne, les Pays-Bas, la Belgique, le Royaume-Uni et le Danemark avec des diminutions supérieures à la moyenne communautaire et de l'autre la France, l'Italie et la Grèce avec des baisses moins importantes.

La mauvaise conjoncture économique, confirmée par la stagnation du produit intérieur brut ainsi que par une régression de la production industrielle d'environ 4,4% pour les six premiers mois de l'année, ne peuvent à elles seules expliquer une baisse de la consommation d'une telle envergure. S'y ajoutent la crise que traversent certains secteurs industriels à forte intensité énergétique ainsi que des modifications dans les habitudes des consommateurs, qu'ils appartiennent au secteur privé, tertiaire ou industriel. Toutefois, cette contraction devra faire l'objet d'études et d'analyses à un niveau beaucoup plus fin dès que les données annuelles concernant les différentes branches consommatrices et les usages seront disponibles.

Sur le plan structurel, des changements assez importants sont intervenus au cours du premier semestre 1981. La réduction de la demande ayant porté essentiellement sur les produits pétroliers, la part du pétrole dans la consommation d'énergie est tombée de 52 à 49% environ, et corrélativement les quote-parts des combustibles solides et du gaz naturel ont augmenté légèrement, malgré une diminution absolue de leur consommation.

L'augmentation de la production primaire, attribuable au développement de l'énergie nucléaire et à l'intensification de l'extraction de pétrole brut en Mer du Nord, se conjuguant avec la faiblesse de la demande d'énergie, a permis de réduire, d'une façon substantielle la dépendance énergétique extérieure (48% contre 54% en 1980 et 64% en 1973). La dépendance pétrolière, en particulier, a atteint des niveaux de réduction jamais observés (7 points pour la Communauté) grâce à une réduction des importations nettes de pétrole de 20% , à un déstockage important en produits pétroliers et à un accroissement de 11% de la production de pétrole brut.

ZUSAMMENGEFASSTE BILANZ "ENDENERGIE"

SUMMARY "FINAL ENERGY" BALANCE-SHEET

BILAN AGRÉGÉ DE L' "ÉNERGIE FINALE"

1. Halbjahr

1st half year

1er semestre

	EUR-10	EUR-9	BR Deutschland	France	Italia	Nederland	Belgique Belgie	Luxem- bourg	United Kingdom	Ireland	Danemark	Hellas
	1980											
	millions of tonnes of oil equivalent											
Primary production	239,0(1)	237,4(1)	62,8(1)	22,2(1)	9,5	38,3	3,8(1)	0,0	99,9(1)	0,7	0,2	1,6
Imports	383,3(2)	370,5(2)	92,4	86,0	66,4	40,7	30,5	2,0	37,9	3,5	11,2	12,7
Changes in stocks ()	- 6,1	- 5,3	- 2,3	- 1,9	+ 0,2	+0,1	+ 0,7	+ 0,0	- 2,0	- 0,1	+ 0,0	- 0,8
Exports	111,2(2)	105,5(2)	13,1	8,6	6,2	39,1	9,7	0,0	27,5	0,1	1,1	5,7
Gross consumption	505,0	497,1	139,9	97,7	69,9	39,9	25,2	2,0	108,3	4,0	10,3	7,9
Bunkers	13,3	12,9	1,5	2,0	2,2	4,4	1,3	-	1,3	0,0	0,2	0,4
INLAND CONSUMPTION	491,7	484,2	138,4	95,7	67,7	35,6	23,9	2,0	107,0	3,9	10,1	7,5
	thousand Terajoules											
25 Primary production	10004,7	9938,4	2630,5	930,1	398,2	1601,4	158,8	0,5	4182,7	29,2	7,0	66,3
Imports	16042,9	15510,8	3869,7	3601,7	2780,0	1702,7	1275,0	83,1	1584,4	146,6	467,6	532,1
Exports	4654,6	4417,4	549,5	361,1	260,2	1636,0	407,4	1,3	1152,7	3,7	45,5	237,2
INLAND CONSUMPTION	20582,4	20270,1	5792,8	4006,6	2833,5	1489,3	1000,0	82,7	4479,3	164,5	421,4	312,3
	1981											
	en millions de tonnes d'équivalent pétrole											
Production primaire	245,2(1)	243,6(1)	61,7(1)	28,2(1)	9,0	36,2	3,9(1)	0,0	103,3(1)	1,0	0,2	1,6
Importations totales	337,1(2)	326,4(2)	79,5	74,0	64,7	38,6	26,6	1,6	28,7	2,9	9,8	11,2
Variations des stocks ()	+ 2,0	+ 1,9	+ 0,2	+ 1,7	- 0,5	- 0,2	+ 1,3	+ 0,0	- 0,5	+ 0,1	- 0,3	+ 0,2
Exportations totales	111,3(2)	105,8	12,0	9,1	6,7	37,6	8,5	0,0	30,9	0,1	0,8	5,5
Consommation brute	473,6	466,1	129,3	94,8	66,5	37,0	23,3	1,6	100,6	3,9	9,0	7,5
Soutes	12,9	12,4	1,5	2,0	2,0	4,0	1,5	-	1,1	0,0	0,2	0,5
CONSOMMATION INTERIEURE	460,7	453,7	127,8	92,8	64,5	33,0	21,8	1,6	99,5	3,9	8,7	7,0
	en milliers de Térajoules											
Production primaire	10264,6	10197,5	2580,8	1182,4	378,0	1515,9	164,3	0,5	4324,3	41,4	9,9	67,1
Importations totales	14135,6	13665,1	3327,2	3095,8	2708,6	1615,0	1113,4	67,7	1203,3	122,9	411,2	470,5
Exportations totales	4660,2	4428,7	501,4	81,3	281,2	1572,7	357,0	1,1	1294,0	4,6	35,4	231,5
CONSOMMATION INTERIEURE	19285,5	18992,9	5349,8	3885,9	2699,8	1383,1	914,2	67,4	4165,3	163,0	364,4	292,6

- (1) including hard coal recovered
(2) including intra-community trade
(3) + decrease of stocks; - increase of stocks

- (1) y compris houille récupérée
(2) y compris échanges intra-communautaires
(3) + reprises aux stocks; - mises aux stocks

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN
POSITIONEN DER ENERGIEBILANZSUBDIVISION OF THE PRINCIPAL
AGGREGATES OF THE ENERGY BALANCE-SHEETVENTILATION DES PRINCIPAUX
AGRÉGATS DU BILAN DE L'ÉNERGIE

1. Halbjahr

1st half year

1er semestre

10⁶ t RÖE/toe/tep

	EUR-10			EUR-9			Deutschland			France		
	1980	1981	81/80	1980	1981	81/80	1980	1981	31/80	1980	1981	31/80
1. Inlandsverbrauch	491,7	460,7	- 6,3%	484,2	453,7	- 6,3%	138,4	127,8	- 7,6%	95,7	92,8	- 3,0%
darvon:												
11 Steinkohle (1)	97,8	95,1	- 2,8%	97,6	95,0	- 2,7%	26,8	27,5	+ 2,6%	15,4	14,9	- 3,3%
12 Braunkohle (und Torf)(1)	15,7	16,1	+ 2,6%	14,3	14,6	+ 2,1%	13,3	13,5	+ 1,5%	0,4	0,5	+25,0%
13 Rohöl (1)	256,2	226,1	-11,7%	250,6	220,8	-11,9%	65,8	55,8	-15,2%	57,7	49,4	-14,4%
14 Naturgas	91,6	87,2	- 4,8%	91,6	87,2	- 4,8%	24,5	22,4	- 8,6%	11,1	11,4	+ 2,7%
15 Kernenergie	22,2	28,0	+26,1%	22,2	28,0	+26,1%	6,5	6,9	+ 6,2%	7,6	13,6	+78,9%
16 Primärelektrizität und sonstiges	8,2	8,3	+ 1,2%	8,0	8,1	+ 1,2%	1,4	1,7	+21,4%	3,5	3,0	-14,3%
2. Netto-Einfuhren (2)	272,1	226,4	-16,8%	265,0	220,6	-16,7%	79,3	67,5	-14,9%	77,4	64,8	-16,3%
darunter:												
21 Steinkohle	23,7	22,6	- 4,6%	23,6	22,5	- 4,7%	1,4	1,1	-21,4%	9,3	8,8	- 5,4%
22 Rohöl	220,7	176,6	-20,0%	212,8	168,5	-20,8%	51,0	42,0	-17,6%	58,3	47,7	-18,2%
23 Naturgas	20,3	20,9	+ 3,0%	20,3	20,9	+ 3,0%	16,0	15,5	- 3,1%	8,3	8,8	+ 6,0%
24 Mineralölprodukte	7,8	5,6	-28,2%	8,9	7,9	-11,2%	16,4	12,0	-26,8%	0,4	- 0,8	
3. Erzeugung von Primärenergie- trägern	239,0	245,2	+ 2,6%	237,4	243,6	+ 2,6%	62,8	61,7	- 1,7%	22,2	28,2	+ 27,0%
darvon:												
31 Steinkohle	(3) 78,5	(3) 77,8	+ 0,9%	(3) 78,5	(3) 77,8	- 0,9%	31,6	31,3	- 0,9%	6,4	6,5	+ 1,6%
32 Braunkohle (und Torf)	15,2	15,5	+ 2,0%	13,8	14,0	+ 1,5%	12,9	13,0	+ 0,8%	0,4	0,4	-
33 Rohöl	44,6	49,4	+10,8%	44,6	49,4	+10,8%	2,3	2,2	- 4,3%	1,1	1,2	+ 9,1%
34 Naturgas	71,0	67,3	- 5,2%	71,0	67,3	- 5,2%	8,3	7,0	-15,7%	3,3	3,1	- 6,1%
35 Kernenergie	22,2	28,0	+26,1%	22,2	28,0	+26,1%	6,5	6,9	+ 6,2%	7,6	13,6	+ 78,9%
36 Primärelektrizität und sonstiges	7,5	7,2	- 4,0%	7,3	7,1	- 2,7%	1,3	1,3	-	3,4	3,3	- 2,9%
4. Netto-Einfuhren (2)												
Inlandsverbrauch + Bunker												
Insgesamt	53,9%	47,8%		53,3%	47,3%		56,7%	52,2%		79,2%	68,4%	
darunter: Rohöl	45,3%	38,5%		44,6%	37,9%		48,2%	41,8%		60,0%	49,5%	

(1) einschliesslich Austauschsaldo des Aussenhandels und Bestandsveränderung abgeleiteter Produkte

(2) Einfuhr-Ausfuhr.

(3) einschliesslich Wiedergewinnung

1. Halbjahr

1st half year

1er semestre

10⁶ t RÖE/toe/tep

	Italia			Nederland			Belgique-Belgie			Luxembourg		
	1980	1981	81/80	1980	1981	81/80	1980	1981	81/80	1980	1981	81/80
1. Consommation intérieure	67,7	64,5	-4,7%	35,6	33,0	-7,3%	23,9	21,8	-8,8%	2,0	1,6	-18,5%
soit: 11 Houille (1)	5,3	4,9	-7,5%	2,0	2,3	+15,0%	5,6	5,3	-5,3%	1,0	0,8	-24,5%
12 Lignite (et Tourbe)(1)	0,2	0,2	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-
13 Pétrole brut (1)	46,7	45,4	-2,8%	16,0	14,5	-9,4%	12,0	10,2	-15,0%	0,6	0,5	-10,3%
14 Gaz naturel	12,3	11,1	-9,7%	16,8	15,6	-7,1%	4,9	4,8	-2,0%	0,2	0,2	-24,0%
15 Energie nucléaire	0,6	0,4	-23,0%	0,5	0,4	-20,0%	1,4	1,4	-	-	-	-
16 Energie électrique primaire et autres	2,5	2,5	-	0,2	0,2	-	-0,1	+0,1	-	0,1	0,1	-
2. Importations nettes (2)	60,2	58,0	-3,7%	1,6	1,0	-37,5%	20,7	18,1	-12,6%	2,0	1,6	-18,6%
dont: 21 Houille	5,7	5,2	-8,8%	2,0	2,2	+10,0%	2,9	2,8	-3,4%	0,1	0,1	-
22 Pétrole brut	46,4	44,2	-4,7%	27,9	22,6	-19,0%	17,7	13,9	-21,5%	-	-	-
23 Gaz naturel	5,4	5,8	+7,4%	-19,9	-19,1	-4,0%	4,9	4,8	-3,0%	0,2	0,2	-24,0%
24 Produits pétroliers	2,0	2,5	+25,0%	-8,5	-4,8	-43,5%	-5,0	-3,6	-28,0%	0,6	0,5	-10,2%
3. Production primaire	9,5	9,0	-5,3%	38,3	36,2	-5,5%	3,8(3)	3,9(3)	+2,6%	0,0	0,0	-
soit: 31 Houille	-	-	-	-	-	-	2,3	2,4	+4,4%	-	-	-
32 Lignite (et Tourbe)	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33 Pétrole brut	1,0	0,8	-14,1%	0,8	0,9	+12,5%	-	-	-	-	-	-
34 Gaz naturel	5,6	5,6	-	36,7	34,8	-5,2%	0,0	0,0	-	-	-	-
35 Energie nucléaire	0,6	0,4	-23,0%	0,5	0,4	-20,0%	1,4	1,4	-	-	-	-
36 Energie électrique primaire et autres	2,2	2,0	-9,1%	0,2	0,2	-	0,0	0,1	-	0,0	0,0	-
4. Importations nettes (2)												
Consommation intérieure + soutes												
Total	86,1%	87,2%		4,0%	2,7%		82,3%	77,6%		99,0%	99,0%	
dont: pétrole	70,6%	70,1%		48,7%	48,1%		50,3%	44,4%		27,8%	30,7%	

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

(2) importations moins exportations.

(3) y compris récupération

VERTEILUNG DER WICHTIGSTEN
POSITIONEN DER ENERGIEBILANZ

SUBDIVISION OF THE PRINCIPAL
AGGREGATES OF THE ENERGY BALANCE-SHEET

VENTILATION DES PRINCIPAUX
AGRÉGATS DU BILAN DE L'ÉNERGIE

1. Halbjahr

1st half year

1er semestre

10⁶ t RÖE/toe/tep

	United Kingdom			Ireland			Danmark			Hellas		
	1980	1981	81/80	1980	1981	81/80	1980	1981	81/80	1980	1981	81/80
1. Inlandconsumption	107,0	99,5	- 7,0%	3,9	3,9	- 0,9%	10,1	8,7	-13,5%	7,5	7,0	- 6,3%
of which:												
11 hardcoal (1)	38,1	36,4	- 4,5%	0,4	0,4	+ 2,2%	2,9	2,5	-14,6%	0,2	0,1	- 5,0%
12 lignite (and peat)(1)	-	-	-	0,3	0,4	+25,0%	-	-	-	1,4	1,5	+ 3,5%
13 crude oil (1)	41,7	36,6	-12,2%	2,9	2,6	-11,7%	7,1	5,9	-16,8%	5,7	5,3	- 7,0%
14 natural gas	21,5	21,1	- 1,9%	0,3	0,5	+60,9%	-	-	-	-	-	-
15 nuclear energy	5,4	5,2	- 3,7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 primary electrical energy and others	0,1	0,2		0,0	0,0	-	0,0	0,3		0,2	0,2	-
2. Net imports (2)	10,3	- 2,2		3,4	2,8	-17,2%	10,1	9,0	-11,0%	7,0	5,7	-19,0%
among which:												
21 hard coal	1,8	0,9		0,3	0,4	+ 5,4%	2,8	3,1	+11,5%	0,1	0,0	-
22 crude oil	6,9	- 5,6		1,1	0,7	-40,2%	3,4	3,1	-10,4%	8,0	8,0	-
23 natural gas	4,8	5,0	+ 4,2%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24 petroleum products	- 2,7	- 2,2	-18,5%	2,0	1,8	- 7,5%	3,8	2,5	-34,8%	- 1,1	- 2,4	-
3. Production of primary energy	99,9	103,3	+ 3,4%	0,7	1,0	+42,0%	0,2	0,2	-	1,6	1,6	-
of which:												
31 hard coal	(3)38,3	(3)37,6	- 1,8%	0,0	0,0	-	-	-	-	-	-	-
32 lignite (and peat)	-	-	-	0,3	0,4	+25,1%	-	-	-	1,4	1,5	+ 3,5%
33 crude oil	39,3	43,1	+ 9,7%	-	-	-	0,2	0,2	-	-	-	-
34 natural gas	16,8	16,2	- 3,6%	0,3	0,5	+60,9%	-	-	-	-	-	-
35 nuclear energy	5,4	5,2	- 3,7%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 primary electrical energy and others	0,1	0,2		0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	0,2	0,1	-
Net imports (2)												
Inland consumption + bunker												
Total	9,5%	- 2,2%		86,0%	72,0%		98,4%	97,8%		89,4%	76,4%	
among which: petroleum	3,9%	- 5,6%		77,3%	63,0%		70,0%	61,7%		87,2%	75,8%	

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

(2) imports minus exports.

(3) including recovered products

ANLAGE
MINERALÖL- UND
GAS BILANZEN
1980

ANNEX
PETROLEUM AND
GAS BALANCE-SHEETS
1980

- 1 **Erzeugung von Primärenergie-Trägern**
- 2 Wiedergewinnung
- 3 Einfuhr insgesamt
Primärenergie-Träger
Abgeleitete Produkte
- 4 Bestandsveränderungen
- 5 Ausfuhr insgesamt
Primärenergie-Träger
Abgeleitete Produkte
- 6 Bunker
- 7 **Brutto-Inlandsverbrauch**
(1 + 2 + 3 + 4 - 5 - 6)
- 8 Umwandlungseinsatz
 - 8.1 Herkömmliche Wärmekraftwerke
 - 8.2 Kernkraftwerke
 - 8.3 Brikettfabriken
 - 8.4 Kokereien
 - 8.5 Hochöfen
 - 8.6 Gaswerke
 - 8.7 Raffinerien
- 9 Umwandlungsausstoß
 - 9.1 Herkömmliche Wärmekraftwerke
 - 9.2 Kernkraftwerke
 - 9.3 Brikettfabriken
 - 9.4 Kokereien
 - 9.5 Hochöfen
 - 9.6 Gaswerke
 - 9.7 Raffinerien
- 10 Austausch und Übertragung
- 11 Verbrauch des Produktionsbereichs Energie
- 12 Netzverluste
- 13 **Für den Endverbrauch verfügbar**
(7 + 9 + 10 - 8 - 11 - 12) = (14 + 15 + 16)
- 14 Nichtenergetischer Endverbrauch
Chemie
Sonstige
- 15 Energetischer Endverbrauch
 - 15.1 Industrie
darunter: Eisenschaffende Industrie
Chemie
 - 15.2 Verkehr
davon: Eisenbahnen
Straßenverkehr
Luftverkehr
Binnenschifffahrt
 - 15.3 Haushaltungen, Handel, Behörden usw.
darunter: Landwirtschaft
Fischerei
- 16 Statistische Differenzen

- 1 **Production of primary sources**
- 2 Recovered products
- 3 Total imports
Primary sources
Derived products
- 4 Variation of stocks
- 5 Total exports
Primary sources
Derived products
- 6 Bunkers
- 7 **Gross inland consumption**
(1 + 2 + 3 + 4 - 5 - 6)
- 8 Transformation input
 - 8.1 Conventional thermal power stations
 - 8.2 Nuclear power stations
 - 8.3 Patent fuel and briquetting plants
 - 8.4 Coke-oven plants
 - 8.5 Blast-furnace plants
 - 8.6 Gas works
 - 8.7 Refineries
- 9 Transformation output
 - 9.1 Conventional thermal power stations
 - 9.2 Nuclear power stations
 - 9.3 Patent fuel and briquetting plants
 - 9.4 Coke-oven plants
 - 9.5 Blast-furnace plants
 - 9.6 Gas works
 - 9.7 Refineries
- 10 Exchanges and transfers
- 11 Consumption of the 'energy branch'
- 12 Distribution losses
- 13 **Final energy available for consumption**
(7 + 9 + 10 - 8 - 11 - 12) = (14 + 15 + 16)
- 14 Final non-energy consumption
Chemical industry
Other sectors
- 15 Final energy consumption
 - 15.1 Industry
among which: Iron and steel industry
Chemical industry
 - 15.2 Transportation
of which: Rail transportation
Road transportation
Air transportation
Inland navigation
 - 15.3 Households, commerce, pub. auth., etc.
among which: Agriculture
Fisheries
- 16 Statistical difference

ANNEXE

BILANS PETROLE ET GAZ
1980

1	Production de sources primaires
2	Récupérations
3	Importations totales <i>Sources primaires</i> <i>Produits dérivés</i>
4	Variations de stocks
5	Exportations totales <i>Sources primaires</i> <i>Produits dérivés</i>
6	Soutes
7	Consommation intérieure brute (1 + 2 + 3 + 4 - 5 - 6)
8	Entrées en transformation
8.1	Centrales électriques thermiques classiques
8.2	Centrales nucléaires
8.3	Fabriques d'agglomérés et de briquettes
8.4	Cokeries
8.5	Hauts fourneaux
8.6	Usines à gaz
8.7	Raffineries
9	Sorties de transformation
9.1	Centrales électriques thermiques classiques
9.2	Centrales nucléaires
9.3	Fabriques d'agglomérés et de briquettes
9.4	Cokeries
9.5	Hauts fourneaux
9.6	Usines à gaz
9.7	Raffineries
10	Échanges et transferts
11	Consommation de la branche «énergie»
12	Pertes sur les réseaux
13	Consommation intérieure brute (7 + 9 + 10 - 8 - 11 - 12) = (14 + 15 + 16)
14	Consommation finale non énergétique <i>Chimie</i> <i>Autres</i>
15	Consommation finale énergétique
15.1	Industrie <i>dont: Sidérurgie</i> <i>Chimie</i>
15.2	Transports <i>soit: Ferroviaires</i> <i>Routiers</i> <i>Aériens</i> <i>Navigaison intérieure</i>
15.3	Foyers domestiques, commerce, adm., etc. <i>dont: Agriculture</i> <i>Pêche</i>
16	Écart statistique

ALLEGATO

BILANCI PETROLIO E GAS
1980

1	Produzione di fonti primarie
2	Recupero
3	Importazioni totali <i>Fonti primarie</i> <i>Prodotti derivati</i>
4	Variazioni delle scorte
5	Esportazioni totali <i>Fonti primarie</i> <i>Prodotti derivati</i>
6	Bunkeraggi
7	Consumo interno lordo (1 + 2 + 3 + 4 - 5 - 6)
8	Entrata in trasformazione
8.1	Centrali termoelettriche tradizionali
8.2	Centrali nucleari
8.3	Fabbriche di agglomerati e di mattonelle
8.4	Cokerie
8.5	Altiforni
8.6	Officine del gas
8.7	Raffinerie
9	Uscita da trasformazione
9.1	Centrali termoelettriche tradizionali
9.2	Centrali nucleari
9.3	Fabbriche di agglomerati e di mattonelle
9.4	Cokerie
9.5	Alti forni
9.6	Officine del gas
9.7	Raffinerie
10	Scambi e trasferimenti
11	Consumo del ramo «energia»
12	Perdite sulle reti
13	Consumo interno lordo (7 + 9 + 10 - 8 - 11 - 12) = (14 + 15 + 16)
14	Consumo finale non energetico <i>Industria chimica</i> <i>Altri settori</i>
15	Consumo finale energetico
15.1	Industria <i>di cui: Siderurgia</i> <i>Chimica</i>
15.2	Trasporti <i>ossia: Trasporti ferroviari</i> <i>Trasporti stradali</i> <i>Trasporti aerei</i> <i>Navigazione interna</i>
15.3	Usi domestici, commercio, amm., ecc. <i>di cui: Agricoltura</i> <i>Pesca</i>
16	Differenza statistica

 *
 * BILANS PETROLE ET GAZ *
 *

1980 EUR10

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PCs)	GAZ DERIVES TJ(PCs)	GAZ DE COKERIES TJ(PCs)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PCs)	GAZ D' USINES TJ(PCs)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	88146	1992	6008747	-	-	-	-
RECUPERATION	-	583	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	462990	133149	3799442	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	462990	-	3799442	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	133149	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-4405	-4586	-21388	-28	-	-	-28
EXPORTATIONS TOTALES	43444	114697	1912621	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	43444	33	1912621	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	114664	-	-	-	-	-
SOUTES	-	27124	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	503287	-10683	7874180	-28	-	-	-28
ENTREES EN TRANSFORMATION	512703	65460	1177223	282179	83944	178210	20025
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	63633	1154711	282179	83944	178210	20025
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	840	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	987	22512	-	-	-	-
RAFFINERIES	512703	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	508012	-	1105109	523704	519593	61812
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	523704	523704	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	519593	-	519593	-
USINES A GAZ	-	-	-	61812	-	-	61812
RAFFINERIES	-	508012	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	8880	-8997	-11757	34969	-70788	-	105757
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	14	30103	169895	289752	222505	64181	3066
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	368	1782	-	-	1782
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-550	392769	6514937	566337	146467	277202	142668
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	50605	358998	9195	9195	-	-
CHIMIE	-	28955	358998	9195	9195	-	-
AUTRES	-	21650	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	341091	6076826	548765	136915	271857	139993
INDUSTRIE	-	79353	2579382	476287	136915	271857	67515
SIDERURGIE	-	3245	266481	369005	86617	247223	35165
CHIMIE	-	7832	538572	12849	5421	-	7428
TRANSPORTS	-	145392	12098	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	2787	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	123446	12098	-	-	-	-
AERIENS	-	15697	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	3462	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	116346	3485346	72478	-	-	72478
AGRICULTURE	-	9792	-	-	-	-	-
PECHE	-	1357	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-550	1073	79113	8377	357	5345	2675

1980 EUR9

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PCs)	GAZ DERIVES TJ(PCs)	GAZ DE COKERIES TJ(PCs)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PCs)	GAZ D' USINES TJ(PCs)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	88146	1992	6008747	-	-	-	-
RECUPERATION	-	583	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	445282	127175	3799442	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	445282	-	3799442	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	127175	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-4158	-4127	-21388	-28	-	-	-28
EXPORTATIONS TOTALES	40270	107380	1912621	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	40270	33	1912621	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	107347	-	-	-	-	-
SOUTES	-	26269	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	489000	-8026	7874180	-28	-	-	-28
ENTREES EN TRANSFORMATION	498435	63281	1177223	282179	83944	178210	20025
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	61454	1154711	282179	83944	178210	20025
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	840	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	987	22512	-	-	-	-
RAFFINERIES	498435	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	493878	-	1105109	523704	519593	61812
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	523704	523704	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	519593	-	519593	-
USINES A GAZ	-	-	-	61812	-	-	61812
RAFFINERIES	-	493878	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	8880	-8997	-11757	34969	-70788	-	105757
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	29661	169895	289752	222505	64181	3066
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	368	1782	-	-	1782
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-555	383913	6514937	566337	146467	277202	142668
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	50061	358998	9195	9195	-	-
CHIMIE	-	28689	358998	9195	9195	-	-
AUTRES	-	21372	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	332786	6076826	548765	136915	271857	139993
INDUSTRIE	-	76686	2579382	476287	136915	271857	67515
SIDERURGIE	-	3073	266481	369005	86617	247223	35165
CHIMIE	-	7768	538572	12849	5421	-	7428
TRANSPORTS	-	141573	12098	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	2742	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	122119	12098	-	-	-	-
AERIENS	-	13729	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	2983	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	114527	3485346	72478	-	-	72478
AGRICULTURE	-	9091	-	-	-	-	-
PECHE	-	1357	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-555	1066	79113	8377	357	5345	2675

 * BILANS PETROLE ET GAZ *

1980 BR DEUTSCHLAND

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ (PCS)	GAZ DERIVES TJ (PCS)	GAZ DE COKERIES TJ (PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ (PCS)	GAZ D' USINES TJ (PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	4613	-	662929	-	-	-	-
RECUPERATION	-	343	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	99619	38136	1515509	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	99619	-	1515509	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	38136	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-2469	-2112	-11212	-28	-	-	-28
EXPORTATIONS TOTALES	70	7241	92941	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	70	-	92941	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	7241	-	-	-	-	-
SOUTES	-	2952	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	101693	26174	2074285	-28	-	-	-28
ENTREES EN TRANSFORMATION	110772	6873	621645	118911	35568	63318	20025
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	5854	621645	118911	35568	63318	20025
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	448	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	571	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	110772	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	109698	-	453268	233261	198624	21383
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	233261	233261	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	198624	-	198624	-
USINES A GAZ	-	-	-	21383	-	-	21383
RAFFINERIES	-	109698	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	8880	-8880	-12317	27252	-74038	-	101290
CONSUMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	7639	57508	102972	83523	16769	2680
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-199	112480	1382815	258609	40132	118537	99940
CONSUMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	17267	59963	1800	1800	-	-
CHIMIE	-	10309	59963	1800	1800	-	-
AUTRES	-	6958	-	-	-	-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	96496	1325230	254514	38401	118537	97576
INDUSTRIE	-	18749	686114	219915	38401	118537	62977
SIDERURGIE	-	1477	-	137441	-	103309	34132
CHIMIE	-	2620	-	7322	-	-	7322
TRANSPORTS	-	58023	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	697	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	34028	-	-	-	-	-
AERIENS	-	2853	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	445	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	39724	639116	34599	-	-	34599
AGRICULTURE	-	1230	-	-	-	-	-
PECHE	-	400	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-199	-1263	-2378	2295	-69	-	2364

1980 FRANCE

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ (PCS)	GAZ DERIVES TJ (PCS)	GAZ DE COKERIES TJ (PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ (PCS)	GAZ D' USINES TJ (PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	1415	981	294242	-	-	-	-
RECUPERATION	-	76	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	113534	12678	751392	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	113534	-	751392	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	12678	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-610	-1513	-42148	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	-	13658	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	13658	-	-	-	-	-
SOUTES	-	4025	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	114339	-5461	1003486	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	113919	11541	61447	68495	20793	47702	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	11196	61447	68495	20793	47702	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	334	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	11	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	113919	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	113157	-	208727	91202	117086	439
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	91202	91202	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	117086	-	117086	-
USINES A GAZ	-	-	-	439	-	-	439
RAFFINERIES	-	113157	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-155	-5454	13363	3711	-	9652
CONSUMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	6123	11135	40526	34913	5519	94
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	420	89877	925450	113069	39207	63865	9997
CONSUMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	9768	97660	5155	5155	-	-
CHIMIE	-	5088	97660	5155	5155	-	-
AUTRES	-	4680	-	-	-	-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	77736	799990	107958	34042	63865	10051
INDUSTRIE	-	19163	348298	100128	34042	63865	2221
SIDERURGIE	-	160	58365	98717	33819	63865	1033
CHIMIE	-	-	85054	158	-	-	-
TRANSPORTS	-	30029	252	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	585	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	26631	252	-	-	-	-
AERIENS	-	2458	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	355	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	28544	451440	7830	-	-	7830
AGRICULTURE	-	2871	-	-	-	-	-
PECHE	-	414	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	420	2373	27800	-44	10	-	-54

 * BILANS PETROLE ET GAZ *

1980

ITALIA

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PC9)	GAZ DERIVES TJ(PC9)	GAZ DE COKERIES TJ(PC9)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PC9)	GAZ D' USINES TJ(PC9)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	1825	57	477338	-	-	-	-
RECUPERATION	-	110	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	93263	15263	547315	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	93263	-	547315	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	15263	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	878	-1601	32647	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	-	11843	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	11843	-	-	-	-	-
SOUTES	-	4283	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	95966	-2297	1057300	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	96519	23460	113560	32862	9369	23493	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	23460	91048	32862	9369	23493	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	22512	-	-	-	-
RAFFINERIES	96519	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	95246	-	144723	60739	63577	20407
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	60739	60739	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	63577	-	63577	-
USINES A GAZ	-	-	-	20407	-	-	20407
RAFFINERIES	-	95246	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	368	-461	-	829
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	4761	8150	55405	30528	24806	71
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-553	64728	935590	56824	20381	15278	21165
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	6721	95345	2240	2240	-	-
CHIMIE	-	3193	95345	2240	2240	-	-
AUTRES	-	3528	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	58501	830535	51409	18502	12098	20809
INDUSTRIE	-	16188	424732	31131	18502	12098	531
SIDERURGIE	-	1098	93138	27967	15869	12098	-
CHIMIE	-	3515	47046	-	-	-	-
TRANSPORTS	-	23152	11846	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	247	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	21134	11846	-	-	-	-
AERIENS	-	1411	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	360	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	19161	393957	20278	-	-	20278
AGRICULTURE	-	1958	-	-	-	-	-
PECHE	-	76	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-553	-494	9710	3175	-361	3180	356

1980

NEDERLAND

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PC9)	GAZ DERIVES TJ(PC9)	GAZ DE COKERIES TJ(PC9)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PC9)	GAZ D' USINES TJ(PC9)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	1568	-	3101557	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	49914	28546	133152	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	49914	-	133152	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	28546	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-929	209	12	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	23	40913	1819680	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	23	-	1819680	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	40913	-	-	-	-	-
SOUTES	-	9590	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	50530	-21748	1415041	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	50637	5484	259967	14986	3710	11276	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	5468	259967	14986	3710	11276	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	16	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	50637	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	50278	-	49724	22854	26870	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	22854	22854	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	26870	-	26870	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	50278	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	2650	14589	21044	8464	12580	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-107	20396	1140485	13694	10680	3014	-
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	6516	79070	-	-	-	-
CHIMIE	-	5071	79070	-	-	-	-
AUTRES	-	1445	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	13825	1048074	10274	9876	398	-
INDUSTRIE	-	2942	326268	10274	9876	398	-
SIDERURGIE	-	67	17672	8306	8306	-	-
CHIMIE	-	1077	129264	1570	1570	-	-
TRANSPORTS	-	8184	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	47	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	6533	-	-	-	-	-
AERIENS	-	936	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	668	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	2699	721806	-	-	-	-
AGRICULTURE	-	396	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-107	55	13341	3420	804	2616	-

 * BILANS PETROLE ET GAZ *

1980 BELGIQUE/BELGIE

	UNITES SPECIFIQUES						
	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PCS)	GAZ DERIVES TJ(PCS)	GAZ DE COKERIES TJ(PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PCS)	GAZ D'USINES TJ(PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	1532	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	33474	10008	413682	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	33474	-	413682	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	10008	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-70	-324	-687	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	38	17587	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	38	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	17587	-	-	-	-	-
SOUTES	-	2455	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	33366	-10358	414527	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	33523	4295	73800	31955	12156	19799	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	4252	73800	31955	12156	19799	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	42	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	1	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	33523	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	33331	-	100850	44973	55824	53
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	44973	44973	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	55824	-	55824	-
USINES A GAZ	-	-	-	53	-	-	53
RAFFINERIES	-	33331	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	1823	12511	23914	21306	2608	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-157	16855	328216	44981	11511	33417	53
CONSUMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	2157	26960	-	-	-	-
CHIMIE	-	1286	26960	-	-	-	-
AUTRES	-	871	-	-	-	-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	14730	307155	45389	11511	33837	41
INDUSTRIE	-	2504	138033	45348	11511	33837	-
SIDERURGIE	-	163	38836	36649	11320	25329	-
CHIMIE	-	415	35072	-	-	-	-
TRANSPORTS	-	5526	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	164	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	4772	-	-	-	-	-
AERIENS	-	475	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	115	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	6700	169122	41	-	-	41
AGRICULTURE	-	321	-	-	-	-	-
PECHE	-	35	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-157	-32	-5899	-408	-	-420	12

1980 LUXEMBOURG

	UNITES SPECIFIQUES						
	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PCS)	GAZ DERIVES TJ(PCS)	GAZ DE COKERIES TJ(PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PCS)	GAZ D'USINES TJ(PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	-	1132	19744	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	19744	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	1132	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-	-1	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	-	49	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	49	-	-	-	-	-
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	-	1082	19744	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	-	24	3131	6050	-	6050	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	24	3131	6050	-	6050	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	-	-	20474	-	20474	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	20474	-	20474	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	-	368	-	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-	1058	16245	14424	-	14424	-
CONSUMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	42	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	1	-	-	-	-	-
AUTRES	-	41	-	-	-	-	-
CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	1009	16245	14424	-	14424	-
INDUSTRIE	-	169	11410	14424	-	14424	-
SIDERURGIE	-	74	11203	13924	-	13924	-
CHIMIE	-	34	-	-	-	-	-
TRANSPORTS	-	474	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	8	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	400	-	-	-	-	-
AERIENS	-	63	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	3	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	366	4835	-	-	-	-
AGRICULTURE	-	13	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-	7	-	-	-	-	-

 * BILANS PETROLE ET GAZ *

1980 UNITED KINGDOM

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PCS)	GAZ DERIVES TJ(PCS)	GAZ DE COKERIES TJ(PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PCS)	GAZ D' USINES TJ(PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	78427	954	1436886	-	-	-	-
RECUPERATION	-	54	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	46717	9245	418648	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	46717	-	418648	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	9245	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-1064	1215	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	39692	14598	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	39692	33	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	14565	-	-	-	-	-
SOUTES	-	2457	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	84388	-5587	1855534	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	84388	8714	25804	8920	2348	6572	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	8486	25804	8920	2348	6572	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	228	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	84388	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	83539	-	118258	70675	37138	10445
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	70675	70675	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	37138	-	37138	-
USINES A GAZ	-	-	-	10445	-	-	10445
RAFFINERIES	-	83539	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	6014	-6014	-	-	-6014
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	6317	65847	45770	43771	1899	100
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	1060	-	-	1060
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	-	62921	1769897	56494	24556	28667	3271
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	7001	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	3741	-	-	-	-	-
AUTRES	-	3260	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	55462	1733358	56552	24583	28698	3271
INDUSTRIE	-	13639	628288	53809	24583	28698	528
SIDERURGIE	-	20	47267	46001	17303	28698	-
CHIMIE	-	-	242136	3799	3693	-	106
TRANSPORTS	-	31479	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	851	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	24999	-	-	-	-	-
AERIENS	-	4728	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	901	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	10344	1105070	2743	-	-	2743
AGRICULTURE	-	1052	-	-	-	-	-
PECHE	-	262	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-	458	36539	-58	-27	-31	-

1980 IRELAND

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ(PCS)	GAZ DERIVES TJ(PCS)	GAZ DE COKERIES TJ(PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ(PCS)	GAZ D' USINES TJ(PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	34263	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	2043	3925	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	2043	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	3925	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-14	-31	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	-	202	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	202	-	-	-	-	-
SOUTES	-	77	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	2029	3615	34263	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	2028	1576	17869	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	1477	17869	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	99	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	2028	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	2014	-	3744	-	-	3744
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	3744	-	-	3744
RAFFINERIES	-	2014	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	58	155	11	-	-	11
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	429	-	-	429
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	1	3995	16239	3304	-	-	3304
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	143	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES	-	143	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	3830	16239	3306	-	-	3306
INDUSTRIE	-	1267	16239	804	-	-	804
SIDERURGIE	-	14	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	107	-	-	-	-	-
TRANSPORTS	-	1674	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	37	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	1411	-	-	-	-	-
AERIENS	-	222	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	4	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	889	-	2502	-	-	2502
AGRICULTURE	-	220	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	1	22	-	-2	-	-	-2

 * BILANS PETROLE ET GAZ *

1980

DANMARK

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ (PCS)	GAZ DERIVES TJ (PCS)	GAZ DE COKERIES TJ (PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ (PCS)	GAZ D' USINES TJ (PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	298	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	6718	8242	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	6718	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	8242	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	120	31	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	447	1289	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	447	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	1289	-	-	-	-	-
SOUTES	-	430	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	6689	6554	-	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	6649	1314	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	1237	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	77	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	6649	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	6615	-	5341	-	-	5341
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	5341	-	-	5341
RAFFINERIES	-	6615	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	38	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	290	-	110	-	-	110
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	293	-	-	293
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	40	11603	-	4938	-	-	4938
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	446	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	-	-	-	-	-	-
AUTRES	-	446	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	11197	-	4939	-	-	4939
INDUSTRIE	-	2065	-	454	-	-	454
SIDERURGIE	-	-	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	-	-	-	-	-	-
TRANSPORTS	-	3032	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	106	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	2211	-	-	-	-	-
AERIENS	-	583	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	132	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	6100	-	4485	-	-	4485
AGRICULTURE	-	1030	-	-	-	-	-
PECHE	-	170	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	40	-40	-	-1	-	-	-1

1980

HELLAS

UNITES SPECIFIQUES

	PETROLE BRUT 1000 T	TOTAL PROD. PETROLIERS 1000 T	GAZ NATUREL TJ (PCS)	GAZ DERIVES TJ (PCS)	GAZ DE COKERIES TJ (PCS)	GAZ DE HAUTS FOURNEAUX TJ (PCS)	GAZ D' USINES TJ (PCS)
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	17708	5974	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	17708	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	5974	-	-	-	-	-
VARIATIONS DE STOCKS	-247	-459	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	3174	7317	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	3174	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	7317	-	-	-	-	-
SOUTES	-	855	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	14287	-2657	-	-	-	-	-
ENTREES EN TRANSFORMATION	14268	2179	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	2179	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	14268	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	14134	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	14134	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	14	442	-	-	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	5	8856	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	544	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	266	-	-	-	-	-
AUTRES	-	278	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	-	8305	-	-	-	-	-
INDUSTRIE	-	2667	-	-	-	-	-
SIDERURGIE	-	172	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	64	-	-	-	-	-
TRANSPORTS	-	3819	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	45	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	1327	-	-	-	-	-
AERIENS	-	1968	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	479	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	-	1819	-	-	-	-	-
AGRICULTURE	-	701	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	5	7	-	-	-	-	-

PRESS NOTICES AND PUBLICATIONS

'ENERGY STATISTICS'

Edition 1981

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)
- * – Primary energy equivalents balance sheets 1973–79 (f)
- Electrical energy prices 1978–1980 (e-f)
- Analysis of energy input-output tables 1975 and 1980 (d/e/f)

NOTE :

1) Non periodical publications – edition 1980

- * – Gas prices 1978–1980 (e-f)
- * – Electrical energy prices 1973–1978 (e/f - d/i)
- * – Useful energy balance sheets 1978 (e/f)

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

* published and available

NOTES ET PUBLICATIONS

"STATISTIQUES DE L'ENERGIE"

Edition 1981

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, en équivalent primaire 1973–79 (f)
- Prix de l'énergie électrique 1978–1980 (e-f)
- Analyse des tableaux entrées-sorties de l'énergie 1975 et 1980 (d/e/f)

NOTA :

1) Publications non-périodiques – édition 1980

- * – Prix du gaz 1978–1980 (e-f)
- * – Prix de l'énergie électrique 1973–1978 (e/f - d/i)
- * – Bilans de l'énergie utile 1978 (e/f)

2) Le calendrier des publications est indiqué tri-mestriellement 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
Møntergade 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) 21 03 48
(Fernschreiber : Anzeiger Bonn 8 882 595)

Ελλάς

Γ. Κ. Ελευθερουδάκης Α.Ε.
Νίκης 4
Αθήνα (126)
Τηλ. 3226323
Τέλεξ 219410 eief

Πρακτόρευση :

Βιβλιοπωλείο Μόλχο
όδος Τιμισκή 10
Θεσσαλονίκη
Τηλ. 275 271
Τέλεξ 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

«Service de documentation»

D.E.P.P. — Maison de l'Europe
37, rue des Francs-Bourgeois
75004 Paris
Tél. 887 96 50

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 62008

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

España

Libreria Mundi-Prensa

Castelló 37
Madrid 1
Tel. 275 46 55

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

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 των Επισήμων Δημοσιεύσεων 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 publicaties der Europese Gemeenschappen

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

Handwritten text at the top of the page, likely bleed-through from the reverse side.

Large block of handwritten text, possibly a list or index, covering the middle section of the page.

**Pris i Luxembourg (moms ikke medregnet) · Öffentliche Preise in Luxemburg (ohne MwSt.)
 Price (excluding VAT) in Luxembourg · Prix publics au Luxembourg, TVA exclue · Prezzi pubblici nel
 Lussemburgo, IVA esclusa · Vastgestelde prijzen in Luxemburg (exclusief BTW)**

	ECU	BFR	DKR	DM	DR	FF	IRL	LIT	HFL	UKL	USD
Pris pr. hæfte Einzelpreis Single copy Prix par numéro Prezzo unitario Prijs per nummer	1,50	60	11,60	3,75	90	8,70	1	1800	4,10	0,90	2,10
Abonnement 1981 Subscription 1981 Abbonamento 1981	14,65	600	116	37,80	900	87	10,20	18000	41	9	21



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 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

ISSN 0378-3731