

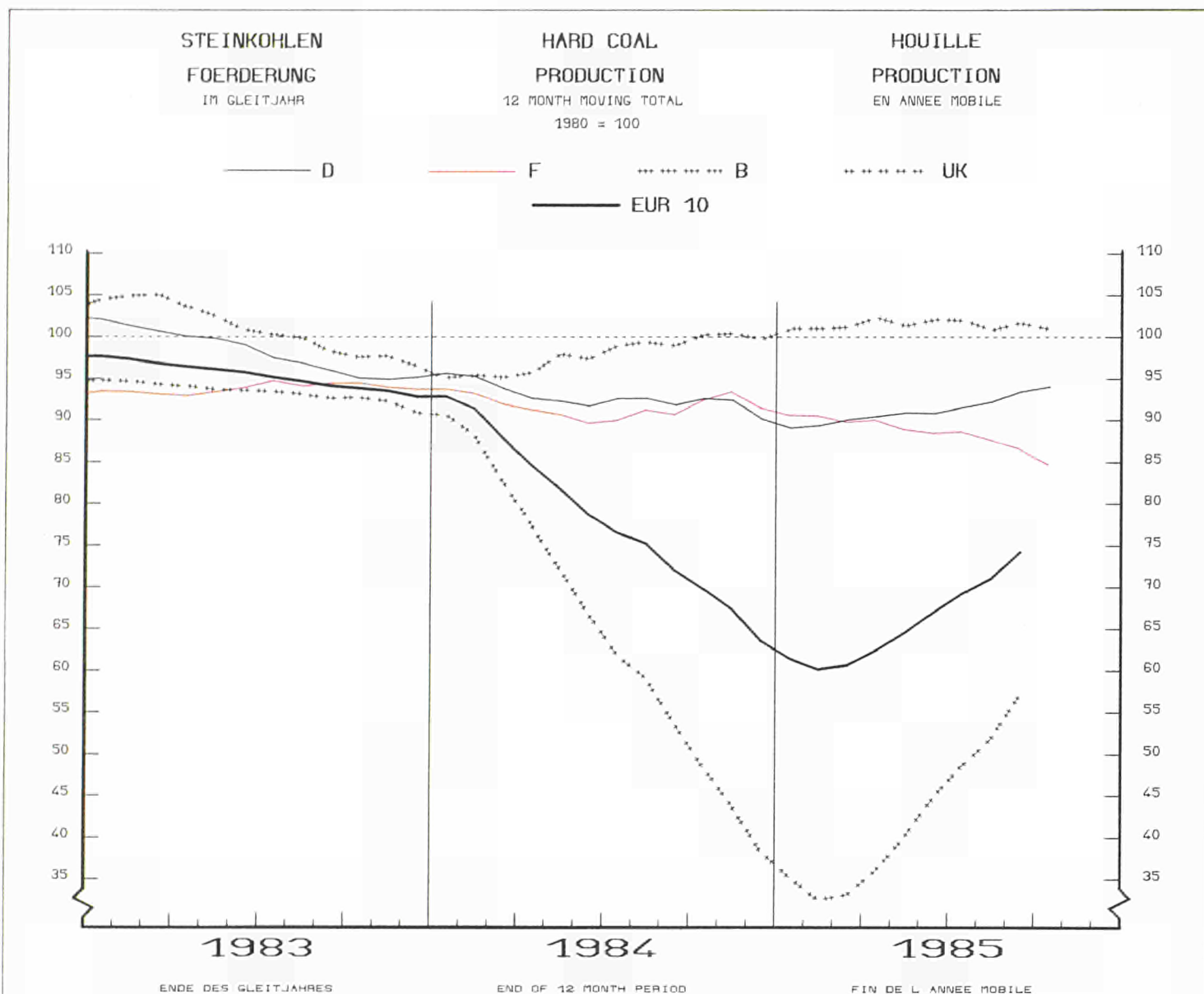
KOHLE

COAL

CHARBON



Monatlich Monthly Mensuel



- ANLAGE** : — BILANZEN DER WICHTIGSTEN FESTEN BRENNSTOFFE 1984
 — BILANZ "ENDENERGIE" 1984 IN 1 000 t ROE (Zusammengefasste Bilanzen)
- IN ANNEX** : — BALANCE-SHEETS OF THE MAIN SOLID FUELS 1984
 — BALANCE-SHEET "ENERGY SUPPLIED" 1984 IN 1 000 toe (aggregated balance-sheets)
- EN ANNEXE** : — BILANS DES PRINCIPAUX COMBUSTIBLES SOLIDES 1984
 — BILAN "ENERGIE FINALE" 1984 EN 1 000 tep (bilans de synthèse)

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. BRÜCK – Tel. 430 11, App. 3285

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. BRÜCK – Tel. 430 11, ext. 3285

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. BRÜCK – Tél. 430 11, poste 3285

	EUR - 10	B.R. DEUTSCH- LAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEM- BOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
STEINKOHLENBERGBAU											
HARD COAL MINES											
MINES DE HOUILLE											
FOERDERUNG	PRODUCTION					PRODUCTION					
	1000 T (T=T)										
1983	229763	89620	17022	-	-	6098	-	116448	75	-	-
1984	157379	84868	16594	-	-	6298	-	49549	70	-	-
1984	AUG	11303	7124	1012	-	493	-	2668	6	-	-
	SEP	11873	6334	1433	-	484	-	3616	6	-	-
	OCT	13297	7632	1722	-	639	-	3298	6	-	-
	NOV	12874	7353	1531	-	625	-	3359	6	-	-
	DEC	11692	6179	1152	-	462	-	3893	6	-	-
1985	JAN	12515	7270	1439	-	609	-	3191	6	-	-
	FEB	13647	7403	1374	-	581	-	4283	6	-	-
	MAR	16734	8056	1380	-	608	-	6684	6	-	-
	APR	15230	6697	1439	-	592	-	6496	6	-	-
	MAI	17102	7446	1204	-	506	-	7940	6	-	-
	JUN	17859	6552	1317	-	477	-	9507	6	-	-
	JUL	16921	8107	1061	-	375	-	7372	6	-	-
	AUG	15823	7770	831	-	417	-	6799	6	-	-
	SEP	19590	7485	1249	-	538	-	10312	6	-	-
	OCT		8200	1382	-	598	-		6	-	-
84	JAN-OCT	132617	71337	13911	-	5223	-	42086	60	-	-
85	JAN-OCT		74986	12676	-	5301	-		60	-	-
1985/84	%		5,1	-8,9	-	1,5	-		-	-	-
GESAMTBESTAEHNDE BEI DEN ZECHEN											
TOTAL COLLIERY STOCKS											
1000 T (T=T)											
1983	50820	20639	4807	-	-	851	-	24493	30	-	-
1984	42562	17137	3790	-	-	645	-	20960	30	-	-
1984	JUL	46504	18623	4415	-	837	-	22599	30	-	-
	AUG	47212	19055	4504	-	810	-	22813	30	-	-
	SEP	46160	18542	4507	-	710	-	22371	30	-	-
	OCT	45322	18302	4400	-	720	-	21870	30	-	-
	NOV	44435	18021	4360	-	710	-	21314	30	-	-
	DEC	42562	17137	3790	-	645	-	20960	30	-	-
1985	JAN	42065	17078	3565	-	640	-	20752	30	-	-
	FEB	42326	17013	3358	-	623	-	21302	30	-	-
	MAR	40751	16874	3098	-	576	-	20173	30	-	-
	APR	38458	16573	3280	-	591	-	17984	30	-	-
	MAI	37780	17104	3660	-	602	-	16384	30	-	-
	JUN	36586	17117	4112	-	603	-	14724	30	-	-
	JUL	36417	18192	4316	-	557	-	13322	30	-	-
	AUG	36172	19278	4277	-	512	-	12075	30	-	-
	SEP	35980	19808	4326	-	609	-	11177	60	-	-
85/84	SEP%	-22,1	6,8	-4,0	-	-14,2	-	-50,0		-	-
BESCHAEFTIGTE UNTER TAGE											
PERSONNEL EMPLOYED UNDERGROUND											
1000											
1984	JUL	296,7	112,3	25,1	-	15,0	-	144,0	0,3	-	-
	AUG	294,8	111,7	24,8	-	15,0	-	143,0	0,3	-	-
	SEP	292,6	110,7	24,6	-	15,0	-	142,0	0,3	-	-
	OCT	290,4	109,7	24,4	-	14,0	-	142,0	0,3	-	-
	NOV	289,7	109,3	24,1	-	14,0	-	142,0	0,3	-	-
	DEC	288,2	109,1	23,8	-	14,0	-	141,0	0,3	-	-
1985	JAN	288,0	109,1	23,6	-	14,0	-	141,0	0,3	-	-
	FEB	287,3	109,6	23,4	-	14,0	-	140,0	0,3	-	-
	MAR	285,6	109,1	23,2	-	14,0	-	139,0	0,3	-	-
	APR	283,6	108,4	22,9	-	14,0	-	138,0	0,3	-	-
	MAI	281,0	108,0	22,7	-	14,0	-	136,0	0,3	-	-
	JUN	280,0	111,3	22,4	-	14,0	-	132,0	0,3	-	-
	JUL	278,0	111,5	22,2	-	14,0	-	130,0	0,3	-	-
	AUG	274,8	110,5	22,0	-	14,0	-	128,0	0,3	-	-
	SEP	271,7	109,6	21,8	-	14,0	-	126,0	0,3	-	-
LEISTUNG UNTER TAGE JE MANN UND STUNDE											
UNDERGROUND OUTPUT PER MANHOUR											
KG=KG											
1983	451	553	374	-	-	297	-	409	-	-	-
1984	466	574	387	-	-	322	-	360	-	-	-
1984	JUL	488	576	368	-	329	-	329	-	-	-
	AUG	490	575	399	-	317	-	355	-	-	-
	SEP	464	576	381	-	306	-	351	-	-	-
	OCT	486	582	385	-	327	-	386	-	-	-
	NOV	483	578	386	-	339	-	384	-	-	-
	DEC	485	586	394	-	331	-	394	-	-	-
1985	JAN	457	555	379	-	316	-	346	-	-	-
	FEB	476	583	394	-	330	-	371	-	-	-
	MAR	401	599	400	-	332	-	269	-	-	-
	APR	434	580	407	-	329	-	345	-	-	-
	MAI	475	608	380	-	322	-	406	-	-	-
	JUN	465	596	385	-	304	-	414	-	-	-
	JUL	489	604	354	-	305	-	422	-	-	-
	AUG	480	604	447	-	296	-	413	-	-	-
	SEP	486	603	380	-	311	-	443	-	-	-

	EUR-10	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS	
STEINKOHLE	HARD COAL							HOUILLE				
	1000 T											
BEZUEGE AUS DER GEMEINSCHAFT	SUPPLIES FROM THE COMMUNITY							RECEPTIONS EN PROV. DE LA COMMUNAUTE				
1983	15947	1574	5655	1997	1362	2474	46	661	521	1657	-	
1984	14519	1100	4924	1947	1117	2601	29	1748	372	655	26	
1984 JUN	1038	91	309	196	68	224	1	136	11	2	-	
JUL	1074	53	377	184	81	214	2	133	18	12	-	
AUG	1158	57	365	225	99	202	3	167	26	14	-	
SEP	1078	70	374	169	79	178	2	169	28	9	-	
OCT	1289	89	379	150	149	218	4	247	45	8	-	
NOV	980	98	314	13	90	188	3	224	49	1	-	
DEC	1044	100	283	123	110	161	3	202	30	7	25	
1985 JAN	998	58	270	258	50	168	4	145	37	8	-	
FEB	812	62	307	-	68	209	3	104	52	7	-	
MAR	1158	90	323	201	71	231	2	102	69	8	61	
APR	961	84	284	177	62	184	6	95	45	24	-	
MAI	950	84	275	157	53	210	7	105	25	34	-	
JUN	1006	97	287	144	57	214	7	97	28	75	-	
JUL	1150	79	322	139	70	213	4	100	18	205	-	
AUG	1148	84	318	150	68	174	6	104	26	218	-	
84 JAN-AUG!	10016	743	3559	1492	690	1856	16	919	276	464	1	
85 JAN-AUG!	8183	638	2386	1226	499	1603	39	852	300	579	61	
1985/84 %	-18,3	-14,1	-33,0	-17,8	-27,7	-13,6	143,8	-7,3	8,7	24,8	-	
LIEFERUNGEN AN DIE GEMEINSCHAFT	DELIVERIES TO THE COMMUNITY							LIVRAISONS A LA COMMUNAUTE				
1983	14725	8771	422	-	587	506	-	4434	5	-	-	
1984	13325	8884	548	-	960	862	-	1993	25	53	-	
1984 JUN	962	745	39	-	71	83	-	13	3	8	-	
JUL	1100	909	28	-	103	48	-	12	-	-	-	
AUG	1000	796	19	-	96	71	-	18	-	-	-	
SEP	1058	787	44	-	118	79	-	25	-	5	-	
OCT	1161	784	91	-	135	114	-	26	3	8	-	
NOV	947	609	87	-	80	107	-	55	3	6	-	
DEC	932	667	79	-	72	57	-	54	1	2	-	
1985 JAN	775	555	49	-	74	44	-	46	2	5	-	
FEB	957	677	37	-	118	82	-	40	2	1	-	
MAR	948	672	51	-	66	97	-	60	2	-	-	
APR	787	552	52	-	65	71	-	44	3	-	-	
MAI	938	660	34	-	61	71	-	104	8	-	-	
JUN	1026	671	38	-	102	76	-	136	3	-	-	
JUL	977	599	24	-	61	28	-	258	-	7	-	
AUG	1086	608	32	-	90	32	-	320	-	4	-	
EINFUHREN AUS DRITTEN LAENDERN	IMPORTS FROM THIRD-PARTY COUNTRIES							IMPORTATIONS EN PROV. DES PAYS TIERS				
1983	60758	7941	12884	15242	6422	5036	122	3701	905	7085	1420	
1984	79279	8253	16697	18441	9890	6720	160	7146	1021	9091	1860	
1984 JUN	6706	680	1419	1606	823	526	19	561	59	819	194	
JUL	6730	926	886	1790	1057	692	7	398	93	752	129	
AUG	7105	809	2102	1603	631	269	21	595	56	806	213	
SEP	7789	688	1446	1440	1128	937	11	862	43	1069	165	
OCT	7900	685	1662	1632	933	844	29	789	102	1053	171	
NOV	6837	835	1218	1624	742	359	3	951	68	953	84	
DEC	7591	593	1337	2069	1029	487	18	797	109	917	235	
1985 JAN	7365	367	1869	1454	899	635	1	934	150	849	207	
FEB	5640	497	838	1496	817	314	13	919	104	595	47	
MAR	7502	741	1370	1776	948	781	2	965	84	573	262	
APR	6834	758	1185	1571	906	512	16	1065	115	644	62	
MAI	7007	1007	1354	1681	799	529	19	762	87	657	112	
JUN	8207	884	1336	1727	856	694	6	1266	159	1182	97	
JUL	7462	709	1403	1781	1049	411	35	791	93	1024	166	
AUG	7024	582	1014	1903	959	240	2	973	56	1163	132	
84 JAN-AUG!	49678	5452	11038	12279	6058	4093	98	3737	619	5099	1205	
85 JAN-AUG!	57041	5545	10369	13389	7233	4116	94	7675	848	6687	1085	
1985/84 %	14,8	1,7	-6,1	9,0	19,4	0,6	-4,1	105,4	37,0	31,1	-10,0	
AUSFUHREN NACH DRITTEN LAENDERN	EXPORTS TO THIRD PARTY COUNTRIES							EXPORTATIONS VERS LES PAYS TIERS				
1983	3848	1548	134	-	154	114	-	1898	-	-	-	
1984	2035	969	141	-	250	163	-	447	-	15	50	
1984 JUN	92	48	11	-	18	11	-	-	-	4	-	
JUL	101	56	11	-	13	8	-	13	-	-	-	
AUG	100	47	15	-	20	5	-	4	-	5	4	
SEP	144	84	9	-	23	15	-	9	-	-	4	
OCT	155	53	11	-	43	9	-	28	-	-	11	
NOV	131	46	10	-	37	15	-	4	-	2	17	
DEC	167	106	10	-	18	16	-	2	-	1	14	
1985 JAN	209	90	49	-	10	25	-	13	-	6	16	
FEB	401	152	118	-	24	26	-	48	-	2	31	
MAR	138	72	14	-	36	11	-	2	-	3	-	
APR	118	27	13	-	30	19	-	2	-	2	25	
MAI	115	43	16	-	24	15	-	12	-	2	3	
JUN	153	66	17	-	15	11	-	25	-	2	17	
JUL	195	113	19	-	5	8	-	35	-	-	15	
AUG	304	126	30	-	26	15	-	79	-	5	23	

	E U R - 1 0	B. R. DEUTSCH- LAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEM- BURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	ELLAS
STEINKOHLE											
	HARD COAL										
	1000 T										
LIEFERUNGEN AN KRAFTWERKE	DELIVERIES TO POWER STATIONS						LIVRAISONS AUX CENTRALES ELECTRIQUES				
1983	176331	46456	19630	6859	3900	5815	-	85220	47	8404	-
1984	132550	46366	21008	8470	4998	5624	-	36953	35	9096	-
1984 JUN	8956	3388	1173	863	452	312	-	2113	3	652	-
JUL	8595	3299	1202	800	400	342	-	1882	4	666	-
AUG	9395	3397	1859	869	313	241	-	1875	4	837	-
SEP	10782	3420	1899	594	485	454	-	3026	5	899	-
OCT	11958	4136	2022	776	452	692	-	2832	4	1044	-
NOV	11368	4329	1692	728	481	255	-	2833	4	1046	-
DEC	10864	3586	1823	869	388	388	-	2833	4	873	-
1985 JAN	9786	3663	1854	844	488	430	-	2320	4	283	-
FEB	9895	3875	1299	748	444	379	-	2694	3	453	-
MAR	14745	4626	1575	789	388	509	-	6333	4	521	-
APR	14681	3853	1217	761	371	544	-	7122	5	808	-
MAI	15458	3680	818	710	485	442	-	8490	4	829	-
JUN	:	3190	1143	:	377	242	-	8448	4	810	-
JUL	:	3469	1162	:	342	220	-	7305	4	1199	-
AUG	:	:	927	:	467	241	-	6793	4	1628	-
84 JAN-AUG!	86949	30904	13576	5740	3092	2976	-	25410	17	5234	-
85 JAN-AUG!	:	:	9955	:	3262	3007	-	49505	32	6531	-
1985/84 %	:	:	-26,4	:	5,5	1,0	-	94,8	88,2	24,8	-
LIEFERUNGEN AN KOKEREIEN	DELIVERIES TO COKING PLANTS						LIVRAISONS AUX COKERIES				
1983	69537	29709	10629	8740	2710	6070	-	11679	-	-	-
1984	70234	27661	11917	9708	3719	8059	-	9170	-	-	-
1984 JUN	5580	2264	1042	783	312	709	-	470	-	-	-
JUL	5794	2246	840	1016	350	758	-	584	-	-	-
AUG	5808	2239	1205	839	421	501	-	603	-	-	-
SEP	6068	2167	804	904	244	1004	-	945	-	-	-
OCT	6211	2361	1061	829	498	680	-	782	-	-	-
NOV	5164	2283	802	455	149	643	-	832	-	-	-
DEC	5354	2245	812	689	311	499	-	798	-	-	-
1985 JAN	6406	2379	1101	834	435	736	-	921	-	-	-
FEB	5505	2229	718	876	230	466	-	986	-	-	-
MAR	6966	2494	1100	934	469	823	-	1146	-	-	-
APR	5815	2377	918	667	303	488	-	1062	-	-	-
MAI	5873	2413	1120	821	231	492	-	796	-	-	-
JUN	:	2395	812	:	355	890	-	1724	-	-	-
JUL	:	2560	1098	:	412	626	-	845	-	-	-
AUG	:	:	1060	:	269	501	-	847	-	-	-
84 JAN-AUG!	47013	18605	8389	6907	2517	5218	-	5377	-	-	-
85 JAN-AUG!	:	:	7927	:	2704	5022	-	8327	-	-	-
1985/84 %	:	:	-5,5	:	7,4	-3,8	-	54,9	-	-	-
LIEFERUNGEN AN INDUSTRIE INSGESAMT	DELIVERIES TO ALL INDUSTRIES						LIVR. A L'ENSEMBLE DE L'INDUSTRIE				
1983	24843	9533	3539	1620	240	903	164	7193	304	297	1050
1984	26154	9697	3625	2069	1172	1276	188	6002	346	445	1334
1984 JUN	2022	814	340	185	37	51	20	410	24	41	100
JUL	1741	571	226	185	187	20	10	384	23	17	118
AUG	1937	721	298	185	63	93	24	384	20	36	113
SEP	2053	774	373	185	105	39	13	384	26	34	120
OCT	2308	854	391	185	104	73	33	460	48	43	117
NOV	2162	846	289	185	120	68	6	460	45	38	105
DEC	2127	768	328	185	67	80	22	461	29	48	139
1985 JAN	1999	653	302	170	38	76	5	535	30	59	131
FEB	2250	779	339	170	164	81	16	536	17	49	99
MAR	2365	889	402	170	101	85	4	536	19	48	111
APR	2373	817	400	170	142	62	22	601	9	42	108
MAI	2380	859	337	170	125	110	25	601	29	-	124
JUN	2536	894	457	170	141	83	12	600	33	45	101
JUL	:	583	401	170	245	79	39	:	27	21	110
AUG	:	:	328	170	163	183	8	:	20	35	125
LIEFERUNGEN AN HAUSHALTE U. DEPUTATE	DELIV. TO HOUSEHOLDS AND MINERS' COAL						LIVRAISONS FOYERS DOMEST. ET PERSONNEL				
1983	15897	1308	2194	111	70	1149	4	9647	1142	269	3
1984	14516	1288	2143	154	32	1162	2	8141	1112	477	5
1984 JUN	877	85	141	18	2	97	-	453	35	46	-
JUL	682	59	88	10	3	71	-	408	23	20	-
AUG	712	70	55	10	5	89	-	408	34	41	-
SEP	933	142	153	10	4	86	-	410	90	37	1
OCT	1244	106	217	10	4	91	-	644	122	49	1
NOV	1289	117	242	10	2	102	-	644	128	42	2
DEC	1324	125	263	10	4	91	-	644	134	53	-
1985 JAN	1641	144	304	12	5	111	-	838	161	66	-
FEB	1537	138	245	12	3	104	-	838	138	55	4
MAR	1482	129	225	12	4	126	-	839	93	54	-
APR	1349	82	161	12	3	101	-	893	69	48	-
MAI	1389	84	140	12	3	101	-	893	63	93	-
JUN	1298	69	135	12	3	102	-	893	34	50	-
JUL	:	63	114	12	3	102	-	:	34	24	1
AUG	:	:	41	12	4	89	-	:	34	40	-

ERLÄUTERUNGEN

Die errechneten Daten sind in metrischen Tonnen ausgedrückt. (Tonne = Tonne)

- Vereinigtes Königreich – Alle monatlichen Angaben mit Ausnahme derjenigen für den Außenhandel beziehen sich auf Zeiträume von 4 bis 5 Wochen (4 Wochen für die beiden ersten Monate, 5 Wochen für den letzten Monat eines jeden Quartals).
- Bestände – Alle Angaben über die Bestände beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
– Für die Bundesrepublik Deutschland sind die Bestände der Steinkohlen- bzw. Kokserzeuger außerhalb der Zechen bzw. Kokereien (Nationale Steinkohlenreserven) auch in den Beständen enthalten.
- Außenhande! – Die veröffentlichten Daten sind den Meldungen der Importeure und Exporteure entnommen. Sie können daher von den Angaben abweichen, 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 geringfügig von den Mengen abweichen, die in der Tabelle "Bezüge aus der Gemeinschaft" ausgewiesen werden.
– Die Direkteinfuhren an Steinkohle für die in der Bundesrepublik Deutschland stationierten amerikanischen Truppen sind in den Zahlen der Tabellen "Einfuhren aus dritten Ländern" und "Einfuhren aus den USA" enthalten.
- Steinkohle – Die Förderung umfaßt auch die Kohlegewinnung der Kleinzechen und Tagebaubetriebe.
– Die Angaben über die im Untertagebereich Beschäftigten beziehen sich auf das Ende des Berichtszeitraums.
– Die Leistung für den Untertagebereich wird auf die Arbeitszeit, ausgedrückt in Stunden, bezogen. In den Angaben sind alle unter Tage Beschäftigten, einschließlich Aufsichtspersonal und im Auftrag Dritter Arbeitende erfaßt. Die Bestimmung der Leistung unter Tage umfaßt nur die Kohlegewinnung im eigentlichen Sinne.
– Die "Lieferungen an Kraftwerke" 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. In den "Lieferungen an die Industrie insgesamt" sind die Steinkohlenlieferungen an die Industriekraftwerke (Eigenerzeuger) mit enthalten.
- Kokereien – Alle Angaben über die Kokereien (Steinkohlenlieferungen, Bestände usw.) beziehen sich auf die zechen- und hutteigenen sowie auf die unabhängigen Kokereien insgesamt.
– In der Erzeugung von Hüttenkoks ist auch Steinkohlenschwelkoks, nicht jedoch Braunkohlenskoks enthalten.
- Braunkohlenbriketts – In den Angaben zur Erzeugung sind auch Braunkohlenskoks und Trockenbraunkohle erfaßt.

EXPLANATORY NOTES

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

- United Kingdom – All the monthly data, except those for external trade, refer to periods of four or five weeks (four weeks for the first two months of each quarter and five for the last).
- Stocks – All the data on stocks refer to the end of the period under review.
– For the FR Germany, the stocks held by coal/ coke producers outside the mines/coking plants (Nationale Steinkohlenreserve) are also included.
- External trade – As the data published are taken from the declarations made by importers and exporters, they may differ from the data recorded by the customs services and published in the external trade statistics.
– Owing to differences in recording at the time of export and import (delays, involvement of trade agencies, rerouting, transshipment, differences of classification, etc.), deliveries to a Community country may not coincide exactly with that country's recorded supplies. The data for total 'Deliveries to the Community' may therefore differ slightly from those for total 'Supplies from the Community'.
– Direct imports of coal for American forces stationed in the FR of Germany are included in the figures shown in the tables 'Imports from third-party countries' and 'Imports from the USA'.
- Coal – Production includes that of small and open-cast mines.
– The data on underground personnel refer to the end of period.
– Underground productivity is based on the total working time expressed in hours. The calculations take account of all underground personnel, including officials and persons employed by an outside contractor. Underground productivity is determined only for actual coal mines.
– 'Deliveries to power stations' comprise the quantities delivered to public utility and pithead power stations. For the FR of Germany, deliveries to the 'Bergbauverbundkraftwerke' and the Federal Railway power stations are also included. Supplies of coal to industrial self-producers of electricity are included in the tables 'Deliveries to all industries'.
- Coking plants – All the data on coking plants (deliveries of coal, stocks, etc.) refer to all coking plants (i.e. those operated by mines and steelworks and those run independently).
– The production of hard coke also includes semi-coke. Brown-coal coke is not included.
- Brown-coal – The production data also include pulverized and dried brown-coal.

NOTES EXPLICATIVES

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

- Royaume-Uni – Toutes les données mensuelles, sauf celles du commerce extérieur, se réfèrent à des périodes de 4 ou 5 semaines (4 semaines pour les deux premiers mois de chaque trimestre, 5 pour le dernier).
- Stocks – Toutes les données sur les stocks se réfèrent à la fin de la période considérée.
– Pour la R.F. d'Allemagne, les stocks des producteurs de houille/coke existant hors des mines/cokeries (Nationale Steinkohlenreserve) sont également compris.
- Commerce extérieur – Les données publiées proviennent des déclarations des importateurs et exportateurs, elles peuvent donc différer des données relevées par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur.
– Du fait des divergences de relevés à la sortie et à l'entrée (délais, entremise du commerce, déroutement, transbordement, différences de classification, etc.) les livraisons vers un pays de la Communauté peuvent ne pas coïncider exactement avec les réceptions de ce pays. Les données de l'ensemble des "Livraisons à la Communauté" peuvent donc différer légèrement de celles de l'ensemble "Réceptions en provenance de la Communauté".
– Les importations directes de houille destinée aux troupes américaines stationnées en R.F. d'Allemagne sont comprises dans les chiffres des tableaux "Importations en provenance des pays tiers" et "Importations en provenance des États-Unis".
- Houille – La production comprend celle des petits mines et des mines à ciel ouvert.
– Les données concernant le personnel employé au fond se réfèrent à la fin de période.
– Le rendement au fond des mines est rapporté à la durée du temps de travail exprimée en heures. Dans les calculs, tout le personnel employé au fond, y compris le personnel de surveillance et celui travaillant sous contrat, est retenu. La détermination du rendement au fond ne porte que sur les exploitations minières proprement dites.
– Les "Livraisons aux centrales électriques" couvrent les quantités livrées aux centrales électriques des services publics et des mines. Pour la R.F. d'Allemagne, les livraisons aux "Bergbauverbundkraftwerke" et aux centrales des chemins de fer fédéraux sont également comprises. L'approvisionnement en houille des autoproducteurs industriels est compris dans les tableaux "Livraisons à l'ensemble de l'industrie".
- Cokeries – Toutes les données concernant les cokeries (livraisons de houille, stocks, etc.) se réfèrent à l'ensemble des cokeries minières, sidérurgiques et indépendantes.
– La production de coke de four comprend également le semi-coke de houille. Le coke de lignite n'est pas compris.
- Briques de lignite – Les données se référant à la production comprennent également le poussier de lignite et le lignite séché.

 * EUROSTAT : SOLID FUELS BALANCE-SHEET *
 *

A N N E X

A N N E X E

1984

EUR10

SPECIFIC UNITS

	HARD COAL 1000 T	PATENT FUELS 1000 T	COKE 1000 T	BROWN COAL 1000 T	BLACK LIGNITE 1000 T	BROWN COAL BRIQUETTES 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	157379	-	-	169952	1585	-
RECOVERED PRODUCTS	5414	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	93799	388	8637	94	2975	2157
PRIMARY SOURCES	93799	-	-	94	2975	-
DERIVED PRODUCTS	-	388	8637	-	-	2157
STOCK CHANGE	21005	43	5581	-3799	-18	56
TOTAL EXPORTS	15513	687	9800	13	-	813
PRIMARY SOURCES	15513	-	-	8	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	687	9800	5	-	813
BUNKERS	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	262084	-256	4418	166234	4542	1400
TRANSFORMATION INPUT	226039	-	17195	161106	4356	1510
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	153010	-	122	144803	4356	1510
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	2971	-	-	15928	-	-
COKE-OVEN PLANTS	70057	-	664	375	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	16409	-	-	-
GAS WORKS	1	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	3088	52834	-	-	6787
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	3088	-	-	-	6787
COKE-OVEN PLANTS	-	-	52834	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	1008	2	198	180	-	20
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	35037	2830	39859	4948	186	6657
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	-	-	-	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	36191	2730	39125	4571	186	6713
INDUSTRY	20827	83	35900	2879	158	3308
TRANSPORT	62	3	19	-	-	21
RAILWAYS	62	3	19	-	-	21
ROAD TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	15302	2644	3206	1692	28	3384
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-1154	100	734	377	-	-56

 * EVOLUTION OF HARD COAL RESOURCES AND CONSUMPTION *
 *

HARD COAL	EUR10						0/0 SPECIFIC UNITS			
	1973	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	109.3	100.2	97.2	96.3	96.6	100.0	99.4	97.6	92.7	63.7
TOTAL IMPORTS	53.7	63.7	67.3	70.4	84.3	100.0	99.2	97.5	83.6	102.3
GROSS INLAND CONSUMPTION	99.2	94.2	91.7	91.8	99.2	100.0	97.0	96.8	93.4	83.6
INPUT IN THERMAL POWER STATIONS	76.0	81.2	82.2	87.0	95.7	100.0	97.3	98.7	99.0	83.0
INPUT IN COKE-OVEN PLANTS	122.1	113.8	101.7	94.7	99.9	100.0	96.7	89.6	79.9	79.8

 * EVOLUTION OF COKE PRODUCTION AND CONSUMPTION *
 *

COKE	EUR10						0/0 SPECIFIC UNITS			
	1973	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
PRODUCTION	124.2	114.4	102.6	96.4	101.4	100.0	95.4	89.5	79.3	78.0
STEEL INDUSTRY CONSUMPTION	118.7	102.0	93.5	96.3	105.1	100.0	102.8	88.1	81.2	92.1

 * EUROSTAT : BILANZ DER FESTEN BRENNSTOFFE *
 * *****

1984

BR DEUTSCHLAND

SPEZIFISCHE EINHEITEN

	STEINKOEHLE 1000 T	STEINKOEHLEN- BRIKETTIS 1000 T	KOKS 1000 T	JUENGERE BRAUNKOEHLE 1000 T	AELTERE BRAUNKOEHLE 1000 T	BRAUNKOEHLEN- BRIKETTIS 1000 T
ERZEUGUNG VON PRIMAENERGIETRAEGERN	84868	-	-	127043	-	-
WIEDERGEGWINNUNG	404	-	-	-	-	-
EINFUHR INSGESAMT	9352	-	1091	-	2966	1724
PRIMAENERGIETRAEGER	9352	-	-	-	2966	-
ABGELEITETE PRODUKTE	-	-	1091	-	-	1724
BESTANDSVERAENDERUNGEN	3312	39	4770	-	40	55
AUSFUHR INSGESAMT	9853	611	6210	8	-	789
PRIMAENERGIETRAEGER	9853	-	-	8	-	-
ABGELEITETE PRODUKTE	-	611	6210	-	-	789
BUNKER	-	-	-	-	-	-
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	88083	-572	-349	127035	3006	990
UMWANDLUNGSEINSATZ	79585	-	6340	125498	2976	1510
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	50452	-	55	110427	2976	1510
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-
BRIKETTFABRIKEN	1472	-	-	14696	-	-
KOKEREIEN	27661	-	192	375	-	-
HOCHOFEN	-	-	6093	-	-	-
GASWERKE	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIEEN	-	-	-	-	-	-
UMWANDLUNGS-AUSSSTOSS	-	1437	21258	-	-	6193
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-
BRIKETT-FABRIKEN	-	1437	-	-	-	6193
KOKEREIEN	-	-	21258	-	-	-
HOCHOFEN	-	-	-	-	-	-
GASWERKE	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIEEN	-	-	-	-	-	-
AUSTAUSCH UND UEBERTRAGUNG	-	-	-	-	-	-
VERBR. DES PROD.-BEREICHS ENERGIE	570	-	10	180	-	20
NETZVERLUESTE	-	-	-	-	-	-
FUER DEN ENDVERBRAUCH VERFUEGBAR	7928	865	14559	1377	30	5653
NICHTENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	-	-	-	-	-	-
CHEMIE	-	-	-	-	-	-
SONSTIGE	-	-	-	-	-	-
ENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	8258	784	14578	1351	30	5709
INDUSTRIE	6111	39	13315	1349	29	3042
VERKEHR	52	-	15	-	-	21
EISENBAHNEN	52	-	15	-	-	21
STRASSENVERKEHR	-	-	-	-	-	-
LUFTVERKEHR	-	-	-	-	-	-
BINNENSCHIFFFAHRT	-	-	-	-	-	-
HAUSHALTE, HANDEL, BEHOERDEN, USW	2095	745	1248	2	1	2646
LANDWIRTSCHAFT	-	-	-	-	-	-
FISCHEREI	-	-	-	-	-	-
STATISTISCHE DIFFERENZEN	-330	81	-19	6	-	-56

1984

FRANCE

UNITES SPECIFIQUES

	HOUILLE 1000 T	AGGLOMERES DE HOUILLE 1000 T	COKE 1000 T	LIGNITE RECENT 1000 T	LIGNITE ANCIEN 1000 T	BRIQUETTES DE LIGNITE 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	16594	-	-	841	1585	-
RECUPERATION	1709	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	21622	103	1971	-	9	122
SOURCES PRIMAIRES	21622	-	-	-	9	-
PRODUITS DERIVES	-	103	1971	-	-	122
VARIATIONS DE STOCKS	-2206	-2	401	-	-58	-
EXPORTATIONS TOTALES	689	63	1031	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	689	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	63	1031	-	-	-
SOUTES	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	37030	38	1341	841	1536	122
ENTREES EN TRANSFORMATION	31879	-	3295	840	1380	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	19152	-	4	840	1380	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	1260	-	-	-	-	-
COKERIES	11467	-	381	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	2910	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	1448	8999	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	1448	-	-	-	-
COKERIES	-	-	8999	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	237	1	8	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	4914	1485	7037	1	156	122
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	-	-	-	-	-
CHEMIE	-	-	-	-	-	-
AUTRES	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	5808	1453	7055	-	156	122
INDUSTRIE	3659	15	6792	-	129	-
TRANSPORTS	6	3	3	-	-	-
FERROVIAIRES	6	3	3	-	-	-
ROUTIERS	-	-	-	-	-	-
AERIENS	-	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-
FOYERS DOMEST., COMM., ADM., ETC	2143	1435	260	-	27	122
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-894	32	-18	1	-	-

 * EUROSTAT : BILANCIO COMBUSTIBILI SOLIDI *
 * *****

1984

ITALIA

UNITA SPECIFICHE

	CARBON FOSSILE 1000 T	AGGLOMERATI DI CARBONE 1000 T	COKE 1000 T	LIGNITE PICEA 1000 T	LIGNITE XILOIDE 1000 T	MATTONELLE DI LIGNITE 1000 T
PRODUZIONE DI FONTI PRIMARIE	-	-	-	1208	-	-
RECUPERO	-	-	-	-	-	-
IMPORTAZIONI TOTALI	20388	-	89	94	-	32
FONTI PRIMARIE	20388	-	-	94	-	-
PRODOTTI DERIVATI	-	-	89	-	-	32
VARIAZIONI DELLE SCORTE	-396	-	580	-	-	-
ESPORTAZIONI TOTALI	-	-	515	-	-	-
FONTI PRIMARIE	-	-	-	-	-	-
PRODOTTI DERIVATI	-	-	515	-	-	-
BUNKERAGGI	-	-	-	-	-	-
CONSUMO INTERNO LORDO	19992	-	154	1302	-	32
ENTRATA IN TRASFORMAZIONE	17813	-	2250	1228	-	-
CENTRALI TERMOELETTR. TRADIZIONALI	8321	-	-	1228	-	-
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	-
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-
COKERIE	9492	-	-	-	-	-
ALTIFORNI	-	-	2250	-	-	-
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIE	-	-	-	-	-	-
USCITA DA TRASFORMAZIONE	-	-	6943	-	-	-
CENTRALI TERMOELETTR. TRADIZIONALI	-	-	-	-	-	-
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	-
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-
COKERIE	-	-	6943	-	-	-
ALTIFORNI	-	-	-	-	-	-
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIE	-	-	-	-	-	-
SCAMBI E TRASFERIMENTI	-	-	-	-	-	-
CONSUMO DEL RAMO ENERGIA	20	-	90	-	-	-
PERDITE SULLE RETI	-	-	-	-	-	-
DISPONIBILE PER IL CONSUMO FINALE	2159	-	4757	74	-	32
CONSUMO FINALE NON ENERGETICO	-	-	-	-	-	-
INDUSTRIA CHIMICA	-	-	-	-	-	-
ALTRI SETTORI	-	-	-	-	-	-
CONSUMO FINALE ENERGETICO	2223	-	4550	74	-	32
INDUSTRIA	2069	-	4435	74	-	-
TRASPORTI	-	-	-	-	-	-
TRASPORTI FERROVIARI	-	-	-	-	-	-
TRASPORTI STRADALI	-	-	-	-	-	-
TRASPORTI AEREI	-	-	-	-	-	-
NAVIGAZIONE INTERNA	-	-	-	-	-	-
USI DOMESTICI, COMMERCIO, AMM., ECC.	154	-	115	-	-	32
AGRICOLTURA	-	-	-	-	-	-
PESCA	-	-	-	-	-	-
DIFFERENZA STATISTICA	-64	-	207	-	-	-

1984

NEDERLAND

SPECIFIC UNITS

	HARD COAL 1000 T	PATENT FUELS 1000 T	COKE 1000 T	BROWN COAL 1000 T	BLACK LIGNITE 1000 T	BROWN COAL BRIQUETTES 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	142	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	11008	4	776	-	-	145
PRIMARY SOURCES	11008	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	4	776	-	-	145
STOCK CHANGE	155	-	3	-	-	-1
TOTAL EXPORTS	1210	-	918	-	-	3
PRIMARY SOURCES	1210	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	-	918	-	-	3
BUNKERS	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	10095	4	-139	-	-	141
TRANSFORMATION INPUT	8464	-	1005	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	4700	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	3764	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	1005	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	-	2725	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	2725	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	1631	4	1581	-	-	141
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	-	-	-	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1208	4	1589	-	-	141
INDUSTRY	1172	-	1587	-	-	129
TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
RAILWAYS	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	36	4	2	-	-	12
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	423	-	-8	-	-	-

 * EUROSTAT : BILAN DES COMBUSTIBLES SOLIDES *
 * *****

1984 BELGIQUE/BELGIE

UNITES SPECIFIQUES

	HOUILLE 1000 T	AGGLOMERES DE HOUILLE 1000 T	COKE 1000 T	LIGNITE RECENT 1000 T	LIGNITE ANCIEN 1000 T	BRIQUETTES DE LIGNITE 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	6298	-	-	-	-	-
RECUPERATION	1526	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	9321	97	827	-	-	71
SOURCES PRIMAIRES	9321	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	97	827	-	-	71
VARIATIONS DE STOCKS	330	-	39	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	1178	13	877	-	-	3
SOURCES PRIMAIRES	1178	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	13	877	-	-	3
SOUTES	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	16297	84	-11	-	-	68
ENTREES EN TRANSFORMATION	14507	-	1703	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	6333	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	30	-	-	-	-	-
COKERIES	8144	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	1703	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	32	5926	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	32	-	-	-	-
COKERIES	-	-	5926	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	12	-	-	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	1778	116	4212	-	-	68
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	-	-	-	-	-
AUTRES	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	2128	129	4159	-	-	68
INDUSTRIE	989	-	4107	-	-	-
TRANSPORTS	1	-	1	-	-	-
FERROVIAIRES	1	-	1	-	-	-
ROUTIERS	-	-	-	-	-	-
AERIENS	-	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-
FOYERS DOMEST., COMM., ADM., ETC	1138	129	51	-	-	68
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-350	-13	53	-	-	-

1984 LUXEMBOURG

UNITES SPECIFIQUES

	HOUILLE 1000 T	AGGLOMERES DE HOUILLE 1000 T	COKE 1000 T	LIGNITE RECENT 1000 T	LIGNITE ANCIEN 1000 T	BRIQUETTES DE LIGNITE 1000 T
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-
IMPORTATIONS TOTALES	189	1	1889	-	-	24
SOURCES PRIMAIRES	189	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	1	1889	-	-	24
VARIATIONS DE STOCKS	4	-	-	-	-	-
EXPORTATIONS TOTALES	-	-	-	-	-	-
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-
PRODUITS DERIVES	-	-	-	-	-	-
SOUTES	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	193	1	1889	-	-	24
ENTREES EN TRANSFORMATION	28	-	649	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	28	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	649	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	-	-	-	-	-
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-
COKERIES	-	-	-	-	-	-
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	-	-	-
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	-	-	-	-	-
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	165	1	1240	-	-	24
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	-	-	-	-	-
CHIMIE	-	-	-	-	-	-
AUTRES	-	-	-	-	-	-
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	165	1	1240	-	-	24
INDUSTRIE	163	-	1237	-	-	-
TRANSPORTS	-	-	-	-	-	-
FERROVIAIRES	-	-	-	-	-	-
ROUTIERS	-	-	-	-	-	-
AERIENS	-	-	-	-	-	-
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-
FOYERS DOMEST., COMM., ADM., ETC	2	1	3	-	-	24
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
PECHE	-	-	-	-	-	-
ECART STATISTIQUE	-	-	-	-	-	-

 * EUROSTAT : SOLID FUELS BALANCE-SHEET *
 *

1984

UNITED KINGDOM

SPECIFIC UNITS

	HARD COAL 1000 T	PATENT FUELS 1000 T	COKE 1000 T	BROWN COAL 1000 T	BLACK LIGNITE 1000 T	BROWN COAL BRIQUETTES 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	49549	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	1633	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	8894	171	1880	-	-	-
PRIMARY SOURCES	8894	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	171	1880	-	-	-
STOCK CHANGE	20266	6	-245	-	-	-
TOTAL EXPORTS	2440	-	248	-	-	-
PRIMARY SOURCES	2440	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	-	248	-	-	-
BUNKERS	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	77902	177	1387	-	-	-
TRANSFORMATION INPUT	64573	-	1953	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	54834	-	63	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	209	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	9529	-	91	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	1799	-	-	-
GAS WORKS	1	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	171	6983	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	171	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	6983	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	169	1	90	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	13160	347	6327	-	-	-
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	-	-	-	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	12675	347	5808	-	-	-
INDUSTRY	4532	29	4323	-	-	-
TRANSPORT	2	-	-	-	-	-
RAILWAYS	2	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	8141	318	1485	-	-	-
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	485	-	519	-	-	-

1984

IRELAND

SPECIFIC UNITS

	HARD COAL 1000 T	PATENT FUELS 1000 T	COKE 1000 T	BROWN COAL 1000 T	BLACK LIGNITE 1000 T	BROWN COAL BRIQUETTES 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	70	-	-	8232	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	1393	12	8	-	-	-
PRIMARY SOURCES	1393	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	12	8	-	-	-
STOCK CHANGE	52	-	-	-2312	-	3
TOTAL EXPORTS	25	-	-	5	-	18
PRIMARY SOURCES	25	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	-	-	5	-	18
BUNKERS	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	1490	12	8	5915	-	-15
TRANSFORMATION INPUT	35	-	-	4295	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	35	-	-	3473	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	822	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	-	-	-	-	410
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	410
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	1455	12	8	1620	-	395
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	-	-	-	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1458	12	8	1620	-	395
INDUSTRY	346	-	8	13	-	12
TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
RAILWAYS	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	1112	12	-	1607	-	383
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-3	-	-	-	-	-

 *
 * EUROSTAT : SOLID FUELS BALANCE-SHEET *
 *

1984

DANMARK

SPECIFIC UNITS

	HARD COAL	PATENT FUELS	COKE	BROWN COAL	BLACK LIGNITE	BROWN COAL
	1000 T	1000 T	1000 T	1000 T	1000 T	BRIQUETTES 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	-	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	9746	-	61	-	-	-
PRIMARY SOURCES	9746	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	-	61	-	-	-
STOCK CHANGE	-484	-	16	-	-	-
TOTAL EXPORTS	68	-	1	-	-	-
PRIMARY SOURCES	68	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	-	1	-	-	-
BUNKERS	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	9194	-	76	-	-	-
TRANSFORMATION INPUT	8686	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	8686	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	-	-	-	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	508	-	76	-	-	-
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	-	-	-	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	929	-	76	-	-	-
INDUSTRY	452	-	36	-	-	-
TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
RAILWAYS	-	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	477	-	40	-	-	-
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-421	-	-	-	-	-

1984

HELLAS

SPECIFIC UNITS

	HARD COAL	PATENT FUELS	COKE	BROWN COAL	BLACK LIGNITE	BROWN COAL
	1000 T	1000 T	1000 T	1000 T	1000 T	BRIQUETTES 1000 T
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	-	-	32628	-	-
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-
TOTAL IMPORTS	1886	-	45	-	-	-
PRIMARY SOURCES	1886	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	-	45	-	-	-
STOCK CHANGE	-28	-	17	-1487	-	-
TOTAL EXPORTS	50	-	-	-	-	-
PRIMARY SOURCES	50	-	-	-	-	-
DERIVED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-
BUNKERS	-	-	-	-	-	-
GROSS INLAND CONSUMPTION	1808	-	62	31141	-	-
TRANSFORMATION INPUT	469	-	-	29245	-	-
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	469	-	-	28835	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	410	-	-
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
TRANSFORMATION OUTPUT	-	-	-	-	-	184
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	184
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-
REFINERIES	-	-	-	-	-	-
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	-	-	-	-	-
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	1339	-	62	1896	-	184
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	-	-	-	-	-
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-
OTHER SECTORS	-	-	-	-	-	-
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1339	-	62	1526	-	184
INDUSTRY	1334	-	60	1443	-	125
TRANSPORT	1	-	-	-	-	-
RAILWAYS	1	-	-	-	-	-
ROAD TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
AIR TRANSPORT	-	-	-	-	-	-
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	4	-	2	83	-	59
AGRICULTURE	-	-	-	-	-	-
FISHERIES	-	-	-	-	-	-
STATISTICAL DIFFERENCE	-	-	-	370	-	-

 * EUROSTAT : BALANCE-SHEET 'ENERGY SUPPLIED' *
 * *****

A N N E X

A N N E X E

1984	EUR10	1000 TOE						
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	OTHER FUELS	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	132057	144622	119805	-	1439	98467	850871	
RECOVERED PRODUCTS	2272	293	-	-	-	-	2565	
TOTAL IMPORTS	69772	498623	83883	-	-	-	652278	
PRIMARY SOURCES	62552	339124	83883	-	-	-	485559	
DERIVED PRODUCTS	7220	159499	-	-	-	-	166719	
STOCK CHANGE	15157	2574	-488	26	-	-	17269	
TOTAL EXPORTS	18300	200160	28515	-	-	-	246975	
PRIMARY SOURCES	10726	82466	28393	-	-	-	121585	
DERIVED PRODUCTS	7574	117694	122	-	-	-	125390	
BUNKERS	-	22034	-	-	-	-	22034	
GROSS INLAND CONSUMPTION	200958	423918	174685	26	1439	98467	1253974	
TRANSFORMATION INPUT	186497	458999	24811	5237	1439	98467	1129931	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	118805	46331	24347	5237	1439	2215	206347	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	96252	442760	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	5665	-	-	-	-	-	5665	
COKE-OVEN PLANTS	49568	920	-	-	-	-	50488	
BLAST-FURNACE PLANTS	11227	-	-	-	-	-	11227	
GAS WORKS	1	663	464	-	-	-	1128	
REFINERIES	1231	411085	-	-	-	-	412316	
TRANSFORMATION OUTPUT	44470	408831	-	21506	-	3859	492560	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	3859	17753	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	5506	-	-	-	-	-	5506	
COKE-OVEN PLANTS	38964	-	-	9210	-	-	48174	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	11227	-	-	11227	
GAS WORKS	-	-	-	1069	-	-	1069	
REFINERIES	-	408831	-	-	-	-	408831	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	84	-49	296	-	-	331	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	724	25430	4025	4311	-	-	34490	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	1567	39	-	-	1606	
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	58207	348404	144233	12241	-	3859	580838	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	1704	48751	13884	246	-	-	64585	
CHEMICAL INDUSTRY	1704	30542	13884	246	-	-	46376	
OTHER SECTORS	-	18209	-	-	-	-	18209	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	56130	301525	130686	11928	-	3860	518023	
INDUSTRY	39415	47234	49096	10505	-	2044	155653	
TRANSPORT	71	157860	257	-	-	-	158188	
RAILWAYS	71	2283	-	-	-	-	2354	
ROAD TRANSPORT	-	137431	257	-	-	-	137688	
AIR TRANSPORT	-	16114	-	-	-	-	16114	
INLAND NAVIGATION	-	2032	-	-	-	-	2032	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	16644	96431	81333	1423	-	1816	204182	
AGRICULTURE	-	8909	117	-	-	-	9026	
FISHERIES	-	1241	-	-	-	-	1241	
STATISTICAL DIFFERENCE	373	-1872	-337	67	-	-1	-1770	

1980 = 100

TOTAL ALL PRODUCTS	EUR10						0/0	1000 TOE		
	1973	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	67.6	78.5	85.4	88.5	96.1	100.0	111.9	118.0	128.8	139.6
TOTAL IMPORTS	107.8	99.2	97.0	98.5	105.6	100.0	90.5	86.7	82.5	87.4
TOTAL EXPORTS	84.3	77.7	85.2	89.1	105.0	100.0	105.5	104.7	109.3	112.4
GROSS INLAND CONSUMPTION	90.8	92.3	93.1	96.7	101.9	100.0	101.5	101.5	105.6	114.7
TRANSFORMATION INPUT	101.2	95.8	95.8	97.7	104.4	100.0	98.9	97.9	100.7	109.9
TRANSFORMATION OUTPUT	122.6	105.8	103.8	104.0	110.8	100.0	89.9	83.6	80.4	81.0
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	105.7	99.3	98.5	99.0	104.1	100.0	94.3	89.1	87.8	81.9
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	102.8	99.2	98.8	101.9	106.2	100.0	94.8	91.0	90.4	92.3
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	116.0	112.7	112.1	109.6	115.2	100.0	96.0	89.1	101.7	106.7
FINAL ENERGY CONSUMPTION	101.6	97.5	97.5	101.1	105.1	100.0	95.0	91.5	90.6	91.3
INDUSTRY	113.2	101.9	100.8	101.4	105.2	100.0	90.8	83.7	82.0	82.7
TRANSPORT	83.5	87.2	90.9	95.9	99.2	100.0	99.2	101.9	101.6	104.7
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	104.1	100.8	99.1	104.3	109.0	100.0	95.7	91.0	90.3	89.6

 * EUROSTAT : BILANZ "ENDENERGIE" *
 * *****

1984 BR DEUTSCHLAND

	1000 TROE						
	FESTE BRENNSTOFFE	MIN.OEL,PROD +ABG.PROD.	NATURGAS	ABGELEITETE GASE	ANDERE BRENNSTOFFE	ELEKTRI- ZITAEET	ALLE PROD. INSGESAMT
ERZUEGUNG VON PRIMAERENERGIETRAEGERN	81395	4072	13263	-	855	22940	205109
WIEDERGEGWINNUNG	252	222	-	-	-	-	474
EINFUHR INSGESAMT	8748	111430	28450	-	-	-	148628
PRIMAERENERGIETRAEGER	7181	67625	28450	-	-	-	103256
ABGELEITETE PRODUKTE	1567	43805	-	-	-	-	45372
BESTANDSVERAENDERUNGEN	5439	1141	37	26	-	-	6643
AUSFUHR INSGESAMT	12013	6864	991	-	-	-	19868
PRIMAERENERGIETRAEGER	6951	5	991	-	-	-	7947
ABGELEITETE PRODUKTE	5062	6859	-	-	-	-	11921
BUNKER	-	2253	-	-	-	-	2253
BRUTTOINLANDSVERBRAUCH	83821	107748	40759	26	855	22940	338733
UMWANDLUNGSEINSATZ	83688	88962	7605	1929	855	22940	288563
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	54730	2421	7605	1929	855	-	67540
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	22940	105524
BRIKETTFABRIKEN	4281	-	-	-	-	-	4281
KOKEREIEN	19298	531	-	-	-	-	19829
HOCHOFEN	4148	-	-	-	-	-	4148
GASWERKE	-	380	-	-	-	-	380
RAFFINERIEN	1231	85630	-	-	-	-	86861
UMWANDLUNGS-AUSSTOSS	20180	86350	-	8237	-	2468	126122
HERKOEMLICHE WAERMEKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	2468	11355
KERNKRAFTWERKE	-	-	-	-	-	-	-
BRIKETTFABRIKEN	4036	-	-	-	-	-	4036
KOKEREIEN	16144	-	-	3732	-	-	19876
HOCHOFEN	-	-	-	4148	-	-	4148
GASWERKE	-	-	-	357	-	-	357
RAFFINERIEN	-	86350	-	-	-	-	86350
AUSTAUSCH UND UEBERTRAGUNG VERBR. DES PROD.-BEREICHS ENERGIE	343	166	685	118	-	-	284
NEIZVERLUSTE	-	5308	-	1462	-	-	7798
FUER DEN ENDVERBRAUCH VERFUEGBAR	19970	99994	32469	4990	-	2468	168778
NICHTENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	442	16465	1878	-	-	-	18785
CHEMIE	442	10432	1878	-	-	-	12752
SONSTIGE	-	6033	-	-	-	-	6033
ENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	18435	85045	30688	4967	-	2469	150490
INDUSTRIE	14229	10561	14647	4233	-	1629	51163
VERKEHR	59	41081	-	-	-	-	41140
EISENBAHNEN	59	469	-	-	-	-	528
STRASSENVERKEHR	-	36833	-	-	-	-	36833
LUFTVERKEHR	-	3406	-	-	-	-	3406
BINNENSCHIFFFAHRT	-	373	-	-	-	-	373
HAUSHALTE, HANDEL, BEHOERDEN, USW	4147	33403	16041	734	-	840	58187
LANDWIRTSCHAFT	-	1273	117	-	-	-	1390
FISCHEREI	-	404	-	-	-	-	404
STATISTISCHE DIFFERENZEN	1093	-1516	-97	23	-	-1	-497

1984 FRANCE

	1000 TEP						
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	AUTRES COMBUSTIBLES	ENERGIE ELECTRIQUE	TOTAL TOUS PRODUITS
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	10780	2891	5304	-	136	49262	245715
RECUPERATION	619	71	-	-	-	-	690
IMPORTATIONS TOTALES	15415	95323	18188	-	-	-	128926
SOURCES PRIMAIRES	13938	75812	18188	-	-	-	107938
PRODUITS DERIVES	1477	19511	-	-	-	-	20988
VARIATIONS DE STOCKS	-973	479	-58	-	-	-	-552
EXPORTATIONS TOTALES	1242	10989	-	-	-	-	12231
SOURCES PRIMAIRES	493	141	-	-	-	-	634
PRODUITS DERIVES	749	10848	-	-	-	-	11597
SOUTES	-	2321	-	-	-	-	2321
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	24599	85454	23434	-	136	49262	360227
ENTREES EN TRANSFORMATION	22094	79808	665	1017	136	49262	330324
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	10916	1843	665	1017	136	-	14577
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	49262	226604
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	886	-	-	-	-	-	886
COKERIES	8311	371	-	-	-	-	8682
HAUTS FOURNEAUX	1981	-	-	-	-	-	1981
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-
RAFFINERIES	-	77594	-	-	-	-	77594
SORTIES DE TRANSFORMATION	7563	77054	-	3571	-	-	88188
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	1086	-	-	-	-	-	1086
COKERIES	6477	-	-	1588	-	-	8065
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	1981	-	-	1981
USINES A GAZ	-	-	-	2	-	-	2
RAFFINERIES	-	77054	-	-	-	-	77054
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-127	-110	239	-	-	2
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	128	4181	53	734	-	-	5096
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	9940	78392	22606	2059	-	-	112997
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	270	8866	2908	198	-	-	12242
CHEMIE	270	5599	2908	198	-	-	8975
AUTRES	-	3267	-	-	-	-	3267
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	9736	66741	19570	1834	-	-	97881
INDUSTRIE	7085	10603	7864	1714	-	-	27266
TRANSPORTS	8	32685	2	-	-	-	32695
FERROVIAIRES	8	504	-	-	-	-	512
ROUTIERS	-	29449	2	-	-	-	29451
AERIENS	-	2451	-	-	-	-	2451
NAVIGATION INTERIEURE	-	281	-	-	-	-	281
FOYERS DOMEST., COMM., ADM., ETC	2643	23453	11704	120	-	-	37920
AGRICULTURE	-	2717	-	-	-	-	2717
PECHE	-	373	-	-	-	-	373
ECART STATISTIQUE	-66	2785	128	27	-	-	2874

 * EUROSTAT : BILANCIO "ENERGIA FINALE" *
 * *****

1984	ITALIA		1000 TEP					
	COMBUSTIBILI SOLIDI	PETROLIO E DERIVATI	GAS NATURALE	GAS DERIVATI	ALTRI COMBUSTIBILI	ENERGIA ELETTRICA	TOTALE DELLE FONTI	
PRODUZIONE DI FONTI PRIMARIE	300	2274	11392	-	245	4142	33263	
RECUPERO	-	-	-	-	-	-	-	
IMPORTAZIONI TOTALI	13864	92391	15561	-	-	-	121816	
FONTI PRIMARIE	13788	75445	15561	-	-	-	104794	
PRODOTTI DERIVATI	76	16946	-	-	-	-	17022	
VARIAZIONI DELLE SCORTE	123	-1777	-426	-	-	-	-2080	
ESPORTAZIONI TOTALI	351	10619	-	-	-	-	10970	
FONTI PRIMARIE	-	119	-	-	-	-	119	
PRODOTTI DERIVATI	351	10500	-	-	-	-	10851	
BUNKERAGGI	-	3152	-	-	-	-	3152	
CONSUMO INTERNO LORDO	13936	79117	26527	-	245	4142	138877	
ENTRATA IN TRASFORMAZIONE	14017	93319	5673	725	245	4142	133031	
CENTRALI TERMOELETTR. TRADIZIONALI	5406	15996	5291	725	245	2215	37851	
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	1927	8864	
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIE	7023	-	-	-	-	-	7023	
ALTIFORNI	1588	-	-	-	-	-	1588	
OFFICINE DEL GAS	-	44	382	-	-	-	426	
RAFFINERIE	-	77279	-	-	-	-	77279	
USCITA DA TRASFORMAZIONE	4978	76210	-	3301	-	-	84489	
CENTRALI TERMOELETTR. TRADIZIONALI	-	-	-	-	-	-	-	
CENTRALI NUCLEARI	-	-	-	-	-	-	-	
FABBRICHE DI AGGLOM. E DI MATTON.	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIE	4978	-	-	1284	-	-	6262	
ALTIFORNI	-	-	-	1588	-	-	1588	
OFFICINE DEL GAS	-	-	-	429	-	-	429	
RAFFINERIE	-	76210	-	-	-	-	76210	
SCAMBI E TRASFERIMENTI	-	-	-	-	-	-	-	
CONSUMO DEL RAMO ENERGIA	75	4638	55	702	-	-	5470	
PERDITE SULLE RETI	-	-	193	25	-	-	218	
DISPONIBILE PER IL CONSUMO FINALE	4822	57370	20606	1849	-	-	84647	
CONSUMO FINALE NON ENERGETICO	252	6888	1879	32	-	-	9051	
INDUSTRIA CHIMICA	252	3971	1879	32	-	-	6134	
ALTRI SETTORI	-	2917	-	-	-	-	2917	
CONSUMO FINALE ENERGETICO	4514	53191	18754	1810	-	-	78269	
INDUSTRIA	4347	10629	8167	1394	-	-	24537	
TRASPORTI	-	25859	255	-	-	-	26114	
TRASPORTI FERROVIARI	-	190	-	-	-	-	190	
TRASPORTI STRADALI	-	23596	255	-	-	-	23851	
TRASPORTI AEREI	-	1712	-	-	-	-	1712	
NAVIGAZIONE INTERNA	-	361	-	-	-	-	361	
USI DOMESTICI, COMMERCIO, AMM., ECC.	167	16703	10332	416	-	-	27618	
AGRICOLTURA	-	1930	-	-	-	-	1930	
PESCA	-	1	-	-	-	-	1	
DIFFERENZA STATISTICA	56	-2709	-27	7	-	-	-2673	

1984	NEDERLAND		1000 TOE					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	OTHER FUELS	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL PRODUCTS ALL	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	3452	55628	-	79	936	63463	
RECOVERED PRODUCTS	89	-	-	-	-	-	89	
TOTAL IMPORTS	7790	77671	2585	-	-	-	88046	
PRIMARY SOURCES	7190	44914	2585	-	-	-	54689	
DERIVED PRODUCTS	600	32757	-	-	-	-	33357	
STOCK CHANGE	103	167	9	-	-	-	279	
TOTAL EXPORTS	1401	52356	27402	-	-	-	81159	
PRIMARY SOURCES	775	525	27402	-	-	-	28702	
DERIVED PRODUCTS	626	51831	-	-	-	-	52457	
BUNKERS	-	7536	-	-	-	-	7536	
GROSS INLAND CONSUMPTION	6581	21398	30820	-	79	936	63182	
TRANSFORMATION INPUT	6556	48783	8062	427	79	936	68211	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	3289	599	8062	427	79	-	12456	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	936	4304	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	2583	-	-	-	-	-	2583	
BLAST-FURNACE PLANTS	684	-	-	-	-	-	684	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	-	48184	-	-	-	-	48184	
TRANSFORMATION OUTPUT	1963	47896	-	1231	-	201	52015	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	201	925	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	1963	-	-	547	-	-	2510	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	684	-	-	684	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	-	47896	-	-	-	-	47896	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	46	-	-	-	-	46	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	2770	403	219	-	-	3392	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	-	-	-	-	
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	1988	17787	22355	585	-	201	43640	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	108	4838	2050	-	-	-	6996	
CHEMICAL INDUSTRY	108	3811	2050	-	-	-	5969	
OTHER SECTORS	-	1027	-	-	-	-	1027	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1918	12601	20743	584	-	201	36771	
INDUSTRY	1887	1603	6818	584	-	201	11817	
TRANSPORT	-	8575	-	-	-	-	8575	
RAILWAYS	-	71	-	-	-	-	71	
ROAD TRANSPORT	-	7097	-	-	-	-	7097	
AIR TRANSPORT	-	1114	-	-	-	-	1114	
INLAND NAVIGATION	-	293	-	-	-	-	293	
HOUSEHOLDS, COMMERC, PUB. AUTH., ETC	31	2423	13925	-	-	-	16379	
AGRICULTURE	-	405	-	-	-	-	405	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	-38	348	-438	1	-	-	-127	

 * EUROSTAT : BILAN "ENERGIE FINALE" *
 * *****

1984	BELGIQUE/BELGIE		1000 TEP					TOTAL TOUS PRODUITS
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	AUTRES COMBUSTIBLES	ENERGIE ELECTRIQUE		
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	4262	-	32	-	99	7000	36595	
RECUPERATION	504	-	-	-	-	-	504	
IMPORTATIONS TOTALES	6952	34943	7349	-	-	-	49244	
SOURCES PRIMAIRES	6245	23441	7349	-	-	-	37035	
PRODUITS DERIVES	707	11502	-	-	-	-	12209	
VARIATIONS DE STOCKS	247	795	-33	-	-	-	1009	
EXPORTATIONS TOTALES	1542	16293	-	-	-	-	17835	
SOURCES PRIMAIRES	927	455	-	-	-	-	1382	
PRODUITS DERIVES	615	15838	-	-	-	-	16453	
SOUTES	-	2421	-	-	-	-	2421	
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	10423	17024	7348	-	99	7000	67096	
ENTREES EN TRANSFORMATION	10458	24287	748	692	99	7000	68486	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	3503	1065	748	692	99	-	6107	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	7000	32202	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	26	-	-	-	-	-	26	
COKERIES	5770	-	-	-	-	-	5770	
HAUTS FOURNEAUX	1159	-	-	-	-	-	1159	
USINES A GAZ	-	4	-	-	-	-	4	
RAFFINERIES	-	23218	-	-	-	-	23218	
SORTIES DE TRANSFORMATION	4232	22942	-	2146	-	247	30455	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	247	1135	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	24	-	-	-	-	-	24	
COKERIES	4208	-	-	986	-	-	5194	
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	1159	-	-	1159	
USINES A GAZ	-	-	-	1	-	-	1	
RAFFINERIES	-	22942	-	-	-	-	22942	
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-	
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	9	1269	209	528	-	-	2015	
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	-	-	-	-	-	
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	4188	14410	6391	926	-	247	27050	
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	171	2180	543	-	-	-	2894	
CHIMIE	171	1707	543	-	-	-	2421	
AUTRES	-	473	-	-	-	-	473	
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	4244	12246	5825	927	-	247	24378	
INDUSTRIE	3244	1797	2211	926	-	214	9163	
TRANSPORTS	2	5796	-	-	-	-	5798	
FERROVIAIRES	2	152	-	-	-	-	154	
ROUTIERS	-	4984	-	-	-	-	4984	
AERIENS	-	485	-	-	-	-	485	
NAVIGATION INTERIEURE	-	175	-	-	-	-	175	
FOYERS DOMEST., COMM., ADM., ETC	998	4653	3614	1	-	33	9417	
AGRICULTURE	-	262	-	-	-	-	262	
PECHE	-	73	-	-	-	-	73	
ECART STATISTIQUE	-227	-16	23	-1	-	-	-222	

1984	LUXEMBOURG		1000 TEP					TOTAL TOUS PRODUITS
	COMBUSTIBLES SOLIDES	PETROLE ET DERIVES	GAZ NATUREL	GAZ DERIVES	AUTRES COMBUSTIBLES	ENERGIE ELECTRIQUE		
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	25	-	25	
RECUPERATION	-	-	-	-	-	-	-	
IMPORTATIONS TOTALES	1427	1001	279	-	-	-	2707	
SOURCES PRIMAIRES	129	-	279	-	-	-	408	
PRODUITS DERIVES	1298	1001	-	-	-	-	2299	
VARIATIONS DE STOCKS	3	5	-	-	-	-	8	
EXPORTATIONS TOTALES	-	17	-	-	-	-	17	
SOURCES PRIMAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
PRODUITS DERIVES	-	17	-	-	-	-	17	
SOUTES	-	-	-	-	-	-	-	
CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	1430	989	279	-	25	-	2723	
ENTREES EN TRANSFORMATION	460	6	4	97	25	-	592	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	18	6	4	97	25	-	150	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-	
HAUTS FOURNEAUX	442	-	-	-	-	-	442	
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-	
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	
SORTIES DE TRANSFORMATION	-	-	-	442	-	-	442	
CENTRALES ELECTR.THERM.CLASSIQUES	-	-	-	-	-	-	-	
CENTRALES NUCLEAIRES	-	-	-	-	-	-	-	
FABR.D'AGGLOMERES ET DE BRIQUETTES	-	-	-	-	-	-	-	
COKERIES	-	-	-	-	-	-	-	
HAUTS FOURNEAUX	-	-	-	442	-	-	442	
USINES A GAZ	-	-	-	-	-	-	-	
RAFFINERIES	-	-	-	-	-	-	-	
ECHANGES ET TRANSFERTS	-	-	-	-	-	-	-	
CONSOMMATION DE LA BRANCHE ENERGIE	-	-	-	-	-	-	-	
PERTES SUR LES RESEAUX	-	-	4	-	-	-	4	
DISPONIBLE POUR LA CONSOM.FINALE	970	983	271	345	-	-	2569	
CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE	-	29	-	-	-	-	29	
CHIMIE	-	-	-	-	-	-	-	
AUTRES	-	29	-	-	-	-	29	
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	970	956	270	345	-	-	2541	
INDUSTRIE	955	115	142	345	-	-	1557	
TRANSPORTS	-	554	-	-	-	-	554	
FERROVIAIRES	-	9	-	-	-	-	9	
ROUTIERS	-	475	-	-	-	-	475	
AERIENS	-	70	-	-	-	-	70	
NAVIGATION INTERIEURE	-	-	-	-	-	-	-	
FOYERS DOMEST., COMM., ADM., ETC	15	287	128	-	-	-	430	
AGRICULTURE	-	3	-	-	-	-	3	
PECHE	-	-	-	-	-	-	-	
ECART STATISTIQUE	-	-2	1	-	-	-	-1	

*** 2 VARIABLES DU MEME TYPE PORTENT LE MEME NOM

 * EUROSTAT : BALANCE-SHEET 'ENERGY SUPPLIED' *
 * *****

1984	UNITED KINGDOM		1000 TOE					TOTAL
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	OTHER FUELS	ELECTRICAL ENERGY	ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	28995	128280	32019	-	-	14187	254556	
RECOVERED PRODUCTS	808	-	-	-	-	-	808	
TOTAL IMPORTS	7479	55048	11349	-	-	-	73876	
PRIMARY SOURCES	6090	32647	11349	-	-	-	50086	
DERIVED PRODUCTS	1389	22401	-	-	-	-	23790	
STOCK CHANGE	11164	986	-	-	-	-	12150	
TOTAL EXPORTS	1660	94083	-	-	-	-	95743	
PRIMARY SOURCES	1491	79572	-	-	-	-	81063	
DERIVED PRODUCTS	169	14511	-	-	-	-	14680	
BUNKERS	-	2627	-	-	-	-	2627	
GROSS INLAND CONSUMPTION	46786	87604	43368	-	-	14187	243020	
TRANSFORMATION INPUT	38951	100022	689	350	-	14187	205274	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	30999	22037	689	350	-	-	54075	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	14187	65262	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	143	-	-	-	-	-	143	
COKE-OVEN PLANTS	6583	-	-	-	-	-	6583	
BLAST-FURNACE PLANTS	1225	-	-	-	-	-	1225	
GAS WORKS	1	169	-	-	-	-	170	
REFINERIES	-	77816	-	-	-	-	77816	
TRANSFORMATION OUTPUT	5303	77196	-	2416	-	15	84984	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	15	69	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	109	-	-	-	-	-	109	
COKE-OVEN PLANTS	5194	-	-	1073	-	-	6267	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	1225	-	-	1225	
GAS WORKS	-	-	-	118	-	-	118	
REFINERIES	-	77196	-	-	-	-	77196	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	61	-61	-	-	-	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	169	6520	2576	666	-	-	9931	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	1363	-	-	-	1363	
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	12969	58258	38801	1339	-	15	111436	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	441	8073	4200	16	-	-	12730	
CHEMICAL INDUSTRY	441	4917	4200	16	-	-	9574	
OTHER SECTORS	-	3156	-	-	-	-	3156	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	12607	50730	34605	1323	-	15	99334	
INDUSTRY	5830	7869	9102	1289	-	-	24090	
TRANSPORT	1	33829	-	-	-	-	33830	
RAILWAYS	-	759	-	-	-	-	760	
ROAD TRANSPORT	-	28081	-	-	-	-	28081	
AIR TRANSPORT	-	4989	-	-	-	-	4989	
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-	-	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	6776	9032	25503	34	-	15	41414	
AGRICULTURE	-	939	-	-	-	-	939	
FISHERIES	-	195	-	-	-	-	195	
STATISTICAL DIFFERENCE	-79	-545	-4	-	-	-	-628	

1984	IRELAND		1000 TOE					TOTAL
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	OTHER FUELS	ELECTRICAL ENERGY	ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	2002	-	1887	-	-	-	3889	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	940	4345	-	-	-	-	5285	
PRIMARY SOURCES	926	1221	-	-	-	-	2147	
DERIVED PRODUCTS	14	3124	-	-	-	-	3138	
STOCK CHANGE	-450	50	-	-	-	-	-400	
TOTAL EXPORTS	25	463	-	-	-	-	488	
PRIMARY SOURCES	17	-	-	-	-	-	17	
DERIVED PRODUCTS	8	463	-	-	-	-	471	
BUNKERS	-	33	-	-	-	-	33	
GROSS INLAND CONSUMPTION	2467	3899	1887	-	-	-	8253	
TRANSFORMATION INPUT	955	1756	1345	-	-	-	4056	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	693	512	1283	-	-	-	2488	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	262	-	-	-	-	-	262	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	4	62	-	-	-	66	
REFINERIES	-	1240	-	-	-	-	1240	
TRANSFORMATION OUTPUT	183	1211	-	60	-	-	1454	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	183	-	-	-	-	-	183	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	60	-	-	60	
REFINERIES	-	1211	-	-	-	-	1211	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	20	3	-	-	-	23	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	7	8	-	-	15	
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	1695	3334	532	52	-	-	5613	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	149	386	-	-	-	535	
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	386	-	-	-	386	
OTHER SECTORS	-	149	-	-	-	-	149	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1697	3067	145	41	-	-	4950	
INDUSTRY	251	804	132	5	-	-	1192	
TRANSPORT	-	1544	-	-	-	-	1544	
RAILWAYS	-	26	-	-	-	-	26	
ROAD TRANSPORT	-	1329	-	-	-	-	1329	
AIR TRANSPORT	-	187	-	-	-	-	187	
INLAND NAVIGATION	-	2	-	-	-	-	2	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	1446	719	13	36	-	-	2214	
AGRICULTURE	-	141	-	-	-	-	141	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	-2	118	1	11	-	-	128	

 * EUROSTAT : BALANCE-SHEET 'ENERGY SUPPLIED' *
 * *****

1984	DANMARK		1000 TOE					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	OTHER FUELS	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	-	2332	204	-	-	-	2536	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	5981	11233	33	-	-	-	17247	
PRIMARY SOURCES	5939	5866	-	-	-	-	11805	
DERIVED PRODUCTS	42	5367	33	-	-	-	5442	
STOCK CHANGE	-280	281	-17	-	-	-	-16	
TOTAL EXPORTS	43	3137	122	-	-	-	3302	
PRIMARY SOURCES	42	919	-	-	-	-	961	
DERIVED PRODUCTS	1	2218	122	-	-	-	2341	
BUNKERS	-	430	-	-	-	-	430	
GROSS INLAND CONSUMPTION	5658	10279	98	-	-	-	16035	
TRANSFORMATION INPUT	5267	7679	20	-	-	-	12966	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	5267	220	-	-	-	-	5487	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	62	20	-	-	-	82	
REFINERIES	-	7397	-	-	-	-	7397	
TRANSFORMATION OUTPUT	-	7345	-	95	-	928	11709	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	928	4269	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	95	-	-	95	
REFINERIES	-	7345	-	-	-	-	7345	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-1	-	-	-	-	-1	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	344	5	-	-	-	349	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	5	-	-	5	
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	391	9600	73	90	-	928	14423	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	-	531	-	-	-	-	531	
CHEMICAL INDUSTRY	-	-	-	-	-	-	-	
OTHER SECTORS	-	531	-	-	-	-	531	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	702	9150	86	90	-	928	14297	
INDUSTRY	341	1454	13	11	-	-	1819	
TRANSPORT	-	3358	-	-	-	-	3358	
RAILWAYS	-	123	-	-	-	-	123	
ROAD TRANSPORT	-	2565	-	-	-	-	2565	
AIR TRANSPORT	-	563	-	-	-	-	563	
INLAND NAVIGATION	-	107	-	-	-	-	107	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	361	4338	73	79	-	928	9120	
AGRICULTURE	-	617	-	-	-	-	617	
FISHERIES	-	195	-	-	-	-	195	
STATISTICAL DIFFERENCE	-311	-81	-13	-	-	-	-405	

1984	HELLAS		1000 TOE					
	SOLID FUELS	TOTAL PETROLEUM	NATURAL GAS	DERIVED GASES	OTHER FUELS	ELECTRICAL ENERGY	TOTAL ALL PRODUCTS	
PRODUCTION OF PRIMARY SOURCES	4323	1321	76	-	-	-	5720	
RECOVERED PRODUCTS	-	-	-	-	-	-	-	
TOTAL IMPORTS	1157	15238	-	-	-	-	16395	
PRIMARY SOURCES	1126	12153	-	-	-	-	13279	
DERIVED PRODUCTS	31	3085	-	-	-	-	3116	
STOCK CHANGE	-219	447	-	-	-	-	228	
TOTAL EXPORTS	30	5339	-	-	-	-	5369	
PRIMARY SOURCES	30	730	-	-	-	-	760	
DERIVED PRODUCTS	-	4609	-	-	-	-	4609	
BUNKERS	-	1261	-	-	-	-	1261	
GROSS INLAND CONSUMPTION	5231	10406	76	-	-	-	15713	
TRANSFORMATION INPUT	4051	14359	-	-	-	-	18410	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	3984	1632	-	-	-	-	5616	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	67	-	-	-	-	-	67	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	-	-	-	-	
REFINERIES	-	12727	-	-	-	-	12727	
TRANSFORMATION OUTPUT	68	12627	-	7	-	-	12702	
CONVENTIONAL THERM. POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
NUCLEAR POWER STATIONS	-	-	-	-	-	-	-	
PATENT FUEL AND BRIQUETTING PLANTS	68	-	-	-	-	-	68	
COKE-OVEN PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
BLAST-FURNACE PLANTS	-	-	-	-	-	-	-	
GAS WORKS	-	-	-	7	-	-	7	
REFINERIES	-	12627	-	-	-	-	12627	
EXCHANGES AND TRANSFERS	-	-	-	-	-	-	-	
CONSUMPTION OF THE ENERGY BRANCH	-	380	36	-	-	-	416	
DISTRIBUTION LOSSES	-	-	-	1	-	-	1	
AVAILABLE FOR FINAL CONSUMPTION	1248	8294	40	6	-	-	9588	
FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION	20	464	40	-	-	-	524	
CHEMICAL INDUSTRY	20	105	40	-	-	-	165	
OTHER SECTORS	-	359	-	-	-	-	359	
FINAL ENERGY CONSUMPTION	1126	7763	-	7	-	-	8896	
INDUSTRY	1083	1697	-	4	-	-	2784	
TRANSPORT	1	4067	-	-	-	-	4068	
RAILWAYS	1	51	-	-	-	-	52	
ROAD TRANSPORT	-	2892	-	-	-	-	2892	
AIR TRANSPORT	-	1124	-	-	-	-	1124	
INLAND NAVIGATION	-	-	-	-	-	-	-	
HOUSEHOLDS, COMMERCE, PUB. AUTH., ETC	42	1999	-	3	-	-	2044	
AGRICULTURE	-	781	-	-	-	-	781	
FISHERIES	-	-	-	-	-	-	-	
STATISTICAL DIFFERENCE	102	67	-	-1	-	-	168	

EUROSTAT

JUST PUBLISHED

"ELECTRICITY PRICES 1980 – 1985"

1985 135 pages Edition : ENGLISH

Cat : CA-44-85-234-EN-C

ISBN 92-825-5654-9

Price per issue excluding VAT, in Luxembourg :

ECU 9,94 IRL 7.20 UKL 5.70 USD 7.50

This publication is an updating of the annual survey of electricity prices in the countries of the Community, with a time series back to 1980. Electricity prices are recorded in approx. 30 locations for both domestic and industrial uses, with a breakdown by type of consumer. The text explains definitions, tariff systems and taxation, and gives an analysis of results together with an international comparison.

VIENT DE PARAÎTRE

" PRIX DE L'ÉLECTRICITÉ 1980 – 1985"

1985 143 pages Edition : FRANÇAIS

Cat : CA-44-85-234-FR-C

ISBN 92-825-5655-7

Prix de vente au numéro, hors TVA, à Luxembourg :

ECU 9,94 FF 69 BFR 450 USD 7,50

Cette publication fournit la mise à jour des enquêtes annuelles sur les prix de l'électricité dans les pays de la Communauté, avec rétrospective depuis 1980. Les prix de l'électricité sont relevés dans une trentaine de villes ou régions, aussi bien pour les usages domestiques que pour les usages industriels, selon une présentation par consommateur-type. Un texte expose les définitions, explicite les systèmes tarifaires et fiscaux et présente une analyse des prix avec comparaison internationale.

THIS PUBLICATION IS OBTAINABLE FROM :

OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
SERVICE VENTE – L 2985 LUXEMBOURG

or from the sales offices mentioned
on the inside back cover.

COMMANDES À ADRESSER À :

ou auprès des bureaux de vente dont les adresses
sont indiquées à la page 3 de la couverture.

EUROSTAT

SOEBEN ERSCHIENEN

"ELEKTRIZITÄTSPREISE 1980 – 1985"

1985 143 Seiten Ausgabe : DEUTSCH

Kat : CA-44-85-234-DE-C

ISBN 92-825-5653-0

Öffentliche Preise in Luxemburg – ohne Mehrwertsteuer :

ECU 9,94 DM 22,50 USD 7,5

Die vorliegende Veröffentlichung enthält eine Aktualisierung der jährlichen Erhebungen der Elektrizitätspreise in den Ländern der Gemeinschaft mit einem Rückblick bis 1980. Die Elektrizitätspreise werden in etwa 30 Städten oder Regionen sowohl für den Haushaltsverbrauch als auch für den Industrieverbrauch erhoben und nach typischen Verbrauchern untergliedert. Der Text enthält Begriffsbestimmungen, Erläuterungen zur Tarif- und Steuerstruktur sowie eine Auswertung der Preise mit zwischenstaatlichen Vergleichen.

NUOVA PUBBLICAZIONE

"PREZZI DELL'ELETTRICITÀ 1980 – 1985"

1985 143 pagine Edizione : ITALIANO

Cat : CA-44-85-234-IT-C

ISBN 92-825-5656-5

Prezzo ufficiale senza IVA a Lussemburgo

ECU 9,94 LIT 14 300 USD 7,5

Questa pubblicazione aggiorna le indagini annuali sui prezzi dell'elettricità nei paesi della Comunità, con serie retrospettive dal 1980. I prezzi dell'elettricità sono rilevati in una trentina di città o regioni sia per gli usi domestici che per gli usi industriali, ripartiti per consumatori-tipo. Un testo espone le definizioni, la struttura delle tariffe, gli oneri fiscali e presenta un'analisi dei prezzi completata da una comparazione internazionale.

BESTELLANSCHRIFT :

OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
SERVICE VENTE — L 2985 LUXEMBOURG

oder bei den auf der dritten Umschlagsseite
aufgeführten Vertriebsbüros

DA ORDINARE A :

o presso gli uffici di vendita i cui indirizzi
sono indicati nelle 3a pagina della copertina.

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

BELGIQUE/BELGIË

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

Sous-dépôts/Agentschappen:

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

CREDOC

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

DANMARK

Schultz Forlag
Møntergade 21
1116 København K
Tlf: (01) 12 11 95
Girokonto 200 11 95

BR DEUTSCHLAND

Verlag Bundesanzeiger
Breite Straße
Postfach 01 80 06
5000 Köln 1
Tel. (02 21) 20 29-0
Fernschreiber:
ANZEIGER BONN 8 882 595

GREECE

G.C. Eleftheroudakis SA
International Bookstore
4 Nikis Street
Athens
Tel. 322 22 55
Telex 219410 ELEF

Sub-agent for Northern Greece:

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

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
Sun Alliance House
Molesworth Street
Dublin 2
Tel. 71 03 09

or by post

Stationery Office
St Martin's House
Waterloo Road
Dublin 4
Tel. 68 90 66

ITALIA

Licosa Spa
Via Lamarmora, 45
Casella postale 552
50 121 Firenze
Tel. 57 97 51
Telex 570466 LICOSA I
CCP 343 509

Subagenti:

Libreria scientifica Lucio de Biasio - AEIOU
Via Meravigli, 16
20 123 Milano
Tel. 80 76 79

Libreria Tassi

Via A. Farnese, 28
00 192 Roma
Tel. 31 05 90

Libreria giuridica

Via 12 Ottobre, 172/R
16 121 Genova
Tel. 59 56 93

GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG

**Office des publications officielles
des Communautés européennes**
5, rue du Commerce
L-2985 Luxembourg
Tél. 49 00 81 - 49 01 91
Télex PUBOF - Lu 1322
CCP 19190-81
CC bancaire BIL 8-109/6003/200

Messageries Paul Kraus

11, rue Christophe Plantin
L-2339 Luxembourg
Tél. 48 21 31
Télex 2515
CCP 49242-63

NEDERLAND

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

UNITED KINGDOM

HM Stationery Office
HM SO Publications Centre
51 Nina Elms Lane
London SW8 5DR
Tel. 01-211 56 56

Sub-agent:

Alan Armstrong & Associates Ltd
72 Park Road
London NW1 4SH
Tel. 01-723 39 02
Telex 297635 AAALTD G

ESPAÑA

Mundi-Prensa Libros, S.A.

Castello 37
E-28001 Madrid
Tel. (91) 276 02 53 - 275 46 55
Telex 49370-MPLI-E

PORTUGAL

Livraria Bertrand, s.a.r.l.

Rua João de Deus
Venda Nova
Amadora
Tél. 493 90 50 - 494 87 88
Telex 12709-LITRAN-P

SCHWEIZ/SUISSE/SVIZZERA

Librairie Payot

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

UNITED STATES OF AMERICA

**European Community Information
Service**

2100 M Street, NW
Suite 707
Washington, DC 20037
Tel. (202) 862 9500

CANADA

Renouf Publishing Co., Ltd

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

JAPAN

Kinokuniya Company Ltd

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

Journal Department

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

Gliederung der Veröffentlichungen des Eurostat

1. **Allgemeine Statistik** (grauer Umschlag)
 1. Allgemeine Statistik
 2. Allgemeine Regionalstatistik
 3. Statistik der Drittländer
2. **Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen, Finanzen und Zahlungsbilanzen** (violetter Umschlag)
 1. Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen
 2. Konten der Sektoren
 3. Konten nach Produktionsbereichen
 4. Geld und Finanzen
 5. Regionalkonten und Finanzen
 6. Zahlungsbilanzen
 7. Preise
3. **Bevölkerung und soziale Bedingungen** (gelber Umschlag)
 1. Bevölkerung
 2. Soziale Bedingungen
 3. Bildung und Ausbildung
 4. Beschäftigung
 5. Sozialschutz
 6. Löhne und Einkommen
4. **Industrie und Dienstleistungen** (blauer Umschlag)
 1. Industrie: Allgemeines
 2. Energie
 3. Eisen- und Stahlindustrie
 4. Verkehr und Dienstleistungen
5. **Land- und Forstwirtschaft, Fischerei** (grüner Umschlag)
 1. Landwirtschaft: Allgemeines
 2. Landwirtschaft: Erzeugung und Bilanzen
 3. Landwirtschaft: Preise
 4. Landwirtschaft: Gesamtrechnungen
 5. Landwirtschaft: Struktur
 6. Forstwirtschaft
 7. Fischerei
6. **Außenhandel** (roter Umschlag)
 1. Systematiken
 2. Außenhandel der Gemeinschaft: Allgemeines
 3. Außenhandel mit Entwicklungsländern
9. **Verschiedenes** (brauner Umschlag)
 1. Verschiedene Statistiken
 2. Verschiedene Mitteilungen

Classification of Eurostat publications

1. **General statistics** (grey covers)
 1. General statistics
 2. Regional general statistics
 3. Third-country statistics
2. **National accounts, finance and balance of payments** (violet covers)
 1. National accounts
 2. Accounts of sectors
 3. Accounts of branches
 4. Money and finance
 5. Regional accounts and finance
 6. Balance of payments
 7. Prices
3. **Population and social conditions** (yellow covers)
 1. Population
 2. Social conditions
 3. Education and training
 4. Employment
 5. Social protection
 6. Wages and incomes
4. **Industry and services** (blue covers)
 1. Industry, general
 2. Energy
 3. Iron and steel
 4. Transport and services
5. **Agriculture, forestry and fisheries** (green covers)
 1. Agriculture, general
 2. Agriculture, production and balances
 3. Agriculture, prices
 4. Agriculture, accounts
 5. Agriculture, structure
 6. Forestry
 7. Fisheries
6. **Foreign trade** (red covers)
 1. Nomenclature
 2. Community trade, general
 3. Trade with developing countries
9. **Miscellaneous** (brown covers)
 1. Miscellaneous statistics
 2. Miscellaneous information

Classification des publications de l'Eurostat

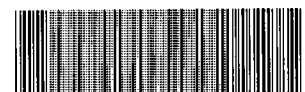
1. **Statistiques générales** (couverture grise)
 1. Statistiques générales
 2. Statistiques régionales générales
 3. Statistiques des pays tiers
2. **Comptes nationaux, finances et balances des paiements** (couverture violette)
 1. Comptes nationaux
 2. Comptes des secteurs
 3. Comptes des branches
 4. Monnaie et finances
 5. Comptes et finances régionaux
 6. Balances des paiements
 7. Prix
3. **Population et conditions sociales** (couverture jaune)
 1. Population
 2. Conditions sociales
 3. Éducation et formation
 4. Emploi
 5. Protection sociale
 6. Salaires et revenus
4. **Industrie et services** (couverture bleue)
 1. Industrie, général
 2. Énergie
 3. Sidérurgie
 4. Transports et services
5. **Agriculture et services** (couverture verte)
 1. Agriculture, général
 2. Agriculture, production et bilans
 3. Agriculture, prix
 4. Agriculture, comptes
 5. Agriculture, structure
 6. Forêts
 7. Pêche
6. **Commerce extérieur** (couverture rouge)
 1. Nomenclature
 2. Échanges de la Communauté, général
 3. Échanges avec les pays en voie de développement
9. **Divers** (couverture brune)
 1. Statistiques diverses
 2. Informations diverses

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	2.87	130	6.50	20	2.10	1.70	2.50
Abonnement ● Subscription	15.43	700	35	106	11.20	9.25	11.20
Kohle + Kohlenwasserstoffe + Elektrizität Coal + Hydrocarbons + Electrical energy Charbon + Hydrocarbures + Énergie électrique	44.07	2000	100	303	31.90	26	33



KONTORET FOR DE EUROPÆISKE FÆLLESSKABERS OFFICIELLE PUBLIKATIONER
 AMT FÜR AMTLICHE VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN
 ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΕΠΙΣΗΜΩΝ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΤΩΝ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ
 OFFICE FOR OFFICIAL PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES
 OFFICE DES PUBLICATIONS OFFICIELLES DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES
 UFFICIO DELLE PUBBLICAZIONI UFFICIALI DELLE COMUNITA EUROPEE
 BUREAU VOOR OFFICIËLE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN



CA-AN-85-011-3A-C