



KOHLE COAL CHARBON

Monatsbulletin
Monthly bulletin
Bulletin mensuel

IM ANHANG : WELTJAHRESFÖRDERUNG

Orig.: franz.

- Nach dem verlangsamten Wachstum der Weltförderung von Steinkohle 1980 ging die Förderung 1981 um 1% auf 2 800 Millionen Tonnen, davon 1 000 Millionen Tonnen in Europa, zurück. Darin wirkt sich die unterschiedliche Entwicklung in den einzelnen Förderländern aus, so die Zunahme der Förderung in Indien, Südafrika und in Australien (jeweils + 14, + 10 und + 14 Millionen Tonnen) und eine deutliche Abnahme der Förderung in Polen und in den Vereinigten Staaten von Amerika (– 30 bzw. – 23 Millionen Tonnen). Der Anteil der drei Hauptförderländer (Vereinigte Staaten, China und UdSSR), der 1980 67% der Weltförderung ausmachte, betrug 1981 nur noch 65%.
- Die Weltförderung von Braunkohle stieg 1981 um 17 Millionen Tonnen (+ 1,8% gegenüber 1980) auf 987 Millionen Tonnen, davon 868 Millionen Tonnen in Europa.
- Die rückläufige Erzeugung von Steinkohlenkoks in der Gemeinschaft und in den Vereinigten Staaten (– 4,5% bzw. – 4,8%) und der Anstieg der Steinkohlenkokserzeugung in Asien (+ 1,9%) führten 1981 insgesamt zu einem Rückgang der Welterzeugung gegenüber 1980 (– 1,1%).

IN ANNEX : ANNUAL WORLD PRODUCTION

Orig.: French

- The slowing in the growth of world coal production which took place in 1980 changed into a decrease in 1981 (– 1%), so that production was only 2 800 million tonnes, of which 1 000 million were produced in Europe. However, this resulted from diverging trends in the various producer countries, shown by increases in India, South Africa and Australia (+ 14, + 10 and + 14 million tonnes respectively) and by substantial reductions in Poland and the United States (– 30 and – 23 million tonnes respectively). The production of the three main producer countries (United States, China and USSR), which accounted for 67% of world production in 1980, accounted for only 65% in 1981.
- World production of lignite increased by 17 million tonnes in 1981 (+ 1.8% on 1980), reaching a level of 987 million tonnes, of which 868 million were produced in Europe.
- World production of hard coke fell by 1.1% between 1980 and 1981, as a result of reductions in the Community and the United States (– 4.5% and – 4.8% respectively) and increases in Asia (+ 1.9%).

EN ANNEXE : PRODUCTIONS ANNUELLES MONDIALES

- Le ralentissement de la croissance de la production mondiale de houille, qui s'était manifesté en 1980, s'est transformé en baisse au cours de 1981 avec un taux de – 1% limitant le niveau de production à 2 800 millions de tonnes dont 1 000 en Europe. Cela résulte cependant d'évolutions divergentes dans les différents pays producteurs, reflétées par des hausses en Inde, en Afrique du Sud et en Australie (+ 14, + 10 et + 14 millions de tonnes respectivement) et par des baisses sensibles en Pologne et aux Etats-Unis (– 30 et – 23 millions de tonnes respectivement). La production des trois principaux pays (Etats-Unis, Chine et URSS), qui couvrait 67% de la production mondiale en 1980, n'a couvert que 65% en 1981.
- La production mondiale de lignite a augmenté en 1981 de 17 millions de tonnes (+ 1,8% par rapport à 1980) atteignant le niveau de 987 millions de tonnes, dont 868 en Europe.
- La production mondiale de coke de four a enregistré en 1981 un recul par rapport à 1980 (– 1,1%), résultant de baisses dans la Communauté et aux Etats-Unis (– 4,5% et – 4,8% respectivement) et de hausses en Asie (+ 1,9%).

Seite 12 bis 17 : Bilanz "Endenergie" 1981 in 1 000 t RÖE (zusammengefasste Bilanzen)

Pages 12 to 17 : Balance-sheet "Energy supplied" 1981 in 1 000 toe (aggregated balance-sheets)

Pages 12 à 17 : Bilan "Energie finale" 1981 en 1 000 tep (bilans de synthèse)



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

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

Hinweis

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

Jedes dieser Bulletins enthält:

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

2. Der Leser findet auf Seite 10 die Erläuterungen zu den monatlichen Tabellen

3. Zuständig für alle Informationen über die Kohle:

A. ANGELINI – Tel. 4 30 11, App. 2294

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 10 the explanatory notes for the monthly tables

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

A. ANGELINI – Tel. 4 30 11, ext. 2294

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 10 les notes explicatives relatives aux tableaux mensuels.

3. Pour toute information concernant les statistiques du charbon, s'adresser à:

A. ANGELINI – Tél. 4 30 11, poste 22 94

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes, 1982

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

Printed in the FR of Germany

	EUR -	EUR -	B.R.	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE	LUXEM-BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
	10	9	DEUTSCH-LAND									
STEINKOHLBERGBAU												
HARD COAL MINES												
MINES DE HOUILLE												
FOERDERUNG												
PRODUCTION 1000 T (T=T)												
1980	247225	247225	94492	18136	-	-	6324	-	128208	65	-	-
1981	245640	245640	95545	18589	-	-	6136	-	125301	69	-	-
1981 AUG	15072	15072	7401	801	-	-	426	-	6439	5	-	-
1981 SEP	21897	21897	7590	1646	-	-	530	-	11726	5	-	-
1981 OCT	21249	21249	8339	1716	-	-	534	-	10655	5	-	-
1981 NOV	21249	21249	8037	1663	-	-	523	-	11021	5	-	-
1981 DEC	22102	22102	7897	1528	-	-	491	-	12181	5	-	-
1982 JAN	17662	17662	8133	1513	-	-	543	-	7468	5	-	-
1982 FEB	21106	21106	8160	1497	-	-	532	-	10912	5	-	-
1982 MAR	25553	25553	9414	1806	-	-	608	-	13720	5	-	-
1982 APR	19707	19707	8035	1559	-	-	582	-	9526	5	-	-
1982 MAI	19754	19754	7600	1430	-	-	504	-	10215	5	-	-
1982 JUN	20447	20447	7845	1496	-	-	556	-	10545	5	-	-
1982 JUL	18164	18164	8076	817	-	-	320	-	8946	5	-	-
1982 AUG	15672	15672	7678	907	-	-	486	-	6596	5	-	-
1982 SEP	21286	21286	7877	1469	-	-	615	-	11320	5	-	-
1982 OCT	19509	19509	7764	1412	-	-	597	-	9731	5	-	-
81 JAN-OCT	202302	202302	79610	15397	-	-	5125	-	102120	50	-	-
82 JAN-OCT	198860	198860	80582	13906	-	-	5343	-	98979	50	-	-
1982/81 %	-1,7	-1,7	1,2	-9,7	-	-	4,3	-	-3,1	-	-	-
GESAMTBESTAENDE BEI DEN ZECHEN (1) *												
TOTAL COLLIERY STOCKS (1) *												
STOCKS TOTAUX AUPRES DES MINES (1) *												
1000 T (T=T)												
1980	37202	37202	13306	5798	-	-	164	-	17904	30	-	-
1981	46066	46066	15767	7395	-	-	192	-	22682	30	-	-
1981 JUL	45111	45111	14910	7642	-	-	142	-	22387	30	-	-
1981 AUG	44627	44627	15433	7629	-	-	139	-	21396	30	-	-
1981 SEP	44986	44986	15665	7822	-	-	153	-	21316	30	-	-
1981 OCT	45404	45404	16138	7758	-	-	173	-	21305	30	-	-
1981 NOV	45169	45169	15937	7594	-	-	214	-	21394	30	-	-
1981 DEC	46066	46066	15767	7395	-	-	192	-	22682	30	-	-
1982 JAN	47519	47519	15908	7131	-	-	230	-	24220	30	-	-
1982 FEB	49442	49442	16248	6666	-	-	231	-	26267	30	-	-
1982 MAR	49322	49322	17039	6488	-	-	286	-	25479	30	-	-
1982 APR	49064	49064	17476	6332	-	-	301	-	24925	30	-	-
1982 MAI	49069	49069	18079	6221	-	-	305	-	24434	30	-	-
1982 JUN	48686	48686	19101	6410	-	-	349	-	22796	30	-	-
1982 JUL	51706	51706	20231	6342	-	-	250	-	24853	30	-	-
1982 AUG	50744	50744	21103	6356	-	-	241	-	23014	30	-	-
1982 SEP	50117	50117	21727	6132	-	-	338	-	21890	30	-	-
82/81 SEP XI	11,4	11,4	38,7	-21,6	-	-	120,9	-	2,7	-	-	-
BESCHAEFTIGTE UNTER TAGE (2) *												
PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND (2) *												
PERSONNEL EMPLOYE AU FOND (2) *												
1000												
1981 JUL	348,6	348,6	126,0	28,3	-	-	16,0	-	178,0	0,3	-	-
1981 AUG	347,2	347,2	125,8	28,1	-	-	16,0	-	177,0	0,3	-	-
1981 SEP	345,3	345,3	124,7	28,3	-	-	16,0	-	176,0	0,3	-	-
1981 OCT	343,3	343,3	123,7	28,3	-	-	16,0	-	175,0	0,3	-	-
1981 NOV	342,3	342,3	123,6	28,4	-	-	16,0	-	174,0	0,3	-	-
1981 DEC	341,4	341,4	122,8	28,3	-	-	16,0	-	174,0	0,3	-	-
1982 JAN	340,3	340,3	122,7	28,3	-	-	16,0	-	173,0	0,3	-	-
1982 FEB	339,6	339,6	123,0	28,3	-	-	16,0	-	172,0	0,3	-	-
1982 MAR	339,3	339,3	122,6	28,4	-	-	16,0	-	172,0	0,3	-	-
1982 APR	337,2	337,2	121,5	28,3	-	-	16,1	-	171,0	0,3	-	-
1982 MAI	336,5	336,5	121,0	28,1	-	-	16,1	-	171,0	0,3	-	-
1982 JUN	335,0	335,0	120,7	28,0	-	-	16,0	-	170,0	0,3	-	-
1982 JUL	337,0	337,0	123,8	27,9	-	-	16,0	-	169,0	0,3	-	-
1982 AUG	335,2	335,2	123,3	27,7	-	-	15,9	-	168,0	0,3	-	-
1982 SEP	334,3	334,3	122,4	27,6	-	-	16,0	-	168,0	0,3	-	-
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE (2)												
UNDERGROUND OUTPUT PER MANHOUR (2)												
RENDEMENT AU FOND PAR HOMME-HEURE (2)												
KG=KG												
1980	426	426	539	352	-	-	279	-	382	-	-	-
1981	433	433	531	376	-	-	267	-	392	-	-	-
1981 JUL	432	432	525	391	-	-	268	-	376	-	-	-
1981 AUG	419	419	528	308	-	-	260	-	351	-	-	-
1981 SEP	421	421	523	362	-	-	257	-	384	-	-	-
1981 OCT	438	438	534	377	-	-	255	-	402	-	-	-
1981 NOV	438	438	527	383	-	-	249	-	406	-	-	-
1981 DEC	437	437	547	380	-	-	263	-	399	-	-	-
1982 JAN	430	430	528	361	-	-	266	-	380	-	-	-
1982 FEB	445	445	543	359	-	-	274	-	411	-	-	-
1982 MAR	452	452	553	384	-	-	278	-	416	-	-	-
1982 APR	447	447	555	362	-	-	284	-	405	-	-	-
1982 MAI	452	452	550	368	-	-	286	-	416	-	-	-
1982 JUN	434	434	568	342	-	-	288	-	381	-	-	-
1982 JUL	438	438	548	332	-	-	277	-	377	-	-	-
1982 AUG	426	426	530	330	-	-	278	-	359	-	-	-
1982 SEP	430	430	538	346	-	-	299	-	390	-	-	-

*(JE bzw. ME) *(at the end of period) *(en fin de période)

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITEU KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
STEINKOEHLE	HARD COAL											HOUILLE
	1000 T											
BEZUEGE AUS DER GEMEINSCHAFT (3)	SUPPLIES FROM THE COMMUNITY (3)						RECEPTIONS EN PROV. DE LA COMMUNAUTE (3)					
1980	17169	17169	2074	6887	2491	1450	2802	149	159	290	867	-
1981	19876	19876	2757	7372	2694	1562	2806	73	150	502	1960	-
1981 JUN	1993	1993	221	731	270	159	307	1	7	39	258	-
JUL	1818	1818	221	682	338	107	274	5	14	35	142	-
AUG	1675	1675	128	668	303	91	278	8	16	33	150	-
SEP	1737	1737	292	584	208	143	267	6	17	48	172	-
OCT	1597	1597	267	581	149	103	237	9	17	60	174	-
NOV	1442	1442	246	541	26	120	223	8	12	62	204	-
DEC	1360	1360	235	594	58	108	166	6	18	54	121	-
1982 JAN	1031	1031	117	400	129	68	164	2	29	60	62	-
FEB	1292	1292	186	487	105	68	190	5	46	46	159	-
MAR	1711	1711	236	559	124	159	163	8	38	89	335	-
APR	1505	1505	199	496	190	133	135	5	21	65	261	-
MAI	:	:	198	472	187	:	163	5	23	65	167	-
JUN	:	:	192	489	272	:	189	4	29	65	221	-
JUL	:	:	112	442	200	:	130	5	47	65	115	-
AUG	:	:	145	461	87	:	164	4	43	65	136	-
81 JAN-AUG	13734	13734	1716	5071	2251	1088	1912	44	86	277	1289	-
82 JAN-AUG	:	:	1385	3806	1294	:	1298	38	276	520	1456	-
1982/81 %	:	:	-19,3	-24,9	-42,5	:	-32,1	-13,6	220,9	87,7	13,0	-
LIEFERUNGEN AN DIE GEMEINSCHAFT (4)	DELIVERIES TO THE COMMUNITY (4)						LIVRAISONS A LA COMMUNAUTE (4)					
1980	16051	16051	10970	341	-	555	420	-	3723	42	-	-
1981	19212	19212	10027	409	-	611	712	-	7444	9	-	-
1981 JUN	1966	1966	1065	23	-	24	69	-	785	-	-	-
JUL	1829	1829	1113	24	-	12	28	-	652	-	-	-
AUG	1448	1448	834	26	-	28	40	-	520	-	-	-
SEP	1715	1715	828	45	-	48	50	-	743	1	-	-
OCT	1546	1546	608	53	-	26	59	-	800	-	-	-
NOV	1462	1462	570	57	-	70	54	-	711	-	-	-
DEC	1460	1460	583	52	-	95	56	-	674	-	-	-
1982 JAN	1101	1101	646	35	-	125	40	-	255	-	-	-
FEB	1245	1245	572	65	-	47	55	-	506	-	-	-
MAR	1622	1622	728	56	-	-	68	-	770	-	-	-
APR	1581	1581	698	54	-	77	72	-	680	-	-	-
MAI	1342	1342	578	57	-	:	46	-	661	-	-	-
JUN	1396	1396	786	52	-	:	53	-	505	-	-	-
JUL	1162	1162	716	26	-	:	47	-	373	-	-	-
AUG	1031	1031	655	34	-	:	21	-	321	-	-	-
EINFUEHREN AUS DRITTEN LAENDERN (3)	IMPORTS FROM THIRD-PARTY COUNTRIES (3)						IMPORTATIONS EN PROV. DES PAYS TIERS (3)					
1980	74447	73915	7265	22632	14299	5022	7337	215	7175	910	9060	532
1981	70477	70190	8073	20128	15500	5383	7245	224	4148	787	8702	287
1981 JUN	5077	5070	631	1600	1089	209	321	14	238	79	889	7
JUL	5725	5703	623	1449	1167	428	741	29	422	41	803	22
AUG	6098	6098	656	1982	1140	641	535	12	351	20	761	-
SEP	5216	5193	586	1468	1330	300	592	14	290	81	532	23
OCT	5705	5705	918	1161	1444	467	520	17	342	46	790	-
NOV	6128	6101	736	1564	1298	260	689	17	466	59	1012	27
DEC	6259	6258	645	1754	1326	593	1017	19	285	55	564	1
1982 JAN	5409	5389	637	1014	1455	607	778	23	492	46	337	20
FEB	5565	5476	884	1187	1514	500	762	29	191	52	357	89
MAR	5722	5626	488	1234	1363	741	1097	26	335	58	284	96
APR	5628	5564	707	1675	1225	309	752	32	360	50	454	64
MAI	:	:	529	1631	1371	:	534	7	603	50	623	18
JUN	:	:	899	1293	1217	:	941	35	275	50	900	40
JUL	:	:	809	1693	1668	:	423	3	203	50	305	:
AUG	:	:	605	1368	1017	:	800	4	331	50	755	:
81 JAN-AUG	46175	46124	5188	14183	9300	3763	4428	156	2765	537	5804	51
82 JAN-AUG	:	:	5558	11095	10830	:	6087	159	2790	406	4015	:
1982/81 %	:	:	7,1	-21,8	16,5	:	37,5	1,9	0,9	-24,4	-30,8	:
AUSFUEHREN IN DRITTE LAENDER (4)	EXPORTS TO THIRD PARTY COUNTRIES (4)						EXPORTATIONS VERS LES PAYS TIERS (4)					
1980	858	858	653	60	-	-	59	-	86	-	-	-
1981	3640	3640	1396	285	-	-	74	-	1885	-	-	-
1981 JUN	371	371	113	36	-	-	8	-	214	-	-	-
JUL	237	237	101	18	-	-	5	-	113	-	-	-
AUG	358	358	60	9	-	-	12	-	277	-	-	-
SEP	389	389	94	23	-	-	3	-	269	-	-	-
OCT	397	397	43	24	-	-	6	-	324	-	-	-
NOV	367	367	46	37	-	-	10	-	274	-	-	-
DEC	266	266	35	21	-	-	7	-	203	-	-	-
1982 JAN	209	209	82	20	-	-	6	-	101	-	-	-
FEB	100	100	42	12	-	-	11	-	35	-	-	-
MAR	147	147	43	14	-	-	9	-	81	-	-	-
APR	236	236	57	11	-	-	10	-	158	-	-	-
MAI	174	174	45	15	-	-	14	-	100	-	-	-
JUN	233	233	43	19	-	-	5	-	166	-	-	-
JUL	230	230	108	9	-	-	5	-	108	-	-	-
AUG	248	248	63	8	-	-	3	-	174	-	-	-

	EUR -	EUR -	B.R.	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE	LUXEM-BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
	10	9	DEUTSCH- LAND				BELGIE					
STEINKOEHLE	HARD COAL											
	1000 T											
EINFUHREN AUS DEN USA.	IMPORTS FROM THE USA.						IMPORTATIONS EN PROV. ETATS-UNIS					
1980	28305	28305	2231	7472	6182	2655	4155	171	3653	409	1377	-
1981	35745	35532	3446	9417	8807	3607	3523	101	1955	585	4091	213
1981 JUN	1324	1324	89	410	424	25	11	6	31	19	309	-
JUL	2744	2744	209	778	784	256	210	1	163	2	341	-
AUG	3229	3229	292	1136	645	384	300	4	226	16	226	-
SEP	3179	3179	424	863	838	255	340	14	102	78	265	-
OCT	3199	3199	370	539	897	336	475	15	228	46	293	-
NOV	3186	3160	177	899	813	237	132	9	319	51	523	26
DEC	3886	3886	439	872	985	488	544	7	174	51	326	-
1982 JAN	2912	2912	238	398	1012	334	430	19	230	46	205	-
FEB	2916	2827	241	558	983	450	140	22	174	49	210	89
MAR	2955	2881	169	613	931	313	498	20	242	56	39	74
APR	3509	3445	320	1117	797	206	586	5	158	50	206	64
MAI	:	:	198	1034	893	:	234	2	377	50	321	18
JUN	:	:	356	727	834	:	529	2	95	50	385	36
JUL	:	:	228	875	982	:	85	-	104	50	56	:
AUG	:	:	244	573	683	:	612	2	214	50	626	:
81 JAN-AUG	22079	22079	2036	6244	5274	2291	2032	56	1132	330	2684	-
82 JAN-AUG	:	:	1994	5895	7115	:	3114	72	1594	401	2048	:
1982/81 X	:	:	-2,1	-5,6	34,9	:	53,2	28,6	40,8	-	-23,7	:
EINFUHREN AUS KANADA	IMPORTS FROM CANADA						IMPORTATIONS EN PROV. DU CANADA					
1980	705	705	436	-	44	21	-	-	-	-	204	-
1981	1412	1412	719	20	66	55	56	-	-	-	496	-
1981 JUN	110	110	85	-	-	-	-	-	-	-	25	-
JUL	175	175	20	-	19	-	56	-	-	-	80	-
AUG	66	66	60	-	-	6	-	-	-	-	-	-
SEP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT	219	219	117	-	-	-	-	-	-	-	102	-
NOV	92	92	92	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	225	225	75	-	23	14	-	-	-	-	113	-
1982 JAN	34	34	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FEB	85	85	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	104	104	86	-	-	16	2	-	-	-	-	-
APR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	60	60	12	-	20	-	2	-	-	-	26	-
JUN	228	228	137	-	-	-	3	-	-	-	88	-
JUL	111	111	111	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	40	40	5	-	-	-	-	-	-	-	35	-
EINFUHREN AUS AUSTRALIEN	IMPORTS FROM AUSTRALIA						IMPORTATIONS EN PROV. D'AUSTRALIE					
1980	8094	7684	578	1646	1203	948	256	-	2847	2	204	410
1981	7565	7569	606	1757	1547	1047	542	-	1790	-	280	-
1981 JUN	931	931	58	194	228	123	131	-	197	-	-	-
JUL	546	546	56	141	-	98	75	-	176	-	-	-
AUG	704	704	58	139	201	186	-	-	120	-	-	-
SEP	599	599	-	116	161	22	49	-	175	-	76	-
OCT	402	402	68	91	87	88	-	-	68	-	-	-
NOV	713	713	139	124	140	-	46	-	135	-	129	-
DEC	157	157	1	74	20	-	62	-	-	-	-	-
1982 JAN	1030	1030	69	306	97	238	71	-	249	-	-	-
FEB	214	214	4	-	144	-	66	-	-	-	-	-
MAR	587	587	-	92	142	311	-	-	42	-	-	-
APR	227	227	55	56	84	-	-	-	32	-	-	-
MAI	:	:	-	56	66	:	-	-	197	-	-	-
JUN	:	:	-	138	-	:	-	-	77	-	-	-
JUL	:	:	25	263	275	:	59	-	58	-	-	-
AUG	:	:	58	162	-	:	27	-	115	-	-	-
81 JAN-AUG	5698	5698	398	1352	1139	937	385	-	1412	-	75	-
82 JAN-AUG	:	:	211	1073	808	:	223	-	770	-	-	-
1982/81 X	:	:	-47,0	-20,6	-29,1	:	-42,1	-	-45,5	-	:	-

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIQUE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
STEINKOHLE												
	HARD COAL											
	1000 T											
EINFUHREN AUS SUEDAFRIKA	IMPORTS FROM SOUTH AFRICA						IMPORTATIONS EN PROV. D'AFRIQUE DU SUD					
1980	19682	19682	1463	9188	3477	192	2047	45	66	13	3191	-
1981	19128	19128	1872	7874	3294	26	2770	107	81	12	3092	-
1981 JUN	1803	1803	271	762	307	-	123	9	7	-	324	-
JUL	1587	1587	233	441	230	-	360	27	9	3	284	-
AUG	1741	1741	108	673	268	11	205	8	-	1	467	-
SEP	1139	1139	59	431	272	-	194	-	7	1	175	-
OCT	1499	1499	285	477	338	-	1	2	9	-	387	-
NOV	1897	1897	276	487	281	4	472	9	11	7	350	-
DEC	1540	1540	76	699	236	-	406	11	-	-	112	-
1982 JAN	1251	1251	205	285	258	26	358	4	9	-	106	-
FEB	1766	1766	284	602	249	-	508	7	8	-	108	-
MAR	1435	1435	144	392	210	38	444	5	15	-	187	-
APR	1210	1210	190	315	290	44	119	26	8	-	218	-
MAI	1275	1275	184	427	252	-	235	3	-	-	174	-
JUN	1327	1327	227	266	125	-	318	33	-	-	358	-
JUL	1365	1365	263	379	250	-	261	2	-	-	210	-
AUG	1180	1180	45	460	250	-	106	2	-	-	317	-
81 JAN-AUG	13053	13053	1176	5780	2167	22	1697	85	54	4	2068	-
82 JAN-AUG	10809	10809	1542	3126	1884	108	2349	82	40	-	1678	-
1982/81 %	-17,2	-17,2	31,1	-45,9	-13,1	390,9	38,4	-3,5	-25,9		-18,9	-
EINFUHREN AUS POLEN	IMPORTS FROM POLAND						IMPORTATIONS EN PROV. DE POLOGNE					
1980	13709	13611	1948	3449	2274	1046	584	-	446	483	3381	98
1981	4221	4175	977	669	907	505	181	-	138	184	614	46
1981 JUN	721	721	116	123	129	55	47	-	-	30	221	-
JUL	522	507	86	38	134	33	31	-	60	36	89	15
AUG	275	275	90	17	26	36	26	-	3	12	65	-
SEP	189	173	53	24	56	21	-	-	-	3	16	16
OCT	265	265	51	23	114	39	34	-	-	-	4	-
NOV	148	148	26	36	50	12	19	-	-	-	5	-
DEC	254	254	35	51	-	91	-	-	70	-	7	-
1982 JAN	160	160	69	11	71	8	-	-	-	-	1	-
FEB	521	521	251	16	138	50	40	-	-	-	26	-
MAR	519	504	60	131	65	63	109	-	32	-	44	15
APR	612	612	119	181	54	60	19	-	158	-	21	-
MAI	:	:	110	114	140	:	53	-	-	-	98	-
JUN	:	:	155	161	257	:	53	-	3	-	69	-
JUL	:	:	153	174	161	:	-	-	4	-	34	-
AUG	:	:	225	172	84	:	32	-	-	-	71	-
81 JAN-AUG	3367	3336	812	535	687	342	128	-	68	182	582	31
82 JAN-AUG	:	:	1142	960	970	:	306	-	197	-	364	15
1982/81 %	:	:	40,6	79,4	41,2	:	139,1	-	189,7		-37,5	-51,6
EINFUHREN AUS UDSSR.	IMPORTS FROM THE USSR						IMPORTATIONS EN PROV. D'URSS					
1980	2702	2678	199	781	1035	-	217	-	46	2	398	24
1981	725	699	21	315	162	31	93	-	-	-	77	26
1981 JUN	90	83	-	69	-	3	4	-	-	-	7	7
JUL	67	60	-	47	-	-	7	-	-	-	6	7
AUG	18	18	-	15	-	-	3	-	-	-	-	-
SEP	50	43	-	32	4	-	7	-	-	-	-	7
OCT	46	46	-	31	8	-	7	-	-	-	-	-
NOV	36	36	-	16	13	-	3	-	-	-	4	-
DEC	101	101	-	54	35	-	5	1	-	-	6	-
1982 JAN	86	66	-	14	17	-	15	-	1	-	19	20
FEB	16	16	-	-	-	-	-	-	7	-	9	-
MAR	50	50	-	3	14	-	26	-	1	-	6	-
APR	26	26	-	6	-	-	11	1	-	-	8	-
MAI	7	7	-	-	-	-	3	-	-	-	4	-
JUN	32	28	5	-	-	-	23	-	-	-	-	4
JUL	:	19	5	-	-	-	8	1	-	-	5	-
AUG	:	29	4	-	-	-	19	-	-	-	6	-
81 JAN-AUG	511	491	21	182	102	31	71	17	-	-	67	20
82 JAN-AUG	:	241	14	23	31	-	105	2	9	-	57	-
1982/81 %	:	-50,9	-33,3	-87,4	-69,6		47,9	-	-	-	-14,9	-

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
STEINKOEHLE												
	HARD COAL											
	1000 T											
LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE (5)	DELIVERIES TO POWER STATIONS (5)						LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES(5)					
1980	179067	179067	40245	25492	4909	1404	5539	-	91950	59	9469	-
1981	176493	176493	43011	22562	6628	2092	5824	-	86564	50	9762	-
1981 MAI	14708	14708	3147	2127	511	293	597	-	7018	-	1015	-
JUN	15140	15140	2902	2217	612	101	288	-	8115	-	905	-
JUL	13159	13159	2729	1410	541	175	681	-	6729	-	894	-
AUG	13163	13163	2687	1552	523	334	416	-	6729	2	920	-
SEP	13892	13892	3525	1836	622	134	359	-	6729	3	684	-
OCT	15493	15493	4063	1842	671	217	213	-	7526	5	956	-
NOV	16122	16122	4321	1887	547	69	551	-	7696	5	1046	-
DEC	15371	15371	3999	1850	581	194	747	-	7614	2	384	-
1982 JAN			3884	1397	672		655	-	3899	4	439	-
FEB			4366	2068	540		710	-	6065	2	539	-
MAR			4298	1822	560		686	-	10782	3	450	-
APR			3569	2013	599		420	-	7700	3	671	-
MAI			3073	2144	714		404	-	8040	2	1134	-
JUN			3077	1726	584		713	-	9147	3	699	-
JUL			3083	1325	650		477	-	5583	3	565	-
81 JAN-JUL	102423	102423	24417	13583	3684	1144	3539	-	50270	14	5772	-
82 JAN-JUL			25350	12497	4319		4065	-	51216	20	4497	-
1982/81 %			3,8	-8,0	17,2		14,9	-	1,9	42,9	-22,1	-
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN (6)	DELIVERIES TO COKING PLANTS (6)						LIVRAISONS AUX COKERIES (6)					
1980	87921	87537	36781	14684	11295	3558	7948	-	13271	-	-	384
1981	85235	85168	36161	15001	10920	3263	7605	-	12218	-	-	67
1981 MAI	6872	6872	3054	1277	899	246	510	-	886	-	-	-
JUN	6561	6561	2978	915	774	286	673	-	935	-	-	-
JUL	7256	7256	3114	1160	1017	257	548	-	1160	-	-	-
AUG	7363	7363	3054	1450	927	282	621	-	1029	-	-	-
SEP	7082	7082	2977	1071	932	232	790	-	1080	-	-	-
OCT	7305	7305	3146	1097	917	247	789	-	1109	-	-	-
NOV	7061	7061	2993	1321	786	217	510	-	1234	-	-	-
DEC	7415	7415	3037	1416	816	311	680	-	1155	-	-	-
1982 JAN	7120	7120	2986	1144	930	247	588	-	1225	-	-	-
FEB	6860	6860	2759	969	1113	413	575	-	1031	-	-	-
MAR	7731	7731	3092	1389	958	268	889	-	1135	-	-	-
APR			2938	1340	814		822	-	1002	-	-	-
MAI			3012	1118	827		594	-	1283	-	-	-
JUN			2909	1062	908		690	-	1019	-	-	-
JUL			2956	1383	1225		351	-	812	-	-	-
81 JAN-JUL	49014	48947	20954	8649	6543	1974	4216	-	6611	-	-	67
82 JAN-JUL			20652	8405	6775		4509	-	7507	-	-	-
1982/81 %			-1,4	-2,8	3,5		6,9	-	13,6	-	-	
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT (7)	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES (7)						LIVR. A L'ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE (7)					
1980	23056	22918	8723	3353	605	213	1041	358	7842	137	646	138
1981	23654	23527	9218	4043	800	670	765	291	6990	191	559	127
1981 MAI	1916	1904	737	318	50	108	36	21	559	11	64	12
JUN	1917	1905	797	220	50	109	34	15	596	9	75	12
JUL	1838	1828	769	314	50	31	66	33	515	16	34	10
AUG	1699	1690	678	258	50	16	66	20	515	15	72	9
SEP	1960	1950	811	398	50	31	66	20	517	17	20	10
OCT	2118	2107	881	325	50	13	101	26	649	17	45	11
NOV	2331	2316	960	425	50	28	141	25	649	14	24	15
DEC	2225	2214	857	431	50	58	98	24	650	16	30	11
1982 JAN			699	353	50		41	24	621	14	18	16
FEB			790	302	50		53	33	621	15	40	42
MAR			770	466	50		28	33	623	19	64	42
APR			810	462	50		13	36		15	26	42
MAI			676	304	50		33	11		15	51	41
JUN			831	289	50		68	40		15	52	33
JUL			664	371	50		13	7		15	4	
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE U. DEPUTATE	DELIV. TO HOUSEHOLDS AND MINERS' COAL						LIVRAISONS FOYERS DOMEST. ET PERSONNEL					
1980	17752	17750	1429	2673	100	485	1332	6	10700	993	32	2
1981	16781	16766	1332	2288	100	364	1159	6	10400	1069	48	15
1981 MAI	1231	1230	66	129	12	6	37	-	911	66	3	1
JUN	1367	1363	60	142	12	7	90	-	1004	45	3	4
JUL	1138	1134	63	123	12	9	86	-	732	107	2	4
AUG	1089	1088	77	95	12	41	87	1	732	42	1	1
SEP	1270	1266	112	186	12	49	103	1	734	65	4	4
OCT	1389	1389	113	184	12	54	102	1	835	78	10	-
NOV	1555	1554	137	223	12	91	109	1	835	142	4	1
DEC	1577	1576	158	263	12	62	99	1	837	135	9	1
1982 JAN			156	233	10		106	1	893	120	15	1
FEB			134	222	10		95	1	893	139	16	-
MAR			132	187	10		122	1	894	122	23	-
APR			110	148	10		102	-			16	-
MAI			79	120	10		106	1			13	-
JUN			93	131	10		137	1			41	-
JUL			64	98	10		87	1			6	-

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
STEINKÖHLENKOKS												
	HARD COKE											
	1000 T											
ERZEUGUNG	PRODUCTION											
1980	66877	66631	28669	11118	8283	2455	6048	-	10058	-	-	246
1981	64305	64260	28160	10723	8071	2242	6004	-	9060	-	-	45
1981 JUL	5361	5361	2403	868	715	184	496	-	695	-	-	-
AUG	5457	5457	2425	928	707	190	492	-	715	-	-	-
SEP	5492	5492	2342	892	652	184	497	-	925	-	-	-
OCT	5424	5424	2423	926	652	178	497	-	729	-	-	-
NOV	5268	5268	2293	884	646	180	515	-	750	-	-	-
DEC	5598	5598	2363	921	704	186	535	-	889	-	-	-
1982 JAN	5210	5210	2360	909	669	195	513	-	564	-	-	-
FEB	4977	4977	2134	857	597	195	462	-	732	-	-	-
MAR	5329	5329	2363	942	629	224	393	-	778	-	-	-
APR	5152	5152	2269	913	644	215	500	-	611	-	-	-
MAI	5331	5331	2328	930	702	223	515	-	633	-	-	-
JUN	5180	5180	2245	845	649	208	457	-	776	-	-	-
JUL	5024	5024	2302	836	605	200	404	-	677	-	-	-
AUG	4885	4885	2228	900	577	200	383	-	597	-	-	-
SEP	5025	5025	2182	900	587	200	408	-	748	-	-	-
81 JAN-SEP	48004	47959	21081	7990	6067	1699	4436	-	6686	-	-	45
82 JAN-SEP	46113	46113	20411	8032	5659	1860	4035	-	6116	-	-	-
1982/81 %	-3,9	-3,8	-3,2	0,5	-6,7	9,5	-9,0	-	-8,5	-	-	-
BESTAENDE BEI DEN KOKEREIEN (8) (JE BZW. ME)	STOCKS BY COKING PLANTS (8) (AT END OF PERIOD)											
1980	10726	10678	6480	602	661	40	106	-	2789	-	-	48
1981	10622	10591	7052	705	572	21	138	-	2103	-	-	31
1981 JUL	9753	9716	6486	687	457	33	89	-	1964	-	-	37
AUG	10084	10045	6727	763	463	33	125	-	1934	-	-	39
SEP	10493	10459	6668	732	525	23	113	-	2398	-	-	34
OCT	10067	10037	6751	735	535	19	122	-	1875	-	-	30
NOV	10015	9987	6767	731	521	15	143	-	1810	-	-	28
DEC	10622	10591	7052	705	572	21	138	-	2103	-	-	31
1982 JAN	10392	10357	7242	712	585	36	135	-	1647	-	-	35
FEB	10224	10189	7226	689	559	47	122	-	1546	-	-	35
MAR	10377	10342	7219	673	516	48	139	-	1745	-	-	35
APR	10052	10008	7354	677	532	56	121	-	1268	-	-	44
MAI	10221	10177	7564	698	575	63	149	-	1128	-	-	44
JUN	10416	10375	7811	692	572	73	153	-	1074	-	-	41
JUL	:	11039	8378	773	592	60	177	-	1059	-	-	:
AUG	:	11683	9127	650	574	60	184	-	1088	-	-	:
SEP	:	12194	9692	650	575	60	140	-	1077	-	-	:
82/81 SEP %	:	16,6	45,4	-11,2	9,5	160,9	23,9	-	-55,1	-	-	:
BEZUEGE AUS DER GEMEINSCHAFT (3)	SUPPLIES FROM THE COMMUNITY (3)											
1980	7590	7562	653	2822	74	678	1121	2095	3	8	108	28
1981	6945	6921	815	2264	100	804	1069	1765	26	7	71	24
1981 JUN	615	614	80	175	7	98	92	157	-	-	5	1
JUL	571	570	70	185	7	106	58	142	-	-	2	1
AUG	515	509	83	137	7	93	65	112	2	1	9	6
SEP	662	660	78	187	7	100	122	155	2	1	8	2
OCT	589	588	83	161	7	68	99	158	3	3	6	1
NOV	513	510	47	166	7	17	114	149	2	1	7	3
DEC	536	531	60	221	7	16	83	133	2	-	9	5
1982 JAN	478	473	33	199	7	32	44	151	1	1	5	5
FEB	517	517	73	171	7	46	42	164	-	1	13	-
MAR	551	549	102	207	7	61	24	141	1	-	6	2
APR	506	502	90	172	7	36	47	137	4	-	9	4
MAI	:	:	74	177	7	:	58	137	2	-	7	-
JUN	:	:	68	157	7	:	33	147	1	-	6	-
JUL	:	:	61	102	7	:	26	139	1	-	1	-
AUG	:	:	63	70	7	:	21	126	1	-	4	-
LIEFERUNGEN AN EISENSCHAFFENDE INDUST.	DELIVERIES TO IRON AND STEEL INDUSTRIES											
1980	54165	53921	19750	11556	6393	2342	6279	2290	5258	-	53	244
1981	52551	52468	19451	10489	6535	2301	6058	1797	5811	-	26	83
1981 MAI	4481	4476	1690	949	500	216	516	164	440	-	1	5
JUN	4408	4408	1639	846	500	222	495	165	339	-	2	-
JUL	4332	4332	1645	832	500	234	460	142	518	-	1	-
AUG	4184	4180	1591	762	500	228	466	112	518	-	3	4
SEP	4444	4438	1619	865	500	219	537	155	520	1	2	6
OCT	4472	4467	1686	883	500	177	523	158	556	2	2	5
NOV	4350	4345	1641	832	500	135	549	149	536	1	2	5
DEC	4292	4289	1496	921	500	138	562	133	536	-	3	3
1982 JAN	4367	4364	1591	923	500	163	506	151	528	-	2	3
FEB	4278	4275	1597	865	500	168	447	168	528	-	2	3
MAR	4382	4379	1742	943	500	205	311	147	529	-	2	3
APR	:	:	1581	873	500	184	529	140	:	-	1	3
MAI	:	:	1550	892	500	192	482	140	:	-	2	2
JUN	:	:	1492	812	500	173	427	153	:	-	2	-
JUL	:	:	1347	708	500	176	387	144	:	-	1	-
81 JAN-JUL	30257	30198	11420	6206	3500	1403	3420	1092	3143	-	14	59
82 JAN-JUL	:	:	10900	6016	3500	1261	3089	1043	:	-	12	14
1982/81 %	:	:	-4,6	-3,1	-	-10,1	-9,7	-4,5	:	-	-14,3	-76,3

	EUR - 10	EUR - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
STEINKOHLENBRIKETTS												
PATENT FUEL												
1000 T												
ERZEUGUNG	PRODUCTION											PRODUCTION
1980	4230	4230	1455	1757	10	-	82	-	926	-	-	-
1981	3968	3968	1332	1596	10	-	54	-	976	-	-	-
1981 JUL	245	245	106	71	1	-	-	-	67	-	-	-
AUG	310	310	116	120	1	-	4	-	69	-	-	-
SEP	403	403	152	144	1	-	5	-	101	-	-	-
OCT	363	363	119	148	1	-	4	-	91	-	-	-
NOV	359	359	114	154	1	-	6	-	84	-	-	-
DEC	354	354	112	151	1	-	6	-	84	-	-	-
1982 JAN	325	325	125	145	1	-	6	-	48	-	-	-
FEB	325	325	97	143	1	-	5	-	79	-	-	-
MAR	362	362	103	151	1	-	5	-	102	-	-	-
APR	298	298	111	112	1	-	5	-	69	-	-	-
MAI	270	270	82	110	1	-	2	-	75	-	-	-
JUN	312	312	68	137	1	-	3	-	103	-	-	-
JUL	209	209	85	60	1	-	2	-	61	-	-	-
AUG	217	217	103	53	1	-	3	-	57	-	-	-
SEP	287	287	130	60	1	-	3	-	93	-	-	-
JUNGERE BRAUNKOHLE												
BROWN COAL												
1000 T												
FOERDERUNG	PRODUCTION											PRODUCTION
1980	155938	132801	129862	1005	1934	-	-	-	-	-	-	23137
1981	161274	133961	130649	1354	1956	-	-	-	-	-	-	27313
1981 JUL	12119	10105	9952	-	153	-	-	-	-	-	-	2014
AUG	12542	10312	10199	11	102	-	-	-	-	-	-	2230
SEP	13607	11202	10880	160	162	-	-	-	-	-	-	2405
OCT	14502	12117	11797	167	153	-	-	-	-	-	-	2385
NOV	14570	12211	11860	188	165	-	-	-	-	-	-	2359
DEC	15251	12701	12320	195	186	-	-	-	-	-	-	2550
1982 JAN	14379	11850	11516	168	166	-	-	-	-	-	-	2529
FEB	13096	10589	10224	172	193	-	-	-	-	-	-	2509
MAR	13893	11698	11314	204	180	-	-	-	-	-	-	2195
APR	13104	10922	10600	168	154	-	-	-	-	-	-	2182
MAI	:	10419	10165	101	153	-	-	-	-	-	-	:
JUN	:	10649	10479	40	130	-	-	-	-	-	-	:
JUL	:	10402	10242	-	160	-	-	-	-	-	-	:
AUG	:	9563	9320	97	146	-	-	-	-	-	-	:
SEP	:	10111	9871	90	150	-	-	-	-	-	-	:
81 JAN-SEP	116444	96926	94672	815	1439	-	-	-	-	-	-	19518
82 JAN-SEP	:	96203	93731	1040	1432	-	-	-	-	-	-	:
1982/81 %	:	-0,7	-1,0	27,6	-0,5	-	-	-	-	-	-	:
AELTERE BRAUNKOHLE												
BLACK LIGNITE												
1000 T												
FOERDERUNG	PRODUCTION											PRODUCTION
1980	1580	1580	-	1580	-	-	-	-	-	-	-	-
1981	1591	1591	-	1591	-	-	-	-	-	-	-	-
1981 JUL	154	154	-	154	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	78	78	-	78	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	148	148	-	148	-	-	-	-	-	-	-	-
OCT	134	134	-	134	-	-	-	-	-	-	-	-
NOV	125	125	-	125	-	-	-	-	-	-	-	-
DEC	126	126	-	126	-	-	-	-	-	-	-	-
1982 JAN	104	104	-	104	-	-	-	-	-	-	-	-
FEB	105	105	-	105	-	-	-	-	-	-	-	-
MAR	164	164	-	164	-	-	-	-	-	-	-	-
APR	111	111	-	111	-	-	-	-	-	-	-	-
MAI	84	84	-	84	-	-	-	-	-	-	-	-
JUN	143	143	-	143	-	-	-	-	-	-	-	-
JUL	158	158	-	158	-	-	-	-	-	-	-	-
AUG	64	64	-	64	-	-	-	-	-	-	-	-
SEP	60	60	-	60	-	-	-	-	-	-	-	-
BRAUNKOHLBRIKETTS												
BROWN COAL BRIQUETTES												
1000 T												
ERZEUGUNG *	PRODUCTION *											PRODUCTION *
1980	6627	6381	6381	-	-	-	-	-	-	-	-	246
1981	6676	6420	6420	-	-	-	-	-	-	-	-	129
1981 JUL	562	554	554	-	-	-	-	-	-	-	-	8
AUG	568	554	554	-	-	-	-	-	-	-	-	14
SEP	585	569	569	-	-	-	-	-	-	-	-	16
OCT	594	581	581	-	-	-	-	-	-	-	-	13
NOV	570	555	555	-	-	-	-	-	-	-	-	15
DEC	539	528	528	-	-	-	-	-	-	-	-	11
1982 JAN	500	488	488	-	-	-	-	-	-	-	-	12
FEB	439	429	429	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MAR	548	535	535	-	-	-	-	-	-	-	-	13
APR	491	481	481	-	-	-	-	-	-	-	-	10
MAI	:	508	508	-	-	-	-	-	-	-	-	:
JUN	:	541	541	-	-	-	-	-	-	-	-	:
JUL	:	547	547	-	-	-	-	-	-	-	-	:
AUG	:	474	474	-	-	-	-	-	-	-	-	:
SEP	:	523	523	-	-	-	-	-	-	-	-	:

* einschliesslich Staub- und Trockenkohle * including brown coal and dried brown coal * y compris poussier de lignite et lignite séché

ERLÄUTERUNGEN

Für das Vereinigte Königreich beziehen sich alle monatlichen Angaben mit Ausnahme für den Außenhandel auf Zeiträume von 4 bzw. 5 Wochen (4 Wochen für die beiden ersten Monate, 5 Wochen für den letzten Monat eines jeden Quartals).

- (1) – Die "Gesamtbestände bei den Zechen" enthalten alle Steinkohlenmengen der Zechen und der zecheneigenen Veredlungsbetriebe.
 - Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Steinkohlenmengen der Lager Notgemeinschaft in den "Gesamtbeständen der Zechen" enthalten.
- (2) – Um einen besseren Leistungsvergleich unter den Erzeugerländern zu erreichen, wird die Leistung für den Untertagebereich auf die Arbeitszeit, ausgedrückt in Stunden, bezogen. Desweiteren umfaßt sie nicht nur die angelegten Arbeiter unter Tage, sondern alle unter Tage Beschäftigten, einschließlich Aufsichtspersonal und im Auftrag Dritter arbeitendes. Die Bestimmung der Leistung unter Tage umfaßt nur die Kohलगewinnung im eigentlichen Sinne.
- (3) – Die "Bezüge aus der Gemeinschaft" und die "Einfuhren aus dritten Ländern" sind den Meldungen der Importeure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, die von den Zollbehörden aufgestellt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden.
 - Die Direkteinfuhren der in der Bundesrepublik Deutschland stationierten amerikanischen Truppen sind in den Zahlen der Tabellen "Einfuhren aus dritten Ländern" und "Einfuhren aus den USA" enthalten.
- (4) – Die "Lieferungen an die Gemeinschaft" und die "Ausfuhren in dritte Länder" stammen aus den Meldungen der Exporteure. Sie weichen daher im allgemeinen von den Angaben ab, die von den Zollbehörden aufgestellt und in der Außenhandelsstatistik veröffentlicht werden.
 - Wegen der unterschiedlichen Erfassung der Aus- und Einfuhren (Fristen, Zwischenschaltung des Handels, Umleitung, Umladen, unterschiedliche Klassifizierung usw.) stimmen die Lieferungen an ein Gemeinschaftsland nicht genau mit den Bezügen dieses Landes überein. Die Angaben in der Tabelle "Lieferungen an die Gemeinschaft" können daher kleine Unterschiede gegenüber den Mengen ergeben, die in der Tabelle "Bezüge aus der Gemeinschaft" ausgewiesen werden.
- (5) – Die "Lieferungen an die Kraftwirtschaft" umfassen die Lieferungen an die öffentlichen und zecheneigenen Elektrizitätswerke. Für die Bundesrepublik Deutschland sind außerdem noch die Lieferungen an die Bergbauverbundkraftwerke und an die Kraftwerke der Bundesbahn enthalten.
- (6) – Bei den "Lieferungen an Kokereien" zählen alle Steinkohlenmengen, die bei den Zechen, Hütten und unabhängigen Kokereien abgesetzt werden.
- (7) – In den "Lieferungen an die Industrie insgesamt" sind die an die übrigen Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) mit enthalten.
- (8) – Bei den "Beständen der Kokereien" werden die der Zechen, Hütten und unabhängigen Kokereien zusammengefaßt.
 - Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Bestände der Kokserzeuger außerhalb der Kokereien (Lager Notgemeinschaft) auch in den "Beständen der Kokereien" enthalten.

EXPLANATORY NOTES

All the United Kingdom monthly data with the exception of those for foreign trade refer to periods of 4 or 5 weeks (4 weeks for the first two months, 5 for the last month of each quarter).

- (1) – 'Total colliery stocks' show all the quantities of coal held by mines, open-cast sites, central stocking grounds, pithead power stations, pithead coking plants and pithead patent fuel plants.
 - For F.R. Germany the producer stocks existing outside the mines (Notgemeinschaft) are equally included in 'Total colliery stocks'.
- (2) – To improve comparability between producer countries, underground productivity is based on the total working time expressed in hours. Moreover, it covers not only the number of underground workers but all persons employed underground, including officials and persons employed by an outside contractor. The determination of underground productivity covers only coal production in the strict sense.
- (3) – The data in the tables 'Supplies from the Community' and 'Imports from third-party countries' are based on direct declarations by the importers; they may thus differ from the data supplied by the customs services and published in the Foreign Trade Statistics.
 - The direct imports by American forces in the Federal Republic of Germany are included in the figures of the tables 'Imports from third-party countries' and 'Imports from the USA'.
- (4) – The data relative to the tables 'Deliveries to the Community' and 'Exports to third-party countries' are based on direct declarations of exporters. They may thus differ from the data supplied by the customs services and published in the Foreign Trade Statistics.
 - Moreover, because of divergence in records at the export and import point (delays, commercial intervention, rerouting, transshipment, classification differences, etc.) the deliveries to a Community country may not coincide exactly with the recorded supplies of that country. The data for the total 'Deliveries to the Community' may thus also differ slightly from that of the total 'Supplies from the Community'.
- (5) – The 'Deliveries to power stations' cover the deliveries to public and pithead power stations. For the Federal Republic of Germany the deliveries to the 'Bergbauverbundkraftwerke' and Federal railway power stations are included.
- (6) – The 'Deliveries to coking plants' covers the sum of the quantities delivered to the coke ovens: at pitheads, in the steel industry and the independents.
- (7) – In the 'Deliveries to all Industries' the tonnages destined for the production of electrical energy by industrial selfproducers are included.
- (8) – The 'Stocks at coking plants' indicate the tonnages stored near to the pithead, steel industry and independent coke ovens.
 - For the Federal Republic of Germany the stocks of the coke producers existing outside the coke ovens (Notgemeinschaft) are also included.

NOTES EXPLICATIVES

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

- (1) – Les "Stocks totaux auprès des mines" comprennent les tonnages entreposés auprès des mines, des centrales minières, des cokeries minières et des fabriques d'agglomérés minières.
 - Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs existants hors des mines (Notgemeinschaft) sont également compris.
- (2) – De façon à assurer une meilleure comparabilité entre pays-producteurs de houille, le rendement au fond est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. De plus, il couvre non seulement les ouvriers inscrits au fond mais tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat. La détermination du rendement au fond n'est effectuée que pour les exploitations minières proprement dites.
- (3) – Les données des tableaux "Réceptions en provenance de la Communauté" et "Importations en provenance des pays tiers" proviennent des déclarations des importateurs, elles peuvent donc différer des données établies par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur.
 - Les importations directes destinées aux troupes américaines stationnées en R.F. d'Allemagne sont comprises dans les chiffres des tableaux "Importations en provenance des pays tiers" et "Importations en provenance des Etats-Unis".
- (4) – Les données relatives aux tableaux "Livraisons à la Communauté" et "Exportations vers les pays tiers" proviennent des déclarations des exportateurs, elles peuvent donc différer des données établies par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur.
 - Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, détournement, transbordement, différences de classification, etc.) les livraisons vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les réceptions de ce pays. Les données de l'ensemble des "Livraisons à la Communauté" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble des "Réceptions en provenance de la Communauté".
- (5) – Les "Livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et des mines. Pour la R.F. d'Allemagne, elles comprennent également les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux.
- (6) – Les "Livraisons aux cokeries" couvrent les quantités livrées à l'ensemble des cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes.
- (7) – Dans les "Livraisons à l'ensemble de l'industrie", les tonnages destinés à la production d'énergie électrique des autoproduiteurs industriels sont compris.
- (8) – Les "Stocks dans les cokeries" indiquent les tonnages entreposés auprès des cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes.
 - Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de coke existants hors des cokeries (Notgemeinschaft) sont également compris.

ANNEX

ANNEXE

WORLD PRODUCTION

PRODUCTION MONDIALE

COAL

CHARBON

millions of tonnes

millions de tonnes

	1970	1973	1979	1980	1981	1981/80 %	Ø 80/70 %	
1 - Hard coal - Houille								
<u>EUROPE</u>	987	989	1 048	1 045	1 006	- 3,7	+ 0,6	<u>EUROPE</u>
EUR 10	315	270	239	247	246	- 0,4	- 2,4	EUR 10
among which : FR of Germany	117	104	93	94	96			dont : RF d'Allemagne
France	37	26	19	18	19			France
Belgium	11	9	6	6	6			Belgique
United Kingdom	145	130	121	128	125	- 2,3	- 1,3	Royaume-Uni
<u>Rest of Europe</u>	671	719	809	798	760	- 4,8	+ 1,7	<u>Reste de l'Europe</u>
among which : Spain	11	10	12	13	14			dont : Espagne
USSR	474	512	554	552	544	- 1,4	+ 1,5	URSS
Poland	140	157	204	193	163	- 15,5	+ 3,2	Pologne
Czechoslovakia	28	28	28	28	27			Tchécoslovaquie
<u>AFRICA</u>	59	68	109	121	131	+ 8,3	+ 7,4	<u>AFRIQUE</u>
among which : Rep. of South Africa	55	62	103	115	125	+ 8,7	+ 7,7	dont : Rép. d'Afrique du Sud
<u>AMERICA</u>	571	558	713	769	746	- 3,0	+ 3,0	<u>AMERIQUE</u>
North America	562	547	695	750	725	- 3,3	+ 2,9	Amérique du Nord
among which : United States	550	530	667	719	692	- 3,8	+ 2,7	dont : Etats-Unis
Canada	12	17	28	31	34			Canada
Latin America	9	11	18	19	21			Amérique latine
<u>ASIA</u>	511	561	834	812	822	+ 1,2	+ 4,7	<u>ASIE</u>
among which : China	360	410	635	606	600	- 1,0	+ 5,3	dont : Chine
India	74	77	103	109	123	+ 12,8	+ 3,9	Inde
North Korea	17	27	63	64	67			Corée du Nord
Rep. of Korea	12	11	18	18	18			Corée du Sud
Japan	40	22	18	18	18			Japon
<u>OCEANIA</u>	50	64	85	83	97			<u>OCEANIE</u>
among which : Australia	50	62	83	81	95			dont : Australie
<u>WORLD</u>	2 177	2 239	2 789	2 830	2 803	- 1,0	+ 2,7	<u>MONDE</u>

2 - Lignite								
<u>EUROPE</u>	742	764	846	857	868	+ 1,3	+ 1,4	<u>EUROPE</u>
EUR 10	121	137	159	158	163	+ 3,2	+ 2,7	EUR 10
among which : FR of Germany	108	119	131	130	131	+ 0,8	+ 1,9	dont : RF d'Allemagne
Greece	8	13	23	23	27			Grèce
<u>Rest of Europe</u>	621	627	688	699	705	+ 0,9	+ 1,2	<u>Reste de l'Europe</u>
among which : USSR	145	153	165	164	160	- 2,4	+ 1,3	dont : URSS
Germany (GDR)	261	246	256	258	260	+ 0,8	- 0,1	Allemagne (RDA)
Poland	33	39	38	37	36			Pologne
Czechoslovakia	82	82	96	95	96			Tchécoslovaquie
<u>AMERICA</u>	9	17	41	47	52			<u>AMERIQUE</u>
<u>ASIA</u>	16	18	32	32	34			<u>ASIE</u>
<u>OCEANIA</u>	26	27	33	33	33			<u>OCEANIE</u>
<u>WORLD</u>	793	826	953	970	987	+ 1,8	+ 2,0	<u>MONDE</u>

3 - Hard coke - Coke de four								
<u>EUROPE</u>	205	204	201	201	197	- 2,0	- 0,2	<u>EUROPE</u>
EUR 10	91	82	68	67	64	- 4,5	- 3,0	EUR 10
among which : FR of Germany	40	34	27	29	28			dont : RF d'Allemagne
France	14	12	12	11	11			France
United Kingdom	20	18	13	10	9			Royaume-Uni
<u>Rest of Europe</u>	114	122	133	133	133		+ 1,5	<u>Reste de l'Europe</u>
among which : USSR	75	81	87	87	87		+ 1,5	dont : URSS
Poland	15	17	20	20	17			Pologne
Czechoslovakia	10	11	11	10	10			Tchécoslovaquie
<u>AFRICA</u>	4	4	7	7	7			<u>AFRIQUE</u>
<u>AMERICA</u>	71	69	62	56	54	- 3,6	- 2,3	<u>AMERIQUE</u>
North America	67	64	54	48	45	- 6,3	- 3,3	Amérique du Nord
among which : United States	61	58	48	42	40			dont : Etats-Unis
Latin America	4	5	8	8	9			Amérique latine
<u>ASIA</u>	67	84	100	104	106	+ 1,9	+ 4,5	<u>ASIE</u>
among which : India	9	8	12	12	13			dont : Inde
China	1	26	35	36	38			Chine
<u>OCEANIA</u>	5	5	5	5	5			<u>OCEANIE</u>
<u>WORLD</u>	351	367	375	373	369	- 1,1	+ 0,6	<u>MONDE</u>

 * EUKOSTAT BALANCE-SHEET "ENERGY SUPPLIED" *
 *

1981	EUR10	1000 TOE						
		SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES		183908	101279	125236	-	56590	12552	480962
RECOVERED PRODUCTS		2646	436	-	-	-	-	3082
TOTAL IMPORTS		65653	529388	79395	-	-	5626	680062
PRIMARY SOURCES		59520	407075	79395	-	-	-	545990
DERIVED PRODUCTS		6133	122313	-	-	-	5626	134072
STOCK CHANGE		-8889	18123	-1996	-5	-	-	7233
TOTAL EXPORTS		23447	171620	36811	-	-	3753	235631
PRIMARY SOURCES		15392	55601	36811	-	-	-	107804
DERIVED PRODUCTS		8055	116019	-	-	-	3753	127827
BUNKERS		-	25833	-	-	-	-	25833
GROSS INLAND CONSUMPTION		219871	451773	165824	-5	56590	14425	909875
TRANSFORMATION INPUT		209915	509385	20890	5789	56590	-	803966
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		131169	51510	20469	5789	-	-	210334
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	56590	-	56590
PATENT FULL AND BRIQUETTING PLANTS		6666	-	-	-	-	-	6666
COKE-OVEN PLANTS		59901	600	-	-	-	-	60501
BLAST-FURNACE PLANTS		11995	-	-	-	-	-	11995
GAS WORKS		184	984	421	-	-	-	1589
REFINERIES		-	456291	-	-	-	-	456291
TRANSFORMATION OUTPUT		52855	452098	-	24054	3809	96372	629188
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS		-	-	-	-	3809	77781	81590
NUCLEAR POWER STATIONS		-	-	-	-	-	18591	18591
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS		6146	-	-	-	-	-	6146
COKE-OVEN PLANTS		46596	-	-	10967	-	-	57563
BLAST-FURNACE PLANTS		-	-	-	11995	-	-	11995
GAS WORKS		113	-	-	1092	-	-	1205
REFINERIES		-	452098	-	-	-	-	452098
EXCHANGES AND TRANSFERS		-	-281	-175	661	-	-	205
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH		1119	29201	4235	6163	-	11463	51181
DISTRIBUTION LOSSES		-	-	356	54	-	6861	7271
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION		61692	366004	140168	12704	3809	92473	676850
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION		2562	46546	8483	179	-	-	57770
CHEMICAL INDUSTRY		-	28343	8483	179	-	-	37005
OTHER SECTORS		2562	18203	-	-	-	-	20765
FINAL ENERGY CONSUMPTION		58992	319874	129808	12307	3810	92472	617263
INDUSTRY		39322	62163	52894	10910	2857	41556	209702
TRANSPORT		159	149530	261	-	-	2396	152346
RAILWAYS		159	2699	-	-	-	2396	5254
ROAD TRANSPORT		-	128506	261	-	-	-	128767
AIR TRANSPORT		-	15054	-	-	-	-	15054
INLAND NAVIGATION		-	3271	-	-	-	-	3271
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC		19511	108191	76653	1397	953	48520	255215
AGRICULTURE		-	9262	-	-	-	1576	10438
FISHERIES		-	1225	-	-	-	-	1225
STATISTICAL DIFFERENCE		138	-416	1877	218	-1	1	1817
1981	EUR9	1000 TEP						
		COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL TOUS PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES		180432	101084	125236	-	56590	12259	476978
RECUPERATION		2646	436	-	-	-	-	3082
IMPORTATIONS TOTALES		65430	507399	79395	-	-	5592	657816
SOURCES PRIMAIRES		59519	388710	79395	-	-	-	527424
PRODUITS DERIVES		6111	118689	-	-	-	5592	130392
VARIATIONS DE STOCKS		-8829	18456	-1996	-5	-	-	7606
EXPORTATIONS TOTALES		23447	161618	36811	-	-	3745	225621
SOURCES PRIMAIRES		15392	53327	36811	-	-	-	105530
PRODUITS DERIVES		8055	108291	-	-	-	3745	120091
SOUTES		-	24823	-	-	-	-	24823
DISPONIBLE POUR LA CONSOM. FINALE		216232	440914	165824	-5	56590	14106	895038
ENTREES EN TRANSFORMATION		206633	491867	20890	5789	56590	-	783146
CENTRALES ELECT. THERM. CLASSIQUES		128021	49413	20469	5789	-	-	205469
CENTRALES NUCLEAIRES		-	-	-	-	56590	-	56590
FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES		6590	-	-	-	-	-	6590
COKERIES		59854	600	-	-	-	-	60454
HAUTS FOURNEAUX		11995	-	-	-	-	-	11995
USINES A GAZ		173	984	421	-	-	-	1578
RAFFINERIES		-	449470	-	-	-	-	440470
SORTIES DE TRANSFORMATION		52716	436415	-	24053	3809	94650	611643
CENTRALES ELECT. THERM. CLASSIQUES		-	-	-	-	3809	76059	79868
CENTRALES NUCLEAIRES		-	-	-	-	-	18591	18591
FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES		6151	-	-	-	-	-	6051
COKERIES		46560	-	-	10967	-	-	57527
HAUTS FOURNEAUX		-	-	-	11995	-	-	11995
USINES A GAZ		105	-	-	1091	-	-	1196
RAFFINERIES		-	436415	-	-	-	-	436415
ECHANGES ET TRANSFERS		-	-281	-175	661	-	-	205
CONSUMATION DE LA BRANCHE ENERGIE		1114	27721	4235	6163	-	11232	50515
PERTES SUR LES RESEAUX		-	-	356	54	-	6717	7127
DISPONIBLE POUR LA CONSOM. FINALE		61201	357450	140168	12703	3809	90757	666098
CONSUMATION FINALE NON ENERGETIQUE		2557	46103	8483	179	-	-	57322
CHIMIE		-	28182	8483	179	-	-	36844
AUTRES		2557	17921	-	-	-	-	20478
CONSUMATION FINALE ENERGETIQUE		58544	311755	129808	12306	3810	90756	606983
INDUSTRIE		38933	59732	52894	10910	2857	40753	206079
TRANSPORTS		153	145563	261	-	-	2385	148367
FERRVIAIRES		158	2643	-	-	-	2385	5186
ROULIERS		-	126149	261	-	-	-	126410
AERIENS		-	13946	-	-	-	-	13946
NAVIGATION INTERIEURE		-	2825	-	-	-	-	2825
FOYERS INDUSTRIELS		19457	106400	76653	1396	953	47618	252537
AGRICULTURE		-	9262	-	-	-	1536	10153
PESCHERIE		-	1225	-	-	-	-	1225
ECART STATISTIQUE		96	-398	1877	218	-1	1	1793

 * EUROSTAT BILANZ "Energie" *
 * *****

1981	BR. DEUTSCHLAND		1000 TROE				
	FFESTE BRENNSTOFFE	MIN.OEL, PROD +ABG. PROD.	NATURGAS	ABGELEITETE GASE	WAERME	ELFKTRI- ZITAE	ALLE PROD., INSGESAMT
ERZEUGUNG VON PRIMAEREENERGIETRAEGERN WIEDERGEGWINNUNG	89319 398	4468 336	14468	-	13545	1562	124143 724
EINFUHR INSGESAMT PRIMAEREENERGIETRAEGER ABGELEITETE PRODUKTE	9253 7901 1352	116435 90788 26047	29912 29912	-	-	1885	157885 128601 29284
BESTANDSVERAENDERUNGEN	-2355	3556	462	-5	-	-	1658
AUSFUHR INSGESAMT PRIMAEREENERGIETRAEGER ABGELEITETE PRODUKTE BUNKER	12765 7898 4867 -	7302 69 7233 3069	2293 2293	-	-	1206	23566 10260 13306 3069
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	83840	114824	42549	-5	13545	2241	257775
UMMANLUNGSEINSAZ HERKOEMMLICHE WAERMEKRAFTWERKE KERNKRAFTWERKE BRICKETTFABRIKEN KOKEREIEN HUCHOFFEN GASWERKE RAFFINERIEEN	86559 52166 - 4448 25445 4418 82 -	102326 4419 - - 423 - 564 96916	10073 10073 - - - - - -	2130 2130 - - - - - -	13545 13545 - - - - - -	- - - - - - - -	215414 69569 13545 4448 25868 4418 650 96916
UMMANLUNGSABSTOSS HERKOEMMLICHE WAERMEKRAFTWERKE KERNKRAFTWERKE BRICKETTFABRIKEN KOKEREIEN HUCHOFFEN GASWERKE RAFFINERIEEN	24615 - - 4066 20495 - 54 -	96349 - - - - - - 96349	- - - - - - - -	9674 - - - 4913 4418 343 -	2357 2357 - - - - - -	29995 25384 4611 - - - - -	162990 27741 4611 4066 25408 4418 397 96349
AUSTAUSCH UND UBERERTRAGUNG VERBR. DES PROD.-BEREICHES ENERGIE NETZVERLUSTE FUER DEN ENDEVBRUCH VERFUEHRBAR	- 481 - 21415	-212 6812 - 101823	-191 1523 - 30762	453 2664 - 5328	- - - 2357	- 3409 1304 27523	50 14889 1304 189208
NICHTENERGETISCHER ENDEVBRUCH CHEMIE SONSTIGE	1171 - 1171	14968 9413 5155	1520 1520 -	39 39 -	- - -	- - -	17698 11372 6326
ENERGETISCHER ENDEVBRUCH INDUSTRIE VERKEHR EISENBAHNEN STRASSE/VERKEHR LUFVERKEHR BUNDE/SCHIFFFAHRT HAUSHALTUNGEN, HANDEL, BERUFE/USW LANDWIRTSCHAFT FISCHEREI	19555 14446 104 104 - - - 5005 - -	88629 13110 38291 652 34042 3154 441 37228 1263 404	29003 14228 - - - - - 14775 - -	5135 4507 - - - - - 628 - -	2357 1569 - - - - - 788 - -	27524 12612 868 868 - - - 14044 620 -	172203 60472 39263 1624 34042 3156 441 72468 1883 404
STATISTISCHE DIFFERENZEN	689	-1774	239	154	-	-1	-693

1981	FRANCE		1000 TEP				
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL TOUS PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES RECUPERATION	12146 623	2646 66	5952	-	27507	6272	54589 689
IMPORTATIONS TOTALES SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	19443 17672 1771	109024 95410 13614	17400 17400 -	- - -	- - -	941	146808 130482 16326
VARIATIONS DE STOCKS	-2519	3667	-1466	-	-	-	-318
EXPORTATIONS TOTALES SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES SOUTES	1156 410 676 -	15070 - 15070 3713	- - - -	- - - -	- - - -	1355	17581 480 17101 3713
DISPONIBLE POUR LA CONSOM. INT. BRUTE	28537	96620	21886	-	27507	5858	180474
ENTREES EN TRANSFORMATION CENTRALES ELECTR. THERM. CLASSIQUES CENTRALES NUCLEAIRES FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES COKERIES HAUTS FOURNEAUX USINES A GAZ RAFFINERIES	26293 12369 - 1163 10679 2382 - -	104804 7088 - - 137 - 11 97568	1066 1066 - - - - - -	1360 1360 - - - - - -	27507 - 27507 - - - - -	- - - 1163 10816 2382 11 97568	161796 21649 27507 1163 10816 2382 11 97568
SORTIES DE TRANSFORMATION CENTRALES ELECTR. THERM. CLASSIQUES CENTRALES NUCLEAIRES FABR. D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES COKERIES HAUTS FOURNEAUX USINES A GAZ RAFFINERIES	8876 - - 1163 7713 - - -	96726 - - - - - - 96726	- - - - - - - -	4294 - - - 1903 2382 9 -	- - - - - - - -	17416 8359 9057 1163 9616 2382 9 96726	127312 8359 9057 1163 9616 2382 9 96726
ECHANGES ET TRANSFERTS CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE PERTES SUR LES RESEAUX DISPONIBLE POUR LA CONSOM. FINALE	- 168 - 10952	-176 5609 - 82757	-115 209 - 20498	272 855 - 2351	- - - -	- 3437 1519 18318	-17 10278 1519 134876
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE CHIMIE AUTRES	306 - 306	9192 4912 4780	2979 2979 -	126 126 -	- - -	- - -	12603 8017 4586
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE INDUSTRIE TRANSPORTS FERROVIAIRES ROUTIERS AERIENS NAVIGATION INTERIEURE FOYERS DOMESTIQUES, ETC AGRICULTURE PECHE	11053 7937 12 12 - - - 3104 - -	71612 13081 31627 564 28330 2342 341 26904 2803 394	17357 7240 5 - 5 - - 10112 - -	2226 2070 - - - - - 156 - -	- - - - - - - - - -	18318 7806 585 585 - - - 9927 151 -	120566 38134 32229 1161 28335 2392 341 50203 2954 394
ECART STATISTIQUE	-407	1953	162	-1	-	-	1707

 * EUROSTAT BILANCIO "ENERGIA FINALE" *
 *

1981	ITALIA		1000 TEP				
	COMBUSTIBILI SOLIDI	PETROLIO E DERIVATI	GAS NATURALE	GAS DERIVATI	CALORE	ENERGIA ELETTRICA	TOTALE DELLE FONTI
PRODUZIONE DI FONTI PRIMARIE RECUPERO	303	1508	11499	-	794	3929	18220
IMPORTAZIONI TOTALI	12237	106476	11376	-	-	998	131087
FONTI PRIMARIE	12123	90775	11576	-	-	-	114272
PRODOTTI DERIVATI	114	15703	-	-	-	998	16815
VARIAZIONI DELLE SCORTE	-75	1622	-942	-	-	-	605
ESPORTAZIONI TOTALI	511	14979	-	-	-	169	15659
FONTI PRIMARIE	-	550	-	-	-	-	550
PRODOTTI DERIVATI	511	14429	-	-	-	169	15109
BUNKERAGGI	-	3659	-	-	-	-	3859
CONSUMO INTERNO LORDO	11954	90768	21933	-	794	4758	130394
ENTRATA IN TRASFORMAZIONE	13197	113833	2272	798	794	-	131081
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	3875	21568	1851	798	-	-	28279
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	794	-	794
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	8	-	-	-	-	-	8
COKERIE	7759	-	-	-	-	-	7759
ALTI FORNI	1555	-	-	-	-	-	1555
OFFICINE DEL GAS	-	-	421	-	-	-	421
RAFFINERIE	-	92265	-	-	-	-	92265
USCITA DA TRASFORMAZIONE	5777	91104	-	3232	-	11458	111571
CENTRALI TERMoeLETT. TRADIZIONALI	-	-	-	-	-	11225	11225
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	233	233
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	7	-	-	-	-	-	7
COKERIE	5770	-	-	1521	-	-	7091
ALTI FORNI	-	-	-	1555	-	-	1555
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	356	-	-	356
RAFFINERIE	-	91104	-	-	-	-	91104
SCAMBI E TRASFERIMENTI	-	-34	-	65	-	-	31
CONSUMO DEL RAMO ENERGIA	68	4721	171	772	-	1097	6829
PERDITE SULLE RETI	-	-	355	30	-	1414	1799
CONSUMO INTERNO LORDO	4466	63284	19135	1697	-	13705	102287
CONSUMO FINALE NON ENERGETICO	276	6485	1719	14	-	-	8494
INDUSTRIA CHIMICA	-	3336	1719	14	-	-	5069
ALTRI SETTORI	276	3149	-	-	-	-	3425
CONSUMO FINALE ENERGETICO	4190	57202	17609	1680	-	13705	94386
INDUSTRIA	3982	14519	8647	1268	-	7803	36019
TRASPORTI	-	24719	256	-	-	375	25350
TRASPORTI FERROVIARI	-	244	-	-	-	375	619
TRASPORTI STRADALI	-	22591	256	-	-	-	22847
TRASPORTI AEREI	-	1529	-	-	-	-	1529
NAVIGAZIONE INTERNA	-	355	-	-	-	-	355
USI DOMESTICI, COMMERCIO, AMM., ECC.	208	18164	8706	412	-	5527	33017
AGRICOLTURA	-	1887	-	-	-	240	2127
PESCA	-	15	-	-	-	-	15
DIFFERENZA STATISTICA	-	-403	-193	3	-	-	-593

1981	WEDERLAND		1000 TÖE				
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES RECOVERED PRODUCTS	-	1622	60915	-	942	-	63763
TOTAL IMPORTS	5145	72078	2534	-	-	309	80066
PRIMARY SOURCES	4597	39121	2534	-	-	-	46252
DERIVED PRODUCTS	548	32957	-	-	-	309	33814
STOCK CHANGE	-596	2726	-8	-	-	-	2122
TOTAL EXPORTS	800	40779	34518	-	-	320	76417
PRIMARY SOURCES	417	377	34518	-	-	-	35312
DERIVED PRODUCTS	383	40402	-	-	-	320	41105
BUNKERS	-	8870	-	-	-	-	8870
GROSS INLAND CONSUMPTION	3749	26777	28923	-	942	-11	60664
TRANSFORMATION INPUT	4461	46464	4998	345	942	-	57494
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	1665	5330	4998	345	-	-	12622
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	942	-	942
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
Coke-oven plants	2121	26	-	-	-	-	2147
BLAST-FURNACE PLANTS	675	-	-	-	-	-	675
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	41108	-	-	-	-	41108
TRANSFORMATION OUTPUT	1603	40856	-	1129	213	5508	49309
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	213	5193	5406
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	315	315
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
Coke-oven plants	1603	-	-	454	-	-	2057
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	675	-	-	675
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	40856	-	-	-	-	40856
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	106	-	-	-	-	106
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	2013	366	486	-	370	4025
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	239	239
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	891	18472	23559	298	213	4688	48321
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	77	5446	1640	-	-	-	7163
CHEMICAL INDUSTRY	-	4300	1640	-	-	-	5940
OTHER SECTORS	77	1146	-	-	-	-	1223
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1089	13151	21655	234	213	4888	41250
INDUSTRY	1024	2470	6978	234	213	2403	13522
TRANSPORT	-	8511	-	-	-	87	8594
RAILWAYS	-	45	-	-	-	87	132
ROAD TRANSPORT	-	6946	-	-	-	-	6946
AIR TRANSPORT	-	937	-	-	-	-	937
INLAND NAVIGATION	-	583	-	-	-	-	583
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC.	65	2170	14877	-	-	2398	19310
AGRICULTURE	-	242	-	-	-	41	283
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-275	-125	264	64	-	-	-72

 * EUROSTAT BILAN "ENERGIE FINALE" *

1981	BELGIQUE/BELGIE		1000 TEP				
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL 1000 PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	4035	-	27	-	3189	33	7327
RECUPERATION	614	-	-	-	-	-	614
IMPORTATIONS TOTALES	7597	38234	8233	-	-	490	54554
SOURCES PRIMAIRES	6681	28937	8233	-	-	-	43851
PRODUITS DERIVES	916	9297	-	-	-	490	10703
VARIATIONS DE STOCKS	91	2291	-42	-	-	-	2340
EXPORTATIONS TOTALES	1143	17142	-	-	-	453	18738
SOURCES PRIMAIRES	573	86	-	-	-	-	659
PRODUITS DERIVES	570	17056	-	-	-	453	18079
SOUTES	-	2764	-	-	-	-	2764
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	11194	20619	8218	-	3189	70	43333
ENTREES EN TRANSFORMATION	10213	32465	1275	808	3189	-	47993
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	3349	3173	1275	808	-	-	8648
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	3189	-	3189
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	46	-	-	-	-	-	46
COKERIES	5521	14	-	-	-	-	5535
HAUTS FOURNEAUX	1297	-	-	-	-	-	1297
USINES A GAZ	-	1	-	-	-	-	1
RAFFINERIES	-	29277	-	-	-	-	29277
SORTIES DE TRANSFORMATION	4319	28950	-	2269	355	4271	40164
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	355	3161	3516
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	1110	1110
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	38	-	-	-	-	-	38
COKERIES	4281	-	-	972	-	-	5253
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	1296	-	-	1296
USINES A GAZ	-	-	-	1	-	-	1
RAFFINERIES	-	28950	-	-	-	-	28950
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	5	1584	227	512	-	368	2696
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	239	239
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	5295	15520	6716	949	355	3734	32569
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	190	1995	625	-	-	-	2810
CHIMIE	-	1180	625	-	-	-	1805
AUTRES	190	815	-	-	-	-	1005
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	4754	13596	6114	951	356	3734	29505
INDUSTRIE	3790	2241	2464	950	322	2024	11791
TRANSPORTS	2	5577	-	-	-	86	5665
FERRUVIAIRES	2	152	-	-	-	86	240
ROULIERS	-	4781	-	-	-	-	4781
AERIENS	-	515	-	-	-	-	515
NAVIGATION INTERIEURE	-	129	-	-	-	-	129
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	962	5778	3650	1	34	1624	12049
AGRICULTURE	-	275	-	-	-	-	275
PECHE	-	40	-	-	-	-	40
ECART STATISTIQUE	351	-71	-23	-2	-1	-	254

1981	LUXEMBOURG		1000 TEP				
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	CHALEUR	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL 1000 PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	9	25
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	1458	1076	324	-	-	293	3151
SOURCES PRIMAIRES	203	-	324	-	-	-	527
PRODUITS DERIVES	1255	1076	-	-	-	293	2624
VARIATIONS DE STOCKS	51	7	-	-	-	-	58
EXPORTATIONS TOTALES	-	26	-	-	-	41	67
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	26	-	-	-	41	67
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.INT.BRUTE	1509	1057	324	-	-	261	3167
ENTREES EN TRANSFORMATION	425	23	29	114	-	-	607
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	24	23	29	114	-	-	206
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	401	-	-	-	-	-	401
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	-	-	401	-	55	456
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	55	55
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	401	-	-	401
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	-	-	-	-	19	19
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	1	-	-	9	10
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	1084	1034	294	287	-	288	2967
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	59	-	-	-	-	59
CHIMIE	-	1	-	-	-	-	1
AUTRES	-	38	-	-	-	-	38
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	1069	988	294	287	-	287	2925
INDUSTRIE	1035	143	173	287	-	186	1824
TRANSPORTS	-	540	-	-	-	4	544
FERRUVIAIRES	-	-	-	-	-	4	4
ROULIERS	-	471	-	-	-	-	471
AERIENS	-	69	-	-	-	-	69
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-	-
FOYERS DOMESTIQUES,ETC	34	305	121	-	-	97	557
AGRICULTURE	-	6	-	-	-	-	6
PECHE	-	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	15	7	-	-	-	1	23

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

1981 UNITED KINGDOM		1000 T0E					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	73649	90076	31253	-	10613	377	205968
RECOVERED PRODUCTS	1021	-	-	-	-	-	1021
TOTAL IMPORTS	2991	46566	9616	-	-	-	59173
PRIMARY SOURCES	2899	37086	9616	-	-	-	49601
DERIVED PRODUCTS	92	9480	-	-	-	-	9572
STOCK CHANGE	-1735	3715	-	-	-	-	1980
TOTAL EXPORTS	7038	64702	-	-	-	-	71740
PRIMARY SOURCES	6017	51992	-	-	-	-	58009
DERIVED PRODUCTS	1021	12710	-	-	-	-	13731
BUNKERS	-	2012	-	-	-	-	2012
GROSS INLAND CONSUMPTION	68888	73643	40869	-	10613	377	194390
TRANSFORMATION INPUT	60395	83069	408	234	10613	-	154719
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	50014	6507	408	234	-	-	57163
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	10613	-	10613
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	758	-	-	-	-	-	758
COKE-OVEN PLANTS	8329	-	-	-	-	-	8329
BLAST-FURNACE PLANTS	1267	-	-	-	-	-	1267
GAS WORKS	27	237	-	-	-	-	264
REFINERIES	-	76325	-	-	-	-	76325
TRANSFORMATION OUTPUT	7323	75443	-	2881	131	23418	109196
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	131	20153	20284
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	3265	3265
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	625	-	-	-	-	-	625
COKE-OVEN PLANTS	6698	-	-	1404	-	-	8102
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	1268	-	-	1268
GAS WORKS	-	-	-	209	-	-	209
REFINERIES	-	75443	-	-	-	-	75443
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	34	129	-129	-	-	34
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	384	5819	1735	874	-	2374	11186
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	16	-	1730	1746
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	15432	60232	38855	1628	131	19691	135969
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	531	7441	-	-	-	-	7972
CHEMICAL INDUSTRY	-	4640	-	-	-	-	4640
OTHER SECTORS	531	2801	-	-	-	-	3332
FINAL ENERGY CONSUMPTION	15264	52912	37427	1628	131	19690	127052
INDUSTRY	6173	11570	12815	1578	-	7147	39283
TRANSPORT	40	31561	-	-	-	368	31969
RAILWAYS	40	820	-	-	-	368	1228
ROAD TRANSPORT	-	25277	-	-	-	-	25277
AIR TRANSPORT	-	4653	-	-	-	-	4653
INLAND NAVIGATION	-	811	-	-	-	-	811
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	9051	9781	24612	50	131	12175	55800
AGRICULTURE	-	983	-	-	-	325	1308
FISHERIES	-	214	-	-	-	-	214
STATISTICAL DIFFERENCE	-363	-121	1428	-	-	1	945

1981 IRELAND		1000 T0E					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	980	-	1122	-	-	74	2176
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	889	5006	-	-	-	-	5895
PRIMARY SOURCES	884	668	-	-	-	-	1552
DERIVED PRODUCTS	5	4338	-	-	-	-	4343
STOCK CHANGE	-109	218	-	-	-	-	49
TOTAL EXPORTS	9	84	-	-	-	-	93
PRIMARY SOURCES	7	-	-	-	-	-	7
DERIVED PRODUCTS	2	84	-	-	-	-	86
BUNKERS	-	56	-	-	-	-	56
GROSS INLAND CONSUMPTION	1691	5084	1122	-	-	74	7971
TRANSFORMATION INPUT	768	1861	769	-	-	-	3398
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	601	1055	769	-	-	-	2425
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	167	-	-	-	-	-	167
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	71	-	-	-	-	71
REFINERIES	-	735	-	-	-	-	735
TRANSFORMATION OUTPUT	152	730	-	74	-	831	1787
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	831	831
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-
PATEMI FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	152	-	-	-	-	-	152
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	74	-	-	74
REFINERIES	-	730	-	-	-	-	730
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	27	4	-	-	75	106
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	8	-	98	106
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	1075	3920	349	66	-	732	6148
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	155	-	-	-	-	155
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	155	-	-	-	-	155
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1104	3733	349	66	-	732	5984
INDUSTRY	139	1153	349	16	-	269	1926
TRANSPORT	-	1693	-	-	-	-	1693
RAILWAYS	-	37	-	-	-	-	37
ROAD TRANSPORT	-	1464	-	-	-	-	1464
AIR TRANSPORT	-	188	-	-	-	-	188
INLAND NAVIGATION	-	4	-	-	-	-	4
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	965	887	-	50	-	463	2365
AGRICULTURE	-	214	-	-	-	-	214
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-29	30	-	-	-	-	9

 * EUROSTAT BALANCE-SHEET "ENERGY SUPPLIED" *
 *

1981	DANMARK		1000 T0E					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	764	-	-	-	3	767	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	6417	12104	-	-	-	676	19197	
PRIMARY SOURCES	6359	5927	-	-	-	-	12286	
DERIVED PRODUCTS	58	6177	-	-	-	676	6911	
STOCK CHANGE	-1522	634	-	-	-	-	-888	
TOTAL EXPORTS	25	1534	-	-	-	201	1760	
PRIMARY SOURCES	-	253	-	-	-	-	253	
DERIVED PRODUCTS	25	1281	-	-	-	201	1507	
BUNKERS	-	480	-	-	-	-	480	
GRUSS INLAND CONSUMPTION	4870	11488	-	-	-	478	16836	
TRANSFORMATION INPUT	4322	7022	-	-	-	-	11344	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	4258	650	-	-	-	-	4908	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	64	96	-	-	-	-	160	
REFINERIES	-	6276	-	-	-	-	6276	
TRANSFORMATION OUTPUT	51	6257	-	99	753	1698	6658	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	753	1698	2451	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	51	-	-	99	-	-	150	
REFINERIES	-	6257	-	-	-	-	6257	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	1	-	-	-	-	1	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	8	346	-	-	-	133	487	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	165	165	
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	591	10378	-	99	753	1878	13699	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	6	382	-	-	-	-	388	
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-	
OTHER SECTORS	6	382	-	-	-	-	388	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	470	9942	-	99	753	1878	13142	
INDUSTRY	407	1645	-	-	753	503	3308	
TRANSPORT	-	3054	-	-	-	12	3066	
RAILWAYS	-	129	-	-	-	12	141	
ROAD TRANSPORT	-	2257	-	-	-	-	2257	
AIR TRANSPORT	-	507	-	-	-	-	507	
INLAND NAVIGATION	-	161	-	-	-	-	161	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	63	5243	-	99	-	1363	6768	
AGRICULTURE	-	944	-	-	-	159	1103	
FISHERIES	-	158	-	-	-	-	158	
STATISTICAL DIFFERENCE	115	54	-	-	-	-	169	

1981	HELLAS		1000 T0E					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	HEAT	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	3476	195	-	-	-	293	3964	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	223	21989	-	-	-	34	22246	
PRIMARY SOURCES	201	18365	-	-	-	-	18566	
DERIVED PRODUCTS	22	3624	-	-	-	34	3680	
STOCK CHANGE	-60	-313	-	-	-	-	-373	
TOTAL EXPORTS	-	10002	-	-	-	8	10010	
PRIMARY SOURCES	-	2274	-	-	-	-	2274	
DERIVED PRODUCTS	-	7728	-	-	-	8	7736	
BUNKERS	-	1010	-	-	-	-	1010	
GRUSS INLAND CONSUMPTION	3639	10859	-	-	-	319	14837	
TRANSFORMATION INPUT	3262	17518	-	-	-	-	20820	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	3148	1697	-	-	-	-	4865	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	76	-	-	-	-	-	76	
COKE-OVEN PLANTS	47	-	-	-	-	-	47	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	11	-	-	-	-	-	11	
REFINERIES	-	15621	-	-	-	-	15621	
TRANSFORMATION OUTPUT	139	15683	-	1	-	1722	17545	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	1722	1722	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATEM FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	95	-	-	-	-	-	95	
COKE-OVEN PLANTS	36	-	-	-	-	-	36	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	8	-	-	1	-	-	9	
REFINERIES	-	15683	-	-	-	-	15683	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	5	480	-	-	-	181	666	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	144	144	
FINAL ENERGY AVAIL. FOR CONSUMPTION	491	8544	-	1	-	1716	10752	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	5	443	-	-	-	-	448	
CHEMICAL INDUSTRY	-	161	-	-	-	-	161	
OTHER SECTORS	5	282	-	-	-	-	287	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	444	8119	-	1	-	1716	10280	
INDUSTRY	369	2431	-	-	-	803	3623	
TRANSPORT	1	3967	-	-	-	11	3974	
RAILWAYS	1	56	-	-	-	11	68	
ROAD TRANSPORT	-	2357	-	-	-	-	2357	
AIR TRANSPORT	-	1108	-	-	-	-	1108	
INLAND NAVIGATION	-	446	-	-	-	-	446	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	54	1721	-	1	-	902	2678	
AGRICULTURE	-	645	-	-	-	40	685	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	42	-18	-	-	-	-	24	

PRESS NOTICE AND PUBLICATIONS

'ENERGY STATISTICS'

Edition 1982

NOTES ET PUBLICATIONS

" STATISTIQUES DE L'ENERGIE "

Edition 1982

MONTHLY STATISTICS

A – Publications (d/e/f)

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

B – Press notice (d/e/f)

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

ANNUAL STATISTICS

A – Statistical telegrams (d/e/f)

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

B – Publications

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

C – Internal documents

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

NOTE :

- 1) Non periodical publications – program 1981
 - * – The energy balance—sheets based on the input—output tables (1975) (e + f)
 - * – Electrical energy prices 1978 – 1980 (e/f)
 - * – Energy prices indices 1960 – 1980 (e/f)
- 2) Publication dates are given in the quarterly publication 'Eurostat news'

* published and available

STATISTIQUES MENSUELLES

A – Publications (d/e/f)

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

B – Note rapide (d/e/f)

- Exploitation des centrales nucléaires (diffusion restreinte)

STATISTIQUES ANNUELLES

A – Télégrammes statistiques (d/e/f)

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

B – Publications

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

C – Documents internes

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

NOTA :

- 1) Publications non—périodiques – programme 1981
 - * – Les bilans d'énergie d'après les tableaux entrées—sorties (1975) (e + f)
 - * – Prix de l'énergie électrique 1978 – 1980 (e/f)
 - * – Indices de prix de l'énergie 1960 – 1980 (e/f)
- 2) Le calendrier des publications est indiqué trimestriellement dans "Informations de l'Eurostat"

* parues et disponibles

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

Belgique — België

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

Sous-dépôts — Agentschappen :
Librairie européenne — Europese Boekhandel
Rue de la Loi 244 — Wetstraat 244
1040 Bruxelles — 1040 Brussel

CREDOC

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

Danmark

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

Underagentur :

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

BR Deutschland

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

Greece

G.C. Eleftheroudakis S.A.
International bookstore
4 Nikis street
Athens (126)
Telex 219410 elef gr

Sub-agent for Northern Greece :

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

France

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

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

Ireland

Government Publications

Sales Office
G.P.O. Arcade
Dublin 1

or by post

Stationery Office

Dublin 4
Tel. 78 96 44

Italia

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

Nederland

Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf

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

United Kingdom

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

Sub-agent :

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

España

Mundi-Prensa Libros, S.A.
Castello 37
Madrid 1
Tel. (91) 275 46 55
Telex 49370

Portugal

Livraria Bertrand, s.a.r.l.
Rua João de Deus — Venda Nova
Amadora
Tél. 97 45 71
Télex 12 709 — litran — p.

Schweiz - Suisse - Svizzera

Librairie Payot

6, rue Grenus
1211 Genève
Tél. 31 89 50

Sverige

Librairie C.E. Fritzes
Regeringsgatan 12
Box 16356
103 27 Stockholm
Tél. 08-23 89 00

United States of America

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

Canada

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

Japan

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

Grand-Duché de Luxembourg

*
**

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

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

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

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

	ECU	BFR	DM	FF	IRL	UKL	USD
Einzelpreis • Single copy • Prix par numéro	1	40	2,40	6	0,70	0,60	1,10
Abonnement • Subscription	8,84	360	21,50	54	6	5,20	10,30
Kohle + Kohlenwasserstoffe + Elektrizität Coal + Hydrocarbons + Electric energy Charbon + Hydrocarbures + Energie électricité	33,15	1350	81	202	22,50	19,60	38,50



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

L-2985 Luxembourg



CA-AN-82-011-3A-C