



**TOTAL ENERGIOPGØRELSERNE  
ZUSAMMENGEFASSTE ENERGIEBILANZEN  
OVERALL ENERGY BALANCE-SHEETS**

**1963-1976**

**BILANS GLOBAUX DE L'ÉNERGIE  
BILANCI GLOBALI DELL'ENERGIA  
GLOBALE ENERGIEBALANSEN**

**1977**



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

Luxembourg-Kirchberg, Boîte postale 1907 – Tél 43011 Télex: Comeur Lu 3423  
1049 Bruxelles, Bâtiment Berlaymont, Rue de la Loi 200 (Bureau de liaison) – Tél. 7358040

Denne publikation kan fås gennem de salgssteder, som er nævnt på omslagets tredjeside i hæftet.

Diese Veröffentlichung ist bei den auf der dritten Umschlagseite aufgeführten Vertriebsbüros erhältlich

This publication is obtainable from the sales offices mentioned on the inside back cover.

Pour obtenir cette publication, prière de s'adresser aux bureaux de vente dont les adresses sont indiquées à la page 3 de la couverture.

Per ottenere questa pubblicazione, si prega di rivolgersi agli uffici di vendita i cui indirizzi sono indicati nella 3ª pagina della copertina.

Deze publikatie is verkrijgbaar bij de verkoopkantoren waarvan de adressen op blz. 3 van het omslag vermeld zijn.

**TOTAL ENERGIOPGØRELSERNE  
ZUSAMMENGEFASSTE ENERGIEBILANZEN  
OVERALL ENERGY BALANCE-SHEETS**

**1963-1976**

**BILANS GLOBAUX DE L'ÉNERGIE  
BILANCI GLOBALI DELL'ENERGIA  
GLOBALE ENERGIEBALANSEN**

Une fiche bibliographique figure à la fin de l'ouvrage

Pour toute information concernant les bilans globaux de l'énergie, s'adresser à :  
P. CANEGALLO – Tél. 43011, ext. 3268

Reproduction subordonnée à l'indication de la source

*Printed in Luxembourg 1978*

ISBN 92-825-0123-X

Cat: CA-23-77-631-FR-C

## AVANT-PROPOS

La présente publication contient, selon le schéma et la méthodologie élaborés par l'Office Statistique des Communautés Européennes, des bilans énergétiques établis en tonnes d'équivalent charbon (\*) pour chacun des pays membres ainsi que pour la Communauté. Elle est essentiellement un outil de travail qui a pour but de rassembler en une seule brochure, sous une présentation harmonisée, des séries historiques détaillées, relatives à l'ensemble de l'énergie.

Les bilans globaux de l'énergie constituent un cadre cohérent servant à montrer les divers aspects de l'économie énergétique d'un pays ou d'un ensemble de pays pour une période donnée. Ils visent à fournir une image complète de cette économie énergétique depuis les ressources, en passant par les transformations, jusqu'à la consommation finale.

Pour les notes explicatives, le contenu de chacun des postes de bilan ainsi que pour les facteurs employés pour la conversion des différentes sources d'énergie, les utilisateurs sont priés de consulter la partie "Observations" de la publication : Annuaire des statistiques de l'énergie.

(\*) La tonne d'équivalent charbon (tec) est la quantité d'énergie nécessaire pour obtenir d'une source quelconque d'énergie une quantité de chaleur correspondant à celle que fournit une tonne de charbon (7 millions de koal).

BILANS GLOBAUX DE L'ENERGIE

1963 - 1976

	Page
Données caractéristiques de base.....	5
Bilans globaux par pays :	
Bilan résumé - Bilan par produits - Données caractéristiques	
- EUR-9.....	9
- BR Deutschland.....	15
- France.....	21
- Italia.....	27
- Nederland.....	33
- Belgique - België.....	39
- Luxembourg.....	45
- United Kingdom.....	51
- Ireland.....	57
- Danmark.....	63

**Données caractéristiques de base**





## STATISTIQUES DE L'ENERGIE

	F U R - 9	B. R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	
ALLE PRODUKTE	ALL PRODUCTS										TOUS PRODUITS
1000 T SKE	1000 TCE										1000 TEC
FOERDERUNG	PRODUCTION										PRODUCTION
1970	490609	176688	68680	33783	42021	10510	51	157050	1784	42	
1971	508824	175694	62879	33166	54379	10057	30	170758	1653	7	
1972	503742	172112	61089	34512	69561	9642	33	155044	1634	116	
1973	521424	172366	56678	34308	82536	8176	31	165988	1237	105	
1974	526129	172749	56820	34533	96866	7629	44	155990	1363	134	
1975	553054	170083	58026	34775	103790	9129	34	175031	1964	219	
1976	568945	169721	52828	35435	111021	9794	25	188182	1657	282	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	103.7	99.6	91.6	98.2	129.4	95.7	59.4	108.7	92.7	17.4	
1972	102.7	97.4	88.9	102.2	165.5	91.7	64.2	98.7	91.6	278.9	
1973	106.3	97.6	82.5	101.6	196.4	77.8	60.8	105.7	69.3	251.8	
1974	107.2	97.8	82.7	102.2	230.5	72.6	85.4	99.3	76.4	323.7	
1975	112.7	96.3	84.5	102.9	247.0	86.9	66.0	111.4	110.1	526.6	
1976	116.0	96.1	76.9	104.9	264.2	93.2	48.8	119.8	92.9	678.5	
GESAMTEINFUHR	TOTAL IMPORTS										IMPORTATIONS TOTALES
1970	967098	209124	177188	182472	106078	66238	7070	176328	8206	34392	
1971	999921	216213	189509	186750	103359	68087	7063	187052	9353	32535	
1972	1059201	230745	205483	192583	113374	76968	7190	189852	8938	34065	
1973	1144020	253659	232357	206184	122223	84748	7628	193553	9513	33956	
1974	1105767	242021	233233	199877	112965	80676	8175	187058	9238	32526	
1975	978920	229805	199797	174769	97692	74632	6651	155326	8683	31566	
1976	1052305	249681	227990	189493	110987	78744	6851	148884	8246	31431	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	103.4	103.4	107.0	102.3	97.4	102.8	99.9	106.1	114.0	94.6	
1972	109.5	110.3	116.0	105.5	106.9	116.2	101.7	107.7	108.9	99.0	
1973	118.3	121.4	131.1	113.0	115.2	127.9	107.9	109.8	115.9	98.7	
1974	114.3	115.7	131.6	109.5	106.5	121.8	115.6	106.1	112.6	94.6	
1975	101.2	109.9	112.8	95.8	92.1	112.7	94.1	88.1	105.8	91.8	
1976	108.8	119.4	128.7	103.8	104.6	118.9	96.9	84.4	100.5	91.4	
GESAMTAUSFUHR	TOTAL EXPORTS										EXPORTATIONS TOTALES
1970	218599	41581	19198	41885	64212	14719	432	30755	1070	4348	
1971	224450	39044	20374	42943	71241	15391	495	29742	1146	4076	
1972	239959	36382	22138	41247	83961	20534	418	29930	926	4427	
1973	268387	40459	23683	44147	99573	22891	378	31922	844	4491	
1974	257951	47367	19966	34691	107034	17589	409	26445	711	3739	
1975	230835	35311	19575	22485	103136	20288	230	25282	774	3534	
1976	250580	34156	22004	23418	112222	22856	284	31347	321	3969	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	102.7	93.0	106.1	102.5	110.9	104.6	114.6	96.7	107.1	93.7	
1972	109.8	86.7	115.3	98.5	130.8	139.5	96.8	97.3	86.6	101.7	
1973	122.8	96.4	123.4	105.4	155.1	155.5	87.5	103.8	78.9	103.3	
1974	118.0	112.8	104.0	82.8	166.7	119.5	94.9	86.0	66.5	86.0	
1975	105.6	84.6	102.0	53.7	160.6	137.8	53.2	82.2	72.3	81.3	
1976	114.6	81.4	114.6	55.9	174.8	155.3	65.8	101.9	30.0	91.3	
BRUTTO-INLANDSVERBRAUCH	GROSS INLAND CONSUMPTION										CONSUMMATION INTERIEURE BRUTE
1970	1189554	338422	214413	159980	69274	58274	6608	305510	8452	28122	
1971	1201029	340766	223133	162618	72327	57829	6603	301480	9439	26834	
1972	1260614	355416	235245	172783	82793	63161	6796	306650	9562	28209	
1973	1337008	379774	256625	182650	87817	66359	7270	318342	10155	27976	
1974	1311093	372281	250079	188053	86059	64815	7901	306402	9750	25616	
1975	1236236	345285	234862	181881	84377	59406	6391	289378	9238	25315	
1976	1310064	373275	249525	193078	93644	63147	6520	294073	9588	27216	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	101.0	100.5	104.1	101.6	104.4	99.2	99.9	98.7	111.7	95.4	
1972	106.0	104.9	109.7	108.0	119.5	108.4	102.9	100.4	113.1	100.3	
1973	112.4	112.1	119.7	114.2	126.8	113.9	110.0	104.2	120.7	99.5	
1974	110.2	109.9	116.6	117.5	124.2	111.2	119.6	100.3	115.8	91.1	
1975	103.9	101.9	109.5	113.7	121.8	101.9	96.7	94.7	109.3	90.0	
1976	110.2	110.3	116.3	120.7	135.2	108.3	98.7	96.3	113.4	96.8	

STATISTIQUES DE L'ENERGIE

	E U R - 9	B.R.   DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE   BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED   KINGDOM	IRELAND	DANMARK
ALLE PRODUKTE	ALL PRODUCTS					TOUS PRODUITS				
1000 T SKE	1000 TCE					1000 TFC				
UMWANDLUNG	TRANSFORMATIONS					TRANSFORMATIONS				
1970	1162466	295549	195804	197041	102360	64334	2995	276271	6230	21483
1971	1174257	296568	204479	200289	101805	64823	2900	274946	6813	21235
1972	1221880	300352	220663	205971	115535	75671	2708	272838	6541	21603
1973	1296386	313546	245635	222377	121677	78126	2747	283981	6728	21170
1974	1223953	304597	235726	211593	109375	69566	2483	264068	6803	19741
1975	1079969	274211	204057	178418	98618	61272	1716	237424	6605	17649
1976	1158986	294726	230830	192389	111031	63237	1661	240402	6085	18625
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1971	101.0	100.3	104.4	101.6	99.5	100.8	96.8	99.5	109.4	98.8
1972	105.1	101.5	112.7	104.5	112.9	117.6	90.4	98.8	105.0	100.6
1973	111.5	106.1	125.4	112.9	118.9	121.4	91.7	102.8	108.0	98.5
1974	105.3	102.9	120.4	107.4	106.9	108.1	82.9	95.6	109.2	91.9
1975	92.9	92.7	104.2	90.5	96.3	95.2	57.3	85.9	106.0	82.2
1976	99.7	99.6	117.9	97.6	108.5	98.3	55.5	87.0	97.7	86.7
ERZEUGUNG	DERIVED PRODUCTION					PRODUCTION DERIVEE				
1970	1144980	293025	192297	194354	101665	63265	2852	270130	6112	21277
1971	1157215	293282	201217	197129	101071	63894	2727	269843	6712	21341
1972	1205593	297486	216875	203547	115124	74682	2538	267642	6473	21228
1973	1279478	311351	240492	219217	121308	77603	2604	279446	6671	20789
1974	1207615	300289	231782	209075	109328	68959	2280	259740	6759	19303
1975	1066039	271637	201101	175966	98112	60526	1603	233071	6504	17520
1976	1143449	291589	227414	189290	110657	62015	1562	236557	5947	18417
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1971	101.1	100.1	104.6	101.4	99.4	101.0	95.6	99.9	109.8	100.3
1972	105.3	101.5	112.8	104.7	113.2	118.0	89.0	99.1	105.9	99.8
1973	111.7	106.3	125.1	112.8	119.3	122.7	91.3	103.4	109.2	97.7
1974	105.5	102.5	120.5	107.6	107.5	109.0	80.0	96.2	110.6	90.7
1975	93.1	92.7	104.6	90.5	96.5	95.7	56.2	86.3	106.4	82.3
1976	99.9	99.5	118.3	97.4	108.8	98.0	54.8	87.6	97.3	86.6
VERBRAUCH DES SEKTORS ENERGIE	CONSUMPTION OF THE ENERGY SECTOR					CONSUMMATION DU SECTEUR ENERGIE				
1970	90223	30574	14966	9475	6430	3822	37	23339	347	830
1971	90592	30685	15798	9393	6585	3877	37	23057	365	791
1972	93973	30285	16604	11868	6648	4461	37	22931	360	777
1973	96121	30629	17559	11187	6680	4579	38	24131	362	755
1974	95049	30496	16968	11700	6353	4629	34	23741	412	716
1975	85692	27302	15195	10862	5623	4036	29	21301	410	935
1976	91434	28692	16659	11745	6414	4141	30	22455	359	938
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1971	100.4	99.1	105.6	99.1	102.4	101.4	99.9	98.8	105.3	95.3
1972	104.2	97.8	110.9	125.2	103.4	116.7	100.1	98.3	103.7	97.6
1973	106.5	99.5	117.3	118.0	107.9	119.8	102.7	103.4	104.5	91.0
1974	105.3	98.5	113.4	123.4	98.8	121.1	92.3	101.7	118.9	86.3
1975	95.0	88.1	101.5	114.6	87.4	105.6	77.3	91.3	118.3	112.7
1976	101.3	92.6	111.3	123.9	99.8	108.4	80.3	96.2	103.6	112.9
NICHTENERGETISCHER ENDVERBRAUCH	FINAL NON-ENERGY CONSUMPTION					CONSUMMATION FINALE NON ENERGETIQUE				
1970	75933	21660	12253	15640	6961	4133	43	14103	267	871
1971	77105	22022	12661	15215	7793	4416	46	13859	267	845
1972	85461	25270	13477	16148	10231	4840	37	14283	339	837
1973	96645	28757	15950	17051	12264	5154	46	16091	405	927
1974	96810	27482	16541	16899	13022	5041	172	16527	329	798
1975	80367	21655	14413	14285	11224	4073	50	13638	253	735
1976	95761	24235	16350	16838	13767	4097	50	19311	230	779
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1971	101.5	101.6	103.3	97.3	112.0	106.8	106.7	98.3	100.0	97.0
1972	112.5	116.7	110.0	103.2	147.0	117.1	86.7	101.3	126.7	96.1
1973	127.3	12.8	130.2	109.0	176.2	124.7	106.7	114.1	151.3	106.4
1974	127.5	126.9	135.0	108.0	187.1	121.9	400.0	117.2	123.0	91.6
1975	105.8	100.0	117.6	91.3	161.2	98.5	116.7	96.7	109.6	84.4
1976	126.1	112.4	133.4	107.7	197.8	99.1	116.7	136.9	86.1	89.5

STATISTIQUES DE L'ENERGIE

	E U R - 9	B.R. DEUTSCHLAND	FRANCE	ITALIA	NEDERLAND	BELGIQUE BELGIE	LUXEMBOURG	UNITED KINGDOM	IRELAND	DANMARK	
ALLE PRODUKTE			ALL PRODUCTS						TOUS PRODUITS		
1000 T SKE			1000 TCE						1000 TFC		
ENERGETISCHER ENDVERBRAUCH			FINAL ENERGY CONSUMPTION						CONSUMMATION FINALE ENERGETIQUE		
1970	979072	275552	177184	132349	54152	48313	6362	251901	7594	25265	
1971	983060	277540	183543	131776	56226	48020	6291	246555	8348	24364	
1972	1031131	292700	193984	138998	64598	51902	6520	249505	8461	25094	
1973	1093981	311613	210204	147223	67977	54902	6964	260662	9038	25400	
1974	1070453	303719	206702	152334	65814	53652	7447	249771	8640	22376	
1975	1026907	290481	196428	148011	66524	49729	6148	238590	8093	22902	
1976	1073616	310701	206357	155592	70751	52372	6309	238071	8433	25033	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	100.4	100.7	103.6	99.6	103.8	99.4	98.4	97.9	109.9	96.4	
1972	105.3	105.8	109.5	105.0	119.3	107.4	102.5	99.0	111.4	99.3	
1973	111.7	112.9	118.6	111.2	125.5	113.6	109.5	103.5	119.0	100.5	
1974	109.3	110.1	116.7	115.1	121.5	111.1	117.1	99.2	113.8	88.6	
1975	104.9	105.3	110.9	111.8	122.8	102.9	96.6	94.7	106.6	90.6	
1976	110.0	112.2	116.5	117.5	130.7	108.4	99.2	96.4	111.0	99.1	
VERBRAUCH-SEKTOR INDUSTRIE			INDUSTRY SECTOR CONSUMPTION						CONSUMMATION DU SECTEUR INDUSTRIE		
1970	429751	118866	80933	66510	19661	24209	5301	106218	2518	6216	
1971	417997	115375	81944	60232	20071	24207	5186	102372	2875	5734	
1972	431321	118506	85407	62949	22860	25162	5276	102028	2759	5935	
1973	451430	127723	83485	67262	24362	26957	5588	106975	3458	5621	
1974	456585	129644	87713	72841	24777	27303	6093	99868	3385	4761	
1975	409311	115572	77328	66803	22222	22630	4711	92438	2957	4610	
1976	419417	122205	79243	68921	23110	23694	4731	89925	2737	4852	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	97.3	97.7	101.2	90.6	102.1	100.0	97.8	96.4	114.2	90.8	
1972	100.4	100.7	105.5	94.6	116.3	103.4	99.5	96.1	111.1	94.0	
1973	105.0	108.2	103.2	101.1	123.9	111.4	105.4	100.7	137.3	89.0	
1974	106.2	110.0	108.4	109.5	126.0	112.8	115.0	94.7	134.4	75.4	
1975	95.2	97.9	95.5	100.4	113.0	93.5	88.9	87.0	119.0	73.0	
1976	98.4	102.5	97.9	103.6	117.5	97.9	89.3	89.1	108.7	76.8	
VERBRAUCH-SEKTOR VERKEHR			TRANSPORT SECTOR CONSUMPTION						CONSUMMATION DU SECTEUR TRANSPORT		
1970	150807	41074	29195	23805	8485	6115	280	36223	1574	4057	
1971	159097	44005	31036	24716	8982	6359	314	37765	1766	4151	
1972	168165	46137	33965	25846	9588	6858	366	39243	1820	4342	
1973	177707	47475	37021	27604	10110	7057	429	41736	1820	4455	
1974	171793	45715	36504	27140	9436	6628	412	40324	1573	4062	
1975	176454	47405	37571	27595	10149	6858	481	40014	1945	4435	
1976	183874	49626	39967	26906	11248	7488	512	41458	2033	4636	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	105.5	107.1	106.3	103.8	105.9	104.0	112.4	104.3	112.2	102.3	
1972	111.5	112.3	116.3	108.6	113.0	112.2	130.8	108.3	115.6	107.0	
1973	117.8	115.6	126.3	116.0	119.2	115.4	153.4	115.2	115.2	109.8	
1974	113.9	111.3	125.0	114.0	111.2	108.4	147.1	111.3	99.9	100.1	
1975	117.0	115.4	128.7	115.9	119.6	112.2	172.0	110.5	123.5	109.3	
1976	121.9	120.8	136.9	113.0	132.6	122.5	183.0	114.5	129.2	114.3	
VERBR.-SEKTOR HAUSHALTE, HANDEL, USW.			HOUSEHOLDS ETC. SECTOR CONSUMPTION						CONSUMM. SECTEUR FOYERS DOMESTIQUES ETC.		
1970	396425	114702	67056	42034	26007	17989	782	109461	3502	14892	
1971	403963	116553	70563	46828	27174	17454	790	106418	3706	14478	
1972	429852	125234	74612	50203	32150	19881	879	108235	3842	14817	
1973	463352	134523	89698	52356	33506	20888	946	111952	3760	15324	
1974	440762	126646	82485	52353	31601	19721	942	109579	3683	13552	
1975	439679	126041	81529	53613	34153	20240	956	106138	3151	13858	
1976	468960	137504	87147	59765	36394	21191	1066	106688	3662	15544	
1970	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
1971	101.9	101.6	105.2	111.4	104.5	97.0	101.1	97.2	105.8	97.2	
1972	108.3	109.2	111.3	119.4	123.6	110.5	112.4	98.9	109.7	99.5	
1973	116.9	117.6	133.8	124.6	128.8	116.1	121.1	102.3	107.4	102.9	
1974	111.2	110.6	123.0	124.6	121.5	109.6	120.5	100.1	105.2	91.0	
1975	110.9	109.9	121.6	127.5	131.3	112.5	122.3	97.0	90.0	93.1	
1976	118.3	119.9	130.0	142.1	139.9	117.6	136.3	97.5	104.6	104.4	







## EUROSTAT

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

## PAR PRODUITS

PAYS : EUR-9

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	515991	483912	490609	508824	503742	521424	526129	553054	568945	2.9	2.9
HOUILLE	402080	310360	292744	291885	252491	249973	223699	236970	226697	-4.3	-3.2
LIGNITE ET TOURBE	33559	35225	33842	32190	33330	35279	37329	37476	4185	7.2	4.4
PETROLE BRUT	20061	20010	19063	17881	16903	15915	15059	16007	30060	87.8	23.6
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	496	576	618	599	572	615	695	714	639	-10.4	1.1
GAZ NATUREL	17386	63040	87249	113220	143455	163298	186011	192064	203155	5.8	7.6
GPL	227	412	431	428	439	470	482	461	426	-7.5	-3.2
AUTRES COMBUSTIBLES	428	1661	1752	1550	1585	1640	1859	2247	2495	11.0	15.0
ENERGIE ELECTRIQUE	41753	52628	54910	51071	54968	54227	60994	67115	65287	-2.7	6.4
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUR-9</b>											
TOTAL	20310	31373	33265	38174	44772	55635	67509	70386	72252	4.1	9.6
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	20254	23052	20756	18959	17514	18762	19828	16587	14421	-13.1	-8.4
LIGNITE ET TOURBE	53	0	0	0	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT											
GAZ NATUREL	3	8321	12469	19215	27258	36873	47681	53795	58831	9.4	16.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	1852	1075	886	821	727	559	320	303	244	-19.5	-24.1
COKE	12363	10065	10010	8661	8831	9222	10578	6826	6285	-7.9	-12.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	782	468	403	322	283	273	297	199	196	-1.4	-10.4
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	902	1268	1452	1292	1343	1300	1092	1268	958	-24.5	-9.7
ENERGIE ELECTRIQUE	1483	3113	3957	4389	5614	5703	6396	7030	7294	3.7	8.5
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	361256	692664	779990	805119	844779	914314	870536	742316	805477	8.5	-4.1
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	37714	25407	32831	31120	31629	25804	37979	41131	43658	6.1	13.6
LIGNITE ET TOURBE	581	590	577	616	618	645	703	951	908	-4.5	12.1
PETROLE BRUT	322961	664575	744756	771599	808803	878048	822917	686836	742338	8.1	-5.4
GAZ NATUREL	0	2092	1825	1784	3729	5817	8937	13398	16572	38.6	47.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	144	1	0	0	0	0	25	8	1		
COKE	926	1181	797	442	704	1010	965	883	827	-6.3	-6.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	4010	1369	1298	914	935	778	961	711	702	-1.3	-3.4
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	199	357	490	694	569	508	475	608	1456	139.6	42.1
ENERGIE ELECTRIQUE	3552	4901	5878	5051	5143	5500	5400	6980	5006	-28.3	-3.1
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	498493	860112	967098	999921	1059201	1144020	1105767	978920	1052305	7.5	-2.7
SOURCES PRIMAIRES	381566	724037	813254	843292	889551	969945	938045	812702	878729	8.1	-3.2
PRODUITS DERIVES	116927	136076	153843	156629	169651	174071	167723	166219	173577	4.4	-0.1
HOUILLE	57568	48459	53627	50079	49143	48566	57807	57718	58079	0.6	6.1
LIGNITE ET TOURBE	634	590	577	616	618	645	703	951	908	-4.5	12.1
PETROLE BRUT	322961	664575	744756	771599	808803	878048	822917	686836	742338	8.1	-5.4
GAZ NATUREL	3	10413	14294	20999	30986	42690	56618	67197	77403	15.2	21.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	1996	1076	886	821	727	559	349	311	245	-21.2	-24.0
COKE	13289	11246	10807	9103	9535	10232	11547	7709	7112	-7.7	-11.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	4792	1836	1701	1237	1218	1051	1258	910	898	-1.3	-5.1
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	90715	112279	128673	134042	145502	149215	141202	141403	150609	6.5	0.3
GAZ DERIVES	1101	1624	1942	1986	1912	1808	1571	1876	2414	28.7	10.1
ENERGIE ELECTRIQUE	5034	8014	9835	9440	10757	11203	11796	14010	12300	-12.2	3.2
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	957629	1251804	1354278	1395632	1475833	1571492	1543504	1444073	1530957	6.0	-0.9
HOUILLE ET EQUIVALENTS	440866	336953	326376	323448	284824	280787	262676	278992	271183	-2.8	-1.2
LIGNITE ET EQUIVALENTS	38150	37184	35717	33720	34883	36702	38993	39138	41795	6.8	4.4
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	415454	753346	840571	865788	947247	1023522	978634	844135	923464	9.4	-3.4
GAZ NATUREL	17386	65132	89075	115004	147184	165116	194948	205463	221728	7.9	9.4
AUTRES COMBUSTIBLES	428	1661	1752	1550	1585	1640	1859	2247	2495	11.0	15.0
ENERGIE ELECTRIQUE	45305	57529	60788	56122	60111	59726	66394	74095	70293	-5.1	5.6
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	15277	18674	2327	-21804	-13265	-3948	-849	-13828	-5927		
SOURCES PRIMAIRES	14203	18041	14585	-9119	-6606	-1068	7799	-19504	-7734		
PRODUITS DERIVES	1074	632	-12258	-12685	-6659	-2880	-8647	5676	-2192		
HOUILLE	14288	18737	15645	-8217	-5652	-642	9591	-17246	-5518		
LIGNITE ET TOURBE	-3	-119	-62	-100	-191	264	281	-667	-2		
GAZ NATUREL	-82	-577	-998	-802	-763	-690	-2073	-1591	-2214		
AGGLOMERES DE HOUILLE	-15	55	-19	-198	-85	207	140	-56	20		
COKE	5130	3719	421	-6652	-3707	1475	7272	-8787	-5137		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	151	95	15	49	60	12	45	-43	49		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-4208	-3373	-12500	-5939	-2605	-4523	-16033	14643	2904		
GAZ DERIVES	17	137	-175	54	-322	-51	-75	-78	-28		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORMET CONSOMMAT.FINALS</b>											
TOTAL	-7105	-191	-5971	-13361	3804	-1892	-16160	-6627	-4977		
SOURCES PRIMAIRES	-7604	792	-5400	-13611	3053	-1839	-15755	-6296	-4854		
PRODUITS DERIVES	499	-984	-571	250	751	-53	-406	-331	-123		
HOUILLE	-5891	3858	-2486	-5069	-1696	3567	-404	-7803	91		
LIGNITE ET TOURBE	-3	-34	-43	-24	-43	31	-4	-129	56		
PETROLE BRUT	-1710	-3032	-2871	-8518	4792	-5437	-15347	1636	-5001		
COKE	501	-989	-575	255	741	-53	-398	-333	-123		

## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : EUR-9

1000 TEC		1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	515991	483912	490609	508824	503742	521424	526129	553054	566945	2.9	2.9
3+4	IMPORTATIONS TOTALES	458493	860112	567058	999921	1059201	1144020	1105767	978920	1052305	7.5	-2.7
	SOURCES PRIMAIRES	381566	724037	813254	843292	889551	969949	938045	812702	878729	8.1	-3.2
	PRODUITS DERIVES	116927	136076	153843	156629	169651	174071	167723	166219	173577	4.4	-0.1
5	RESSOURCES											
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMPRT.	15277	18674	2327	-21804	-13265	-3548	-849	-13828	-5927		
61	PRODUCTEURS	12990	17569	2024	-22025	-13423	-4380	-869	-13485	-5766		
62	IMPORTATEURS	2287	1105	303	221	158	432	20	-342	-160		
7	VARIAT. STOCKS TRANSF-CCNSCMM.	-7105	-191	-5971	-13361	3804	-1892	-16160	-6627	-4977		
71	TRANSFORMATEURS	-5554	572	-4735	-13873	2757	-1929	-15085	-6255	-5138		
72	CONSOMMATEURS	-1552	-763	-1236	511	1047	37	-1075	-372	161		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES	131192	196702	218599	224450	239959	268387	257951	230835	250580	8.6	-2.3
	SOURCES PRIMAIRES	30654	35206	36852	40957	49626	61303	71046	73987	80436	8.7	9.5
	PRODUITS DERIVES	100538	161495	181707	183492	190333	207084	186905	156848	170143	8.5	-6.3
10	CONSOMMATION BRUTE	891464	1165805	1235463	1249130	1313523	1391217	1356935	1280684	1355766	5.9	-0.9
11	SOUTES	28788	46649	45909	48101	52909	54208	45841	44447	45701	2.8	-5.5
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	862676	1119156	1189554	1201029	1260614	1337008	1311093	1236236	1310064	6.0	-0.7
13	TRANSFORMATIONS	713314	1070911	1162466	1174257	1221860	1296386	1223953	1079965	1156986	7.3	-3.7
	SOURCES PRIMAIRES	641265	961645	1040294	1046875	1078061	1146295	1079941	960111	1032358	7.5	-3.4
	PRODUITS DERIVES	72045	109267	122172	127382	143820	150092	144013	119858	126629	5.6	-5.5
2	PRODUCTION DERIVEE	697372	1051959	1144980	1157215	1205593	1279478	1207615	1066039	1143449	7.3	-3.7
	A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	640488	944547	1024617	1031917	1064067	1131348	1065272	948041	1016474	7.4	-3.4
	A PARTIR SOURCES DERIVEES	56883	107413	120365	125300	141526	148129	142343	117998	124975	5.9	-5.5
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	68741	86394	90223	90592	93973	96121	95049	85692	91434	6.7	-1.7
15	PERTES SUR LES RESEAUX	19917	23535	25396	26136	27522	28258	26032	27211	25903	-4.8	-2.9
16	CONSUM. FINALE NON ENERGETIQUE	27712	67590	75933	77105	85461	96645	96810	80367	95761	19.2	-0.3
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	719670	920110	979072	983060	1031131	1093981	1070453	1026907	1073616	4.5	-0.6
18	ECART STATISTIQUE	10693	2575	1445	7095	6239	5094	6411	2127	7813		
	TRANSFORMATIONS											
131	CENTRALES ELECTRIQUES	173359	232208	246184	261468	277551	297183	294620	278386	306249	10.0	1.0
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	31188	18598	17900	14811	13041	12193	11791	10198	6920	-12.5	-9.9
133	USINES A GAZ	44911	32809	29817	24651	20470	15900	11512	7866	5450	-30.7	-30.0
134	COKERIES	119338	118782	120626	112787	105203	107622	107877	103541	100450	-3.0	-2.3
135	HAUTS FOURNEAUX	24912	24935	24709	21893	22239	23472	24267	18901	19730	4.4	-5.6
136	RAFFINERIES	319606	643580	723221	738647	783378	840017	773887	661077	716188	8.6	-5.1
	CONSUM. FINALE NON ENERGETIQUE											
161	CHIMIE	7769	40024	43994	45296	51221	58418	60457	46843	61212	30.7	1.6
169	AUTRES	19943	27566	31939	31809	34240	38227	36353	33525	34549	3.1	-3.3
	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
171	INDUSTRIE SOIT:	314541	405825	429751	417997	431321	451430	456585	409311	415417	2.5	-2.4
1710	SIDERURGIE											
1711	METALLS NON FERREUX											
1712	CHIMIE											
1713	PROD. MINER. NON METALL											
1714	EXTRACT. (COMBUST. EXCLUS)											
1715	ALIMENT., BOISSONS, TABAC											
1716	TEXTILES, CUIR, HABILLEM											
1717	PAPIER, IMPRIMERIE											
1718	FABRICATIONS METALLIQUES											
1719	AUTRES BRANCHES AJUSTEMENTS *											
172	TRANSPORTS SOIT:	104592	140447	150807	159097	168165	177707	171793	176454	183874	4.2	1.1
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES	24873	14204	14108	13327	12999	13190	12875	12404	12106	-2.4	-2.8
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	67724	108873	117768	125573	133861	140830	136878	144113	150982	4.8	2.3
1723	TRANSPORTS AERIENS	3924	13794	15011	16283	13831	17845	16887	16958	17505	3.2	-0.6
1724	NAVIGATION INTERIEURE	2969	4366	4667	4828	2976	5210	5258	5412	5968	10.3	4.6
173	FOYERS DOMESTIQUES, ETC. SOIT:	296171	371448	396425	403963	429852	463352	440762	439675	466960	6.7	0.4
179	AUTRES NON DENOMMES AILLEURS	4366	2390	2089	2002	1793	1492	1314	1463	1366	-6.7	-2.9



## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

## PAR PRODUITS

PAYS : EUR-9

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	25471	30895	33043	37524	43298	55057	66720	69632	71008	2.0	8.9
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	25394	22577	20567	18340	16628	18363	18724	15913	13497	-15.2	-9.8
LIGNITE ET TOURBE	74	6	6	10	10	9	11	6	6	0.0	-12.6
PETROLE BRUT											
GAZ NATUREL	3	8312	12470	19174	26660	36685	47985	53713	57505	7.1	16.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	1973	1081	857	714	613	495	264	233	186	-20.2	-27.8
COKE	12058	10197	10108	9043	8739	5272	10613	7610	6338	-16.7	-11.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	777	458	407	324	290	266	294	204	194	-5.0	-10.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	905	1126	1306	1232	1127	1396	1362	1306	1537	17.6	3.2
ENERGIE ELECTRIQUE	1475	2848	3640	4081	5201	5425	5954	6662	6890	3.4	8.3
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	5183	4311	3849	3433	6328	6246	4326	4355	5429	116.5	14.7
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	4448	2927	1886	1037	899	898	1735	1435	1337	-7.1	14.2
LIGNITE ET TOURBE	4	13	15	10	0	18	15	9	12	33.3	-12.6
PETROLE BRUT	731	1371	1938	2351	5315	5154	2166	2264	6178	172.9	6.2
GAZ NATUREL	0	0	10	35	113	176	410	644	1902	195.5	120.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	117	81	327	88	95	91	65	53	51	-3.8	-17.6
COKE	5113	3121	3857	2941	3373	4776	7075	4215	4964	17.8	1.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	298	209	255	180	152	145	163	129	118	-8.5	-6.6
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	469	1878	2043	2038	1832	1890	1720	1789	2258	26.2	6.1
ENERGIE ELECTRIQUE	1745	2927	2838	3344	3711	2795	2555	2159	2826	77.3	11.0
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	131192	196702	218599	224450	239959	268387	257951	230835	250580	8.6	-2.3
SOURCES PRIMAIRES	30654	35206	36892	40957	49626	61303	71046	73987	80436	8.7	9.5
PRODUITS DERIVES	100538	161495	181707	183492	190333	207084	186905	156848	170143	8.5	-6.3
HOUILLE	29842	25504	22453	19377	17527	15261	20455	17352	14834	-14.5	-8.3
LIGNITE ET TOURBE	78	19	21	20	10	27	26	15	18	20.0	-12.6
PETROLE BRUT	731	1371	1938	2351	5315	5154	2166	2264	6178	172.9	6.2
GAZ NATUREL	3	8312	12480	19210	26774	36861	48394	54356	56407	9.3	17.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	2090	1162	1184	802	708	586	333	286	237	-17.1	-26.0
COKE	17171	13318	13965	11984	12112	14048	17688	11825	11302	-4.4	-7.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	1074	667	663	504	442	411	456	333	312	-6.4	-8.8
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	75610	137570	156068	159506	165200	180525	156838	132488	143781	8.5	-7.3
GAZ DERIVES	1374	3003	3349	3270	2959	3287	3082	3095	3795	22.6	4.9
ENERGIE ELECTRIQUE	3219	5775	6478	7426	8912	6224	8508	8821	10717	21.5	9.2
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	891464	1165805	1235463	1249130	1313523	1391217	1356935	1280684	1355766	5.9	-0.9
HOUILLE ET EQUIVALENTS	440210	356432	333292	299744	271047	280127	271194	239024	255149	6.7	-3.1
LIGNITE ET EQUIVALENTS	37976	36913	35350	33435	34551	36844	39126	38152	41764	9.5	4.3
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	351977	651370	718738	747104	802624	846964	788315	725642	770553	6.2	-3.1
GAZ NATUREL	17305	64564	88065	114208	146905	168438	192161	203314	218938	7.7	9.1
AUTRES COMBUSTIBLES	428	1661	1752	1550	1585	1640	1859	2247	2495	11.0	15.0
ENERGIE ELECTRIQUE	43568	54867	58267	53086	56812	57205	64281	72305	66870	-7.5	5.3
<b>11 SORTES</b>											
TOTAL	28788	46649	45909	48101	52909	54208	45841	44447	45701	2.8	-5.5
<b>12 CONSOM. INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	862676	1119156	1189554	1201029	1260614	1337006	1311093	1236236	1310064	6.0	-0.7
HOUILLE ET EQUIVALENTS	440156	356431	333292	299744	271047	280127	271194	239024	255149	6.7	-3.1
LIGNITE ET EQUIVALENTS	37976	36913	35350	33439	34551	36844	39126	38152	41764	9.5	4.3
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	323243	604722	672830	699003	749716	792756	742473	681195	724852	6.4	-2.9
GAZ NATUREL	17305	64564	88065	114208	146905	168438	192161	203314	218938	7.7	9.1
AUTRES COMBUSTIBLES	428	1661	1752	1550	1585	1640	1859	2247	2495	11.0	15.0
ENERGIE ELECTRIQUE	43568	54867	58267	53086	56812	57205	64281	72305	66870	-7.5	5.3
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	713314	1070911	1162466	1174257	1221880	1296386	1223953	1079969	1158986	7.3	-3.7
SOURCES PRIMAIRES	641269	961645	1040294	1046875	1078061	1146295	1079941	960111	1032358	7.5	-3.4
PRODUITS DERIVES	72045	109267	122172	127382	143820	150092	144013	119858	126629	5.6	-5.5
HOUILLE	285290	265767	256524	243102	221927	225324	219137	211362	224572	6.2	-0.7
LIGNITE ET TOURBE	30234	31592	31143	29870	31332	34134	36161	36739	40219	9.5	5.6
PETROLE BRUT	319606	643580	723231	738647	783378	840017	773887	661077	718188	8.6	-5.1
GAZ NATUREL	5710	19046	27645	33706	39840	41180	48896	48685	46884	-3.7	4.4
AUTRES COMBUSTIBLES	429	1660	1752	1550	1585	1640	1860	2248	2495	11.0	15.0
COKE	35392	26800	26028	23078	23302	24457	25256	19982	20644	3.8	-5.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	575	191	260	379	545	632	643	618	594	-3.9	-2.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	26283	67568	81201	89741	105138	109384	102593	86528	91670	5.9	-5.7
GAZ DERIVES	8361	12440	12379	11703	12105	13021	12735	10340	10837	4.8	-5.9
ENERGIE ELECTRIQUE	1418	2256	2293	2469	2708	2572	2760	2457	2856	16.2	3.6

## EUROSTAT

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PAR PRODUITS

PAYS : EUR-9

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	697372	1051959	1144980	1157215	1205553	1275478	1207615	1066039	1143449	7.3	-3.7
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	640488	944547	1024617	1031917	1064067	1131348	1065272	948041	1018474	7.4	-3.4
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	56883	107413	120365	125300	141526	148129	142343	117998	124975	5.9	-5.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	20274	11247	10940	9026	8036	7444	7126	5980	5248	-12.2	-11.0
COKE	113162	95578	95746	88038	81499	83720	83926	80041	77127	-3.6	-2.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	12111	7617	6952	5692	5027	4852	4714	3776	2433	-9.1	-10.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	305436	616902	696319	711868	756527	809624	744762	637658	685877	8.2	-5.2
GAZ DE COKERIES	22946	21897	21923	20656	19149	15771	19744	19017	18507	-2.7	-2.2
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	24669	24939	24714	21897	22288	23496	24324	18875	15766	4.7	-5.6
GAZ D'USINES	17495	23308	23076	20399	17694	13475	9402	6137	4045	-34.1	-33.0
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	9950	18887	19728	19228	19986	21404	20824	18953	20503	8.2	-1.4
ENERGIE ELECTRIQUE	169006	228105	241850	256677	270774	291004	288334	270985	295601	10.6	1.0
CHALEUR	2322	3445	3695	3721	4573	4646	4424	4572	5282	15.5	4.4
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	68741	86394	90223	90592	93973	96121	95049	85692	91434	6.7	-1.7
HOUILLE	9481	6337	5812	4945	4536	3834	4082	2489	2206	-11.4	-16.8
LIGNITE ET TOURBE	761	1899	1744	1453	1265	1155	1111	72	74	2.8	-60.0
PETROLE BRUT	20139	37552	40765	41444	45271	46818	45769	40335	43625	8.2	-2.3
GAZ NATUREL	309	1288	1380	1614	1808	2057	2098	2855	3258	14.1	16.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	78	60	48	40	27	30	16	8	10	25.0	-30.7
COKE	2203	322	308	352	248	254	202	155	182	17.4	-10.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	91	21	20	19	35	52	84	41	69	66.7	9.6
GAZ DERIVES	12489	11095	11474	11325	10641	10604	10836	10260	10251	-0.1	-1.1
ENERGIE ELECTRIQUE	23191	27819	28672	29400	30143	31316	30851	29478	31759	7.7	0.5
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	19917	23535	25396	26136	27522	28258	26032	27211	25903	-4.8	-2.9
GAZ NATUREL	118	1238	1420	1562	3839	4339	3640	4229	2563	-39.4	-16.1
GAZ DERIVES	2992	3080	3911	3939	2794	2085	1237	989	573	-42.0	-35.0
ENERGIE ELECTRIQUE	16806	19217	20064	20635	20889	21835	21155	21993	22766	3.5	1.4
<b>16 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	27712	67590	75933	77105	85461	96645	96810	80367	95761	19.2	-0.3
PETROLE BRUT	160	216	196	143	133	144	132	102	0		
GAZ NATUREL	2192	5968	6459	7113	7832	8573	9296	8686	13664	57.3	16.8
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	23957	57718	66278	66948	75084	85441	84597	69043	75105	14.6	-2.5
GAZ DERIVES	1403	3688	3000	2901	2413	2487	2786	2537	2992	17.9	6.4
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	719670	920110	979072	983060	1031131	1093981	1070453	1026907	1073616	4.5	-0.6
HOUILLE	143003	83886	74949	60869	50658	48835	46457	38778	36498	-5.9	-9.3
LIGNITE ET TOURBE	2927	2161	1396	1199	993	883	1005	781	912	16.8	1.1
PETROLE BRUT	243	7	0	0	6	0	24	0	0		
GAZ NATUREL	8977	36846	50984	70362	93822	112793	128221	139355	150921	8.3	10.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	19373	11141	10552	8782	7921	7561	7243	5914	5240	-11.4	-11.5
COKE	74612	69238	66112	55367	52340	57065	59840	46772	46583	-0.4	-6.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	15290	8706	7760	6044	5257	4780	4765	3636	3412	-6.2	-10.6
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	232273	413340	457569	467783	491523	516042	474424	459647	475040	4.2	-2.4
GAZ DERIVES	49489	57662	56966	51673	50153	48885	46201	38087	36639	-3.8	-9.2
CHALEUR	2322	3445	3695	3721	4573	4646	4424	4572	5282	15.5	4.4
ENERGIE ELECTRIQUE	171160	233677	249089	257259	273845	292487	297849	289361	305090	6.8	1.9
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	173359	232208	246184	261468	277551	297183	294620	278386	306249	10.0	1.0
HOUILLE	117132	126836	118224	117396	106597	112447	102743	100577	118244	17.6	1.7
LIGNITE ET TOURBE	18127	24007	24232	24207	26344	29336	31496	32768	36603	11.7	7.7
GAZ NATUREL	2797	10666	15740	21038	28377	33591	43356	44951	44935	-0.0	10.2
AUTRES COMBUSTIBLES	429	1660	1752	1550	1585	1640	1860	2248	2495	11.0	15.0
COKE	245	386	295	208	173	163	158	205	84	-59.0	-19.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	575	191	260	379	545	632	643	618	594	-3.9	-2.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	25785	58069	74569	85431	101536	105605	100043	84912	90463	6.5	-5.0
GAZ DERIVES	6851	8137	8819	8790	9686	11197	11561	9650	5975	3.4	-3.8
ENERGIE ELECTRIQUE	1418	2256	2293	2469	2708	2572	2760	2457	2856	16.2	3.6
<b>161 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	7769	40024	43994	45296	51221	58418	60457	46843	61212	30.7	1.6
PETROLE BRUT	160	216	196	143	133	144	132	102	0		
GAZ NATUREL	2192	5968	6459	7113	7832	8573	9296	8686	13664	57.3	16.8
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	4014	30152	34339	35139	40844	47214	48244	35518	44556	25.4	-1.9
GAZ DERIVES	1403	3688	3000	2901	2413	2487	2786	2537	2992	17.9	6.4

PAR PRODUITS

PAYS : EUR-9

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	314541	405825	429751	417997	431321	451430	456585	409311	415417	2.5	-2.4
HOUILLE	47302	34257	29411	23517	18661	18479	17887	15345	14787	-3.6	-7.2
LIGNITE ET TOURBE	2254	1181	1067	923	714	736	770	580	726	25.2	-0.5
PETROLE BRUT	243	7	0	0	6	0	24	C	0		
GAZ NATUREL	6952	22203	30479	41188	52152	60748	67262	67424	67443	0.0	3.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	240	152	172	138	116	74	133	92	93	1.1	7.9
COKE	44879	48896	48950	43535	42457	47384	50374	39570	40381	2.0	-5.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	2788	846	590	438	400	400	432	366	421	15.2	1.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	84274	141475	156008	147288	150467	145708	138655	122288	120499	-1.5	-6.1
GAZ DERIVES	31464	31619	31358	28025	27576	29135	29805	24196	23797	-1.6	-6.5
CHALEUR	638	915	999	1012	1250	1268	1205	1240	1354	9.2	2.2
ENERGIE ELECTRIQUE	93508	124273	130716	131928	137522	147498	150034	138211	145916	8.5	0.5
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	69698	114728	118154								
HOUILLE	2175	3180	3122	3054	3216	3210	3535	2673			
LIGNITE ET TOURBE	100	39	9	7	8	16	8	12			
GAZ NATUREL	1424	5322	7151	8403	10323	12346	12802	11116	12601	13.4	0.7
AGGLOMERES DE HOUILLE	32	4	8	7	12	4	C	2			
COKE	26695	41029	41021	37160	37074	41890	44826	35739	36595	2.4	-4.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	234	128	113	89	91	103	118	69			
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	6905	20107	21470								
GAZ DERIVES	19986	23238	22813								
ENERGIE ELECTRIQUE	12149	21680	22448	21689	22594	24256	25215	22729	24543	8.0	0.4
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	45402	71837	78816								
HOUILLE	7158	5923	5003	3093	1677	1456	1718	1503			
LIGNITE ET TOURBE	923	403	373	349	321	366	387	356			
GAZ NATUREL	2162	6062	8626	12548	15399	18078	20165	20124	15043	-25.2	-5.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	5	2	1	0	1	1	C	0			
COKE	2457	1913	1884	1597	1349	1312	1383	1122			
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	1094	365	222	155	129	147	175	173			
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	9781	22189	25427								
GAZ DERIVES	3109	1432	2005								
ENERGIE ELECTRIQUE	18713	33547	35277	35307	36626	39407	40465	35510	35642	11.6	0.2
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	104592	140447	150807	159097	168165	177707	171793	176454	183874	4.2	1.1
HOUILLE	14531	2847	2449	1920	1443	1217	875	552	330	-40.2	-35.3
LIGNITE ET TOURBE	9	5	4	3	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	222	150	139	161	179	200	266	378	412	9.2	27.3
AGGLOMERES DE HOUILLE	393	81	70	51	40	28	31	24	19	-20.8	-12.1
COKE	343	235	208	138	112	84	83	67	63	-6.0	-9.1
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	82394	129396	139649	148395	157724	167250	161573	166497	173590	4.3	1.2
GAZ DERIVES	279	698	882	989	1050	1213	1153	1241	1493	20.3	7.2
ENERGIE ELECTRIQUE	6307	6994	7367	7411	7554	7695	7792	7663	7934	3.5	1.0
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;USAGES DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	296171	371448	396425	403963	429852	463352	440762	439679	468960	6.7	0.4
HOUILLE	78358	45024	41616	33998	29267	28066	26722	21733	20266	-6.8	-10.3
LIGNITE ET TOURBE	608	954	314	268	275	143	231	198	184	-7.1	8.8
GAZ NATUREL	1804	14492	20365	29013	41491	51845	60693	71557	83065	16.1	17.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	18672	10898	10283	8589	7760	7457	7077	5796	5127	-11.5	-11.7
COKE	28007	19517	16401	11147	9328	9203	9062	6837	5891	-13.8	-13.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	12341	7809	7106	5560	4820	4344	4298	3227	2959	-8.3	-12.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	65605	142469	161911	172100	183331	203085	174197	170862	184952	8.2	-3.1
GAZ DERIVES	17746	25345	24726	22660	21527	18537	15244	12649	11349	-10.3	-15.1
CHALEUR	1684	2529	2656	2709	3323	3378	3215	3332	3928	17.9	5.2
ENERGIE ELECTRIQUE	71345	102411	111005	117919	128729	137293	140024	143487	151239	5.4	3.3

POURCENTAGES

PAYS : EUR-9

%	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	39.2	0.0	0.0	55.1	59.1	60.6	60.8	61.4	61.2	56.9	57.7
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	77.9	0.0	0.0	64.1	59.7	57.4	50.1	47.9	42.5	42.8	39.8
LIGNITE + EQUIVALENTS	6.5	0.0	0.0	7.3	6.9	6.3	6.6	6.8	7.1	6.8	7.1
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	4.0	0.0	0.0	4.3	4.1	3.7	3.6	3.3	3.1	3.1	5.5
GAZ NATUREL	3.4	0.0	0.0	13.0	17.8	22.3	28.5	31.3	35.4	34.7	35.7
ELECTRICITE	8.2	0.0	0.0	11.2	11.5	10.3	11.2	10.7	11.9	12.5	11.9
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	14.7	0.0	0.0	7.1	6.8	6.0	5.6	5.2	6.3	6.7	6.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.1	0.0	0.0	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	83.2	0.0	0.0	90.5	90.5	90.8	90.3	90.0	87.3	84.8	85.1
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	1.2	1.5	2.1	2.9	3.7	5.1	6.9	7.4
ELECTRICITE	1.0	0.0	0.0	0.9	1.0	0.9	1.0	1.0	1.1	1.4	1.2
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	37.6	0.0	0.0	20.4	17.3	14.4	12.7	12.6	14.9	12.8	10.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.9	0.0	0.0	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	55.1	0.0	0.0	72.1	73.7	73.5	72.3	70.4	62.8	55.7	61.4
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	4.2	5.7	8.6	11.2	13.7	18.8	23.5	23.7
ELECTRICITE	2.5	0.0	0.0	2.9	3.0	3.3	3.7	3.1	3.3	3.8	4.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	51.0	0.0	0.0	31.8	28.0	25.0	21.5	21.0	20.7	19.3	19.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	4.4	0.0	0.0	3.3	3.0	2.8	2.7	2.8	3.0	3.1	3.2
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	37.5	0.0	0.0	54.0	56.6	58.2	59.5	59.3	56.6	55.1	55.3
GAZ NATUREL	2.0	0.0	0.0	5.8	7.4	9.5	11.7	12.6	14.7	16.4	16.7
ELECTRICITE	5.1	0.0	0.0	4.9	4.9	4.4	4.5	4.3	4.9	5.8	5.1
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS											
HOUILLE + EQUIVALENTS	45.9	0.0	0.0	28.0	25.0	23.3	20.8	20.4	20.8	22.2	21.9
LIGNITE + EQUIVALENTS	4.3	0.0	0.0	3.0	2.7	2.6	2.6	2.7	3.0	3.5	3.5
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	48.7	0.0	0.0	66.9	69.6	70.9	73.0	73.5	71.8	69.4	70.0
GAZ NATUREL	0.8	0.0	0.0	1.8	2.4	2.9	3.3	3.2	4.0	4.5	4.0
ELECTRICITE	0.3	0.0	0.0	0.4	0.3	0.3	0.4	0.3	0.4	0.4	0.5
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	31.6	0.0	0.0	17.0	14.8	12.1	10.3	9.9	10.1	8.5	7.8
LIGNITE + EQUIVALENTS	2.4	0.0	0.0	1.3	1.0	0.8	0.7	0.6	0.6	0.4	0.4
PRODUITS PETR.N.GAZ.	32.0	0.0	0.0	44.8	46.6	47.4	47.7	47.3	44.6	44.9	44.9
GAZ NATUREL	1.2	0.0	0.0	3.8	4.9	6.7	8.5	9.7	11.2	12.8	13.2
GAZ DERIVES	7.9	0.0	0.0	6.8	6.4	5.9	5.4	5.0	4.9	4.3	4.0
ELECTRICITE	24.7	0.0	0.0	26.0	26.0	26.7	27.0	27.2	28.2	28.7	29.3
CHALEUR	0.3	0.0	0.0	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	32.9	0.0	0.0	17.9	15.5	12.7	10.8	10.4	10.6	8.9	8.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	2.5	0.0	0.0	1.2	0.9	0.7	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4
PRODUITS PETR.N.GAZ.	32.3	0.0	0.0	44.9	46.7	47.6	47.7	47.2	44.3	44.8	44.6
GAZ NATUREL	1.2	0.0	0.0	4.0	5.2	7.2	9.1	10.3	12.0	13.6	14.1
GAZ DERIVES	6.9	0.0	0.0	6.3	5.8	5.3	4.9	4.5	4.3	3.7	3.4
ELECTRICITE	23.8	0.0	0.0	25.4	25.4	26.2	26.6	26.7	27.8	28.2	28.8
CHALEUR	0.3	0.0	0.0	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
ENERGIE	8.8	0.0	0.0	8.6	8.5	8.5	8.4	8.1	8.2	7.7	7.9
INDUSTRIE	40.1	0.0	0.0	40.4	40.3	39.0	38.4	38.0	39.2	36.8	36.0
TRANSPORTS	13.3	0.0	0.0	14.0	14.1	14.8	15.0	15.0	14.8	15.9	15.8
FOYERS DOMESTIQUES	37.8	0.0	0.0	37.0	37.1	37.7	38.3	39.0	37.9	39.6	40.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**BR Deutschland**



E U R G S T A T

BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : DEUTSCHLAND

	1000 TEG	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1 PRODUCTION PRIMAIRE		189674	171919	176688	175834	172112	172366	172745	170083	165721	-0.2	-0.5
3+4 IMPORTATIONS TOTALES		59669	182981	209124	216213	230749	253855	242021	229805	245681	8.6	-0.6
SOURCES PRIMAIRES		67144	139766	157874	161665	169220	187076	181563	168851	185167	9.7	-0.3
PRODUITS DERIVES		32525	43215	51251	54547	61529	66783	60459	60954	64514	5.8	-1.1
5 RESSOURCES		289343	354901	385813	392106	402861	426225	414770	399888	415402	4.9	-0.5
6 VARIATIONS STOCKS PROC-IMPRT.		5053	9795	3653	-7317	-5524	-35	12628	-9360	-5488		
61 PRODUCTEURS		5087	9761	3338	-7620	-5595	-85	12580	-9364	-5516		
62 IMPORTATEURS		6	34	316	303	71	50	48	4	28		
7 VARIAT. STOCKS TRANSF.-CONSOMM.		-2300	-564	-3169	417	181	-673	-3225	-5508	-2513		
71 TRANSFORMATEURS		-1799	-239	-2660	-131	131	-603	-2724	-5430	-2752		
72 CONSOMMATEURS		-501	-324	-510	547	49	-71	-500	-78	239		
8+9 EXPORTATIONS TOTALES		40026	42233	41981	39044	36382	40455	47367	35531	34158	-3.9	-5.5
SOURCES PRIMAIRES		16926	18449	15978	14116	13018	14117	17136	14548	12846	-11.7	-3.1
PRODUITS DERIVES		23099	23784	26003	24928	23364	26341	30231	20983	21312	1.6	-6.8
10 CONSOMMATION BRUTE		252110	321898	344316	346163	361136	385058	376806	349485	377242	7.9	-0.7
11 SOUTES		3930	5811	5394	5397	5720	5284	4426	4100	3967	-3.2	-9.1
12 CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE		248179	316087	338922	340766	355416	375774	372381	345385	372275	8.1	-0.6
13 TRANSFORMATIONS		208694	280375	255949	296968	300352	313946	304597	274211	294726	7.5	-2.1
SOURCES PRIMAIRES		193096	256645	269714	271379	272942	285444	279222	252641	271449	7.4	-1.7
PRODUITS DERIVES		15597	23730	26235	25590	27410	28503	25376	21570	23277	7.9	-6.5
2 PRODUCTION DERIVEE		205446	277355	293029	293282	297486	311351	300384	271637	291589	7.3	-2.2
A PARTIR SOURCES PRIMAIRES		191547	254171	267465	268673	271013	283598	275655	250601	268913	7.3	-1.8
A PARTIR SOURCES DERIVEES		13899	23184	25563	24609	26573	27753	24734	21036	22677	7.8	-6.5
14 CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE		25403	30164	30974	30685	30289	30825	30496	27302	28692	5.1	-2.4
15 PERTES SUR LES RESEAUX		4602	4582	5015	5130	5075	5156	5000	5043	5244	4.0	0.6
16 CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE		8485	19685	21660	22002	25270	28757	27482	21655	24339	12.4	-5.4
17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE		206405	259012	275952	277940	292070	311613	303719	290481	310701	7.0	-0.1
18 ECART STATISTIQUE		636	-376	2401	1319	-153	823	1476	-1666	1162		
TRANSFORMATIONS												
131 CENTRALES ELECTRIQUES		54789	73729	77385	83383	89054	94194	97383	50955	101176	11.2	2.4
132 FABRIQUES D'AGGLOMERES		18208	11231	10425	8190	7205	6874	6753	5517	4836	-12.3	-11.1
133 USINES A GAZ		8049	5997	5981	5438	3993	3660	3174	2659	2586	-2.8	-10.9
134 COKERIES		57224	51936	52058	49259	44864	43905	44734	44725	41192	-7.9	-2.1
135 HAUTS FOURNEAUX		7372	8090	8045	6943	7151	7864	8465	6135	6248	1.8	-7.4
136 RAFFINERIES		63052	129392	142055	143755	148085	157446	144088	124213	136688	11.7	-4.1
CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE												
161 CHIMIE		2530	8996	8571	9551	11174	12847	12581	8857	12069	36.3	-2.1
169 AUTRES		5955	10689	13089	12451	14096	15910	14901	12798	12269	-4.1	-8.3
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
171 INDUSTRIE	SOIT:	92704	112452	118086	115375	118905	127723	129844	115572	122205	5.7	-1.5
1710 SIDERURGIE		28073	35881	36320	33121	34498	35151	41295	33385			
1711 METAUX NON FERREUX		4322	4192	4563	5084	5496	6209	7171	6829			
1712 CHIMIE		22480	21809	23629	23233	23749	26241	28340	25559			
1713 PROD. MINER. NON METALL		12815	13933	14669	15876	15722	15623	13821	12415			
1714 EXTRACT. (COMBLST. EXCLLS)		1773	1638	1696	1503	2069	2180	2201	1898			
1715 ALIMENT., BOISSONS, TABAC		5475	6086	6345	6613	6602	6802	6987	6930			
1716 TEXTILES, CUIR, HABILLEM		4264	4384	4369	4356	4391	4315	3961	3744			
1717 PAPIER, IMPRIMERIE		5441	5387	5844	5859	6003	6206	6101	5411			
1718 FABRICATIONS METALLIQUES		10723	13368	14526	14174	14577	14910	13724	13321			
1719 AUTRES BRANCHES		3400	4320	4767	4954	5226	5835	5868	5898			
AJUSTEMENTS *		-6063	1455	1357	603	565	251	375	177			
172 TRANSPORTS	SOIT:	28577	37801	41074	44009	46137	47475	45715	47405	45626	4.7	1.5
1721 TRANSPORT FERROVIAIRES		8918	5196	5279	5001	4934	4813	4625	4185	4096	-2.1	-5.2
1722 TRANSPORTS ROUTIERS		17954	28991	31771	34556	36545	37653	36225	38740	40811	5.3	2.7
1723 TRANSPORTS AERIENS		1061	2461	2791	3125	3333	3471	3614	3207	3446	7.4	-0.2
1724 NAVIGATION INTERIEURE		1044	1153	1232	1328	1325	1538	1251	1273	1273	0.0	-6.1
173 FOYERS DOMESTIQUES, ETC.	SOIT:	60358	106369	114703	116553	125234	134923	126846	126041	137504	9.1	0.6
179 AUTRES NON DENOMMES AILLEURS		4366	2390	2089	2002	1793	1492	1314	1463	1366	-6.7	-2.9

PAR PRODUITS

PAYS : DEUTSCHLAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	189674	171919	176688	175894	172112	172366	172749	170083	169721	-0.2	-0.5
HOUILLE	142538	112307	112179	111942	103549	98770	96011	93688	90158	-3.8	-3.0
LIGNITE ET TOURBE	30218	30940	30718	29057	30440	32695	34645	33925	36997	9.0	4.2
PETROLE BRUT	10558	11263	10775	10611	10150	5492	8853	8210	7899	-3.8	-5.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	17	11	13	11	10	3	11	6	4	-25.0	14.5
GAZ NATUREL	1690	10110	14373	17293	20058	21872	22631	20969	21153	0.9	-1.1
GPL	15	10	9	5	1	7	7	6	5	-22.2	-11.2
AUTRES COMBUSTIBLES	334	1107	1058	967	871	1030	1211	1194	1430	19.8	11.6
ENERGIE ELECTRIQUE	4305	6171	7564	6009	7033	8494	9375	12082	12076	-0.1	12.4
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUF-9</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	1428	5389	6743	9805	14094	20281	24122	27061	28196	4.2	11.6
HOUILLE	1425	2456	2621	2631	2521	3096	1509	1196	1254	4.8	-26.0
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	3	2933	4122	7174	11573	17185	22613	25865	26942	4.2	16.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	623	435	300	124	95	86	13	4	0		
COKE	300	572	325	189	426	507	535	502	525	4.6	1.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	16	0	1	1	0	0	0	0	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	59	235	336	286	271	316	272	296	340	15.0	2.5
ENERGIE ELECTRIQUE	384	1300	1424	1990	2707	2486	1675	1205	1355	12.4	-18.3
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	65715	134378	151131	151861	155126	166795	157440	141790	156971	10.7	-2.0
HOUILLE	7308	5148	7099	5556	5200	4518	4827	5780	5397	-6.6	6.1
LIGNITE ET TOURBE	581	567	536	578	598	619	664	933	886	-5.0	12.7
PETROLE BRUT	57826	128663	143496	145727	149328	161232	149376	131345	145896	11.1	-3.3
GAZ NATUREL	0	0	0	0	0	425	2573	3732	4792	28.4	12.4
AGGLOMERES DE HOUILLE	37	1	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	296	150	264	183	497	797	787	792	742	-6.3	-2.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	3772	1290	1223	877	900	748	935	696	694	-0.2	-2.5
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	1	56	86	52	50	42	53	84	203	143.3	69.8
ENERGIE ELECTRIQUE	2026	2828	3330	2929	3504	3461	3565	4532	2851	-37.1	-6.3
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	99669	182981	209124	216213	230749	253859	242021	229805	245681	8.6	-0.6
HOUILLE	67144	139766	157874	161665	169220	187076	181563	168851	185167	9.7	-0.3
PETROLE BRUT	32525	43215	51251	54547	61529	66783	60455	60954	64514	5.8	-1.1
HOUILLE	8733	7604	9720	8187	7721	7614	6336	6976	6651	-4.7	-4.4
LIGNITE ET TOURBE	581	567	536	578	598	619	664	933	886	-5.0	12.7
PETROLE BRUT	57826	128663	143496	145727	149328	161232	149376	131345	145896	11.1	-3.3
GAZ NATUREL	3	2933	4122	7174	11573	17610	25186	29597	31734	7.2	21.7
AGGLOMERES DE HOUILLE	660	436	300	124	95	86	13	4	0		
COKE	596	722	589	372	923	1304	1326	1294	1267	-2.1	-1.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	3787	1290	1224	877	900	748	935	696	694	-0.2	-2.5
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	25012	36348	43961	47916	53079	58341	52617	52844	57803	9.4	-0.3
GAZ DERIVES	60	291	422	338	321	357	324	379	544	43.3	15.0
ENERGIE ELECTRIQUE	2409	4128	4755	4920	6211	5547	5244	5737	4206	-26.7	-10.9
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	289343	354901	385813	392106	402861	426225	414770	399888	419402	4.9	-0.5
HOUILLE ET EQUIVALENTS	152527	121081	122792	120626	112288	107774	103686	101962	98076	-3.8	-3.1
LIGNITE ET EQUIVALENTS	34586	32797	32478	30512	31938	34066	36248	35558	36577	8.5	4.2
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	93488	176572	198672	204607	212889	229432	211189	192790	212151	10.0	-2.6
GAZ NATUREL	1693	13043	18455	24466	31632	39482	47818	50566	52887	4.6	10.2
AUTRES COMBUSTIBLES	334	1107	1058	967	871	1030	1211	1194	1430	19.8	11.6
ENERGIE ELECTRIQUE	6714	10299	12318	10928	13244	14440	14619	17819	16281	-8.6	4.1
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	5093	9795	3653	-7317	-5524	-35	12628	-9360	-5488		
HOUILLE	2548	8863	4389	-2032	-2083	323	8009	-4677	-1518		
PETROLE BRUT	2545	932	-735	-5285	-3441	-358	6415	-4683	-3970		
HOUILLE	2576	8862	4498	-2070	-2003	473	8193	-4257	-1205		
LIGNITE ET TOURBE	-28	22	-67	51	4	-9	-2	-4	10		
GAZ NATUREL	0	-21	-42	-13	-84	-141	-182	-416	-323		
AGGLOMERES DE HOUILLE	-25	7	0	-7	9	8	2	-22	15		
COKE	3396	1407	-251	-4817	-3147	1420	5688	-6465	-4503		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	84	99	18	40	60	29	51	-23	49		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-897	-576	-470	-549	-279	-1952	-1301	1915	526		
GAZ DERIVES	-13	-5	-32	48	-84	137	179	-88	-57		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	-2300	-564	-3169	417	181	-673	-3225	-5508	-2513		
HOUILLE	-2387	-234	-2695	63	70	-573	-2968	-5496	-2519		
PETROLE BRUT	87	-330	-475	354	110	-100	-257	-12	6		
HOUILLE	-1992	61	-2136	989	-102	307	-913	-816	733		
LIGNITE ET TOURBE	-3	28	12	3	-15	19	-13	-124	20		
PETROLE BRUT	-392	-323	-571	-929	187	-899	-2042	-4556	-3272		
COKE	89	-335	-479	359	100	-100	-249	-14	6		



PAR PRODUITS

PAYS : DEUTSCHLAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	14120	15810	14440	13347	12311	13377	15527	13248	11600	-12.4	-4.6
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	14067	15807	14437	13344	12307	13372	15521	13246	11597	-12.4	-4.6
LIGNITE ET TOURBE	53	3	3	3	4	5	6	2	3	50.0	-15.7
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	362	121	62	151	122	127	168	178	165	-7.3	9.1
COKE	8863	8032	8502	7958	7404	7303	7996	5756	4717	-18.1	-13.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	759	445	388	309	273	250	282	197	187	-4.9	-9.2
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	383	550	528	397	320	365	414	333	464	39.6	8.0
ENERGIE ELECTRIQUE	393	629	873	823	806	1216	2076	2313	2084	-9.9	19.7
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	2806	2639	1538	769	707	740	1609	1300	1246	-4.1	18.9
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	2801	2464	1335	742	652	644	1485	1202	1082	-10.0	18.9
LIGNITE ET TOURBE	4	2	1	1	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT	1	173	192	1	0	0	0	0	44		
GAZ NATUREL	0	0	10	24	15	96	120	98	120	22.2	7.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	50	33	244	64	80	77	65	47	45	-4.3	-16.4
COKE	3489	1633	1758	1170	1821	3197	4856	2203	2583	17.2	-6.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	298	209	255	180	152	145	163	129	118	-8.5	-6.6
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	167	328	328	245	227	106	115	97	115	18.2	2.7
ENERGIE ELECTRIQUE	1081	1411	1264	1914	1457	1334	1220	873	1790	104.9	10.3
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	40026	42233	41981	39044	36382	40455	47367	35531	34158	-3.9	-5.5
PRODUITS DERIVES	16926	18449	15978	14116	13018	14117	17136	14548	12846	-11.7	-3.1
HOUILLE	23099	23784	26003	24928	23364	26341	30231	20983	21312	1.6	-6.8
HOUILLE	16868	18271	15772	14086	12999	14016	17010	14448	12679	-12.2	-3.3
LIGNITE ET TOURBE	57	5	4	4	4	5	6	2	3	50.0	-15.7
PETROLE BRUT	1	173	192	1	0	0	0	0	44		
GAZ NATUREL	0	0	10	24	15	96	120	98	120	22.2	7.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	412	154	306	215	202	204	233	225	210	-6.7	1.0
COKE	12352	9665	10260	9128	9225	10500	12852	7959	7300	-8.3	-11.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	1057	653	643	488	425	395	445	326	305	-6.3	-8.2
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	7254	10393	11802	11717	10702	12216	12873	8857	9043	2.1	-9.5
GAZ DERIVES	549	879	856	642	547	475	533	430	579	34.8	6.8
ENERGIE ELECTRIQUE	1475	2040	2136	2738	2263	2551	3295	3186	3874	21.6	15.0
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM.ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	252110	321898	344316	346163	361136	385058	376806	349489	377242	7.9	-0.7
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE ET EQUIVALENTS	126763	102792	97874	91532	84590	85208	86358	67763	72988	7.7	-5.0
LIGNITE ET EQUIVALENTS	33523	32294	31798	30110	31569	33705	35826	35081	36348	9.3	4.4
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	84558	164424	184962	190934	201593	213980	194573	180767	195626	10.4	-2.3
GAZ NATUREL	1693	13022	18443	24430	31532	39245	47516	50052	52444	4.8	10.1
AUTRES COMBUSTIBLES	334	1107	1058	967	871	1030	1211	1194	1430	19.8	11.6
ENERGIE ELECTRIQUE	5240	8259	10182	8191	10981	11890	11324	14633	12407	-15.2	1.4
<b>11 SOUTES</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	3930	5811	5394	5397	5720	5284	4426	4100	3967	-3.2	-9.1
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE ET EQUIVALENTS	126731	102791	97874	91532	84590	85208	86358	67763	72988	7.7	-5.0
LIGNITE ET EQUIVALENTS	33523	32294	31798	30110	31569	33705	35826	35081	36348	9.3	4.4
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	80659	158614	179568	185537	195873	208696	190147	176667	195659	10.8	-2.1
GAZ NATUREL	1693	13022	18443	24430	31532	39245	47516	50052	52444	4.8	10.1
AUTRES COMBUSTIBLES	334	1107	1058	967	871	1030	1211	1194	1430	19.8	11.6
ENERGIE ELECTRIQUE	5240	8259	10182	8191	10981	11890	11324	14633	12407	-15.2	1.4
<b>12 CONSOM.INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM.ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	248179	316087	338922	340766	355416	375774	372381	345389	373275	8.1	-0.6
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE ET EQUIVALENTS	126731	102791	97874	91532	84590	85208	86358	67763	72988	7.7	-5.0
LIGNITE ET EQUIVALENTS	33523	32294	31798	30110	31569	33705	35826	35081	36348	9.3	4.4
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	80659	158614	179568	185537	195873	208696	190147	176667	195659	10.8	-2.1
GAZ NATUREL	1693	13022	18443	24430	31532	39245	47516	50052	52444	4.8	10.1
AUTRES COMBUSTIBLES	334	1107	1058	967	871	1030	1211	1194	1430	19.8	11.6
ENERGIE ELECTRIQUE	5240	8259	10182	8191	10981	11890	11324	14633	12407	-15.2	1.4
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	208694	280375	295949	296968	300352	313946	304597	274211	294726	7.5	-2.1
PRODUITS DERIVES	193096	256645	269714	271379	272942	285444	279222	252641	271449	7.4	-1.7
HOUILLE	15597	23730	26235	25590	27410	28503	25376	21570	23277	7.9	-6.5
HOUILLE	100766	93829	92981	92274	86388	83678	83125	74242	76166	2.6	-3.1
LIGNITE ET TOURBE	27884	28737	28655	27512	29191	31680	33702	34259	37382	9.1	5.7
PETROLE BRUT	63052	129392	142055	143755	148085	157446	144088	124213	138688	11.7	-4.1
GAZ NATUREL	1061	3580	4965	6871	8407	11610	17096	18734	17783	-5.1	15.3
AUTRES COMBUSTIBLES	334	1107	1058	967	871	1030	1211	1194	1430	19.8	11.6
COKE	8863	8399	8146	7104	7270	7963	8624	6305	6466	2.5	-6.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	575	191	260	379	545	632	643	618	594	-3.9	-2.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3379	9585	11940	12317	14022	14155	10124	9804	11061	12.8	-7.9
GAZ DERIVES	2122	4824	5162	4921	4736	4992	5215	4185	4484	7.1	-3.5
ENERGIE ELECTRIQUE	641	720	716	856	815	731	740	631	644	2.1	-4.1

PAR PRODUITS

PAYS : DEUTSCHLAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	205446	277355	293029	293282	297486	311351	300389	271637	251589	7.3	-2.2
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	191547	254171	267465	268673	271013	283598	275655	250601	268913	7.3	-1.8
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	13899	23184	25563	24609	26473	27753	24734	21036	22677	7.8	-6.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	6614	3907	3725	2716	2427	2271	2245	1697	1357	-20.0	-15.8
COKE	46785	41417	42479	39551	36168	35544	36465	36068	32922	-8.7	-2.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	11884	7416	6726	5478	4802	4628	4500	3619	3300	-8.8	-10.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	60907	123455	135983	137843	143110	151640	137027	120525	132312	9.8	-4.4
GAZ DE COKERIES	11659	10165	10104	9589	8764	8665	8852	8792	8082	-8.1	-2.3
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	7380	8090	8045	6943	7151	7859	8465	6141	6260	1.9	-7.3
GAZ D'USINES	3420	3687	3614	3277	2382	2126	1672	1400	1611	15.1	-8.8
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	2561	5959	5504	5232	5004	5235	4832	4273	5283	23.6	0.3
ENERGIE ELECTRIQUE	52711	71025	74388	80189	84465	90174	93302	86125	97062	12.7	2.5
CHALEUR	1525	2234	2461	2463	3214	3208	3024	2998	3401	13.4	2.0
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGI</b>											
TOTAL	25403	30164	30974	30689	30289	30825	30496	27302	26692	5.1	-2.4
HOUILLE	4836	3258	2965	2712	2689	2214	1904	1339	1005	-24.9	-23.1
LIGNITE ET TOURBE	733	1853	1694	1403	1214	1109	1069	26	34	30.8	-68.7
PETROLE BRUT	4427	9830	10970	10981	11250	11908	11759	10492	11500	9.6	-1.2
GAZ NATUREL	137	545	482	591	637	753	618	962	1083	12.6	12.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	1015	236	255	301	219	228	174	135	122	-12.2	-18.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	91	21	20	19	35	52	84	41	69	66.7	9.6
GAZ DERIVES	5904	5115	5150	5061	4401	4336	4496	4381	4060	-7.3	-2.2
ENERGIE ELECTRIQUE	8260	9306	9438	9621	9844	10229	10392	9922	10820	9.1	1.9
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	4002	4582	5015	5130	5075	5156	5000	5043	5244	4.0	0.6
GAZ NATUREL	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ DERIVES	333	200	294	428	393	327	262	236	262	11.1	-7.2
ENERGIE ELECTRIQUE	3669	4382	4721	4702	4682	4829	4738	4807	4982	3.6	1.0
<b>16 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	8485	19685	21660	22002	25270	28757	27482	21655	24339	12.4	-5.4
PETROLE BRUT	160	216	196	143	133	144	132	102	0		
GAZ NATUREL	0	271	589	1140	1375	1415	1624	982	1153	17.3	-6.6
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	7159	17211	19417	19252	22420	25637	24330	19502	21745	11.5	-5.3
GAZ DERIVES	1166	1987	1458	1467	1342	1561	1396	1069	1442	34.9	-2.6
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	206405	259012	275952	277940	292070	311613	303719	290481	310701	7.0	-0.1
HOUILLE	29724	13833	12277	9862	7686	7011	7125	6143	6575	7.0	-2.1
LIGNITE ET TOURBE	1980	984	851	663	530	551	564	429	571	33.1	1.2
PETROLE BRUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	497	8533	12321	16041	21039	25063	27861	29026	32096	10.6	8.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	6802	4181	3694	2606	2307	2130	2010	1431	1133	-20.8	-19.0
COKE	28647	24903	23680	18932	17330	15573	21677	16511	15846	-6.4	-6.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	14007	7977	7081	5485	4732	4286	4242	3293	3082	-6.4	-10.4
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	62877	116134	129266	135584	142671	150768	135751	134710	144486	7.3	-1.4
GAZ DERIVES	14966	15355	14626	13103	12456	12748	12709	10542	10489	-0.5	-6.3
CHALEUR	1525	2234	2461	2463	3214	3208	3024	2998	3401	13.4	2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	45380	64876	69695	73201	80104	86275	88756	85398	93023	8.9	2.5
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	54789	73729	77385	83383	89054	94194	97383	90959	101176	11.2	2.4
HOUILLE	31886	35383	34288	37897	37043	35631	34339	26345	32591	23.7	-2.9
LIGNITE ET TOURBE	16000	21321	21929	22034	24389	27052	29202	30465	33923	11.3	7.8
GAZ NATUREL	263	3038	4285	6124	7994	11082	16738	18377	17451	-5.0	16.3
AUTRES COMBUSTIBLES	334	1107	1058	967	871	1030	1211	1194	1430	19.8	11.6
COKE	78	5	0	0	1	0	0	0	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	575	191	260	379	545	632	643	618	594	-3.9	-2.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3332	9013	11374	11621	13654	13730	9842	9525	10693	12.3	-8.0
GAZ DERIVES	1680	2951	3475	3505	3742	4306	4668	3800	3850	1.3	-3.7
ENERGIE ELECTRIQUE	641	720	716	856	815	731	740	631	644	2.1	-4.1
<b>161 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	2530	8996	8571	9551	11174	12847	12581	8857	12069	36.3	-2.1
PETROLE BRUT	160	216	196	143	133	144	132	102	0		
GAZ NATUREL	0	271	589	1140	1375	1415	1624	982	1153	17.3	-6.6
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1204	6522	6328	6801	8324	9727	9429	6704	6475	41.3	-0.9
GAZ DERIVES	1166	1987	1458	1467	1342	1561	1396	1069	1442	34.9	-2.6

PAR PRODUITS

PAYS : DEUTSCHLAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	92704	112452	118086	115375	118906	127723	129844	115572	122205	5.7	-1.5
HOUILLE	13174	6552	5409	4337	3153	2776	3227	2860	3678	28.6	9.8
LIGNITE ET TOURBE	1576	856	753	627	522	544	557	425	569	33.9	1.5
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	495	7143	9921	12196	14603	16597	17947	18167	18543	2.1	3.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	57	14	20	18	21	7	5	4	4		-17.0
COKE	15675	15947	15956	13556	12830	15209	17553	13343	12164	-1.3	-4.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	2787	846	590	438	400	392	427	364	417	14.7	2.1
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	18218	32641	35431	34886	36205	36898	33056	29948	31301	4.5	-5.3
GAZ DERIVES	11851	10811	10233	9144	8438	8995	9750	7754	7724	-0.4	-5.0
CHALEUR	509	761	837	837	1093	1090	1028	1015	1156	13.5	2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	28362	36881	38936	39335	41642	45214	46295	41688	45649	9.5	0.3
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	28073	35881	36320	33121	34498	39151	41295	33385	.	.	.
HOUILLE	964	520	465	554	433	329	317	212	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	100	35	0	0	1	1	0	0	.	.	.
GAZ NATUREL	169	2525	3202	3198	3965	4831	4683	4159	4414	6.1	-3.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	5	0	2	4	10	0	0	0	.	.	.
COKE	11148	12958	12882	10945	10836	13335	15713	12152	11633	-4.3	-4.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	234	128	113	89	91	103	118	65	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2806	5184	5377	5277	6170	6368	5623	4623	4705	1.8	-9.6
GAZ DERIVES	7903	8004	7493	6716	6237	6673	7079	5467	5291	-3.2	-7.4
ENERGIE ELECTRIQUE	4745	6527	6787	6337	6754	7511	7761	6703	7081	5.6	-1.9
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	22480	21809	23629	23233	23749	26241	28340	25559	.	.	.
HOUILLE	5101	1805	1385	1041	703	713	1124	1114	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	797	368	340	315	296	345	368	349	.	.	.
GAZ NATUREL	216	1417	2536	3324	3439	4021	4720	5070	3848	-24.1	-1.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	2	1	0	0	1	1	0	0	.	.	.
COKE	1404	729	798	714	568	514	550	459	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	1094	365	222	155	129	147	175	173	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2950	4856	5631	5129	5491	6042	6183	5484	6066	10.6	0.1
GAZ DERIVES	1420	341	260	219	194	248	429	392	273	-30.3	3.3
ENERGIE ELECTRIQUE	9496	11927	12457	12335	12928	14207	14791	12518	14102	12.7	-0.2
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	28977	37801	41074	44009	46137	47475	45715	47405	45626	4.7	1.5
HOUILLE	6171	1726	1589	1331	1045	870	620	326	148	-54.6	-44.6
LIGNITE ET TOURBE	9	5	4	3	0	0	0	0	0	.	.
GAZ NATUREL	1	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	23	2	4	1	0	0	0	0	0	.	.
COKE	198	124	106	84	76	63	63	51	47	-7.8	-9.3
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	20588	33388	36641	39821	42101	43558	42011	44078	46349	5.2	2.1
GAZ DERIVES	25	11	17	23	28	37	39	38	43	13.3	5.6
ENERGIE ELECTRIQUE	1854	2508	2678	2719	2865	2928	2962	2882	3008	4.4	0.9
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	80358	106369	114703	116553	125234	134923	126846	126041	137504	9.1	0.6
HOUILLE	7567	3797	3806	2760	2161	2288	2305	1809	1634	-9.7	-10.6
LIGNITE ET TOURBE	339	102	83	28	4	3	3	1	0	.	.
GAZ NATUREL	0	1391	2400	3845	6437	8466	9914	10859	13553	24.8	17.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	6654	4155	3643	2583	2281	2121	2003	1425	1128	-20.8	-19.0
COKE	11391	8242	7065	4749	3981	3907	3740	2819	2387	-15.3	-15.1
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	11066	7084	6431	5003	4296	3860	3781	2888	2634	-8.8	-12.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	24071	50106	57194	60877	64366	70312	60685	60683	66835	10.1	-1.7
GAZ DERIVES	3090	4533	4376	3937	3990	3716	2920	2749	2722	-1.0	-9.9
CHALEUR	1016	1473	1625	1625	2121	2118	1996	1975	2245	13.4	2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	15165	25487	28081	31146	35558	38133	39499	40828	44366	8.7	5.2

POURCENTAGES

PAYS : DEUTSCHLAND

%	1960	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	9.6	22.4	27.2	32.6	42.7	47.7	50.4	53.1	54.8	51.1	55.1	56.7
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	77.4	75.1	74.2	73.3	65.3	63.5	63.6	60.2	57.3	55.6	55.1	53.1
LIGNITE + EQUIVALENTS	14.9	15.9	16.4	15.6	18.0	17.4	16.5	17.7	19.0	20.1	19.9	21.8
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	4.3	5.6	5.7	6.1	6.6	6.1	6.0	5.9	5.5	5.1	4.8	4.7
GAZ NATUREL	0.5	0.9	1.3	1.9	5.9	8.1	9.8	11.7	12.7	13.1	12.3	12.5
ELECTRICITE	2.8	2.4	2.4	3.1	4.2	4.9	4.0	4.6	5.5	6.1	7.8	8.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	12.7	10.0	8.2	7.5	4.8	5.1	4.0	3.8	3.5	3.2	3.6	3.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	6.7	4.4	3.5	2.6	1.0	0.8	0.7	0.6	0.5	0.7	0.7	0.6
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	76.6	83.2	86.2	87.2	90.3	89.8	85.7	87.9	86.6	83.6	80.3	81.8
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	2.0	3.3	5.0	6.9	10.4	12.9	12.7
ELECTRICITE	4.1	2.4	2.1	2.6	2.3	2.3	2.3	2.7	2.3	2.2	2.5	1.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	83.6	74.4	65.0	70.2	66.9	63.2	60.3	61.8	61.1	63.5	63.7	59.1
LIGNITE + EQUIVALENTS	2.8	2.8	2.9	2.5	1.6	1.5	1.3	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	11.6	15.1	22.9	22.2	26.7	30.2	31.4	30.7	31.4	28.3	26.1	28.3
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.3	0.3	0.4
ELECTRICITE	2.1	3.7	5.2	5.1	4.8	5.1	7.0	6.2	6.3	7.0	9.0	11.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	60.6	51.1	47.2	43.2	32.5	28.9	26.9	23.8	22.4	23.2	19.6	19.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	14.5	13.5	13.3	11.8	10.2	9.4	8.8	8.9	8.9	9.6	10.2	10.3
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	21.2	32.5	36.6	40.8	50.2	53.0	54.4	55.1	55.0	51.1	51.2	52.4
GAZ NATUREL	0.5	0.7	1.0	1.4	4.1	5.4	7.2	8.9	10.3	12.8	14.5	14.0
ELECTRICITE	3.1	2.1	1.8	2.6	2.6	3.0	2.4	3.1	3.1	3.0	4.2	3.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS												
HOUILLE + EQUIVALENTS	62.7	53.3	49.8	46.6	37.4	35.2	34.5	32.3	30.4	31.5	30.6	29.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	14.0	13.6	13.0	11.5	10.3	9.8	9.4	9.9	10.3	11.3	12.7	12.9
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	22.5	32.1	36.2	40.3	50.3	52.7	53.2	54.4	55.0	51.0	45.2	51.2
GAZ NATUREL	0.3	0.5	0.6	1.1	1.3	1.7	2.3	2.8	3.7	5.6	6.8	6.0
ELECTRICITE	0.5	0.5	0.4	0.5	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	37.2	30.6	26.5	23.6	16.0	14.0	11.2	9.4	9.1	9.8	8.0	7.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	8.4	7.3	6.7	5.5	3.7	3.1	2.5	2.0	1.8	1.8	1.2	1.1
PRODUITS PETR.N.GAZ.	18.8	25.0	32.4	36.0	43.6	45.7	47.5	47.7	47.5	44.1	45.7	46.0
GAZ NATUREL	0.2	0.3	0.4	0.4	3.1	4.2	5.4	6.7	7.5	8.5	9.4	9.8
GAZ DERIVES	11.6	5.0	5.5	9.4	7.1	6.4	5.9	5.2	5.0	5.1	4.7	4.3
ELECTRICITE	23.4	23.1	23.8	24.5	25.7	25.8	26.8	27.9	28.2	29.7	30.0	30.6
CHALEUR	0.4	0.7	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	1.0	0.9	0.9	0.9	1.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	38.4	31.6	27.5	24.1	16.6	14.4	11.3	9.4	9.2	10.1	8.3	7.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	9.0	7.7	7.2	5.9	3.5	2.9	2.2	1.8	1.6	1.6	1.3	1.2
PRODUITS PETR.N.GAZ.	19.9	30.5	33.8	37.4	44.8	46.8	48.8	48.8	48.4	44.7	46.4	46.5
GAZ NATUREL	0.2	0.2	0.3	0.3	3.3	4.5	5.8	7.2	8.0	9.2	10.0	10.3
GAZ DERIVES	9.5	7.3	7.9	8.0	5.9	5.3	4.7	4.3	4.1	4.2	3.6	3.4
ELECTRICITE	22.5	22.0	22.7	23.5	25.0	25.3	26.3	27.4	27.7	29.2	29.4	29.9
CHALEUR	0.5	0.7	0.7	0.7	0.9	0.9	0.9	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
ENERGIE	12.4	11.2	11.3	11.2	10.5	10.2	10.0	9.4	9.0	9.2	8.6	8.5
INDUSTRIE	47.0	40.8	42.0	41.9	39.2	38.7	37.6	37.1	37.5	39.0	36.5	36.2
TRANSPORTS	12.6	12.7	13.0	12.8	13.2	13.5	14.4	14.4	13.9	13.7	15.0	14.7
FOYERS DOMESTIQUES	28.0	35.3	33.7	34.1	37.1	37.6	38.0	39.1	39.6	38.1	39.8	40.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**France**



## E U R G S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

## PRODUIT : TOUS PRODUITS

## PAYS : FRANCE

1000 TEC		1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	70645	70047	68680	62879	61089	56676	56820	58026	52878	-9.0	-2.3
3+4	IMPORTATIONS TOTALES	93454	153617	177188	189509	205483	232357	233233	199797	227990	14.1	-0.6
	SOURCES PRIMAIRES	79410	140947	162773	173295	188181	216452	216442	182779	205067	14.4	-1.2
	PRODUITS DERIVES	14045	12671	14415	16215	17302	15905	16791	17018	16923	11.2	6.0
5	RESSOURCES	164099	223664	245868	252389	266572	289035	290053	257823	280818	8.9	-1.0
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMPRT.	3233	1758	-3590	-2000	-2965	358	-6880	2029	-1590		
61	PRODUCTEURS	803	920	-3786	-1942	-2892	74	-6983	2269	-1413		
62	IMPORTATEURS	2429	838	196	-58	-73	283	104	-239	-177		
7	VARIAT. STOCKS TRANSF-CCNSCMM.	-3066	612	-3059	-941	731	-1187	-5850	1372	-185		
71	TRANSFORMATEURS	-2554	437	-2602	-1171	406	-1128	-5884	1574	-201		
72	CCNSCMMATEURS	-472	175	-457	230	325	-55	34	-202	16		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES	11972	20394	19198	20374	22138	23683	19966	19575	22004	12.4	-2.4
	SOURCES PRIMAIRES	574	1110	1158	844	869	896	603	512	599	17.0	-12.6
	PRODUITS DERIVES	10998	19284	18040	19530	21269	22787	19363	19063	21405	12.3	-2.1
10	CONSOMMATION BRUTE	152293	205640	220020	229074	242200	264523	257357	241645	257039	6.4	-1.0
11	SCUTES	2869	5089	5607	5942	6956	7898	7279	6787	7513	10.7	-1.7
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	149425	200551	214413	223133	235245	256625	250075	234862	249525	6.2	-0.9
13	TRANSFORMATIONS	113231	176635	195804	204479	220663	245635	235726	204057	230830	13.1	-2.1
	SOURCES PRIMAIRES	102141	162246	177044	133085	194737	214917	205789	179976	201823	12.1	-2.1
	PRODUITS DERIVES	11090	14389	18760	21393	25926	30718	29538	24081	29007	20.5	-1.9
2	PRODUCTION DERIVEE	111563	172415	192257	201217	216875	240492	231792	201101	227414	13.1	-1.8
	A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	100594	158591	174046	180310	191341	210222	202263	177429	156839	12.1	-1.8
	A PARTIR SOURCES DERIVEES	10969	13824	18251	20907	25534	30269	29514	23671	26575	20.7	-1.9
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	10459	14136	14966	15798	16604	17555	16988	15195	16659	9.6	-1.7
15	PERTES SUR LES RESEAUX	3174	3731	3889	4177	4298	4520	4187	4958	4835	-2.5	2.3
16	CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE	5636	10974	12253	12661	13477	15950	16541	14413	16350	13.4	0.8
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	125966	164488	177184	183543	193984	210204	206702	196428	206357	5.1	-0.6
18	ECART STATISTIQUE	2522	3000	2614	3692	3093	3248	1730	913	1908		
TRANSFORMATIONS												
131	CENTRALES ELECTRIQUES	17086	25532	26985	31214	33990	37804	36456	33340	42498	30.5	4.9
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	7392	3940	4101	3550	3178	3058	3259	2714	2318	-14.6	-8.8
133	USINES A GAZ	2338	1643	1655	1523	1392	1207	961	813	590	-27.4	-71.2
134	COKERIES	17766	18053	18976	16555	15346	15820	16267	15138	15095	-0.3	-1.6
135	HAUTS FOURNEAUX	5972	5526	5613	4997	4861	5124	5544	4407	4535	2.9	-4.0
136	RAFFINERIES	62677	121942	138474	146639	161896	182622	173224	147645	164793	11.6	-3.4
CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE												
161	CHIMIE	1894	6058	6615	7018	7078	8743	9731	7543	6143	21.7	1.7
165	AUTRES	3742	4916	5638	5643	6399	7207	6840	6870	7167	4.3	-0.2
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
171	INDUSTRIE SOIT:	60427	75025	80933	81944	85407	82485	87713	77328	75243	2.5	-1.7
1710	SIDERURGIE	18089	20364	21464								
1711	METAUX NON FERREUX	4578	5901	6473								
1712	CHIMIE	8878	11092	12041								
1713	PROD. MINER. NON METALL	7192	9431	10109								
1714	EXTRACT. (COMBLST. EXCLUS)	1154	1346	1504								
1715	ALIMENT., BOISSONS, TABAC	4622	6003	6739								
1716	TEXTILES, CUIR, HABILLEM	4252	4790	4901								
1717	PAPIER, IMPRIMERIE	3631	3638	3815								
1718	FABRICATIONS METALLIQUES	6257	8590	9517								
1719	AUTRES BRANCHES AJUSTEMENTS *	3567	356	3787								
172	TRANSPORTS SOIT:	19752	27301	29155	31036	33965	37021	36504	37571	35967	6.4	2.6
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES	6057	3512	3216	2861	2970	3076	3071	2931	2977	1.5	-1.1
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	12460	21500	23449	25959	28166	30964	30440	31624	32764	6.8	2.9
1723	TRANSPORTS AERIENS	1125	1976	2208	2218	2508	2660	2670	2736	2934	7.3	3.3
1724	NAVIGATION INTERIEURE	150	313	322	357	322	323	323	280	292	4.1	-3.2
173	FOYERS DOMESTIQUES, ETC. SOIT:	45747	62163	67056	70563	74612	85658	82485	81529	87147	6.9	-1.0

## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

## PAR PRODUITS

## PAYS : FRANCE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	70645	70047	68680	62879	61089	56678	56820	58026	52828	-9.0	-2.3
HOUILLE	43347	37537	34472	30244	27142	23330	20820	20439	15870	-2.8	-5.2
LIGNITE ET TOURBE	1367	1322	1255	1267	1278	1209	1277	1341	1339	-0.1	3.5
PETROLE BRUT	3606	3612	3346	2717	2182	1993	1680	1544	1547	0.2	-8.1
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	400	386	432	462	472	505	573	593	521	-12.3	0.7
GAZ NATUREL	6055	7952	8467	8808	9110	9158	9236	8983	8655	-3.6	-1.9
GPL	212	403	422	423	438	463	475	455	422	-7.3	-3.1
AUTRES COMBUSTIBLES	0	197	204	218	289	190	131	129	201	56.1	2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	15657	18639	20081	18740	20177	19826	22627	24541	20272	-17.4	0.7
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUR-5</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	8119	9642	10612	12083	13738	16047	18156	17034	18200	6.8	4.3
HOUILLE	8119	7349	7209	6925	6752	7065	7579	6489	5070	-21.9	-10.5
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	0	2293	3403	5158	6986	8978	10577	10545	12130	24.5	13.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	774	258	199	146	119	102	59	39	48	23.1	-22.2
COKE	5889	3408	3423	2835	3160	3646	4592	2749	2707	-1.5	-9.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	328	224	206	174	161	162	171	125	121	-3.3	-9.3
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	217	196	220	157	154	98	60	66	89	35.5	-3.0
ENERGIE ELECTRIQUE	156	108	167	151	145	490	1269	1981	2568	29.7	73.7
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	71291	131305	152161	161211	174443	200405	198286	165745	190867	15.2	-1.6
HOUILLE	7464	4503	6513	6714	4951	5441	8842	10921	13765	26.0	36.3
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	7		
PETROLE BRUT	63827	126083	144922	153849	168505	192936	186908	151696	173234	14.2	-3.5
GAZ NATUREL	0	719	726	648	987	2029	2536	3128	3861	23.4	23.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	46	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	27	0	5	0	0	0	28	23	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	12	0	0	0	0	0	0	0	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	55	59	170	306	251	292	283	312	326	4.2	3.7
ENERGIE ELECTRIQUE	840	1159	1247	1188	805	578	736	750	497	-33.8	-20.2
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	93454	153617	177188	189509	205483	232357	233233	199797	227990	14.1	-0.6
HOUILLE	79410	140947	162773	173295	188181	216452	216442	182779	209067	14.4	-1.2
LIGNITE ET TOURBE	14045	12671	14415	16215	17302	15905	16791	17018	18923	11.2	6.0
HOUILLE	15583	11852	13722	13639	11703	12510	16421	17410	18835	8.2	14.6
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	7		
PETROLE BRUT	63827	126083	144922	153849	168505	192936	186908	151696	173234	14.2	-3.5
GAZ NATUREL	0	3012	4129	5806	7973	11006	13113	13674	16991	24.3	15.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	820	258	199	146	119	102	59	39	48	23.1	-22.2
COKE	5916	3408	3428	2835	3160	3646	4620	2772	2707	-2.3	-9.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	340	224	206	174	161	162	171	125	121	-3.3	-9.3
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	5701	7259	8777	11258	12508	10137	9592	10972	12567	14.5	7.4
GAZ DERIVES	272	255	390	462	405	390	343	378	415	9.7	2.1
ENERGIE ELECTRIQUE	996	1267	1414	1340	950	1468	2005	2731	3065	12.2	27.8
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	164099	223664	245868	252389	266572	289035	290053	257823	280818	8.9	-1.0
HOUILLE ET EQUIVALENTS	65822	53148	51873	46892	42133	35588	41920	40660	41460	2.0	1.6
LIGNITE ET EQUIVALENTS	1707	1546	1461	1441	1439	1371	1448	1466	1467	0.1	2.3
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	73862	137905	158238	169144	184501	206428	199572	165639	188706	13.9	-2.9
GAZ NATUREL	6055	10963	12596	14614	17083	20164	22345	22657	25646	13.2	8.3
AUTRES COMBUSTIBLES	0	197	204	218	289	190	131	129	201	56.1	2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	16653	19906	21495	20080	21127	21294	24632	27272	23338	-14.4	3.1
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTELS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	3233	1758	-3590	-2000	-2965	358	-6880	2029	-1590		
HOUILLE	4675	2029	1035	98	-473	1345	-247	-2605	-123		
LIGNITE ET TOURBE	11	15	71	-77	-169	25	67	-180	93		
GAZ NATUREL	-80	-473	-640	-443	-326	-510	-1029	230	-1059		
AGGLOMERES DE HOUILLE	-29	35	4	-26	51	41	0	-20	28		
COKE	-50	554	64	-337	-257	288	249	-839	-157		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	87	-11	-12	-6	-14	-23	-8	-1	-16		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-1417	-549	-4091	-1223	-1617	-706	-4851	5435	-375		
GAZ DERIVES	36	159	-20	14	-159	-106	-261	9	19		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	-3066	612	-3059	-941	731	-1187	-5850	1372	-185		
HOUILLE	-3029	646	-2736	-1105	598	-1167	-5818	1477	-185		
LIGNITE ET TOURBE	-37	-34	-323	164	133	-20	-32	-105	0		
HOUILLE	-2361	1269	-454	-95	365	353	-268	-1054	677		
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT	-668	-623	-2282	-1010	233	-1520	-5550	2531	-862		
COKE	-37	-34	-323	164	133	-20	-32	-105	0		



## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

## PAR PRODUITS

## PAYS : FRANCE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	737	1009	1048	757	779	815	529	456	512	12.3	-14.4
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	716	1008	1047	754	778	815	529	455	512	12.5	-14.4
LIGNITE ET TOURBE	21	1	1	3	1	0	0	1	0		
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	22	48	68	64	83	60	58	41	8	-80.5	-48.9
COKE	127	769	554	380	493	808	876	524	569	8.6	-11.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	116	86	140	150	106	193	231	237	280	18.1	13.2
ENERGIE ELECTRIQUE	222	974	1349	1254	1661	1674	1339	1376	1326	-3.7	-7.5
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	237	101	110	87	90	81	74	56	87	55.4	2.4
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	237	90	96	78	90	63	59	47	75	59.6	6.0
LIGNITE ET TOURBE	0	11	14	9	0	18	15	9	12	33.3	-12.6
PETROLE BRUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	17	7	12	6	5	2	2	2	1	-50.0	-20.6
COKE	27	185	397	268	184	204	252	205	470	129.3	32.1
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	241	741	772	740	576	794	796	784	823	5.0	1.2
ENERGIE ELECTRIQUE	573	495	227	540	1163	729	724	576	1067	85.4	13.6
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	11972	20394	19198	20374	22138	23683	19966	19575	22004	12.4	-2.4
SOURCES PRIMAIRES	974	1110	1158	844	869	896	603	512	599	17.0	-12.6
PRODUITS DERIVES	10998	19284	18040	19530	21269	22787	19363	19063	21405	12.3	-2.1
HOUILLE	553	1098	1143	832	868	878	588	502	587	16.9	-12.6
LIGNITE ET TOURBE	21	12	15	12	1	18	15	10	12	20.0	-12.6
PETROLE BRUT	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	39	55	80	70	88	62	60	43	9	-79.1	-47.4
COKE	154	954	951	648	677	1012	1128	729	1039	42.5	0.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	9652	15979	14522	16128	16998	18323	15084	15318	16861	10.1	-2.7
GAZ DERIVES	1130	1396	1839	1882	1388	2266	2562	2592	2958	14.1	9.3
ENERGIE ELECTRIQUE	795	1469	1576	1795	2823	2403	2063	1952	2393	22.6	-0.1
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	152293	205640	220020	229074	242200	264523	257357	241649	257039	6.4	-1.0
HOUILLE ET EQUIVALENTS	66838	54886	50015	45119	40330	35739	39871	34763	40250	15.8	0.4
LIGNITE ET EQUIVALENTS	1784	1538	1505	1345	1255	1355	1492	1274	1532	20.2	4.2
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	61839	120093	136420	149935	165266	184695	172774	157275	165523	7.8	-2.8
GAZ NATUREL	5975	10490	11956	14171	16757	19654	20520	22887	24587	7.4	7.8
AUTRES COMBUSTIBLES	0	197	204	218	289	190	131	129	201	56.1	2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	15858	18436	19920	18285	18304	18891	22569	25320	20945	-17.3	3.5
<b>11 SOUTES</b>											
TOTAL	2869	5089	5607	5942	6956	7898	7279	6787	7513	10.7	-1.7
<b>12 CONSOM. INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	149425	200551	214413	223133	235245	256625	250079	234862	245525	6.2	-0.9
HOUILLE ET EQUIVALENTS	66838	54886	50015	45119	40330	35739	39871	34763	40250	15.8	0.4
LIGNITE ET EQUIVALENTS	1784	1538	1505	1345	1255	1355	1492	1274	1532	20.2	4.2
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	58970	115004	130813	143994	158310	176797	165495	150489	162010	7.7	-2.9
GAZ NATUREL	5975	10490	11956	14171	16757	19654	20520	22887	24587	7.4	7.8
AUTRES COMBUSTIBLES	0	197	204	218	289	190	131	129	201	56.1	2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	15858	18436	19920	18285	18304	18891	22569	25320	20945	-17.3	3.5
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	113231	176635	195804	204479	220663	245635	235726	204057	230830	13.1	-2.1
SOURCES PRIMAIRES	102141	162246	177044	183085	194737	214917	205789	179976	201823	12.1	-2.1
PRODUITS DERIVES	11090	14389	18760	21393	25926	30718	29938	24081	25007	20.5	-1.9
HOUILLE	35758	36204	34451	32295	28179	27420	27625	27026	32035	18.5	5.3
LIGNITE ET TOURBE	576	956	966	827	860	1004	1076	970	1251	29.0	7.6
PETROLE BRUT	62677	121942	138474	146639	161896	182622	173224	147645	164793	11.6	-3.4
GAZ NATUREL	3130	2947	2949	3102	3513	3681	3732	4207	3541	-15.8	-1.3
AUTRES COMBUSTIBLES	0	197	204	218	289	190	131	129	202	56.6	2.1
COKE	6078	6075	6097	5459	5287	5556	5928	4714	4866	3.2	-4.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2597	6152	10240	13585	18078	22416	21136	16978	21517	26.7	-1.4
GAZ DERIVES	2335	2092	2366	2285	2485	2673	2755	2295	2418	5.4	-3.3
ENERGIE ELECTRIQUE	80	70	57	64	76	71	115	94	206	119.1	42.6

PAR PRODUITS

PAYS : FRANCE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	111563	172415	192297	201217	216875	240492	231782	201101	227414	13.1	-1.8
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	100594	158591	174046	180310	191341	210222	202263	177429	196839	12.1	-1.8
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	10969	13824	18251	20907	25534	30265	29519	23671	26575	20.7	-1.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	7994	4197	4301	3735	3351	3233	3397	2795	2516	-10.0	-8.0
COKE	13881	13613	14161	12509	11545	11881	12282	11445	11313	-1.2	-1.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	58427	114672	131877	139821	154032	173389	165302	141005	157506	11.7	-3.2
GAZ DE COKERIES	3233	3368	3443	3047	2866	2941	3021	2761	2787	0.9	-1.8
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	5972	5526	5613	4997	4922	5133	5550	4442	4496	1.2	-4.3
GAZ D'USINES	2488	1535	1543	1532	1337	1143	904	748	528	-29.4	-22.7
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	2555	4011	4377	4381	4821	4961	4875	4551	4758	4.5	-1.4
ENERGIE ELECTRIQUE	16921	25375	26892	31135	33947	37743	36396	33307	42452	30.5	4.8
CHALEUR	93	116	86	43	13	25	21	0	0		
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	10459	14136	14966	15798	16604	17559	16968	15195	16659	9.6	-1.7
HOUILLE	640	695	680	583	481	352	322	281	324	15.3	-2.7
LIGNITE ET TOURBE	4	4	4	4	4	3	1	1	1		-30.7
PETROLE BRUT	4107	7513	8074	8948	9641	10466	9926	8587	9527	10.9	-3.1
GAZ NATUREL	10	212	194	193	223	340	357	440	487	10.7	12.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	24	17	14	12	12	12	8	2	5		-25.3
COKE	776	39	35	36	22	22	28	15	17	13.3	-8.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ DERIVES	1776	1678	1833	1645	1655	1612	1737	1543	1508	-2.3	-2.2
ENERGIE ELECTRIQUE	3122	3978	4132	4377	4566	4752	4590	4326	4790	10.7	0.3
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	3174	3731	3889	4177	4298	4520	4187	4958	4835	-2.5	2.3
GAZ NATUREL	0	570	635	816	876	900	479	1093	581	-46.8	-13.6
GAZ DERIVES	412	115	85	37	39	35	20	11	17	51.2	-24.9
ENERGIE ELECTRIQUE	2762	3046	3168	3324	3383	3581	3688	3854	4237	10.0	5.8
<b>16 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	5636	10974	12253	12661	13477	15950	16541	14413	16350	13.4	0.8
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	529	1375	1296	1336	1310	1703	1965	2096	2384	13.8	11.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	4871	8774	10223	10432	11725	13884	14126	11981	13684	14.2	-0.5
GAZ DERIVES	236	824	734	893	443	363	451	337	282	-16.1	-8.0
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	125966	164488	177184	183543	193984	210204	206702	196428	206357	5.1	-0.6
HOUILLE	22917	14850	12707	10283	9428	5116	8370	6415	6112	-4.7	-12.5
LIGNITE ET TOURBE	691	361	345	340	224	194	231	174	174	0.0	-3.6
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	2311	5354	6851	8700	10830	13016	13961	15029	17581	17.0	10.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	8716	4417	4410	3773	3421	3303	3389	2767	2578	-6.8	-7.9
COKE	12697	10457	10242	9030	8595	9201	10048	7812	7942	1.7	-4.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	427	213	194	167	147	139	163	123	105	-15.0	-9.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	41696	82508	93157	100356	107935	117640	110731	105557	108528	2.8	-2.7
GAZ DERIVES	9604	9496	9738	9194	5166	5339	9220	8196	8173	-0.3	-4.3
CHALEUR	93	116	86	43	13	25	21	0	0		
ENERGIE ELECTRIQUE	26815	36717	39454	41656	44226	48230	50567	50354	55163	9.6	4.6
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	17086	25532	26985	31214	33990	37804	36456	33340	42498	30.5	4.8
HOUILLE	10502	14736	11846	12652	10081	8976	8488	9481	14953	57.7	18.5
LIGNITE ET TOURBE	576	956	966	827	860	1004	1076	970	1251	29.0	7.6
GAZ NATUREL	1681	1941	1946	2216	2801	2985	3182	3640	3106	-14.7	1.3
AUTRES COMBUSTIBLES	0	197	204	218	289	190	131	125	202	56.6	2.1
COKE	14	11	0	0	0	0	0	0	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2375	5812	9908	13259	17706	22087	20844	16812	21438	27.5	-1.0
GAZ DERIVES	1858	1809	2058	1978	2177	2491	2616	2214	2342	5.8	-2.0
ENERGIE ELECTRIQUE	80	70	57	64	76	71	115	94	206	119.1	42.6
<b>161 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	1894	6058	6615	7018	7078	8743	9701	7543	5183	21.7	1.7
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	529	1375	1296	1336	1310	1703	1965	2096	2384	13.8	11.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1128	3858	4585	4789	5325	6677	7286	5111	6517	27.5	-0.8
GAZ DERIVES	236	824	734	893	443	363	451	337	282	-16.1	-8.0

PAR PRODUITS

PAYS : FRANCE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR <<INDUSTRIES>>											
TOTAL	60427	75025	80933	81944	85407	83485	87713	77328	75243	2.5	-1.7
HOUILLE	10153	7040	5704	4714	4498	4400	4090	2947	2788	-5.4	-14.1
LIGNITE ET TOURBE	585	306	291	276	176	158	188	132	134	1.5	-5.3
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	1819	2935	3647	4641	5438	6287	6586	6867	7955	15.8	8.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	87	26	31	17	9	5	5	3	4	33.3	-7.2
COKE	9710	9341	9361	8439	8089	8717	9638	7465	7625	2.1	-4.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	15261	28119	33183	34891	37509	32366	34274	30113	28939	-3.9	-3.7
GAZ DERIVES	5947	5127	5205	4744	4683	4797	5087	4287	4373	2.0	-3.0
CHALEUR	30	28	28	14	3	2	1	0	0	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	16834	22102	23482	24210	25003	26750	27844	25509	27426	7.5	0.8
1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE											
TOTAL	18089	20364	21464								
HOUILLE	981	1626	1737	1715	2134	2094	2140	1546	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
GAZ NATUREL	274	560	713	882	1072	1319	1404	1360	1610	18.4	6.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	14	3	3	2	2	2	0	1	.	.	.
COKE	7705	7445	7491	6850	6688	7236	8071	6273	6546	4.4	-3.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1384	2517	3133						.	.	.
GAZ DERIVES	4691	4543	4629	4098	4034	4073	4270	3559	3611	1.5	-3.9
ENERGIE ELECTRIQUE	3039	3671	3758	3765	3952	4312	4523	4211	4570	8.5	2.0
1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE											
TOTAL	8878	11092	12041								
HOUILLE	1340	857	799	659	510	607	569	344	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	126	35	33	29	24	12	14	7	.	.	.
GAZ NATUREL	934	847	1059	1289	1304	1400	1305	1207	1611	33.5	4.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	365	441	453	395	303	322	320	242	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1680	3020	3584						.	.	.
GAZ DERIVES	650	30	31	44	86	112	134	106	122	14.5	2.8
ENERGIE ELECTRIQUE	3781	5862	6083	6139	6186	6694	6941	6027	6594	9.4	-0.5
172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR <<TRANSPORTS>>											
TOTAL	19792	27301	29155	31036	33965	37021	36504	37571	35967	6.4	2.6
HOUILLE	2286	526	321	114	56	44	36	32	26	-18.7	-16.1
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	65	31	27	24	20	20	13	11	7	-34.5	-29.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	338	77	65	49	39	28	31	24	19	-20.8	-12.1
COKE	116	45	36	29	22	18	18	13	11	-15.4	-15.1
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	15408	24888	26884	28950	31900	34891	34395	35571	37878	6.5	2.8
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	1573	1731	1859	1867	1925	2018	2006	1918	2024	5.5	0.1
173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR <<FOYERS DOMESTIQUES ETC.>>											
TOTAL	45747	62163	67056	70563	74612	85698	82485	81525	87147	6.9	-1.0
HOUILLE	10478	7284	6682	5455	4874	4672	4244	3436	3298	-4.0	-11.0
LIGNITE ET TOURBE	106	55	54	64	48	36	43	42	40	-4.8	3.6
GAZ NATUREL	427	2387	3177	4036	5372	6709	7362	8151	9620	18.0	12.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	8291	4314	4314	3707	3373	3270	3353	2740	2555	-6.8	-7.9
COKE	2871	1071	845	562	484	466	392	330	306	-7.3	-13.1
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	421	209	191	165	145	137	163	121	104	-14.7	-8.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	11027	29501	33090	36515	38526	50382	42058	39873	41712	4.6	-6.1
GAZ DERIVES	3657	4369	4533	4450	4483	4542	4133	3909	3800	-2.8	-5.8
CHALEUR	62	88	57	30	10	23	20	0	0	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	8408	12884	14113	15580	17298	19461	20717	22927	25713	12.2	9.7

POURCENTAGES

PAYS : FRANCE

%	1960	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	41.0	52.6	55.0	55.0	63.9	71.1	73.1	75.0	78.2	82.4	73.8	79.5
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	68.2	61.4	65.7	61.8	53.6	50.2	48.1	44.4	41.2	36.6	35.2	37.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.6	1.9	1.8	1.9	1.9	1.8	2.0	2.1	2.1	2.2	2.3	2.5
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	4.3	6.0	6.6	6.7	6.3	6.1	5.7	5.1	5.2	4.8	4.5	4.7
GAZ NATUREL	4.8	6.6	8.8	8.0	11.4	12.3	14.0	14.9	16.2	16.3	15.5	16.4
ELECTRICITE	21.1	22.2	17.1	21.5	26.9	29.5	30.2	33.5	35.3	40.1	42.5	38.8
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	24.3	24.0	15.3	15.7	10.2	9.8	8.8	7.3	7.0	9.0	10.1	9.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.4	0.4	0.4	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	74.3	74.5	75.0	82.7	86.9	86.9	87.4	88.3	87.6	84.4	81.6	81.7
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.2	2.0	2.3	3.1	3.9	4.7	5.6	6.8	7.5
ELECTRICITE	1.1	1.1	1.3	1.2	0.8	0.8	0.7	0.5	0.6	0.9	1.4	1.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	13.7	5.9	8.9	6.6	10.4	11.4	7.7	7.4	8.2	8.9	6.5	7.4
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.1	0.2	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	80.1	83.3	86.8	87.5	82.3	80.3	83.4	79.8	81.5	80.7	83.5	81.6
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	6.1	6.6	4.2	5.6	7.2	8.2	8.8	12.8	10.1	10.3	10.0	10.9
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	51.2	44.7	41.4	37.9	27.4	23.3	20.2	17.1	15.5	15.9	14.8	16.1
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.2	1.2	1.1	1.0	0.8	0.7	0.6	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	32.0	35.5	44.8	47.2	57.3	61.0	64.5	67.3	68.9	66.2	64.1	64.9
GAZ NATUREL	2.8	4.0	4.1	3.7	5.2	5.6	6.4	7.1	7.7	8.2	9.7	9.9
ELECTRICITE	12.8	10.6	8.6	10.2	9.2	9.3	8.2	7.8	7.4	9.0	10.8	8.4
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS												
HOUILLE + EQUIVALENTS	46.9	36.6	36.6	32.3	24.9	21.7	15.4	16.1	14.4	15.3	16.6	16.9
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	50.4	58.1	60.5	65.7	72.7	76.2	78.6	81.8	83.6	82.6	80.8	80.8
GAZ NATUREL	2.2	2.8	2.3	1.5	1.7	1.5	1.5	1.6	1.5	1.6	2.1	1.5
ELECTRICITE	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
HOUILLE + EQUIVALENTS *	32.9	33.5	30.4	27.1	17.1	14.6	11.9	10.4	9.7	9.9	8.2	7.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.9	0.8	0.7	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1
PRODUITS PETR.N.GAZ.	29.8	33.6	36.0	39.6	50.4	52.7	54.8	55.8	56.2	53.9	53.9	52.9
GAZ NATUREL	1.2	1.7	1.9	2.2	3.1	3.7	4.5	5.2	5.9	6.4	7.3	8.1
GAZ DERIVES	9.9	8.3	8.4	7.9	6.3	6.0	5.4	5.1	4.8	4.9	4.6	4.3
ELECTRICITE	25.2	21.9	22.5	22.5	22.8	22.7	23.1	23.2	23.3	24.7	25.8	26.9
CHALEUR	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	34.5	35.2	32.1	28.6	18.1	15.4	12.6	11.1	10.3	10.5	8.7	8.1
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.0	0.9	0.8	0.6	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
PRODUITS PETR.N.GAZ.	29.3	33.1	35.5	39.2	50.2	52.6	54.7	55.6	56.0	53.6	53.7	52.6
GAZ NATUREL	1.3	1.8	2.0	2.4	3.3	3.9	4.7	5.6	6.2	6.8	7.7	8.5
GAZ DERIVES	9.1	7.6	7.7	7.3	5.8	5.5	5.0	4.7	4.4	4.5	4.2	4.0
ELECTRICITE	24.7	21.3	21.8	21.8	22.3	22.3	22.7	22.8	22.9	24.5	25.6	26.7
CHALEUR	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
ENERGIE	9.3	7.7	8.1	8.0	7.9	7.8	7.9	7.9	7.7	7.6	7.2	7.5
INDUSTRIE	51.4	44.3	45.0	45.0	42.0	42.1	41.1	40.6	36.7	39.2	36.5	35.5
TRANSPORTS	15.8	14.5	14.7	14.7	15.3	15.2	15.6	16.1	16.3	16.3	17.8	17.9
FOYERS DOMESTIQUES	23.5	33.5	32.2	32.3	34.8	34.9	35.4	35.4	39.4	36.9	38.5	39.1
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**Italia**



## E U R C S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : ITALIA

	1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	29154	32527	33783	33166	34512	34308	34533	34779	35435	1.9	1.1
3+4	IMPORTATIONS TOTALES	85080	165621	182472	186750	192583	206184	199877	174769	185493	8.4	-2.8
	SOURCES PRIMAIRES	78961	158699	175800	179739	183506	197715	189886	160146	173619	8.4	-4.2
	PRODUITS DERIVES	6119	6922	6673	7012	9077	8469	9991	14623	15874	8.6	23.3
5	RESSOURCES	114235	198148	216256	215916	227055	240493	234410	209548	224528	7.3	-2.2
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMPRT.	-1624	-1656	-3476	-2210	-2260	-1214	-1414	1922	-1083		
61	PRODUCTEURS	-1593	-1695	-3465	-2160	-2321	-1220	-1448	1914	-1083		
62	IMPORTATEURS	-31	39	-11	-50	61	6	34	8	0		
7	VARIAT. STOCKS TRANSF-CONSOMM.	-472	927	-1212	-1494	363	-2028	-1481	1296	831		
71	TRANSFORMATEURS	-411	1078	-1315	-1609	329	-2134	-1510	1303	831		
72	CONSUMMATEURS	-61	-151	103	115	34	106	29	-7	0		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES	14721	39882	41885	42943	41247	44147	34691	22485	23418	4.2	-19.0
	SOURCES PRIMAIRES	239	0	0	0	0	0	0	0	0		
	PRODUITS DERIVES	14483	39882	41885	42943	41247	44147	34691	22485	23418	4.2	-19.0
10	CONSOMMATION BRUTE	97417	157536	169682	173268	183950	193103	196824	190280	201257	5.8	1.4
11	SOUTES	6600	10915	9703	10651	11167	10453	8770	8400	8180	-2.6	-7.9
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	50817	146621	159980	162618	172783	182650	188053	181881	192078	6.2	1.9
13	TRANSFORMATIONS	82958	175989	197041	200289	205971	222377	211593	178418	192389	7.8	-4.7
	SOURCES PRIMAIRES	75915	157565	176382	176241	179030	190906	179237	148562	155448	7.3	-5.8
	PRODUITS DERIVES	7043	18424	20659	24048	26941	31470	32356	29856	32942	10.3	1.5
2	PRODUCTION DERIVEE	81546	173915	194354	197129	203547	219217	209075	175966	189290	7.6	-4.8
	A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	74562	155655	173877	173290	176853	188005	176858	146427	156667	7.0	-5.9
	A PARTIR SOURCES DERIVEES	6984	18260	20477	23839	26694	31212	32217	29539	32623	10.4	1.5
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	4473	8919	9479	9393	11868	11187	11700	10862	11745	8.1	1.6
15	PERTES SUR LES RESEAUX	3134	3422	3564	3568	3787	4045	3915	4434	4400	-0.8	2.8
16	CONSOMM. FINALE NON ENERGETIQUE	5162	13839	15640	15215	16148	17051	16899	14285	16838	17.9	-0.4
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	75408	118823	132349	131776	138998	147223	152334	148011	155592	5.1	1.9
18	ECART STATISTIQUE	1229	-457	-3739	-494	-442	-16	688	1836	1403		
	TRANSFORMATIONS											
131	CENTRALES ELECTRIQUES	7769	21135	22901	25308	27827	32335	33285	31677	37159	17.3	4.7
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	126	140	92	66	41	50	77	31	27	-12.9	-18.6
133	USINES A GAZ	1531	1035	975	983	894	716	660	671	684	2.1	-1.5
134	COKERIES	5458	8463	9542	9375	9572	10321	11674	11050	10896	-1.4	1.8
135	HAUTS FOURNEAUX	526	1436	1443	1474	1610	1725	1945	1942	2056	5.9	6.0
136	RAFFINERIES	66748	143781	162088	163079	166027	177226	163917	133047	141567	6.4	-7.2
	CONSOMM. FINALE NON ENERGETIQUE											
161	CHIMIE	2607	9842	11254	10738	11609	12355	12571	9659	11943	23.6	-1.1
169	AUTRES	2355	3997	4386	4477	4539	4696	4327	4626	4895	5.8	1.4
	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
171	INDUSTRIE SOIT:	40192	59731	66510	60232	62949	67262	72841	66803	68921	3.2	0.8
1710	SIDERURGIE	7335	11778	12909	13180							
1711	METALLS NON FERREUX	1247	1830	1920	1816							
1712	CHIMIE	8546	15105	17225	13551							
1713	PROD. MINER. NON METALL	8663	12155	13720	12646							
1714	EXTRACT. (COMBLST. EXCLLS)	349	525	587	566							
1715	ALIMENT., BOISSONS, TABAC	2789	3321	3639	3546							
1716	TEXTILES, CUIR, PAILLE	3159	3762	4024	3871							
1717	PAPIER, IMPRIMERIE	1547	3619	3634	3405							
1718	FABRICATIONS METALLIQUES	4033	5575	6536	6075							
1719	AUTRES BRANCHES	1609	2087	2197	1700							
	AJUSTEMENTS *	515	-25	119	-123							
172	TRANSPORTS SOIT:	14406	22045	23805	24716	25846	27604	27140	27595	26906	-2.5	-0.8
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES	2244	1610	1574	1592	1397	1619	1649	1645	1534	-6.7	-1.8
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	10871	18118	19795	20398	21516	23073	22388	23215	22712	-2.2	-0.5
1723	TRANSPORTS AERIENS	578	1979	2194	2341	0	2440	2244	2126	1908	-10.3	-7.9
1724	NAVIGATION INTERIEURE	313	337	243	386	0	473	855	605	752	23.5	16.7
173	FOYERS DOMESTIQUES, ETC. SOIT:	20811	37047	42034	46828	50203	52356	52353	53613	59765	11.5	4.5

PAR PRODUITS

PAYS : ITALIA

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	29154	32527	33783	33166	34512	34308	34533	34779	35435	1.9	1.1
HOUILLE	434	169	146	140	94	3	2	2	2		-12.6
LIGNITE ET TOURBE	469	692	489	488	309	447	405	485	463	-4.5	1.2
PETROLE BRUT	2551	2115	2009	1845	1730	1580	1563	1559	1636	5.0	1.2
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	79	160	139	89	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	8664	14298	15746	16045	17005	18367	18333	17474	18775	7.4	0.7
GPL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AUTRES COMBUSTIBLES	75	310	446	323	389	377	466	386	331	-14.2	-4.2
ENERGIE ELECTRIQUE	16883	14782	14808	14236	14985	12535	13764	14873	14229	-4.3	1.7
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUF-5</b>											
TOTAL	1185	3638	3308	3578	2964	2901	5467	8057	7924	-1.7	39.8
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	1185	3638	3308	3578	2964	2901	3520	3066	2392	-22.0	-6.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	0	0	0	0	0	0	1947	4991	5532	10.8	
AGGLOMERES DE HOUILLE	132	63	55	35	17	10	6	4	4		-26.3
COKE	477	105	48	63	82	64	78	117	140	19.7	29.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	110	114	91	67	50	47	51	21	26	26.7	-18.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	28	46	46	52	46	1	31	83	0		
ENERGIE ELECTRIQUE	78	201	365	306	329	239	362	358	247	-31.2	1.1
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	77776	155061	172492	176161	180542	194814	184419	152089	165696	8.9	-5.3
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	9860	8033	9328	8421	8863	8567	9310	9560	10032	4.9	5.4
LIGNITE ET TOURBE	0	23	41	38	20	26	39	18	15	-16.7	-16.8
PETROLE BRUT	67916	147005	163123	167662	169927	183826	172046	137078	146997	7.2	-7.2
GAZ NATUREL	0	0	0	40	1732	2395	3024	5432	6652	59.3	53.4
AGGLOMERES DE HOUILLE	16	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	221	113	144	54	48	50	33	19	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	63	24	25	12	12	13	10	3	7		-19.3
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	1	30	63	206	127	79	81	192	336	75.4	62.3
ENERGIE ELECTRIQUE	477	730	1130	715	582	780	965	1240	1037	-16.4	9.9
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	85080	165621	182472	186750	192583	206184	199877	174769	185493	8.4	-2.8
SOURCES PRIMAIRES	78961	158699	175800	179739	183506	197715	189886	160146	172619	8.4	-4.2
PRODUITS DERIVES	6119	6922	6673	7012	9077	8469	9991	14623	15874	8.6	23.3
HOUILLE	11045	11671	12636	11999	11827	11468	12830	12626	12424	-1.6	2.7
LIGNITE ET TOURBE	0	23	41	38	20	26	39	18	15	-16.7	-16.8
PETROLE BRUT	67916	147005	163123	167662	169927	183826	172046	137078	146997	7.2	-7.2
GAZ NATUREL	0	0	0	40	1732	2395	4971	10424	14184	36.1	80.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	148	63	55	35	17	10	6	4	4		-26.3
COKE	698	218	192	117	130	114	111	136	140	2.9	7.1
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	174	138	116	79	62	61	24	33	37.1	-18.3	
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	4516	5497	4706	5503	7783	7186	8374	12585	14077	11.9	25.1
GAZ DERIVES	29	75	108	258	173	80	112	275	336	22.3	61.3
ENERGIE ELECTRIQUE	554	930	1495	1021	911	1015	1327	1598	1283	-19.7	8.0
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	114235	198148	216256	219916	227095	240493	234410	209548	224928	7.3	-2.2
HOUILLE ET EQUIVALENTS	12325	12121	13029	12291	12068	11595	12949	12768	12570	-1.6	2.7
LIGNITE ET EQUIVALENTS	643	853	646	605	391	533	505	527	511	-3.1	-1.4
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	75091	154853	170085	175355	179613	192672	182095	151497	163046	7.6	-5.4
GAZ NATUREL	8664	14298	15746	16085	18737	20762	23304	27897	32958	18.1	16.7
AUTRES COMBUSTIBLES	75	310	446	323	389	377	466	386	331	-14.2	-4.2
ENERGIE ELECTRIQUE	17438	15713	16303	15257	15896	14553	15091	16472	15512	-5.8	2.1
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	-1624	-1656	-3476	-2210	-2260	-1214	-1414	1922	-1083		
SOURCES PRIMAIRES	-30	-156	-424	-523	-405	-107	-112	-1409	-969		
PRODUITS DERIVES	-1594	-1500	-3052	-1687	-1855	-1107	-1302	3331	-114		
HOUILLE	-31	-79	-122	-233	4	-56	-50	-91	-167		
LIGNITE ET TOURBE	1	5	2	0	2	0	0	1	0		
GAZ NATUREL	0	-82	-304	-290	-411	-51	-62	-1319	-802		
AGGLOMERES DE HOUILLE	2	-2	-3	2	4	0	-8	5	0		
COKE	-48	-58	-121	-405	39	-50	-31	-322	152		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-1542	-1426	-2839	-1283	-1780	-1010	-1291	3664	-280		
GAZ DERIVES	-7	-14	-90	-2	-118	-47	28	-16	14		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL	-472	927	-1212	-1494	363	-2028	-1481	1296	831		
SOURCES PRIMAIRES	-559	1107	-1299	-1655	336	-2059	-1503	1291	831		
PRODUITS DERIVES	87	-180	87	161	27	31	22	5	0		
HOUILLE	-270	598	-478	-174	-644	96	475	-331	292		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	-289	509	-821	-1481	980	-2155	-1978	1622	539		
COKE	87	-180	87	161	27	31	22	5	0		



PAR PRODUITS

PAYS : ITALIA

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	16	32	45	46	40	50	81	66	32	-51.5	-13.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0			
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	16	61	102	49	7	31	55	0	0		
ENERGIE ELECTRIQUE	12	26	100	63	74	100	82	133	238	78.7	33.7
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	239	0	0	0	0	0	0	0	0		
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	239	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	134	248	263	373	507	564	611	733	864	17.9	15.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0			
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	41	259	381	442	544	524	494	519	767	47.9	13.6
ENERGIE ELECTRIQUE	90	101	126	434	774	643	523	654	705	7.8	3.1
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	14721	39882	41885	42943	41247	44147	34691	22485	23418	4.2	-19.0
SOURCES PRIMAIRES	239	0	0	0	0	0	0	0	0		
PRODUITS DERIVES	14483	39882	41885	42943	41247	44147	34691	22485	23418	4.2	-19.0
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	239	0	0	0	0	0	0	0	0		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	150	280	308	419	547	614	692	799	896	12.1	13.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0			
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	14174	39155	40868	41537	39302	42235	32846	20380	20812	2.1	-21.0
GAZ DERIVES	56	321	483	490	550	555	549	519	767	47.9	11.4
ENERGIE ELECTRIQUE	102	127	226	496	848	743	605	787	943	19.8	8.3
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	97417	157536	169682	173268	183950	193103	196824	190280	201257	5.8	1.4
HOUILLE ET EQUIVALENTS	11915	12120	12084	11223	10951	11002	12665	11235	11951	6.4	2.8
LIGNITE ET EQUIVALENTS	644	858	648	605	393	533	505	528	511	-3.2	-1.4
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	58785	114446	124986	130562	138842	146671	145460	135868	141740	4.3	-1.1
GAZ NATUREL	8664	14216	15442	15795	18326	20710	23242	26579	32156	21.0	15.8
AUTRES COMBUSTIBLES	75	310	446	323	389	377	466	386	331	-14.2	-4.2
ENERGIE ELECTRIQUE	17336	15586	16076	14760	15048	13810	14486	15685	14569	-7.1	1.8
<b>11 SORTES</b>											
TOTAL	6600	10915	9703	10651	11167	10453	8770	8400	8180	-2.6	-7.9
<b>12 CONSOM. INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	90817	146621	159980	162618	172783	182650	188053	181881	193078	6.2	1.9
HOUILLE ET EQUIVALENTS	11912	12120	12084	11223	10951	11002	12665	11235	11951	6.4	2.8
LIGNITE ET EQUIVALENTS	644	858	648	605	393	533	505	528	511	-3.2	-1.4
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	52188	103531	115283	119911	127676	136217	136690	127468	133560	4.8	-0.7
GAZ NATUREL	8664	14216	15442	15795	18326	20710	23242	26579	32156	21.0	15.8
AUTRES COMBUSTIBLES	75	310	446	323	389	377	466	386	331	-14.2	-4.2
ENERGIE ELECTRIQUE	17336	15586	16076	14760	15048	13810	14486	15685	14569	-7.1	1.8
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	82958	175989	197041	200289	205971	222377	211593	178418	192389	7.8	-4.7
SOURCES PRIMAIRES	75915	157565	176382	176241	179030	190906	179237	148562	159448	7.3	-5.8
PRODUITS DERIVES	7043	18424	20659	24048	26941	31470	32356	29856	32942	10.3	1.5
HOUILLE	7531	10351	10889	10850	10438	10910	12627	11643	12046	3.5	3.4
LIGNITE ET TOURBE	469	689	471	464	305	424	385	486	463	-4.7	3.0
PETROLE BRUT	66748	143781	162088	163079	166027	177226	163912	133047	141567	6.4	-7.2
GAZ NATUREL	1092	2435	2489	1526	1871	1970	1847	3000	5041	68.0	36.8
AUTRES COMBUSTIBLES	75	310	446	323	389	377	466	386	331	-14.2	-4.2
COKE	926	1490	1491	1516	1668	1777	2045	1996	2128	6.6	6.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	5527	15721	17919	21315	23643	27821	28481	26009	28762	10.6	1.1
GAZ DERIVES	411	825	817	782	1009	1144	1127	1142	1250	9.4	3.0
ENERGIE ELECTRIQUE	179	388	432	435	621	728	703	709	802	13.1	3.3

PAR PRODUITS

PAYS : ITALIA

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	81546	173915	194354	197129	203547	219217	209075	175966	189290	7.6	-4.8
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	74562	155655	173877	173290	176853	188005	176858	146427	156667	7.0	-5.9
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	6984	18260	20477	23839	26694	31212	32217	29535	32623	10.4	1.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	128	132	82	56	45	47	72	32	25	-21.9	-19.0
COKE	5303	6827	7171	7070	7064	7668	8566	8115	7970	-1.8	1.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	63596	138503	155637	156466	160615	170695	157453	127127	135136	6.3	-7.5
GAZ DE COKERIES	1184	1661	1784	1729	1763	1911	2129	2070	2107	1.8	3.3
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	927	1436	1443	1474	1610	1744	2070	1900	2058	8.3	5.7
GAZ D'USINES	764	819	844	829	818	673	629	652	670	2.8	-0.2
GPL.ET GAZ DE RAFFINERIES	1700	3524	4626	4335	3998	4364	5029	4623	4411	-4.6	0.4
ENERGIE ELECTRIQUE	7944	21014	22768	25170	27636	32114	33126	31448	36913	17.4	4.8
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	4473	8919	9479	9393	11868	11187	11700	10862	11745	8.1	1.6
HOUILLE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	2861	6195	6408	5934	8107	7169	7383	6728	7297	8.5	0.6
GAZ NATUREL	20	55	77	122	212	210	228	204	114	-44.1	-18.4
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	209	32	15	14	6	3	0	1	1	.	-30.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	533	802	968	1063	1111	1090	1259	1161	1170	0.8	2.4
ENERGIE ELECTRIQUE	849	1835	2012	2260	2432	2716	2830	2768	3163	14.3	5.2
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	3134	3422	3564	3568	3787	4045	3915	4434	4400	-0.8	2.8
GAZ NATUREL	27	252	264	207	278	168	190	322	0	.	.
GAZ DERIVES	70	43	53	51	49	43	40	28	26	-6.5	-15.0
ENERGIE ELECTRIQUE	3038	3128	3248	3309	3460	3834	3684	4083	4374	7.1	4.5
<b>16 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	5162	13839	15640	15215	16148	17051	16899	14285	16838	17.9	-0.4
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	1663	2444	2543	2488	2522	2638	2617	2445	2704	10.6	0.8
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3499	10891	12608	12428	13227	14098	13584	10907	13192	21.0	-2.2
GAZ DERIVES	0	504	489	299	399	315	698	934	942	0.9	44.1
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	75408	118823	132349	131776	138998	147223	152334	148011	155592	5.1	1.9
HOUILLE	3627	1468	1128	782	713	565	590	502	462	-8.0	-6.7
LIGNITE ET TOURBE	14	23	41	36	20	26	30	18	15	-16.7	-16.8
PETROLE BRUT	243	7	0	0	6	0	24	0	0	.	.
GAZ NATUREL	5858	8996	10059	11394	13419	15697	18335	20557	24380	18.6	15.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	270	193	134	93	66	52	70	41	29	-29.3	-17.7
COKE	4765	5039	5539	5028	4538	5459	6241	5115	4959	-3.1	-3.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	176	138	116	79	62	60	61	24	33	37.1	-18.3
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	35704	66725	76312	74520	78478	81161	80290	76496	77138	0.8	-1.7
GAZ DERIVES	3536	4985	5867	5919	5125	5552	6297	5682	5432	-4.4	-0.7
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	21215	31249	33153	33926	36171	38647	40395	39572	43144	9.0	3.7
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	7769	21135	22901	25308	27827	32339	33285	31677	37159	17.3	4.7
HOUILLE	505	1541	1136	1291	831	591	936	616	1195	94.0	26.5
LIGNITE ET TOURBE	465	689	471	464	305	424	385	486	463	-4.7	3.0
GAZ NATUREL	791	1898	1918	942	1258	1463	1306	2434	4457	83.1	45.0
AUTRES COMBUSTIBLES	75	310	446	323	389	377	466	386	331	-14.2	-4.2
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	5371	15498	17694	21086	23429	27627	28375	25920	28676	10.6	1.2
GAZ DERIVES	379	811	804	767	994	1129	1114	1126	1235	9.7	3.0
ENERGIE ELECTRIQUE	179	388	432	435	621	728	703	709	802	13.1	3.3
<b>161 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	2807	9842	11254	10738	11609	12355	12571	9659	11943	23.6	-1.1
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	1663	2444	2543	2488	2522	2638	2617	2445	2704	10.6	0.8
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1144	6894	8222	7951	8689	9402	9256	6281	8297	32.1	-4.1
GAZ DERIVES	0	504	489	299	399	315	698	934	942	0.9	44.1

PAR PRODUITS

PAYS : ITALIA

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	40192	55731	66510	60232	62949	67262	72841	66803	68921	3.2	0.8
HOUILLE	1198	400	380	307	253	222	183	197	185	-6.1	-5.9
LIGNITE ET TOURBE	13	9	14	12	8	21	14	12	10	-16.7	-21.9
PETROLE BRUT	243	7	0	0	6	0	24	0	0		
GAZ NATUREL	4412	6481	7210	7816	9144	10283	11605	12026	13743	14.3	10.1
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	2844	4061	4438	4261	4507	4596	5894	4892	4759	-2.7	-1.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	15727	26166	30064	23581	24208	24998	26567	23097	21612	-6.4	-4.7
GAZ DERIVES	1625	2111	2842	2724	2046	2494	3268	2566	2143	-16.5	-4.9
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
ENERGIE ELECTRIQUE	14129	20497	21562	21532	22777	24246	25286	24013	26469	10.2	3.0
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	7335	11778	12909	13180	12933	14586	16994	15040	.		
HOUILLE	60	38	32	31	36	37	40	43	.		
LIGNITE ET TOURBE	0	4	9	7	7	15	8	12	.		
GAZ NATUREL	955	1513	1601	2060	2017	2728	3075	2365	3096	30.9	4.3
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
COKE	1784	3255	3638	3611	3872	4265	5116	4334	4345	0.3	0.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1153	2031	2460	2317	1473	1573	1915	1787	1338	-25.1	-5.2
GAZ DERIVES	888	1368	1398	1366	1396	1610	1832	1638	1809	10.4	4.0
ENERGIE ELECTRIQUE	2496	3569	3771	3788	4132	4354	5008	4860	5283	8.7	6.7
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	8546	15105	17225	13551	.	12275	16139	14165	.		
HOUILLE	238	129	125	74	38	18	17	22	.		
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	5	1	5	5	0	.		
GAZ NATUREL	912	1247	1116	1227	1733	1876	1961	2353	2338	-0.6	7.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
COKE	294	252	209	171	162	136	131	125	.		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3155	7872	9212	5596	.	3862	7143	5534	5208	-5.9	10.5
GAZ DERIVES	460	325	1008	918	231	378	933	321	16	-95.1	-65.4
ENERGIE ELECTRIQUE	3488	5279	5555	5560	5744	5995	5945	5809	6345	9.2	1.9
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	14406	22045	23805	24716	25846	27604	27140	27595	26906	-2.5	-0.8
HOUILLE	761	271	259	258	214	190	123	108	77	-28.7	-26.0
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	156	119	113	138	158	180	253	367	405	10.5	31.1
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	12134	20013	21593	22372	23489	25126	24733	25016	24085	-3.7	-1.4
GAZ DERIVES	126	503	676	786	802	920	810	865	1053	21.8	4.6
ENERGIE ELECTRIQUE	1229	1139	1164	1162	1183	1187	1221	1240	1286	3.7	2.7
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	20811	37047	42034	46828	50203	52356	52353	53613	55765	11.5	4.5
HOUILLE	1668	797	489	217	246	157	284	197	200	1.5	8.4
LIGNITE ET TOURBE	1	14	27	24	12	5	16	6	5	-16.7	
GAZ NATUREL	1290	2397	2736	3440	4117	5233	6477	8164	10232	25.3	25.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	270	193	134	93	66	52	70	41	29	-29.3	-17.7
COKE	1921	978	1101	767	431	461	347	227	200	-11.9	-24.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	176	138	116	79	62	60	61	24	33	37.1	-18.3
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	7844	20546	24655	28567	30781	31035	28990	28383	31441	10.8	0.4
GAZ DERIVES	1785	2371	2349	2409	2278	2138	2219	2252	2236	-0.7	1.5
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
ENERGIE ELECTRIQUE	5856	9613	10427	11232	12210	13214	13888	14320	15389	7.5	5.2

POURCENTAGES

PAYS : ITALIA

%	1960	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	58.1	70.2	71.5	73.5	78.3	81.8	81.9	81.1	83.0	83.2	79.1	81.8
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	2.0	1.5	1.2	0.9	0.5	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.1	1.6	1.4	1.3	2.1	1.4	1.5	0.9	1.3	1.2	1.4	1.3
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	10.4	5.0	13.7	11.0	7.0	6.4	5.8	5.0	4.6	4.5	4.5	4.6
GAZ NATUREL	27.3	25.7	32.0	31.4	44.0	46.6	48.4	49.3	53.5	53.1	50.2	53.0
ELECTRICITE	59.2	58.2	51.6	55.4	46.4	45.2	43.9	44.5	40.5	41.2	43.9	41.1
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPLICATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	18.5	14.0	11.2	9.8	7.2	7.1	6.5	6.2	5.6	6.5	7.3	6.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	81.1	85.2	87.9	89.7	92.1	92.0	92.9	92.4	92.7	90.3	85.8	85.2
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	1.2	2.5	6.0	7.5
ELECTRICITE	0.2	0.7	0.6	0.4	0.6	0.8	0.5	0.5	0.5	0.7	0.9	0.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	0.9	1.0	0.6	0.5	0.7	0.7	1.0	1.3	1.4	2.0	3.6	3.8
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	98.1	98.3	97.8	98.3	99.0	98.7	97.9	96.6	96.9	96.3	92.9	92.1
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	1.0	0.7	1.6	1.2	0.3	0.5	1.2	2.1	1.7	1.7	3.5	4.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	16.1	13.1	10.6	10.7	8.3	7.6	6.9	6.3	6.0	6.7	6.2	6.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.7	0.7	0.6	0.5	0.6	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	45.9	57.5	63.7	64.4	70.6	72.1	73.7	73.9	74.6	72.7	70.1	69.2
GAZ NATUREL	11.8	5.5	5.4	8.7	9.7	9.7	9.7	10.6	11.3	12.4	14.6	16.7
ELECTRICITE	25.5	19.1	15.6	15.4	10.6	10.0	9.1	8.7	7.6	7.7	8.6	7.5
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS												
HOUILLE + EQUIVALENTS	14.1	10.6	8.8	8.8	7.1	6.6	6.5	6.2	5.1	7.4	8.2	7.9
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.5	0.6	0.4	0.3	0.4	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	83.4	87.2	89.3	89.4	90.7	91.5	92.1	92.2	92.3	91.0	89.2	88.6
GAZ NATUREL	1.7	1.3	1.3	1.1	1.4	1.3	0.8	0.9	0.9	0.9	1.7	2.6
ELECTRICITE	0.3	0.3	0.2	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	13.7	11.1	8.7	8.5	5.3	4.8	4.2	3.8	3.8	4.2	3.6	.
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.3	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	42.2	48.6	51.8	52.5	57.1	58.3	57.0	57.4	55.8	53.5	52.4	50.5
GAZ NATUREL	9.5	7.4	7.0	6.4	7.1	7.1	8.2	9.0	10.0	11.3	13.1	14.6
GAZ DERIVES	5.1	5.1	4.8	5.3	4.5	4.8	4.9	4.1	4.2	4.6	4.3	3.9
ELECTRICITE	29.2	27.6	27.4	27.2	29.9	24.8	25.6	25.6	26.1	26.4	26.7	27.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	14.0	11.5	9.2	9.0	5.6	5.1	4.5	4.1	4.1	4.5	3.8	3.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	41.3	47.7	50.6	51.4	56.2	57.7	56.6	56.5	55.1	52.7	51.7	49.6
GAZ NATUREL	9.9	7.8	7.5	6.8	7.6	7.6	8.6	9.7	10.7	12.0	13.9	15.7
GAZ DERIVES	4.7	4.7	4.3	4.8	4.2	4.4	4.5	3.7	3.8	4.1	3.8	3.5
ELECTRICITE	29.8	28.1	28.1	27.8	26.3	25.0	25.7	26.0	26.3	26.5	26.7	27.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
ENERGIE	5.3	5.6	6.6	6.7	7.0	6.7	6.7	7.9	7.1	7.1	6.8	7.0
INDUSTRIE	52.6	50.3	49.4	49.5	46.8	46.9	42.7	41.7	42.5	44.4	42.0	41.2
TRANSPORTS	16.9	18.0	18.4	18.1	17.3	16.8	17.5	17.1	17.4	16.5	17.4	16.1
FOYERS DOMESTIQUES	25.2	26.1	25.6	25.7	29.0	29.6	32.2	33.3	33.1	31.9	33.7	35.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**Nederland**



## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : NEDERLAND

100C TEC		1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	15139	32660	42021	54379	69561	82536	96866	103790	111021	7.0	10.4
3+4	IMPORTATIONS TOTALES SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	58938 42540 16398	88545 78541 10003	106078 91172 14906	103359 90046 13313	113374 100250 13124	122223 107180 15043	112965 96576 16390	97692 83022 14671	110987 96073 14913	13.6 15.7 1.7	-3.2 -3.6 -0.3
5	RESSOURCES	74076	121205	148100	157738	182934	204759	209832	201482	222008	10.2	2.7
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMPOR.	-556	-98	-2241	349	-766	94	-331	1271	469		
61	PRODUCTEURS	-536	-102	-2215	322	-735	94	-277	1258	434		
62	IMPORTATEURS	-60	4	-26	27	-31	0	-54	13	35		
7	VARIAT. STOCKS TRANSF-COINSLM.	13	-554	180	-1334	867	-342	-2673	96	-440		
71	TRANSFORMATEURS	-34	-481	213	-1112	660	-416	-2291	188	-440		
72	CONSCOMMATEURS	47	-73	-33	-222	207	74	-382	-92	0		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	28482 2835 25647	47671 10713 36958	64212 14190 50022	71241 20568 50673	83961 28172 55789	95573 38003 61571	107034 49132 57907	103136 54351 48785	112222 55301 52920	8.8 9.1 8.5	4.1 16.0 -4.9
10	CONSOMMATION BRUTE	45011	72881	81826	85512	99075	104937	99794	99713	105815	10.1	1.5
11	SCUTES	5411	11737	12553	13185	16282	17120	13735	15335	16172	5.5	-1.9
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	39600	61144	65274	72327	82793	87817	86059	84377	93644	11.0	2.2
13	TRANSFORMATIONS SOURCES PRIMAIRES PRODUITS DERIVES	49747 46296 3451	87307 81369 5938	102460 96616 5744	101805 96488 5317	115535 110645 4890	121677 117937 3740	109375 106445 2930	98618 96152 2466	111031 108092 2939	12.6 12.4 19.2	-3.0 -2.9 -7.7
2	PRODUCTION DERIVEE A PARTIR SOURCES PRIMAIRES A PARTIR SOURCES DERIVEES	49356 46238 3118	86567 80600 5967	101665 95922 5744	101071 95753 5318	115124 110234 4890	121308 117486 3822	109328 106389 2939	58112 95653 2459	110657 107669 2989	12.8 12.6 21.5	-3.0 -2.9 -7.9
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	4281	5583	6430	6585	6648	6680	6353	5623	6414	14.1	-1.3
15	PERTES SUR LES RESEAUX	562	791	937	1047	1089	1494	1165	1359	842	-38.0	-17.4
16	CONSOM.FINALE NON ENERGETIQUE	1443	4884	6961	7793	10231	12264	13022	11224	13767	22.7	3.9
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	32821	49010	54152	56226	64598	67977	65814	66524	70751	6.4	1.3
18	ECART STATISTIQUE	104	136	99	-59	-183	-967	-342	-858	1496		
TRANSFORMATIONS												
131	CENTRALES ELECTRIQUES	7584	12465	13653	14898	16258	16828	16978	16455	17577	6.8	1.5
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	1528	1041	876	574	459	250	0	0	0		
133	USINES A GAZ	689	38	35	1	0	0	0	0	0		
134	COCKERIES	5508	2519	2603	2437	2487	3345	3365	3398	3565	4.9	2.1
135	HAUTS FOURNEAUX	493	714	686	736	830	507	919	741	806	8.8	-3.9
136	RAFFINERIES	33545	70530	84507	83159	95501	100343	88109	78024	85083	14.2	-3.9
CONSOM.FINALE NON ENERGETIQUE												
161	CHIMIE	272	3012	4932	5714	8183	5932	10108	8371	5657	15.4	-0.9
169	AUTRES	1171	1872	2029	2079	2048	2332	2914	2853	4110	44.1	20.8
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
171	INDUSTRIE SOIT:	11873	18270	19661	20071	22860	24362	24777	22222	23110	4.0	-1.7
1710	SIDERURGIE	2250	3829	3993	4037	4342	4474	4478	3685			
1711	METALLS NON FERREUX	139	617	685	963	1112	1202	1637	1648			
1712	CHIMIE	3194	5916	6852	7131	8159	8966	9485	8583			
1713	PROD. MINER. NON METALL	1046	1540	1585	1693	1557	1651	1705	1557			
1714	EXTRACT. (COMBLST. EXCLLS)	1	1	0	0	0	0	0	0			
1715	ALIMENT., BOISSONS, TABAC	2044	2316	2571	2666	2234	2430	2565	2546			
1716	TEXTILES, CUIR, HAUTS	776	670	657	657	507	490	483	447			
1717	PAPIER, IMPRIMERIE	1109	1238	1253	1295	1230	1211	1271	1068			
1718	FABRICATIONS METALLIQUES	1019	1309	1429	1456	1252	1281	1229	1317			
1719	AUTRES BRANCHES AJUSTEMENTS *	760 -171	576 357	812 -79	839 -594	354 2183	426 2304	303 1638	343 1092			
172	TRANSPORTS SOIT:	5038	7663	8485	8982	9588	10110	9436	10149	11248	10.8	3.6
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES	380	352	345	393	303	372	362	353	352	-0.3	-1.9
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	3211	5246	5768	6249	6662	6970	6650	7230	8008	10.8	4.7
1723	TRANSPORTS AERIENS	472	881	1010	1113	0	1237	1227	1204	1213	0.7	-0.7
1724	NAVIGATION INTERIEURE	575	1184	1311	1227	8	1530	1197	1361	1676	23.1	3.1
173	FOYERS DOMESTIQUES, ETC. SOIT:	15909	23076	26007	27174	32150	32506	31601	34153	36394	6.6	2.8

PAR PRODUITS

PAYS : NEDERLAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	15139	32660	42021	54379	69561	82536	96866	103790	111021	7.0	10.4
HOUILLE	11236	5456	4261	3556	2761	1697	742	0	0		
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT	3167	2889	2744	2451	2342	2225	2251	2249	2211	-1.7	-0.2
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	715	24207	34854	48238	64351	78256	92816	99974	107071	7.1	11.0
GPL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AUTRES COMBUSTIBLES	20	3	0	0	0	0	0	506	500	-1.2	
ENERGIE ELECTRIQUE	0	105	122	134	107	358	1057	1060	1239	16.9	51.3
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUF-9</b>											
TOTAL	4142	4231	2527	1509	810	1131	1174	1202	890	-26.0	-7.7
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	4089	4231	2527	1509	810	1131	1174	1202	890	-26.0	-7.7
LIGNITE ET TOURBE	53	0	0	0	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	146	18	4	2	1	1	8	5	4	-55.6	58.7
COKE	449	618	810	1086	906	617	757	417	218	-47.7	-29.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	156	40	27	19	14	13	12	5	8	-15.4	-16.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	144	137	130	106	91	90	63	84	140	65.3	15.8
ENERGIE ELECTRIQUE	174	81	240	215	437	501	401	710	642	-9.6	8.6
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	38398	74310	88645	88537	99440	106049	95402	81820	95183	16.3	-3.5
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	5528	1702	2659	1690	2503	2859	3045	2848	2832	34.6	10.3
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	32870	72608	85986	86847	96937	103190	92357	78972	91351	15.7	-4.0
GAZ NATUREL	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
AGGLOMERES DE HOUILLE	16	0	0	0	0	0	0	0	0		
COKE	59	314	104	125	41	0	0	0	23		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	27	0	0	0	0	0	0	1	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	1	3	6	16	4	0	0	0	36		
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	58938	88545	106078	103359	113374	122223	112965	97692	110987	13.6	-3.2
SOURCES PRIMAIRES	42540	78541	91172	90046	100250	107180	96576	83022	96073	15.7	-3.6
PRODUITS DERIVES	16398	10003	14906	13313	13124	15043	16390	14671	14913	1.7	-0.3
HOUILLE	9617	5933	5186	3199	3313	3990	4215	4050	4722	16.6	5.8
LIGNITE ET TOURBE	53	0	0	0	0	0	0	0	0		
PETROLE BRUT	32870	72608	85986	86847	96937	103190	92357	78972	91351	15.7	-4.0
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	162	18	4	2	1	1	8	5	4	-55.6	58.7
COKE	508	932	914	1211	947	617	757	417	241	-42.2	-26.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	182	40	27	19	14	13	12	10	8	-21.4	-16.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	15227	8793	13585	11745	11629	13821	15148	13441	13844	3.0	0.1
GAZ DERIVES	144	140	136	122	96	90	63	84	175	107.3	24.9
ENERGIE ELECTRIQUE	174	81	240	215	437	501	401	710	642	-9.6	8.6
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	74076	121205	148100	157738	182934	204755	209832	201482	222008	10.2	2.7
HOUILLE ET EQUIVALENTS	21538	12339	10365	7968	7022	6305	5726	4476	4967	11.0	-7.6
LIGNITE ET EQUIVALENTS	235	40	27	19	14	13	12	10	8	-21.4	-16.7
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	51393	84429	102451	101164	111004	119326	109819	94746	107581	13.5	-3.4
GAZ NATUREL	715	24207	34894	48238	64351	78256	92816	99974	107071	7.1	11.0
AUTRES COMBUSTIBLES	20	3	0	0	0	0	0	506	500	-1.2	
ENERGIE ELECTRIQUE	174	186	362	349	544	855	1455	1770	1881	6.3	29.9
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	-596	-98	-2241	349	-766	94	-331	1271	469		
SOURCES PRIMAIRES	-7	243	40	-310	-43	238	287	15	44		
PRODUITS DERIVES	-589	-341	-2281	659	-723	-144	-618	1256	425		
HOUILLE	-6	243	40	-310	-43	238	287	15	49		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	-1	0	0	0	0	0	0	0	-5		
AGGLOMERES DE HOUILLE	-6	-5	-20	-23	-29	67	15	0	0		
COKE	-5	157	-3	-47	64	8	-4	-15	-27		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	1	0	0	0	0	0	0	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-578	-495	-2258	729	-758	-215	-633	1271	459		
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	-7		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL	13	-554	180	-1334	867	-342	-2673	96	-440		
SOURCES PRIMAIRES	-35	-477	215	-1105	678	-410	-2660	250	-440		
PRODUITS DERIVES	48	-77	-35	-229	189	68	-13	-154	0		
HOUILLE	-182	66	-27	562	-68	16	-386	-125	49		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	147	-543	242	-1667	746	-426	-2274	375	-489		
COKE	48	-77	-35	-229	189	68	-13	-154	0		



## PAR PRODUITS

PAYS : NEDERLAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	2279	9937	14134	20538	28055	37888	48823	53806	57518	6.9	14.9
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	2276	1625	1664	1364	1395	1203	838	93	13	-86.0	-77.9
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	3	8312	12470	19174	26660	36685	47985	53713	57505	7.1	16.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	728	789	647	436	358	257	11	0	0		
COKE	1667	702	446	345	526	665	635	565	537	-5.0	-6.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	17	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	267	246	319	427	485	568	435	466	537	15.2	-1.8
ENERGIE ELECTRIQUE	157	200	353	573	916	935	878	792	745	-6.0	-7.3
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	556	776	56	30	117	115	309	546	1784	226.9	149.4
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	87	68	36	17	17	35	6	0	0		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	469	708	20	1	1	0	13	0	1		
GAZ NATUREL	0	0	0	11	58	80	290	546	1782	226.6	181.3
AGGLOMERES DE HOUILLE	37	27	43	14	8	5	0	0	0		
COKE	408	66	223	276	219	19	23	60	61	1.7	47.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	18	300	324	356	286	284	153	233	162	-30.5	-17.1
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	28482	47671	64212	71241	83961	99573	107034	103136	112222	8.8	4.1
SOURCES PRIMAIRES	2835	10713	14190	20568	28172	38003	49132	54351	55301	9.1	16.0
PRODUITS DERIVES	25647	36958	50022	50673	55789	61571	57902	48785	52920	8.5	-4.9
HOUILLE	2363	1693	1700	1381	1412	1238	844	93	13	-86.0	-78.1
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	469	708	20	1	1	0	13	0	1		
GAZ NATUREL	3	8312	12470	19185	26758	36765	48275	54258	55287	9.3	17.3
AGGLOMERES DE HOUILLE	765	816	690	450	366	266	11	0	0		
COKE	2075	768	669	621	745	684	662	625	598	-4.3	-4.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	17	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	22348	34627	47666	48245	52991	58833	55763	46668	50878	9.0	-4.7
GAZ DERIVES	285	546	643	783	771	852	588	699	699		-6.4
ENERGIE ELECTRIQUE	157	200	353	573	916	935	878	792	745	-6.0	-7.3
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	45011	72881	81826	85512	99075	104937	99794	99713	105815	10.1	1.5
HOUILLE ET EQUIVALENTS	16184	9446	7261	5469	4612	4514	4112	3479	4427	27.2	-0.6
LIGNITE ET EQUIVALENTS	218	41	27	19	14	13	12	10	8	-21.4	-16.7
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	27861	47510	52105	51196	57228	58996	50548	49025	55965	14.2	-1.7
GAZ NATUREL	710	15896	22424	29052	37592	41491	44542	45716	47779	4.5	4.8
AUTRES COMBUSTIBLES	20	3	0	0	0	0	0	506	500	-1.2	
ENERGIE ELECTRIQUE	18	-14	9	-224	-372	-77	580	977	1136	16.2	
<b>11 SORTES</b>											
TOTAL	5411	11737	12553	13185	16282	17120	13735	15335	16172	5.5	-1.9
<b>12 CONSOM. INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	39600	61144	69274	72327	82793	87817	86059	84377	93644	11.0	2.2
HOUILLE ET EQUIVALENTS	16184	9446	7261	5469	4612	4514	4112	3479	4427	27.2	-0.6
LIGNITE ET EQUIVALENTS	218	41	27	19	14	13	12	10	8	-21.4	-16.7
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	22450	35772	39553	38011	40946	41876	36813	33689	35794	18.1	-1.7
GAZ NATUREL	710	15896	22424	29052	37592	41491	44542	45716	47779	4.5	4.8
AUTRES COMBUSTIBLES	20	3	0	0	0	0	0	506	500	-1.2	
ENERGIE ELECTRIQUE	18	-14	9	-224	-372	-77	580	977	1136	16.2	
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	49747	87307	102360	101805	115535	121677	109375	98618	111031	12.6	-3.0
SOURCES PRIMAIRES	46296	81369	96616	96488	110645	117937	106445	96152	108092	12.4	-2.9
PRODUITS DERIVES	3451	5938	5744	5317	4890	3740	2930	2466	2939	19.2	-7.7
HOUILLE	12406	7645	6041	4642	3814	4206	3693	3558	4565	28.3	2.8
LIGNITE ET TOURBE	43	0	0	0	0	0	0	0	.		
PETROLE BRUT	33545	70530	84507	83159	95501	100343	88109	78024	85083	14.2	-3.9
GAZ NATUREL	282	3191	6068	8687	11330	13388	14643	14064	12944	-0.9	1.4
AUTRES COMBUSTIBLES	20	3	0	0	0	0	0	506	500	-1.2	
COKE	881	714	686	736	830	907	919	741	806	8.8	-3.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2206	4770	4582	4136	3592	2284	1405	1187	1589	33.9	-11.4
GAZ DERIVES	364	454	475	445	468	549	606	538	544	1.1	-0.3

PAR PRODUITS	PAYS : NECKERLAND										
1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	49356	86567	101665	101071	115124	121308	109328	98112	110657	12.8	-3.0
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	46238	80600	95922	95753	110234	117486	106385	95653	107669	12.6	-2.9
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	3118	5967	5744	5318	4890	3822	2935	2459	2989	21.5	-7.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	1561	1051	886	585	465	251	C	C	0		
COKE	4441	2001	1997	1900	1984	2655	2683	2680	2813	5.0	1.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	43	0	0	0	0	0	0	0	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	31991	68593	82577	80987	93123	97738	85841	75604	86312	14.2	-4.1
GAZ DE COKERIES	1359	483	490	476	500	714	717	698	728	4.2	0.7
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	493	714	686	736	830	907	926	734	857	16.7	-1.9
GAZ D'USINES	787	3	0	0	0	0	C	0	0		
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	726	1247	1371	1516	1914	2245	2205	2072	2403	16.0	2.3
ENERGIE ELECTRIQUE	7827	12301	13467	14716	16151	16641	16804	16179	17365	7.3	1.4
CHALEUR	127	141	158	155	158	158	149	145	180	23.6	4.4
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	4281	5583	6430	6585	6648	6680	6353	5623	6414	14.1	-1.3
HOUILLE	319	187	123	64	43	21	11	0	0		
LIGNITE ET TOURBE	10	0	0	0	0	0	C	0	.		
PETROLE BRUT	2141	3712	4446	4469	4523	4597	4211	3535	3988	12.8	-4.6
GAZ NATUREL	142	266	415	490	354	373	452	475	516	8.7	11.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	14	11	6	9	0	7	0	0	0		
COKE	89	11	0	0	0	C	0	0	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ DERIVES	578	243	250	301	356	325	376	365	664	79.8	26.9
ENERGIE ELECTRIQUE	988	1153	1190	1253	1331	1357	1302	1244	1246	0.2	-2.8
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	562	791	937	1047	1089	1494	1165	1359	842	-38.0	-17.4
GAZ NATUREL	24	157	237	284	242	610	303	590	0		
GAZ DERIVES	47	8	10	0	0	0	0	0	0		
ENERGIE ELECTRIQUE	491	626	690	763	846	884	862	769	842	9.5	-1.6
<b>16 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	1443	4884	6961	7793	10231	12264	13022	11224	12767	22.7	3.9
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	0	1310	1375	1598	1834	1965	2161	2292	1965	-14.3	
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1443	3574	5586	6195	8397	10299	10861	8932	11802	32.1	4.6
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	32821	49010	54152	56226	64558	67977	65814	66524	70751	6.4	1.3
HOUILLE	5611	2083	1573	937	652	517	317	210	187	-11.0	-28.8
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	261	10945	14293	18068	24102	26120	27308	29168	25977	2.8	4.7
AGGLOMERES DE HOUILLE	538	236	175	103	71	46	16	9	4	-55.6	-55.7
COKE	1948	1576	1515	1477	1619	1757	1823	1545	1618	4.5	-2.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	207	41	27	19	14	13	12	10	8	-21.4	-16.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	15159	22161	23518	21673	22677	22811	18590	18264	20157	10.4	-4.0
GAZ DERIVES	2202	1319	1297	1318	1703	2232	2379	2027	2207	8.9	-0.4
CHALEUR	127	141	158	155	158	158	145	145	180	23.6	4.4
ENERGIE ELECTRIQUE	6366	10507	11595	12476	13601	14322	15219	15143	16413	8.4	4.6
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	7984	12465	13653	14898	16258	16828	16978	16455	17577	6.8	1.5
HOUILLE	5558	4081	2562	1631	868	607	324	160	1000		18.1
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.		
GAZ NATUREL	50	3191	6068	8687	11330	13388	14643	14064	12944	-0.9	1.4
AUTRES COMBUSTIBLES	20	3	0	0	0	0	0	506	500	-1.2	
COKE	28	0	0	0	0	0	0	0	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2183	4770	4581	4135	3592	2284	1405	1187	1589	33.9	-11.4
GAZ DERIVES	145	420	442	445	468	549	606	538	544	1.1	-0.3
<b>161 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	272	3012	4932	5714	8183	9932	10108	8371	5657	15.4	-0.9
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	0	1310	1375	1598	1834	1965	2161	2292	1965	-14.3	
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	272	1702	3556	4116	6349	7967	7947	6079	7692	26.5	-1.2

PAR PRODUITS

PAYS : NEDERLAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	11873	18270	19661	20071	22860	24362	24777	22222	23110	4.0	-1.7
HOUILLE	1032	462	226	167	57	53	28	46	84	82.6	16.6
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	175	3841	5567	7218	9374	9891	10405	9565	8618	-9.9	-4.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	5	5	0	12	10	2	5	0	0	.	.
COKE	922	1465	1480	1459	1607	1748	1814	1544	1614	4.5	-2.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	5600	6069	5477	3782	3532	3612	2850	2362	3755	59.0	1.3
GAZ DERIVES	1031	931	879	949	1173	1666	1772	1366	1172	-14.2	-11.1
CHALEUR	42	48	54	52	54	54	51	50	61	23.0	4.5
ENERGIE ELECTRIQUE	3067	5450	5978	6431	7052	7336	7854	7286	7804	7.1	2.1
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	2250	3829	3993	4037	4342	4474	4478	3685	.	.	.
HOUILLE	2	92	17	22	16	2	2	3	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	26	245	624	689	826	766	767	657	587	-10.6	-8.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	752	1287	1298	1325	1447	1588	1603	1371	1444	5.3	-3.1
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	889	1237	1028	895	839	755	759	522	618	18.4	-6.5
GAZ DERIVES	265	436	390	444	505	668	650	527	326	-38.1	-21.3
ENERGIE ELECTRIQUE	316	532	635	662	708	695	697	606	621	2.6	-3.7
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	3194	5916	6852	7131	8159	8966	9485	8583	.	.	.
HOUILLE	209	61	31	19	17	12	6	21	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	100	2120	2759	3129	4111	4425	4834	4354	3839	-11.8	-4.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	268	123	136	101	125	133	190	138	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1173	1004	1064	988	562	606	445	798	2352	194.8	57.1
GAZ DERIVES	343	446	443	454	617	948	1072	796	810	1.8	-5.1
ENERGIE ELECTRIQUE	1101	2161	2419	2440	2727	2841	2938	2476	2830	14.3	-0.1
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	5038	7663	8485	8982	9588	10110	9436	10145	11248	10.8	3.6
HOUILLE	37	3	3	10	8	6	4	4	1	-75.0	-45.0
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	3	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	4650	7299	8085	8564	9169	9664	8943	9601	10622	10.6	3.2
GAZ DERIVES	72	84	91	93	109	151	198	258	331	28.6	30.1
ENERGIE ELECTRIQUE	275	277	305	314	303	285	290	286	293	2.5	0.5
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	15909	23076	26007	27174	32150	33506	31601	34153	36394	6.6	2.8
HOUILLE	4542	1618	1344	760	587	458	285	160	102	-36.3	-39.4
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	87	7104	8726	10850	14728	16230	16903	19595	21358	9.0	9.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	933	231	175	91	61	44	11	5	4	-55.6	-55.0
COKE	1023	111	35	18	12	9	9	5	4	-20.0	-23.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	207	41	27	19	14	13	12	10	8	-21.4	-16.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	4909	8793	9956	9326	9976	9535	6797	6301	5780	-8.3	-15.4
GAZ DERIVES	1099	305	327	276	421	415	409	403	703	74.6	19.2
CHALEUR	86	93	104	103	105	104	95	96	119	23.9	4.4
ENERGIE ELECTRIQUE	3023	4780	5313	5730	6246	6697	7076	7571	8316	9.8	7.5

POURCENTAGES

PAYS : NEDERLAND

%	1960	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	50.9	63.2	65.8	62.9	47.7	42.3	26.2	15.9	6.3	-9.1	-24.6	-18.6
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	79.4	74.2	72.4	67.3	16.7	10.1	6.5	4.0	2.1	0.8	0.0	0.0
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	17.8	20.9	21.0	20.6	8.8	6.5	4.5	3.4	2.7	2.3	2.2	2.0
GAZ NATUREL	2.7	4.7	6.4	11.8	74.1	83.0	88.7	92.5	94.8	95.8	96.3	96.4
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.3	0.2	0.2	0.4	1.1	1.0	1.1
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	16.9	17.5	14.9	11.9	7.8	5.8	4.3	3.8	3.8	4.4	4.6	4.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.5	0.4	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	82.3	81.8	84.6	87.7	92.1	94.0	95.5	95.8	95.8	95.2	94.7	94.9
GAZ NATUREL	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	0.7	0.6
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	20.5	18.3	18.9	18.5	6.9	4.8	3.4	3.0	2.2	1.4	0.7	0.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	79.2	81.1	80.7	81.0	75.3	75.3	68.8	64.0	59.9	52.7	45.9	46.0
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.1	17.4	19.4	26.9	31.9	36.9	45.1	52.6	52.8
ELECTRICITE	0.2	0.6	0.3	0.2	0.4	0.6	0.8	1.1	0.9	0.8	0.8	0.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	48.9	40.9	35.0	29.8	15.4	10.5	7.6	5.6	5.1	4.8	4.1	4.7
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.6	0.6	0.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	48.9	56.7	62.1	65.5	58.5	57.1	52.6	49.5	47.7	42.8	39.9	42.5
GAZ NATUREL	1.3	1.8	2.4	4.3	26.0	32.4	40.2	45.4	47.2	51.8	54.2	51.0
ELECTRICITE	0.2	0.0	0.0	0.0	-0.0	0.0	-0.3	-0.4	-0.1	0.7	1.2	1.2
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS												
HOUILLE + EQUIVALENTS	31.5	27.0	23.8	21.8	10.1	7.0	5.7	4.4	4.7	4.8	4.9	5.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	67.8	72.3	75.7	77.8	86.3	87.1	85.7	85.8	84.3	81.8	80.3	81.7
GAZ NATUREL	0.5	0.6	0.3	0.3	3.7	5.9	8.5	9.8	11.0	13.4	14.3	12.6
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	27.7	24.0	19.6	15.7	7.5	5.6	4.1	3.3	3.1	3.0	2.5	2.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.7	0.6	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	40.4	46.6	50.3	52.9	47.4	46.2	41.6	38.2	36.7	31.6	30.2	31.3
GAZ NATUREL	0.6	1.1	1.9	3.9	20.5	24.3	29.5	34.3	35.5	38.5	41.1	39.5
GAZ DERIVES	9.1	7.5	7.1	6.2	2.9	2.6	2.6	2.9	3.4	3.8	3.3	3.7
ELECTRICITE	21.3	19.8	20.5	20.7	21.4	21.1	21.9	21.0	21.0	22.9	22.7	22.9
CHALEUR	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	29.8	25.9	21.1	16.6	7.9	6.0	4.5	3.6	3.4	3.3	2.7	2.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.7	0.6	0.4	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	39.7	46.2	49.9	52.7	45.2	43.4	38.5	35.1	33.6	28.2	27.5	28.5
GAZ NATUREL	0.5	0.8	1.3	3.5	22.3	26.4	32.1	37.3	38.4	41.5	43.8	42.4
GAZ DERIVES	7.9	6.7	6.7	6.0	2.7	2.4	2.3	2.6	3.3	3.6	3.0	3.1
ELECTRICITE	21.0	19.4	20.2	20.6	21.4	21.4	22.2	21.1	21.1	23.1	22.8	23.2
CHALEUR	0.3	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
ENERGIE	13.4	11.5	12.1	12.2	10.2	10.6	10.5	9.3	8.9	8.8	7.8	8.3
INDUSTRIE	35.2	32.0	32.2	33.3	33.5	32.5	32.0	32.1	32.6	34.3	30.8	29.9
TRANSPORTS	13.8	13.6	14.3	14.4	14.0	14.0	14.3	13.5	13.5	13.1	14.1	14.6
FOYERS DOMESTIQUES	37.7	42.9	40.4	40.1	42.3	42.9	43.3	45.1	44.9	43.8	47.3	47.2
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**Belgique/België**



PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : BELGIQUE-BELGIE

	1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	19648	12199	10510	10057	9642	8176	7625	9129	5794	7.3	6.2
3+4	IMPORTATIONS TOTALES	32517	60499	66238	68087	76968	84748	80676	74632	76744	5.5	-2.4
	SOURCES PRIMAIRES	24598	50354	55232	56283	66564	71410	65325	60219	61725	2.5	-4.7
	PRODUITS DERIVES	7919	10144	11006	11804	10404	13338	15351	14413	17020	18.1	8.5
5	RESSOURCES	52165	72698	76748	78144	86610	92923	88305	83761	86538	5.7	-1.6
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMPRT.	960	1909	424	-639	543	860	-1530	331	1508		
61	PRODUCTEURS	597	1905	422	-603	507	820	-1524	425	1536		
62	IMPURTEURS	-37	4	2	-37	36	40	-6	-94	-29		
7	VARIAT.STOCKS TRANSF-CCNSLMM.	-5	369	-336	-526	723	-46	-421	-367	-157		
71	TRANSFORMATEURS	2	421	-281	-545	653	-41	-336	-206	-99		
72	CUNSUMATEURS	-7	-52	-55	19	70	-5	-85	-161	-58		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES	10261	16317	14719	15351	20534	22691	17589	20288	22856	12.7	-0.1
	SOURCES PRIMAIRES	1868	898	583	481	559	822	535	483	298	-38.3	-28.7
	PRODUITS DERIVES	8393	15419	14136	14909	19975	22069	17055	19805	22558	13.9	0.7
10	CONSOMMATION BRUTE	42860	58659	62118	61588	67341	70846	68765	63437	67032	5.7	-1.8
11	SOUTES	2168	4081	3844	3759	4180	4487	3950	4031	3885	-3.6	-4.7
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	40691	54578	58274	57829	63161	66355	64815	59406	62147	6.3	-1.6
13	TRANSFORMATIONS	37936	62380	64334	64823	75671	78126	69566	61272	62237	3.2	-6.8
	SOURCES PRIMAIRES	32957	54036	55409	55272	64713	66664	58772	53295	54703	2.6	-6.4
	PRODUITS DERIVES	4980	8344	8925	9551	10958	11462	10794	7976	8534	7.0	-9.4
2	PRODUCTION DERIVEE	37781	61005	63265	63894	74682	77603	68959	60526	62015	2.5	-7.2
	A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	32805	52669	54345	54361	63791	66212	58226	52636	53512	1.7	-6.9
	A PARTIR SOURCES DERIVEES	2646	5531	6260	7067	8114	8715	7912	5965	6438	7.9	-9.6
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	3330	3803	3822	3877	4461	4575	4625	4036	4141	2.6	-3.3
15	PERTES SUR LES RESEAUX	503	775	838	821	957	812	806	937	877	-6.4	2.6
16	CONSOM.FINALE NON ENERGETIQUE	792	3342	4133	4416	4840	5154	5041	4073	4097	0.6	-7.4
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	35243	45225	48313	48020	51902	54902	53652	49725	52372	5.3	-1.6
18	ECART STATISTIQUE	667	60	99	-233	13	369	80	-116	438		
	TRANSFORMATIONS											
131	CENTRALES ELECTRIQUES	7414	9938	10450	11579	13038	14016	14535	11499	12473	8.5	-3.8
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	2024	681	684	530	458	419	383	238	153	-35.7	-28.5
133	USINES A CAZ	439	280	69	7	3	1	1	1	1	10.0	3.2
134	COKERIES	9112	9428	9473	8724	9284	5881	10517	7346	8226	12.0	-5.9
135	HAUTS FOURNEAUX	2328	2806	2661	2466	2778	2675	2814	1923	2062	7.2	-8.3
136	RAFFINERIES	16619	39246	40997	41517	50110	51134	41316	40264	40322	0.1	-7.6
	CONSOM.FINALE NON ENERGETIQUE											
161	CHIMIE	216	2398	2889	2959	3371	3372	3378	2828	2860	1.1	-5.3
169	AUTRES	576	944	1244	1457	1469	1782	1663	1246	1237	-0.7	-11.5
	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
171	INDUSTRIE SOIT:	16014	23138	24209	24207	25162	26957	27303	22630	23694	4.7	-4.2
1710	SIDERURGIE	6856	9628	9546	9336	10353						
1711	METAUX NON FERREUX	845	846	860	858	885						
1712	CHIMIE	2274	3433	3732	3882	3901						
1713	PROD.MINER.NON METALL	2651	3434	3787	3597	3505						
1714	EXTRACT.(CCMBLST.EXCLLS)	43	61	69	77	83						
1715	ALIMENT.,BOISSONS,TABAC	940	1098	1136	1228	1126						
1716	TEXTILES,CUIR,HAUTELIER	777	708	747	760	770						
1717	PAPIER, IMPRIMERIE	577	692	737	752	779						
1718	FABRICATIONS METALLIQUES	967	1391	1484	1442	1452						
1719	AUTRES BRANCHES	1229	1865	2075	2167	2134						
	AJUSTEMENTS *	-1143	-18	36	108	174						
172	TRANSPORTS SOIT:	4087	5491	6115	6355	6858	7057	6628	6858	7488	9.2	2.0
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES	986	452	501	500	550	574	520	553	560	1.2	-0.9
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	2659	4103	4638	4845	5289	5489	5093	5373	5918	10.1	2.5
1723	TRANSPORTS AERIENS	283	462	552	565	612	741	685	613	646	5.4	-4.4
1724	NAVIGATION INTERIEURE	158	474	423	449	408	253	330	319	363	13.9	12.8
173	FOYERS DOMESTIQUES,ETC. SOIT:	15142	16555	17989	17454	19881	20888	19721	20240	21191	4.7	0.5

PAR PRODUITS

PAYS : BELGIQUE-BELGIE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	19648	12199	10510	10057	9642	8176	7629	9129	5794	7.3	6.2
HOUILLE	19498	12001	10312	9920	9487	7995	7387	6788	6491	-4.4	-6.7
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	77	75	59	55	58	60	67	56	37	-33.6	-14.9
GPL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	0	39	37	37	33	36	48	31	28	-7.5	-10.5
ENERGIE ELECTRIQUE	73	85	102	45	64	81	128	2255	3238	43.6	241.3
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUF-5</b>											
TOTAL	3534	8011	9629	10461	11922	14198	17281	15721	16384	4.2	4.9
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	3534	4919	4701	3600	3388	3806	5163	3824	3728	-2.5	-0.7
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	3092	4928	6861	8534	10392	12118	11897	12656	6.4	6.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	166	297	272	205	180	162	89	134	90	-32.8	-17.8
COKE	363	1414	1441	979	810	980	1335	596	470	-21.1	-21.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	68	33	29	23	21	19	23	15	15	.	-7.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	385	256	326	327	376	357	366	405	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	164	209	439	362	526	544	841	1352	1034	-23.5	23.9
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	21064	42343	45603	45822	54642	57211	48044	44497	45341	1.9	-7.5
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	3814	1647	2866	1682	2817	3372	4323	2404	3548	47.6	1.7
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	17250	40696	42737	44140	51825	53839	43721	42093	41793	-0.7	-8.1
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	29	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	88	254	91	27	54	130	17	5	51	.	-26.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	3	0	0	0	0	0	0	1	0	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	11	11	8	5	14	2	12	7	478	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	32517	60499	66238	68087	76968	84748	80676	74632	78744	5.5	-2.4
SOURCES PRIMAIRES	24598	50354	55232	56283	66564	71410	65325	60219	61725	2.5	-4.7
PRODUITS DERIVES	7919	10144	11006	11804	10404	13338	15351	14413	17020	18.1	8.5
HOUILLE	7348	6566	7567	5282	6205	7178	9486	6228	7276	16.8	0.5
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	17250	40696	42737	44140	51825	53839	43721	42093	41793	-0.7	-8.1
GAZ NATUREL	0	3092	4928	6861	8534	10392	12118	11897	12656	6.4	6.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	195	297	272	205	180	162	89	134	90	-32.8	-17.8
COKE	451	1668	1532	1006	864	1110	1392	601	521	-13.3	-22.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	71	33	29	23	21	19	23	16	15	-4.3	-7.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	6641	7671	8400	9876	8424	11144	12667	11899	14882	25.1	10.1
GAZ DERIVES	396	267	334	332	390	359	379	411	478	16.1	10.0
ENERGIE ELECTRIQUE	164	209	439	362	526	544	841	1352	1034	-23.5	23.9
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	52165	72698	76748	78144	86610	92923	88305	83761	86538	5.7	-1.6
HOUILLE ET EQUIVALENTS	27498	20532	19683	16413	16736	16445	18314	13751	14378	4.6	-12.6
LIGNITE ET EQUIVALENTS	71	33	29	23	21	19	23	16	15	-4.3	-7.7
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	24281	48634	51471	54348	60638	65342	56766	54404	57153	5.1	-4.4
GAZ NATUREL	77	3167	4987	6916	8592	10452	12185	11953	12693	6.2	6.7
AUTRES COMBUSTIBLES	0	39	37	37	33	36	48	31	28	-7.5	-10.5
ENERGIE ELECTRIQUE	237	293	542	407	590	625	969	3607	4271	18.4	89.7
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	960	1909	424	-639	543	860	-1530	331	1508		
SOURCES PRIMAIRES	1225	1546	981	388	537	1127	936	153	338		
PRODUITS DERIVES	-265	363	-557	-1028	6	-267	-2466	178	1169		
HOUILLE	1225	1546	993	444	479	1114	936	239	363		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	0	0	-12	-56	58	13	0	-86	-25		
AGGLOMERES DE HOUILLE	-1	8	6	-5	13	7	4	-4	3		
COKE	71	25	-70	-76	37	11	-89	108	20		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-335	330	-493	-952	-44	-285	-2381	74	1135		
GAZ DERIVES	0	0	0	6	0	0	0	0	11		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL	-5	369	-336	-526	723	-46	-421	-367	-157		
SOURCES PRIMAIRES	-2	419	-278	-545	653	-49	-339	-192	-121		
PRODUITS DERIVES	-3	-50	-58	19	70	3	-82	-175	-36		
HOUILLE	-139	212	-332	306	-78	-33	-16	4	-81		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	137	207	54	-851	731	-16	-323	-196	-40		
COKE	-3	-50	-58	19	70	3	-82	-175	-36		



## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

## PAR PRODUITS

## PAYS : BELGIQUE-BELGIE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES	1621	887	539	373	371	343	376	389	286	-26.5	-5.9
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	1621	887	539	373	371	343	376	389	286	-26.5	-5.9
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	733	106	64	47	41	48	23	10	7	-30.0	-47.4
COKE	601	440	331	236	207	316	360	263	175	-33.5	-17.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	108	51	65	59	79	103	75	85	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	363	327	312	530	707	733	948	1625	2107	29.6	38.5
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES	247	11	44	108	188	479	159	94	12	-87.3	-70.7
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	247	11	10	4	1	7	13	10	12	20.0	19.7
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	0	0	34	104	187	472	146	84	0	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	13	14	28	4	2	3	2	4	5	25.0	18.6
COKE	122	142	382	294	168	153	104	67	168	150.7	3.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	0	170	143	129	103	41	39	50	145	191.8	52.6
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES	10261	16317	14719	15391	20534	22891	17589	20288	22856	12.7	-0.1
PRODUITS DERIVES	1868	898	583	481	559	822	535	483	298	-38.3	-28.7
HOUILLE	1868	898	549	377	372	350	389	399	298	-25.3	-5.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	0	0	34	104	187	472	146	84	0	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	746	120	92	51	43	51	25	14	12	-14.3	-38.3
COKE	723	582	713	530	375	469	464	330	343	3.9	-9.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	6452	14168	12810	13611	18669	20612	15504	17701	15951	12.7	-1.1
GAZ DERIVES	108	222	208	188	182	144	113	135	145	7.6	0.2
ENERGIE ELECTRIQUE	363	327	312	530	707	793	948	1625	2107	29.6	38.5
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	42860	58659	62118	61588	67341	70846	68765	63437	67032	5.7	-1.8
HOUILLE ET EQUIVALENTS	25281	20662	18863	16141	16467	16677	18189	13180	13994	6.2	-5.7
LIGNITE ET EQUIVALENTS	71	33	29	23	21	19	23	16	15	-4.3	-7.7
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	17557	34792	37984	38649	42287	43813	38299	36362	38162	5.0	-4.5
GAZ NATUREL	77	3167	4975	6860	8650	10465	12185	11867	12668	6.8	6.6
AUTRES COMBUSTIBLES	0	39	37	37	33	39	48	31	28	-7.5	-10.5
ENERGIE ELECTRIQUE	-126	-34	229	-122	-116	-167	21	1982	2165	9.2	.
<b>11 SOUTES</b>											
TOTAL	2168	4081	3844	3759	4180	4487	3950	4031	3885	-3.6	-4.7
<b>12 CONSOM. INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	40691	54578	58274	57829	63161	66355	64815	59406	63147	6.3	-1.6
HOUILLE ET EQUIVALENTS	25262	20662	18863	16141	16467	16677	18189	13180	13994	6.2	-5.7
LIGNITE ET EQUIVALENTS	71	33	29	23	21	19	23	16	15	-4.3	-7.7
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	15407	30711	34140	34885	38107	39326	34349	32331	34277	6.0	-4.5
GAZ NATUREL	77	3167	4975	6860	8650	10465	12185	11867	12668	6.8	6.6
AUTRES COMBUSTIBLES	0	39	37	37	33	39	48	31	28	-7.5	-10.5
ENERGIE ELECTRIQUE	-126	-34	229	-122	-116	-167	21	1982	2165	9.2	.
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL SOURCES PRIMAIRES	37936	62380	64334	64823	75671	78126	69566	61272	63237	3.2	-6.8
PRODUITS DERIVES	4980	54036	55409	55272	64713	66664	58772	53295	54703	2.6	-6.4
HOUILLE	16261	14038	13025	11587	11963	12225	13582	9795	11085	13.2	-3.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	16619	39246	40997	41517	50110	51134	41316	40264	40322	0.1	-7.6
GAZ NATUREL	76	713	1351	2131	2607	3266	3826	3205	3268	2.0	0.0
AUTRES COMBUSTIBLES	0	39	37	37	33	39	48	31	28	-9.7	-10.5
COKE	2384	2806	2661	2466	2778	2675	2814	1923	2062	7.2	-8.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1530	4446	5236	5966	6584	7142	6381	5031	5382	7.0	-9.0
GAZ DERIVES	1066	1092	1028	1106	1406	1434	1391	908	989	8.9	-11.6
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	13	189	211	208	114	101	-11.4	-21.8

PAR PRODUITS

PAYS : BELGIQUE-BELGIE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	37781	61005	63265	63894	74682	77603	68955	60526	62015	2.5	-7.2
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	32805	52669	54345	54361	63791	66212	58226	52636	52512	1.7	-6.9
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	2646	5531	6260	7067	8114	8715	7912	5965	6438	7.9	-9.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	2299	793	745	574	496	456	416	266	166	-37.6	-28.6
COKE	7204	7249	7119	6783	7239	7774	8050	5728	6216	8.5	-7.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	15803	37256	39654	39973	48660	50080	40665	39132	35138	0.0	-7.9
GAZ DE COKERIES	1824	1777	1764	1686	1761	1896	1950	1405	1486	5.8	-7.8
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	2330	2806	2661	2466	2777	2675	2820	1925	2064	7.2	-8.3
GAZ D'USINES	407	280	69	7	1	1	1	1	1	10.0	3.2
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	523	904	812	856	782	777	595	646	523	-18.9	-12.3
ENERGIE ELECTRIQUE	7220	9709	10205	11230	12564	13458	13941	10915	11871	8.8	-4.1
CHALEUR	171	231	236	320	401	486	513	508	549	8.0	4.1
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	3330	3803	3822	3877	4461	4575	4629	4036	4141	2.6	-3.3
HOUILLE	296	128	104	99	83	75	55	48	14	-70.8	-42.8
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	784	1636	1709	1730	2088	2131	2082	1677	1679	0.1	-7.6
GAZ NATUREL	0	23	28	50	214	217	309	398	424	6.5	25.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	40	32	28	19	15	11	8	6	5	-16.7	-23.1
COKE	75	4	3	1	1	1	0	0	5	.	71.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	895	903	886	885	906	988	1031	760	797	4.9	-6.9
ENERGIE ELECTRIQUE	1241	1077	1064	1093	1154	1157	1144	1147	1217	6.2	1.7
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	503	775	838	821	957	812	806	937	877	-6.4	2.6
GAZ NATUREL	2	259	284	254	340	181	136	259	148	-42.8	-6.4
GAZ DERIVES	99	10	4	0	0	C	C	0	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	402	507	550	566	617	631	670	678	729	7.5	4.9
<b>16 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	792	3342	4133	4416	4840	5154	5041	4073	4097	0.6	-7.4
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	568	655	550	790	851	928	865	741	-14.7	-4.5
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	792	2603	3345	3737	4001	4270	4104	3197	3329	4.1	-8.0
GAZ DERIVES	0	171	134	129	49	33	8	7	26	.	-7.0
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	35243	45225	48313	48020	51902	54902	53652	49725	52372	5.3	-1.6
HOUILLE	9232	5270	4993	3961	3822	3587	3666	3080	2533	-17.8	-10.9
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	1613	2647	3836	4808	5888	7008	7220	8048	11.5	11.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	1695	948	904	705	632	565	476	377	245	-35.0	-24.3
COKE	4537	5511	5155	4754	5081	5755	6025	4067	4308	5.9	-9.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	71	33	29	23	21	19	23	16	15	-4.3	-7.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	10774	19888	22241	21916	23446	24164	20805	20922	22088	5.6	-3.0
GAZ DERIVES	3312	3638	3287	3069	3203	3145	3192	2581	2598	0.7	-6.2
CHALEUR	171	231	236	320	401	486	513	508	549	8.0	4.1
ENERGIE ELECTRIQUE	5451	8091	8821	9436	10488	11292	11940	10958	11988	9.4	2.0
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	7414	9938	10450	11579	13038	14016	14535	11499	12473	8.5	-3.8
HOUILLE	5125	3929	2868	2333	2221	1925	2682	2211	2706	22.4	12.0
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	12	469	1290	2124	2607	3266	3826	3205	3268	2.0	0.0
AUTRES COMBUSTIBLES	0	39	37	37	33	39	48	31	28	-9.7	-10.5
COKE	56	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1480	4446	5236	5966	6583	7142	6381	5031	5382	7.0	-9.0
GAZ DERIVES	741	1055	1019	1106	1405	1433	1390	907	988	8.9	-11.7
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	13	189	211	208	114	101	-11.4	-21.8
<b>161 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	216	2398	2889	2959	3371	3372	3378	2828	2860	1.1	-5.3
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	568	655	550	790	851	928	865	741	-14.7	-4.5
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	216	1659	2101	2279	2533	2488	2441	1952	2092	7.2	-5.6
GAZ DERIVES	0	171	134	129	49	33	8	7	26	.	-7.0

PAR PRODUITS

PAYS : BELGIQUE-BELGIE

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	16014	23138	24209	24207	25162	26957	27303	22630	23694	4.7	-4.2
HOUILLE	1527	829	806	845	805	855	925	1014	832	-17.9	-1.1
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	1155	1776	2547	3074	3776	4628	4345	4704	8.3	7.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	48	18	19	9	6	7	9	3	5	66.7	-10.6
COKE	4118	5327	5020	4668	5006	5655	5941	3996	4271	6.9	-9.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	1	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	4033	7639	8081	7445	6730	6660	5394	4733	4696	-0.8	-11.0
GAZ DERIVES	2482	2605	2520	2381	2537	2467	2531	1890	1915	1.3	-8.1
CHALEUR	57	79	81	109	100	121	125	171	137	-20.0	4.1
ENERGIE ELECTRIQUE	3749	5486	5906	6204	6905	7408	7746	6478	7133	10.1	-1.3
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	6856	9628	9546	9336	10353	11082	11651	8375	.	.	.
HOUILLE	145	173	175	170	190	207	195	165	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	305	615	792	1151	1272	1329	1102	1216	10.4	-1.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	11	1	3	1	0	2	0	1	.	.	.
COKE	3401	4649	4354	4191	4586	5270	5509	3722	4010	7.7	-8.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	380	905	825	818	786	798	859	539	522	-3.2	-13.2
GAZ DERIVES	1958	2187	2143	1924	2013	1846	1997	1492	1514	1.4	-6.4
ENERGIE ELECTRIQUE	961	1408	1432	1440	1627	1687	1762	1357	1466	8.0	-4.6
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	2274	3433	3732	3882	3901	3346	4510	4128	.	.	.
HOUILLE	270	4	3	8	0	6	2	1	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	375	419	728	658	839	1036	1010	1222	21.0	13.3
AGGLOMERES DE HOUILLE	1	1	1	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	126	142	129	87	85	80	81	64	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	797	1389	1461	1167	995	0	857	1032	1000	-3.2	.
GAZ DERIVES	236	51	38	50	33	29	40	36	19	-48.6	-14.0
ENERGIE ELECTRIQUE	845	1471	1681	1842	2129	2392	2494	1984	2244	13.1	-2.1
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	4087	5491	6115	6359	6858	7057	6628	6858	7488	9.2	2.0
HOUILLE	443	31	29	24	15	13	12	10	10	.	-8.4
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	32	2	1	1	1	0	0	0	0	.	.
COKE	25	12	14	6	7	3	2	0	1	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3278	5162	5779	6042	6547	6745	6292	6558	7179	9.5	2.1
GAZ DERIVES	47	47	42	25	25	26	42	25	32	30.5	7.3
ENERGIE ELECTRIQUE	263	237	250	261	264	265	280	266	265	-0.0	-0.5
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	15142	16595	17989	17454	19881	20888	19721	20240	21191	4.7	0.5
HOUILLE	7262	4410	4158	3092	3002	2715	2729	2056	1691	-17.8	-14.6
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	458	870	1289	1734	2112	2375	2875	3344	16.3	16.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	1615	928	884	695	625	558	467	374	240	-35.8	-24.5
COKE	394	172	121	80	68	93	86	71	36	-49.3	-27.1
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	71	33	29	23	21	15	23	16	15	-4.3	-7.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3463	7087	8381	8430	10170	10759	9119	9631	10213	6.0	-1.7
GAZ DERIVES	783	986	725	663	641	652	619	667	650	-2.4	-0.1
CHALEUR	114	153	156	211	301	364	384	337	412	22.3	4.1
ENERGIE ELECTRIQUE	1439	2368	2664	2971	3319	3615	3914	4214	4589	8.9	8.3

POURCENTAGES

PAYS : BELGIQUE-BELGIE

%	1960	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	32.6	45.4	54.7	59.3	73.5	81.8	84.6	82.7	86.5	91.2	84.7	82.4
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	99.3	95.2	95.3	98.9	98.4	98.1	98.6	98.4	97.8	96.8	74.4	66.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0.4	0.4	0.4	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.7	0.9	0.6	0.4
ELECTRICITE	0.4	0.4	0.3	0.6	1.0	1.3	0.8	1.0	1.5	2.3	25.0	33.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	21.8	24.6	22.3	20.5	14.1	14.1	5.5	9.4	10.0	13.5	9.3	.
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	77.0	74.7	77.2	78.9	80.4	77.7	75.8	78.8	77.1	70.4	72.9	72.6
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	7.4	10.1	11.1	12.3	15.0	15.9	16.1
ELECTRICITE	0.9	0.5	0.4	0.4	0.3	0.7	0.5	0.7	0.6	1.0	1.8	1.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	44.8	32.9	32.4	28.3	9.9	9.2	6.2	3.8	3.8	5.0	3.7	.
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	53.2	63.6	65.0	70.1	88.1	88.6	90.3	92.7	92.7	89.6	88.3	87.9
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	2.0	3.5	2.6	1.6	2.0	2.1	3.4	3.4	3.5	5.4	8.0	9.2
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	70.1	62.1	56.8	52.9	37.9	32.4	27.9	26.1	25.1	28.1	22.2	22.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	29.2	37.9	43.0	46.5	56.3	58.6	60.3	60.3	59.3	53.0	54.4	54.3
GAZ NATUREL	0.2	0.2	0.2	0.2	5.8	8.5	11.9	13.7	15.8	18.8	20.0	20.1
ELECTRICITE	0.3	-0.3	-0.2	0.2	-0.1	0.4	-0.2	-0.2	-0.3	0.0	3.3	3.4
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS												
HOUILLE + EQUIVALENTS	64.1	50.9	48.0	43.2	28.4	25.7	23.1	21.1	20.7	25.5	20.4	22.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	35.6	48.9	51.9	56.6	70.4	72.1	73.5	75.2	74.8	68.7	74.1	72.4
GAZ NATUREL	0.3	0.2	0.2	0.2	1.1	2.1	3.3	3.4	4.2	5.5	5.2	5.2
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.2	0.2
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	42.9	41.2	34.9	33.2	24.3	21.5	18.4	17.1	16.8	17.6	14.1	12.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	25.3	30.0	34.0	36.6	43.9	45.9	45.6	45.3	44.2	39.3	42.0	42.1
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	5.1	7.5	8.9	10.3	12.6	14.2	15.0
GAZ DERIVES	12.2	10.9	11.4	11.1	9.3	8.0	7.6	7.3	6.9	7.2	6.2	6.0
ELECTRICITE	19.0	17.3	15.1	18.5	18.7	19.0	20.3	20.7	20.9	22.5	22.5	23.4
CHALEUR	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	0.9	1.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	45.8	43.9	37.6	35.5	25.9	22.9	15.6	18.4	18.0	19.0	15.1	13.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	26.5	30.6	35.0	37.3	44.0	46.0	45.6	45.2	44.0	38.8	42.1	42.2
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	3.6	5.5	8.0	9.3	10.7	13.1	14.5	15.4
GAZ DERIVES	10.4	5.4	5.5	9.6	8.0	6.8	6.4	6.2	5.7	5.9	5.2	5.0
ELECTRICITE	16.6	15.5	17.3	16.9	17.9	18.3	19.6	20.2	20.6	22.3	22.0	22.9
CHALEUR	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
ENERGIE	9.7	8.6	9.0	8.4	7.8	7.3	7.5	7.9	7.7	7.9	7.5	7.3
INDUSTRIE	47.5	41.5	45.9	45.6	47.2	46.4	46.6	44.6	45.3	46.8	42.1	41.9
TRANSPORTS	11.6	10.6	11.2	11.1	11.2	11.7	12.3	12.2	11.9	11.4	12.8	13.2
FOYERS DOMESTIQUES	31.3	35.3	33.9	34.8	33.8	34.5	33.6	35.3	35.1	33.8	37.6	37.5
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**Luxembourg**



PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : LUXEMBOURG

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1 PRODUCTION PRIMAIRE	15	44	51	30	33	31	44	34	25	-26.1	-7.1
3+4 IMPORTATIONS TOTALES	5352	6718	7070	7063	7190	7628	8175	6651	6851	3.0	-3.5
SOURCES PRIMAIRES	216	87	143	259	461	623	1031	1023	1184	15.8	23.9
PRODUITS DERIVES	5136	6631	6927	6804	6729	7005	7143	5628	5667	0.7	-6.8
5 RESSOURCES	5367	6761	7121	7094	7223	7660	8218	6685	6876	2.9	-3.5
6 VARIATIONS STOCKS PROD-IMPRT.	.	.	.	.	.	0	0	-10	-20		
61 PRODUCTEURS	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
62 IMPORTATEURS	.	.	.	.	.	0	0	-10	-20		
7 VARIAT. STOCKS TRANSF-CCNSCMM.	36	64	-82	4	-9	-12	92	-54	-52		
71 TRANSFORMATEURS	1	2	0	0	0	0	0	0	0		
72 CCNSCMMATEURS	35	62	-82	4	-9	-12	92	-54	-52		
8+9 EXPORTATIONS TOTALES	244	390	432	495	418	378	405	230	284	23.6	-9.1
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS DERIVES	244	390	432	495	418	378	405	230	284	23.6	-9.1
10 CONSOMMATION BRUTE	5159	6435	6608	6603	6796	7270	7901	6391	6520	2.0	-3.6
11 SORTES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
12 CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	5159	6435	6608	6603	6796	7270	7901	6391	6520	2.0	-3.6
13 TRANSFORMATIONS	2733	3136	2955	2900	2708	2747	2483	1716	1661	-3.2	-15.4
SOURCES PRIMAIRES	43	5	8	8	34	63	65	110	194	76.4	45.5
PRODUITS DERIVES	2690	3131	2967	2892	2674	2684	2414	1606	1467	-8.7	-18.2
2 PRODUCTION DERIVEE	2657	2999	2852	2727	2538	2604	2280	1603	1562	-2.5	-15.7
A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	45	8	8	12	34	63	70	111	194	75.0	45.3
A PARTIR SOURCES DERIVEES	2612	2991	2844	2715	2504	2541	2210	1492	1368	-8.3	-18.6
14 CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	48	39	37	37	37	38	34	25	30	3.9	-7.9
15 PERTES SUR LES RESEAUX	24	36	39	36	35	41	50	44	46	4.5	3.5
16 CCNSOMM. FINALE NON ENERGETIQUE	23	43	43	46	37	46	172	50	50		3.0
17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	4983	6182	6362	6291	6520	6964	7447	6148	6309	2.6	-3.2
18 ECART STATISTIQUE	4	-2	-16	21	-3	38	-4	7	-14		
TRANSFORMATIONS											
131 CENTRALES ELECTRIQUES	969	1126	1101	1238	1172	1141	1098	742	788	6.2	-11.6
132 FABRIQUES D'AGGLOMERES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
133 USINES A CAZ	43	14	7	7	2	0	0	0	0		
134 COKERIES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
135 HAUTS FOURNEAUX	1721	1996	1887	1655	1534	1606	1385	974	873	-10.4	-18.4
136 RAFFINERIES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
CCNSOMM. FINALE NON ENERGETIQUE											
161 CHIMIE	1	6	4	3	3	1	3	1	3	100.0	26.0
169 AUTRES	21	37	39	43	34	44	165	45	47	-2.9	2.1
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
171 INDUSTRIE SOIT:	4204	5165	5301	5186	5276	5588	6093	4711	4731	0.4	-5.4
1710 SIDERURGIE	4012	4811	4914	4784	4838	5096	5515	4211	4179	-0.8	-6.4
1711 METAUX NON FERREUX	0	0	0	1	1	1	1	1	1	-0.0	-0.8
1712 CHIMIE	30	122	133	135	150	196	286	257	288	11.8	13.6
1713 PROD. MINER. NON METALL	56	85	90	101	45	45	44	34	34	0.9	-8.9
1714 EXTRACT. (COMBLST. EXCLLS)	30	23	24	21	21	21	21	22	22	-0.9	2.1
1715 ALIMENT., BOISSONS, TABAC	8	12	14	15	14	16	17	12	13	8.3	18.7
1716 TEXTILES, CUIR, HAUILLE	2	6	6	10	13	9	9	12	16	28.5	19.5
1717 PAPIER, IMPRIMERIE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
1718 FABRICATIIONS METALLIQUES	7	12	14	16	15	16	15	22	29	32.2	21.2
1719 AUTRES BRANCHES	53	94	104	100	178	188	181	135	141	1.4	25.0
AJUSTEMENTS *	4	0	1	2	0	0	0	0	7		
172 TRANSPORTS SOIT:	205	258	280	314	366	425	412	481	512	6.4	6.1
1721 TRANSPORT FERROVIAIRES	55	39	40	38	38	40	32	30	30	-2.0	-9.2
1722 TRANSPORTS ROUTIERS	146	196	204	225	264	316	296	374	396	6.1	7.8
1723 TRANSPORTS AERIENS	4	23	36	51	63	73	77	71	83	16.0	4.4
1724 NAVIGATION INTERIEURE	0	0	0	0	0	0	6	6	3	-50.0	
173 FOYERS DOMESTIQUES, ETC. SOIT:	574	759	782	790	879	946	942	956	1066	11.5	4.0

PAR PRODUITS

PAYS : LUXEMBOURG

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	15	44	51	30	33	31	44	34	25	-26.1	-7.1
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GPL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	0	4	7	5	3	4	4	2	4		
ENERGIE ELECTRIQUE	15	39	44	26	30	27	39	32	21	-36.3	-8.4
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUR-5</b>											
TOTAL	5336	6718	7070	7063	7182	7614	8117	6571	6753	2.8	-3.9
SOURCES PRIMAIRES	200	87	143	259	461	621	1011	976	1092	11.9	20.7
PRODUITS DERIVES	5136	6631	6927	6804	6721	6993	7105	5595	5661	1.2	-6.8
HOUILLE	200	83	127	237	297	303	585	476	521	9.5	19.8
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	4	16	22	164	318	426	500	571	14.3	21.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	11	4	3	2	2	1	1	1	8		
COKE	3677	3720	3786	3393	3274	3235	3165	2332	2098	-10.0	-13.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	104	58	48	39	36	31	35	27	26	-5.0	-5.5
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	811	1813	1936	2002	2072	2370	2201	1889	2065	9.3	-4.5
GAZ DERIVES	58	52	57	61	50	33	33	32	37	14.8	3.8
ENERGIE ELECTRIQUE	475	985	1097	1307	1287	1324	1671	1314	1427	8.6	2.5
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	16	0	0	0	8	14	58	80	98	22.5	91.3
SOURCES PRIMAIRES	16	0	0	0	0	2	20	47	92	95.7	258.3
PRODUITS DERIVES	0	0	0	0	8	12	38	33	6	-81.8	-20.6
HOUILLE	16	0	0	0	0	2	20	47	92	95.7	258.3
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	0	0	0	8	12	35	33	6	-81.8	-20.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	3	0	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	5352	6718	7070	7063	7190	7628	8175	6651	6851	3.0	-3.5
SOURCES PRIMAIRES	216	87	143	259	461	623	1031	1023	1184	15.8	23.9
PRODUITS DERIVES	5136	6631	6927	6804	6729	7005	7143	5628	5667	0.7	-6.8
HOUILLE	216	83	127	237	297	305	605	523	613	17.2	26.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	4	16	22	164	318	426	500	571	14.3	21.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	11	4	3	2	2	1	1	1	8		
COKE	3677	3720	3786	3393	3282	3247	3200	2365	2104	-11.0	-13.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	104	58	48	39	36	31	38	27	26	-5.0	-5.5
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	811	1813	1936	2002	2072	2370	2201	1889	2065	9.3	-4.5
GAZ DERIVES	58	52	57	61	50	33	33	32	37	14.8	3.8
ENERGIE ELECTRIQUE	475	985	1097	1307	1287	1324	1671	1314	1427	8.6	2.5
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	5367	6761	7121	7094	7223	7660	8218	6685	6876	2.9	-3.5
HOUILLE ET EQUIVALENTS	3940	3816	3931	3650	3587	3553	3806	2889	2725	-5.7	-8.5
LIGNITE ET EQUIVALENTS	104	58	48	39	36	31	38	27	26	-5.0	-5.5
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	832	1856	1978	2045	2116	2402	2233	1921	2102	9.4	-4.4
GAZ NATUREL	0	4	16	22	164	318	426	500	571	14.3	21.5
AUTRES COMBUSTIBLES	0	4	7	5	3	4	4	2	4		
ENERGIE ELECTRIQUE	490	1024	1141	1333	1317	1351	1710	1346	1447	7.5	2.3
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	.	.	.	.	.	0	0	-10	-20		
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	0	0	-10	-20		
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	0	0	-10	-20		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL	36	64	-82	4	-9	-12	92	-54	-52		
SOURCES PRIMAIRES	4	2	1	0	1	0	0	1	4		
PRODUITS DERIVES	32	62	-83	4	-10	-12	92	-55	-56		
HOUILLE	4	2	1	0	1	0	0	1	4		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	32	62	-83	4	-10	-12	92	-55	-56		



## EUROSTAT

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PAR PRODUITS

PAYS : LUXEMBOURG

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL	244	390	432	495	418	378	409	230	284	23.6	-9.1
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS DERIVES	244	390	432	495	418	378	409	230	284	23.6	-9.1
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3	24	56	20	7	7	9	27	57		
GAZ DERIVES	0	3	1	0	0	0	0	0	5		
ENERGIE ELECTRIQUE	241	362	375	475	411	371	401	203	222	9.5	-15.7
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	244	390	432	495	418	378	409	230	284	23.6	-9.1
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS DERIVES	244	390	432	495	418	378	409	230	284	23.6	-9.1
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3	24	56	20	7	7	9	27	57		
GAZ DERIVES	0	3	1	0	0	0	0	0	5		
ENERGIE ELECTRIQUE	241	362	375	475	411	371	401	203	222	9.5	-15.7
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM.ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	5159	6435	6608	6603	6796	7270	7901	6391	6520	2.0	-3.6
HOUILLE ET EQUIVALENTS	3976	3880	3849	3654	3578	3541	3898	2835	2673	-5.7	-8.9
LIGNITE ET EQUIVALENTS	104	58	48	39	36	31	38	27	26	-5.0	-5.5
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	829	1828	1921	2025	2108	2395	2225	1884	2019	7.2	-5.5
GAZ NATUREL	0	4	16	22	164	318	426	500	571	14.3	21.5
AUTRES COMBUSTIBLES	0	4	7	5	3	4	4	2	4		
ENERGIE ELECTRIQUE	249	661	766	858	906	980	1310	1143	1226	7.2	7.7
<b>11 SOUTES</b>											
TOTAL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>12 CONSOM.INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM.ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	5159	6435	6608	6603	6796	7270	7901	6391	6520	2.0	-3.6
HOUILLE ET EQUIVALENTS	3976	3880	3849	3654	3578	3541	3898	2835	2673	-5.7	-8.9
LIGNITE ET EQUIVALENTS	104	58	48	39	36	31	38	27	26	-5.0	-5.5
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	829	1828	1921	2025	2108	2395	2225	1884	2019	7.2	-5.5
GAZ NATUREL	0	4	16	22	164	318	426	500	571	14.3	21.5
AUTRES COMBUSTIBLES	0	4	7	5	3	4	4	2	4		
ENERGIE ELECTRIQUE	249	661	766	858	906	980	1310	1143	1226	7.2	7.7
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	2733	3136	2995	2900	2708	2747	2483	1716	1661	-3.2	-15.4
SOURCES PRIMAIRES	43	5	8	8	34	63	65	110	194	76.4	45.5
PRODUITS DERIVES	2690	3131	2987	2892	2674	2684	2414	1606	1467	-8.7	-18.2
HOUILLE	43	0	0	0	0	0	14	7	0		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	1	1	3	31	59	51	101	190	88.1	47.7
AUTRES COMBUSTIBLES	0	4	7	5	3	4	4	2	4		
COKE	1753	2005	1894	1661	1540	1613	1390	976	874	-10.5	-18.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	72	95	99	178	195	159	153	117	98	-16.2	-14.9
GAZ DERIVES	559	540	484	409	376	403	322	223	172	-22.9	-24.7
ENERGIE ELECTRIQUE	306	491	510	644	563	505	545	290	323	11.4	-14.1

PAR PRODUITS

PAYS : LUXEMBOURG

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	2657	2999	2852	2727	2538	2604	2280	1603	1562	-2.5	-15.7
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	45	8	8	12	34	63	70	111	194	75.0	45.3
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	2612	2991	2844	2715	2504	2541	2210	1492	1368	-8.3	-18.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	32	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DE COKERIES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	1723	1996	1887	1655	1520	1607	1335	952	878	-7.8	-18.2
GAZ D'USINES	13	14	7	7	2	0	0	0	0	.	.
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	889	989	959	1065	1015	597	945	651	684	5.1	-11.8
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	48	39	37	37	37	38	34	29	30	3.9	-7.9
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	9	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	0	1	1	1	0	0	0	0	0	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	39	39	36	36	37	38	34	29	30	3.9	-7.9
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	24	36	39	36	35	41	50	44	46	4.5	3.5
GAZ NATUREL	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
GAZ DERIVES	0	3	2	2	0	0	0	0	0	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	24	33	38	34	35	41	50	43	46	5.5	3.5
<b>16 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	23	43	43	46	37	46	172	50	50	.	3.0
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	23	43	43	46	37	46	172	50	50	.	3.0
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	4983	6182	6362	6291	6520	6564	7447	6148	6309	2.6	-3.2
HOUILLE	177	85	128	237	299	305	591	517	619	19.7	26.6
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	3	15	19	133	258	374	396	378	-4.6	13.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	11	4	3	2	2	1	1	1	8	.	.
COKE	1977	1776	1809	1736	1732	1628	1907	1334	1175	-11.9	-10.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	104	58	48	39	36	31	38	27	26	-5.0	-5.5
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	711	1653	1760	1743	1836	2115	1869	1677	1855	10.6	-4.3
GAZ DERIVES	1234	1516	1458	1305	1195	1236	1045	763	737	-3.4	-15.8
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	769	1087	1141	1209	1286	1390	1622	1432	1511	5.5	2.8
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	969	1126	1101	1238	1172	1141	1098	742	788	6.2	-11.6
HOUILLE	0	0	0	0	0	0	14	7	0	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	1	1	3	31	59	51	101	190	88.1	47.7
AUTRES COMBUSTIBLES	0	4	7	5	3	4	4	2	4	.	.
COKE	32	9	7	6	6	7	5	2	1	-50.0	-47.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	72	95	99	178	195	155	153	117	98	-16.2	-14.9
GAZ DERIVES	559	526	477	402	374	403	322	223	172	-22.9	-24.7
ENERGIE ELECTRIQUE	306	491	510	644	563	505	545	290	323	11.4	-14.1
<b>161 CONSOMMATION FINALE NCN ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	1	6	4	3	3	1	3	1	3	.	26.0
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1	6	4	3	3	1	3	1	3	.	26.0
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

PAR PRODUITS

PAYS : LUXEMBOURG

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	4204	5165	5301	5186	5276	5588	6093	4711	4731	0.4	-5.4
HOUILLE	49	55	104	222	286	294	575	505	611	20.0	27.6
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	3	15	19	108	203	312	314	277	-11.6	11.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	2	0	0	0	0	0	0	0	7	.	.
COKE	1912	1759	1797	1729	1725	1623	1904	1331	1173	-11.9	-10.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	1	0	0	0	0	0	3	0	2	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	365	980	1040	977	974	1153	968	734	815	11.1	-10.9
GAZ DERIVES	1203	1474	1413	1257	1151	1208	1022	737	715	-2.9	-16.0
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	673	895	932	982	1032	1108	1305	1087	1131	4.0	0.7
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	4012	4811	4914	4784	4838	5096	5515	4211	4179	-0.8	-6.4
HOUILLE	23	37	84	202	275	293	578	505	611	20.0	27.8
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	3	15	19	100	182	285	288	252	-12.5	11.4
AGGLOMERES DE HOUILLE	2	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	1905	1756	1795	1726	1723	1621	1902	1330	1172	-11.9	-10.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	293	811	855	797	776	932	801	611	678	11.0	-10.1
GAZ DERIVES	1198	1447	1386	1231	1124	1182	993	716	693	-3.2	-16.3
ENERGIE ELECTRIQUE	593	757	779	810	839	885	953	758	773	2.0	-4.4
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	30	122	133	135	150	196	286	257	288	11.8	13.6
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	27	84	92	83	82	102	61	50	66	31.4	-13.5
GAZ DERIVES	0	0	0	0	0	0	6	6	6	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	3	37	41	52	69	95	218	201	216	7.3	31.7
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	205	258	280	314	366	429	412	481	512	6.4	6.1
HOUILLE	20	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	1	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	163	239	259	296	346	405	390	459	492	7.2	6.3
GAZ DERIVES	4	4	5	5	6	5	3	5	3	-31.4	-12.6
ENERGIE ELECTRIQUE	17	15	16	13	14	15	18	18	17	-3.5	3.0
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	574	759	782	790	879	946	942	956	1066	11.5	4.0
HOUILLE	108	30	24	15	13	11	12	8	8	.	-10.1
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	0	0	0	25	55	62	82	100	22.2	22.2
AGGLOMERES DE HOUILLE	9	4	3	2	2	1	1	1	1	.	.
COKE	64	17	12	7	7	5	3	3	2	-33.3	-26.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	104	58	48	39	36	31	35	27	24	-12.5	-8.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	183	435	462	470	516	553	511	485	548	13.0	-0.3
GAZ DERIVES	27	38	39	43	38	23	20	22	19	-13.9	-7.3
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	79	177	193	213	240	267	298	328	364	11.0	10.9

POURCENTAGES

PAYS : LUXEMBOURG

%	1960	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	99.8	95.7	95.7	99.3	99.3	99.2	99.5	99.5	99.6	99.4	99.5	99.6
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	90.6	73.6	69.0	65.4	56.8	55.6	51.7	49.9	46.6	46.6	43.4	39.8
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.9	1.9	1.8	1.3	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	6.6	15.6	17.1	20.2	27.6	28.0	29.0	29.4	31.5	27.3	28.9	30.7
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	2.3	4.2	5.2	7.5	8.3
ELECTRICITE	0.9	8.9	12.2	13.0	14.7	15.5	18.5	17.9	17.4	20.4	19.8	20.8
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	4.6	1.2	0.7	0.6	7.0	13.1	4.0	1.7	1.9	2.1	11.8	21.9
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	95.4	98.8	99.3	99.4	93.0	86.9	96.0	98.3	98.1	97.9	88.2	78.1
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	91.2	77.1	73.7	69.7	60.3	58.3	55.3	52.6	48.7	49.3	44.4	41.0
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.9	2.0	1.9	1.4	0.9	0.7	0.6	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	6.6	16.1	18.1	21.5	28.4	29.1	30.7	31.0	32.9	28.2	29.5	31.0
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	2.4	4.4	5.4	7.8	8.8
ELECTRICITE	0.3	4.8	6.3	7.3	10.3	11.6	13.0	13.3	13.5	16.6	17.9	18.8
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS												
HOUILLE + EQUIVALENTS	99.7	86.2	81.1	81.3	80.7	79.2	71.1	70.7	73.4	69.5	70.3	63.0
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	0.3	2.6	2.6	2.2	3.5	3.5	6.4	7.3	5.8	6.2	6.8	5.9
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	1.1	2.1	2.1	5.9	11.4
ELECTRICITE	0.0	11.2	16.4	16.6	15.8	17.3	22.4	20.9	18.7	22.3	17.0	19.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
HOUILLE + EQUIVALENTS	44.5	43.2	41.4	35.0	30.0	30.3	31.2	31.0	27.6	33.4	30.0	28.4
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.9	2.1	1.9	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4
PRODUITS PETR.N.GAZ.	5.9	14.1	16.0	19.1	26.6	27.5	27.5	28.0	30.2	25.0	27.2	29.3
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	2.0	3.7	5.0	6.4	6.0
GAZ DERIVES	31.9	24.5	24.4	27.6	24.4	22.8	20.6	18.2	17.7	14.0	12.3	11.6
ELECTRICITE	15.8	16.1	16.3	16.8	18.1	18.4	19.7	20.2	20.4	22.1	23.7	24.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
HOUILLE + EQUIVALENTS	44.8	43.4	41.6	35.2	30.2	30.5	31.4	31.2	27.8	33.6	30.1	28.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.9	2.1	2.0	1.5	0.9	0.8	0.6	0.6	0.4	0.5	0.4	0.4
PRODUITS PETR.N.GAZ.	5.9	14.3	16.1	19.3	26.7	27.7	27.7	28.2	30.4	25.1	27.3	29.4
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.3	2.0	3.7	5.0	6.4	6.0
GAZ DERIVES	32.2	24.8	24.6	27.8	24.5	22.9	20.8	18.3	17.8	14.0	12.4	11.7
ELECTRICITE	15.1	15.4	15.7	16.2	17.6	17.9	19.2	19.7	20.0	21.8	23.3	24.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES												
ENERGIE	1.1	1.0	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
INDUSTRIE	86.4	83.6	85.3	84.7	83.0	82.8	82.0	80.5	79.8	81.4	76.3	74.6
TRANSPORTS	4.1	4.1	3.6	3.9	4.1	4.4	5.0	5.6	6.1	5.5	7.8	8.1
FOYERS DOMESTIQUES	8.5	11.4	10.1	10.6	12.2	12.2	12.5	13.4	13.5	12.6	15.5	16.8
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**United Kingdom**



PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : UNITED KINGDOM

1000 TEC		1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	189648	161864	157050	170758	155044	165988	155990	175031	188182	7.5	4.3
3+4	IMPORTATIONS TOTALES	101129	164244	176328	187052	189852	193553	187058	155326	148884	-4.1	-8.4
	SOURCES PRIMAIRES	77801	134576	147253	159391	160020	167759	165679	136842	133470	-2.5	-7.3
	PRODUITS DERIVES	23325	29668	29076	27661	29832	25794	21379	18483	15414	-16.6	-15.8
5	RESSOURCES	250777	326108	333378	357810	344856	359541	343047	330357	337066	2.0	-2.1
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMP CRT.	8394	7110	9122	-9401	-1872	-3460	-1265	-8094	-3723		
61	PRODUCTEURS	8394	7110	9122	-9401	-1872	-3460	-1265	-8094	-3723		
62	IMPORTATEURS											
7	VARIAT. STOCKS TRANSF-CONSOMM.	-1122	-915	1652	-9101	1027	2047	-2130	-2678	-2819		
71	TRANSFORMATEURS	-522	-560	1782	-8945	673	2040	-1987	-2864	-2784		
72	CONSOMMATEURS	-600	-355	-130	-156	354	7	-143	186	-35		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES	24286	25496	30755	29742	29930	31922	26445	25282	31347	24.0	-0.6
	SOURCES PRIMAIRES	7774	3989	4899	4911	6886	7336	3597	4032	7355	82.4	0.1
	PRODUITS DERIVES	16512	21507	25856	24831	23045	24586	22848	21250	23993	12.9	-0.8
10	CONSOMMATION BRUTE	273763	306808	313398	309567	314120	326206	313207	294303	295177	1.7	-2.8
11	SOUTES	7030	7987	7888	8087	7470	7864	6805	4925	5104	3.6	-13.4
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	266733	298822	305510	301480	306650	318342	306402	289378	294073	1.6	-2.6
13	TRANSFORMATIONS	207086	260441	276271	274946	272838	283981	264068	237424	240402	1.3	-5.4
	SOURCES PRIMAIRES	181361	230013	243381	242936	235262	248683	230445	211346	218019	3.2	-4.3
	PRODUITS DERIVES	25725	30428	32890	32010	37576	35297	33623	26078	22384	-14.2	-14.1
2	PRODUCTION DERIVEE	198452	253373	270130	269843	267642	275446	259740	233071	236557	1.5	-5.4
	A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	184238	223569	237751	238249	230475	244471	226251	207295	214281	3.4	-4.3
	A PARTIR SOURCES DERIVEES	14214	29804	32378	31594	37167	34974	33489	25776	22277	-13.6	-14.0
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	20142	22585	23339	23057	22931	24131	23741	21301	22455	5.4	-2.4
15	PERTES SUR LES RESEAUX	7925	9482	10353	10573	11446	11283	10035	9537	8642	-9.4	-8.5
16	CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE	6122	13822	14103	13859	14283	16091	16527	13638	15311	41.6	6.3
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	219151	245924	251901	246555	249505	260662	249771	238590	238071	-0.2	-3.0
18	ECART STATISTIQUE	4759	-59	-328	2333	3288	1640	1999	1959	1749		
TRANSFORMATIONS												
131	CENTRALES ELECTRIQUES	72565	80140	84804	85302	86821	91540	85721	84605	83443	-1.4	-3.0
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	1730	1396	1537	1716	1514	1372	1154	1517	1429	-5.8	1.4
133	USINES A GAZ	30889	23115	20477	16083	13585	9744	6173	3273	1132	-65.4	-51.2
134	COKERIES	23870	28383	27974	26433	23650	24342	21321	21880	21476	-1.8	-4.1
135	HAUTS FOURNEAUX	6100	4367	4374	3622	3475	3571	3155	2779	3150	13.4	-4.1
136	RAFFINERIES	71932	123040	137105	141790	143794	153412	146545	123370	125772	5.2	-5.4
CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE												
161	CHIMIE	0	9521	9541	9137	9621	10965	11904	9351	15318	63.8	11.8
169	AUTRES	6122	4301	4562	4722	4662	5127	4623	4287	3993	-6.9	-8.0
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
171	INDUSTRIE SOIT:	82636	104038	106218	102372	102028	106975	99868	92438	85925	-2.7	-5.6
1710	SIDERURGIE		28235	28778	26095	24968	25405	21168	19249	.		
1711	METAUX NON FERREUX											
1712	CHIMIE		13826	14630	15738	16056	17411	17068	16718	.		
1713	PROD. MINER. NON METALL											
1714	EXTRACT. (COMBUST. EXCLUS)											
1715	ALIMENT., BOISSONS, TABAC											
1716	TEXTILES, CUIR, HABILLEM											
1717	PAPIER, IMPRIMERIE											
1718	FABRICATIONS METALLIQUES											
1719	AUTRES BRANCHES AJUSTEMENTS *											
172	TRANSPORTS SOIT:	29736	34555	36223	37765	39243	41736	40324	40014	41458	3.6	-0.2
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES	6127	2819	2896	2721	2567	2513	2433	2409	2312	-4.0	-2.7
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	17267	26185	27555	28813	30247	32295	31465	30804	32136	4.3	-0.2
1723	TRANSPORTS AERIENS	0	4792	4978	5454	5820	6200	5443	5600	5770	3.0	-2.4
1724	NAVIGATION INTERIEURE	330	759	795	777	608	728	984	1202	1240	3.2	19.4
173	FOYERS DOMESTIQUES, ETC. SOIT:	106780	107331	109461	106418	108235	111952	109579	106138	106688	0.5	-1.6

PAR PRODUITS

PAYS : UNITED KINGDOM

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	189648	161864	157050	170758	155044	165988	155990	175031	188182	7.5	4.3
HOUILLE	184818	142750	131244	135993	109383	118114	98665	116005	110127	-5.1	-2.3
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	179	132	189	257	389	531	585	2234	16489	638.2	214.4
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	0	19	34	37	90	107	110	114	114	.	2.2
GAZ NATUREL	185	6398	13710	22782	32873	35586	42928	44605	47464	6.4	10.1
GPL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	4466	12566	11873	11689	12308	11650	13698	12065	13987	15.9	6.3
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUF-9</b>											
TOTAL	0	0	67	261	618	295	109	131	404	208.4	11.1
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	174	.	.
HOUILLE	.	0	67	261	618	295	109	131	404	208.4	11.1
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	53	307	313	197	144	112	81	-27.7	-25.6
COKE	0	0	0	15	51	51	3	1	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	.	198	178	149	168	181	52	83	87	5.1	-21.8
ENERGIE ELECTRIQUE	50	225	216	56	182	65	82	65	6	-91.4	-54.8
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	77801	134576	147186	159130	159402	167464	165570	136711	133066	-2.7	-7.4
SOURCES PRIMAIRES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	0	0	12	3980	4380	1381	3438	4952	2432	-50.9	20.8
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	77801	133203	146074	154054	154012	165115	161328	130653	129366	-1.0	-7.8
GAZ NATUREL	0	1373	1099	1096	1010	968	803	1106	1268	14.6	9.4
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	23	8	1	-87.5	.
COKE	0	0	0	0	40	0	0	2	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	0	168	92	33	63	67	23	3	35	.	-19.3
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	101129	164244	176328	187052	189852	193553	187058	155326	148884	-4.1	-8.4
SOURCES PRIMAIRES	77801	134576	147253	159391	160020	167755	165675	136842	133470	-2.5	-7.3
PRODUITS DERIVES	23329	29668	29076	27661	29832	25794	21375	18483	15414	-16.6	-15.8
HOUILLE	0	0	79	4241	4958	1676	3547	5083	2836	-44.2	19.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	77801	133203	146074	154054	154012	165115	161328	130653	129366	-1.0	-7.8
GAZ NATUREL	0	1373	1099	1096	1010	968	803	1106	1268	14.6	9.4
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	23	8	1	-87.5	.
COKE	0	0	0	0	40	0	0	2	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	23279	29076	28536	27101	29015	25232	21052	18205	15204	-16.5	-15.5
GAZ DERIVES	0	366	271	182	231	249	75	86	122	42.3	-21.1
ENERGIE ELECTRIQUE	50	225	216	56	182	65	82	65	6	-91.4	-54.8
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	290777	326108	333378	357810	344856	359541	343047	330357	337066	2.0	-2.1
HOUILLE ET EQUIVALENTS	184818	142750	131376	140556	114785	120038	102386	121211	113045	-6.7	-2.0
LIGNITE ET EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	101258	162796	175104	181631	183737	191233	183150	151292	161296	6.6	-5.5
GAZ NATUREL	185	7771	14809	23877	33884	36554	43731	45715	48732	6.6	10.1
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	4516	12792	12089	11745	12490	11715	13780	12135	13993	15.3	6.1
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	8394	7110	9122	-9401	-1872	-3460	-1265	-8094	-2723	.	.
SOURCES PRIMAIRES	5849	6276	9731	-5933	-3539	-3425	842	-10097	-3962	.	.
PRODUITS DERIVES	2545	834	-609	-3468	1667	-31	-2107	2003	239	.	.
HOUILLE	5849	6276	9731	-5933	-3539	-3425	842	-10097	-3962	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	44	12	-6	-139	-133	84	123	-18	-26	.	.
COKE	1720	1620	795	-1021	-466	-211	1474	-1265	-592	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	781	-795	-1367	-2309	2224	127	-3682	3273	864	.	.
GAZ DERIVES	0	-2	-31	1	43	-31	-22	13	-7	.	.
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL	-1122	-915	1652	-9101	1027	2047	-2130	-2678	-2819	.	.
SOURCES PRIMAIRES	-1401	-553	1328	-8878	818	2070	-1994	-2847	-2782	.	.
PRODUITS DERIVES	279	-362	324	-223	209	-23	-136	169	-37	.	.
HOUILLE	-879	1611	932	-6398	-964	2315	1208	-4713	-1924	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	-522	-2164	396	-2480	1782	-245	-3202	1866	-858	.	.
COKE	279	-362	324	-223	209	-23	-136	169	-37	.	.



## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

## PAR PRODUITS

## PAYS : UNITED KINGDOM

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	6698	3217	2808	2472	1700	2562	1424	1673	1059	-36.7	-25.5
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	6698	3217	2808	2472	1700	2562	1424	1673	1059	-36.7	-25.5
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	128	17	16	16	9	3	4	4	6	50.0	26.0
COKE	771	210	207	68	52	117	644	415	302	-27.2	37.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	0	46	76	86	120	121	146	181	250	37.5	27.4
ENERGIE ELECTRIQUE	57	1	2	0	2	42	64	43	41	-4.9	-0.8
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	1076	772	2091	2439	5186	4774	2173	2359	6296	166.8	9.7
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	1076	294	399	195	98	148	165	180	168	-6.7	4.3
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	0	478	1692	2244	5088	4626	2008	2179	6128	181.2	9.8
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	892	759	747	495	411	561	1168	859	741	-13.7	9.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	0	69	86	114	91	132	113	93	242	161.7	22.4
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	24286	25496	30755	29742	29930	31922	26445	25282	31347	24.0	-0.6
SOURCES PRIMAIRES	7774	3989	4899	4911	6886	7336	3597	4032	7355	82.4	0.1
PRODUITS DERIVES	16512	21507	25856	24831	23045	24586	22848	21250	23993	12.9	-0.8
HOUILLE	7774	3511	3207	2667	1798	2710	1589	1853	1227	-33.8	-23.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	0	478	1692	2244	5088	4626	2008	2179	6128	181.2	9.8
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	128	17	16	16	9	3	4	4	6	50.0	26.0
COKE	1663	969	954	563	463	678	1812	1274	1043	-18.1	15.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	14665	20405	24722	24047	22359	23611	20709	19655	22411	14.0	-1.7
GAZ DERIVES	0	116	162	205	211	253	260	274	492	79.5	24.8
ENERGIE ELECTRIQUE	57	1	2	0	2	42	64	43	41	-4.9	-0.8
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	273763	306808	313398	309567	314120	326206	313207	294303	295177	1.7	-2.8
HOUILLE ET EQUIVALENTS	182266	147410	138975	123596	107622	115383	102492	102156	104228	2.0	-3.3
LIGNITE ET EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	86852	138837	147527	150348	160127	162596	153268	134336	132265	-1.5	-6.7
GAZ NATUREL	185	7771	14809	23877	33884	36554	43731	45715	48732	6.6	10.1
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	4460	12791	12087	11745	12488	11673	13717	12096	13952	15.3	6.1
<b>11 SOUTES</b>											
TOTAL	7030	7987	7888	8087	7470	7864	6805	4925	5104	3.6	-13.4
<b>12 CONSOM. INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	266733	298822	305510	301480	306650	318342	306402	289378	294073	1.6	-2.6
HOUILLE ET EQUIVALENTS	182266	147410	138975	123596	107622	115383	102492	102156	104228	2.0	-3.3
LIGNITE ET EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	79822	130850	139639	142262	152656	154732	146462	129411	127161	-1.7	-6.3
GAZ NATUREL	185	7771	14809	23877	33884	36554	43731	45715	48732	6.6	10.1
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	4460	12791	12087	11745	12488	11673	13717	12096	13952	15.3	6.1
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	207086	260441	276271	274946	272838	283981	264068	237424	240402	1.3	-5.4
SOURCES PRIMAIRES	181361	230013	243381	242936	235262	248683	230445	211346	218019	3.2	-4.3
PRODUITS DERIVES	25725	30428	32890	32010	37576	35297	33623	26078	22384	-14.2	-14.1
HOUILLE	109360	100794	96454	89759	79387	88065	76199	82601	85130	3.1	-1.1
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	71932	123040	137105	141790	143794	153412	146545	123370	129772	5.2	-5.4
GAZ NATUREL	69	6179	9822	11387	12081	7207	7702	5375	3116	-42.0	-24.4
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	14470	5305	5040	4134	3929	3564	3536	3233	3442	6.5	-4.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	9554	22007	25298	25756	31674	29279	28533	21330	17393	-18.5	-15.9
GAZ DERIVES	1489	2529	1973	1663	1530	1732	1229	1010	943	-6.7	-18.3
ENERGIE ELECTRIQUE	212	587	578	457	444	322	325	505	606	20.0	23.5

## E U R O S T A T

## BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PAR PRODUITS

PAYS : UNITED KINGDOM

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	198452	253373	270130	269843	267642	279446	259740	233071	236557	1.5	-5.4
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	184238	223569	237751	238249	230475	244471	226251	207295	214281	3.4	-4.3
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	14214	29804	32378	31594	37167	34974	33489	25776	22277	-13.6	-14.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	1678	1167	1201	1360	1252	1186	992	1190	1184	-0.5	-0.1
COKE	35066	24301	22681	20108	17388	18076	15790	15859	15753	-0.7	-4.5
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	69867	119438	133299	138448	139647	148930	142441	120126	126063	4.9	-5.4
GAZ DE COKERIES	3687	4443	4338	4130	3496	3645	3075	3291	3318	0.8	-3.1
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	5844	4371	4378	3625	3477	3571	3155	2782	3153	13.3	-4.1
GAZ D'USINES	9329	16628	16645	14403	12805	9166	5851	3021	918	-69.6	-53.6
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	1730	2829	2624	2499	3057	3432	2933	2496	2856	14.4	-5.9
ENERGIE ELECTRIQUE	71252	80196	84964	85270	86519	91440	85503	84139	83121	-1.2	-3.1
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	169	193	14.4	.
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	20142	22585	23339	23057	22931	24131	23741	21301	22455	5.4	-2.4
HOUILLE	3389	2069	1940	1487	1240	1172	1790	821	863	5.1	-9.7
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	5526	8084	8620	8842	9181	10084	9931	8624	9069	5.2	-3.5
GAZ NATUREL	0	188	185	168	168	165	136	376	634	68.5	56.6
AGGLOMERES DE HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	0	0	0	0	0	0	0	0	37	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	2803	2341	2372	2358	2160	2240	1925	2034	2042	0.4	-3.0
ENERGIE ELECTRIQUE	8425	9903	10221	10202	10183	10469	9959	9445	5810	3.9	-2.1
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	7925	9482	10353	10573	11446	11283	10035	9537	8642	-9.4	-8.5
GAZ NATUREL	66	0	0	0	2103	2481	2532	1965	1834	-6.7	-9.6
GAZ DERIVES	2000	2677	3437	3394	2285	1645	886	687	241	-64.9	-47.3
ENERGIE ELECTRIQUE	5859	6805	6917	7179	7058	7157	6618	6885	6567	-4.6	-2.8
<b>16 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	6122	13822	14103	13859	14283	16091	16527	13638	15311	41.6	6.3
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	4716	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	14294	6.3	-3.4
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	6122	13621	13918	13747	14101	15876	16295	13446	14294	6.3	-3.4
GAZ DERIVES	0	201	185	112	182	215	232	192	300	56.8	11.7
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	219151	245924	251901	246555	249505	260662	249771	238590	236071	-0.2	-3.0
HOUILLE	69310	44448	40711	33621	27063	26530	24556	20835	16897	-9.3	-10.7
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	50	1402	4798	12304	19490	26751	33374	37963	38461	1.3	12.9
AGGLOMERES DE HOUILLE	1594	1162	1232	1500	1422	1464	1275	1288	1234	-4.2	-5.5
COKE	18238	19333	17811	14183	12830	13505	11940	10243	10576	3.3	-7.8
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	54602	83266	88109	88779	90875	93510	85777	81127	82402	1.6	-4.1
GAZ DERIVES	14143	20621	19906	16991	16502	13733	10532	7563	6219	-17.8	-23.2
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	169	193	14.4	.
ENERGIE ELECTRIQUE	61215	75692	79335	79177	81323	85165	82317	79399	80090	0.9	-2.0
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	72565	80140	84804	85302	86821	91540	85721	84605	82443	-1.4	-3.0
HOUILLE	61310	64576	63076	60094	53956	62077	53845	59436	62406	5.0	0.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	128	232	942	2356	1348	3610	3130	2519	-19.5	23.2
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	355	275	200	166	156	153	203	83	-59.1	-19.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	9554	13929	20099	23022	29373	26751	26943	20489	16985	-17.1	-14.1
GAZ DERIVES	1489	565	544	587	526	886	845	842	844	0.2	-1.6
ENERGIE ELECTRIQUE	212	587	578	457	444	322	325	505	606	20.0	23.5
<b>161 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	.	9521	9541	9137	9621	10965	11904	9351	15318	63.8	11.8
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	4716	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	9319	9356	9025	9439	10749	11672	9159	10302	12.5	-1.4
GAZ DERIVES	.	201	185	112	182	215	232	192	300	56.8	11.7

PAR PRODUITS

PAYS : UNITED KINGDOM

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	82636	104038	106218	102372	102028	106975	99868	92438	89925	-2.7	-5.6
HOUILLE	18940	18308	16442	12697	9426	5447	8365	7254	6136	-15.4	-13.4
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	50	646	2342	6751	10412	13712	15779	16136	12603	-15.7	-0.3
AGGLOMERES DE HOUILLE	41	89	102	82	70	53	109	82	73	-11.0	11.3
COKE	9522	10883	10795	9341	8623	9339	7537	6928	7692	11.0	-6.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	21364	34417	36288	35490	35028	33915	30492	26665	24889	-6.7	-9.8
GAZ DERIVES	7243	8347	8038	6589	7278	7159	6035	5351	5466	2.1	-8.6
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	25476	31348	32211	31422	31190	33350	31551	30021	32066	6.8	-1.3
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL		28235	28778	26095	24968	25405	21168	19249	.	.	.
HOUILLE		692	610	359	132	248	263	195	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL		172	380	763	1192	1248	1256	1185	1426	20.3	4.5
AGGLOMERES DE HOUILLE		0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE		9623	9506	8464	7883	8543	6862	6518	7395	13.5	-4.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX		7279	7622	6938	6750	6568	5048	4067	3955	-2.7	-15.6
GAZ DERIVES		5254	5374	4684	4420	4044	3327	3169	3442	8.6	-5.2
ENERGIE ELECTRIQUE		5216	5287	4887	4582	4754	4411	4115	4615	12.2	-1.0
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL		13826	14630	15738	16056	17411	17068	16718	.	.	.
HOUILLE		3067	2660	1292	409	100	0	1	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL		56	736	2849	4153	5517	6308	6130	2184	-64.4	-26.6
AGGLOMERES DE HOUILLE		0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE		225	158	128	106	127	111	90	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE		.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX		3503	3880	4452	4397	4446	3631	4240	3319	-21.7	-9.3
GAZ DERIVES		165	155	79	149	245	204	119	106	-11.1	-24.5
ENERGIE ELECTRIQUE		6809	7041	6938	6842	6975	6814	6138	6855	11.7	-0.6
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	29736	34555	36223	37765	39243	41736	40324	40014	41458	3.6	-0.2
HOUILLE	4750	285	245	162	104	92	79	72	68	-5.6	-9.6
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	653	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
COKE	0	54	52	19	7	0	0	3	4	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	23279	33163	34863	36519	38121	40689	39258	38912	40380	3.8	-0.3
GAZ DERIVES	0	0	0	0	0	0	2	3	0	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	1054	1053	1062	1044	1011	955	965	1024	1006	-1.9	1.7
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	106780	107331	109461	106418	108235	111952	109979	106138	106688	0.5	-1.6
HOUILLE	45620	25855	24024	20742	17533	16991	16112	13513	12693	-6.1	-9.3
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0	756	2456	5553	9078	13040	17594	21827	24858	13.9	24.0
AGGLOMERES DE HOUILLE	900	1073	1130	1418	1352	1411	1166	1206	1161	-3.7	-6.3
COKE	8716	8396	6964	4823	4200	4170	4403	3312	2880	-13.0	-11.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	9959	15686	16958	16770	17726	18906	16027	15550	17133	10.2	-3.2
GAZ DERIVES	6900	12274	11868	10402	9224	6574	4496	2209	753	-65.9	-51.4
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	169	193	14.4	.
ENERGIE ELECTRIQUE	34685	43291	46061	46711	49122	50860	49781	48353	47018	-2.8	-2.6

POURCENTAGES

PAYS : UNITED KINGDOM

%	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	26.2	0.0	0.0	43.8	45.1	49.5	49.7	48.3	50.2	43.2	38.2
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	97.5	0.0	0.0	88.2	83.6	79.6	70.5	71.2	63.3	66.3	58.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	0.4	1.3	8.8
GAZ NATUREL	0.1	0.0	0.0	4.0	8.7	13.3	21.2	21.4	27.5	25.5	25.2
ELECTRICITE	2.4	0.0	0.0	7.8	7.6	6.8	7.9	7.0	8.8	6.9	7.4
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.4	2.8	1.0	2.0	3.4	2.0
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	100.0	0.0	0.0	99.0	99.2	96.9	96.5	98.5	97.5	95.9	97.2
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.8	0.6	0.6	0.5	0.5	0.4	0.7	0.9
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	35.4	0.0	0.0	17.6	13.6	10.9	7.6	10.6	12.9	12.4	7.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	60.4	0.0	0.0	82.4	86.4	85.1	92.4	89.2	86.5	87.4	92.6
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.2	0.1
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	66.3	0.0	0.0	49.3	45.5	41.0	35.1	36.2	33.5	35.3	35.4
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	25.9	0.0	0.0	43.8	45.7	47.2	49.8	48.6	47.8	44.7	43.2
GAZ NATUREL	0.1	0.0	0.0	2.6	4.8	7.9	11.0	11.5	14.3	15.8	16.6
ELECTRICITE	1.7	0.0	0.0	4.3	4.0	3.9	4.1	3.7	4.5	4.2	4.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS											
HOUILLE + EQUIVALENTS	60.5	0.0	0.0	41.0	36.9	34.4	30.7	32.7	30.5	36.5	37.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	35.3	0.0	0.0	56.4	59.3	61.3	64.7	64.6	66.4	61.0	61.3
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	2.4	3.6	4.1	4.4	2.5	2.9	2.3	1.3
ELECTRICITE	0.1	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2	0.3
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	38.7	0.0	0.0	25.0	22.4	18.8	15.6	15.0	14.5	12.8	12.1
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETR.N.GAZ.	25.1	0.0	0.0	34.0	35.1	36.2	36.7	36.4	35.0	34.5	35.1
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.6	1.8	4.6	7.2	9.5	12.3	14.8	15.0
GAZ DERIVES	7.1	0.0	0.0	8.6	8.1	7.2	6.8	5.6	4.6	3.7	3.2
ELECTRICITE	25.1	0.0	0.0	31.9	32.5	33.2	33.6	33.6	33.7	34.2	34.5
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	40.7	0.0	0.0	26.4	23.7	20.0	16.6	15.9	15.1	13.6	12.9
LIGNITE + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETR.N.GAZ.	24.9	0.0	0.0	33.9	35.0	36.0	36.4	35.9	34.3	34.0	34.6
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.6	1.9	5.0	7.8	10.3	13.4	15.9	16.2
GAZ DERIVES	6.5	0.0	0.0	8.4	7.9	6.9	6.6	5.3	4.2	3.2	2.6
ELECTRICITE	27.9	0.0	0.0	30.8	31.5	32.1	32.6	32.7	33.0	33.3	33.6
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
ENERGIE	8.4	0.0	0.0	8.4	8.5	8.6	8.4	8.5	8.7	8.2	8.6
INDUSTRIE	34.5	0.0	0.0	38.7	38.6	38.0	37.5	37.6	36.5	35.6	34.5
TRANSPORTS	12.4	0.0	0.0	12.9	13.2	14.0	14.4	14.7	14.7	15.4	15.9
FOYERS DOMESTIQUES	44.6	0.0	0.0	40.0	39.8	39.5	39.7	39.3	40.1	40.8	41.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**Ireland**



PRODUIT : TOUS PRCDITS

PAYS : IRELAND

1000 TEC		1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	1522	2536	1784	1653	1634	1237	1363	1964	1657	-15.7	10.2
3+4	IMPORTATIONS TOTALES	4605	7179	8206	9353	8938	9513	9238	8682	8246	-5.0	-4.7
	SOURCES PRIMAIRES	3869	4551	5106	5281	4774	4708	4684	4369	3385	-22.5	-10.4
	PRODUITS DERIVES	736	2628	3100	4072	4163	4805	4554	4314	4861	12.7	0.4
5	RESSOURCES	6126	9715	9990	11006	10572	10745	10601	10647	5903	-7.0	-2.7
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMPRT.	-21	-164	-252	-223	4	412	-17	-499	85		
61	PRODUCTEURS	-21	-176	-194	-178	-62	372	73	-463	85		
62	IMPORTATEURS	0	12	-58	-45	66	40	-90	-36	0		
7	VARIAT. STOCKS TRANSF-CGNSOMM.	-97	-63	10	-88	25	-24	33	-42	24		
71	TRANSFORMATEURS	-97	-1	65	-61	53	-36	24	-37	-12		
72	CONSOMMATEURS	0	-62	-55	-27	-28	12	9	-5	36		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES	439	750	1070	1146	926	844	711	774	321	-58.5	-27.5
	SOURCES PRIMAIRES	16	35	84	38	83	73	44	59	33	-44.1	-23.3
	PRODUITS DERIVES	423	715	986	1108	843	771	667	715	288	-59.7	-28.0
10	CONSOMMATION BRUTE	5569	8738	8677	9549	9675	10294	9906	9332	5691	3.8	-2.0
11	SOUTES	152	174	225	110	113	99	116	94	103	9.1	1.4
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	5417	8564	8452	9439	9562	10195	9790	9238	5588	3.8	-2.0
13	TRANSFORMATIONS	3820	5576	6230	6813	6541	6728	6803	6605	6085	-7.9	-3.3
	SOURCES PRIMAIRES	3319	4480	4940	5177	4853	4842	4746	4577	3871	-15.4	-7.2
	PRODUITS DERIVES	501	1096	1290	1636	1688	1886	2057	2028	2215	9.2	5.5
2	PRODUCTION DERIVEE	3700	5478	6112	6712	6473	6671	6755	6504	5947	-8.6	-3.8
	A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	3700	4384	4823	5107	4785	4785	4733	4512	3795	-15.9	-7.4
	A PARTIR SOURCES DERIVEES	0	1094	1289	1605	1688	1886	2026	1992	2153	8.1	4.5
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	188	330	347	365	360	362	412	410	359	-12.4	-0.3
15	PERTES SUR LES RESEAUX	196	238	251	264	282	315	308	310	354	14.2	4.1
16	CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE	14	242	267	267	339	405	329	293	230	-21.5	-17.1
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	4784	7692	7594	8348	8461	9038	8640	8093	6433	4.2	-2.3
18	ECART STATISTIQUE	115	-36	-125	94	52	18	57	30	73		
TRANSFORMATIONS												
131	CENTRALES ELECTRIQUES	1193	1925	2029	2398	2344	2601	2733	2738	3035	10.8	5.3
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	180	169	185	185	186	170	165	181	157	-13.3	-2.6
133	USINES A GAZ	246	212	212	215	220	246	246	218	228	4.5	-2.6
134	COKERIES											
135	HAUTS FOURNEAUX											
136	RAFFINERIES	2201	3270	3804	4015	3791	3711	3659	3468	2666	-23.1	-10.4
CONSOM. FINALE NON ENERGETIQUE												
161	CHIMIE	14	56	49	53	53	54	54	67	64	-4.3	5.8
169	AUTRES	0	186	219	214	286	350	275	226	166	-26.6	-22.1
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
171	INDUSTRIE SOIT:	1625	2317	2518	2875	2799	3458	3385	2997	2737	-8.7	-7.5
1710	SIDERURGIE											
1711	METAUX NON FERREUX											
1712	CHIMIE											
1713	PROD. MINER. NON METALL.											
1714	EXTRACT. (COMBUST. EXCLUS)											
1715	ALIMENT., BOISSONS, TABAC											
1716	TEXTILES, CUIR, HABILLEM.											
1717	PAPIER, IMPRIMERIE											
1718	FABRICATIONS METALLIQUES											
1719	AUTRES BRANCHES											
	AJUSTEMENTS *											
172	TRANSPORTS SOIT:	744	1499	1574	1766	1820	1820	1573	1945	2033	4.6	3.8
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES		57	57	59	60			117	60	-48.8	
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	625	1021	1111	1194	1284			1424	1517	6.5	
1723	TRANSPORTS AERIENS		420	406	513	476			403	456	13.1	
1724	NAVIGATION INTERIEURE											
173	FUYERS DOMESTIQUES, ETC. SOIT:	2415	3876	3502	3706	3842	3760	3683	3151	3662	16.2	-0.9

E U R O S T A T

BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PAR PRODUITS

PAYS : IRELAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	1522	2536	1784	1653	1634	1237	1363	1964	1657	-15.7	10.2
HOUILLE	209	140	130	90	75	64	68	48	49	2.1	-8.5
LIGNITE ET TOURBE	969	2162	1346	1378	1303	924	998	1721	1386	-19.5	14.5
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GPL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	344	234	308	185	256	245	297	195	222	13.6	-3.8
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUF-9</b>											
TOTAL	722	312	209	210	159	155	177	191	132	-30.9	-5.2
SOURCES PRIMAIRES	722	312	209	210	159	155	177	191	132	-30.9	-5.2
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	722	312	209	210	159	155	177	191	132	-30.9	-5.2
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	0	8	.	.
COKE	23	17	11	14	17	13	0	7	11	57.1	-5.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	12	36	46	61	68	77	81	85	129	45.3	18.6
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	25	23	31	0	.	.
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	3147	4239	4897	5071	4615	4553	4507	4178	3253	-22.1	-10.6
SOURCES PRIMAIRES	3147	4239	4897	5071	4615	4553	4507	4178	3253	-22.1	-10.6
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	736	827	1010	828	733	656	715	499	473	-5.2	-10.3
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	2411	3412	3887	4243	3882	3897	3792	3679	2780	-24.4	-10.6
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	11	0	0	0	0	20	0	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	4605	7179	8206	9353	8938	9513	9238	8683	6246	-5.0	-4.7
SOURCES PRIMAIRES	3869	4551	5106	5281	4774	4708	4684	4365	3385	-22.5	-10.4
PRODUITS DERIVES	736	2628	3100	4072	4163	4805	4554	4314	4861	12.7	0.4
HOUILLE	1458	1139	1219	1038	892	811	892	690	605	-12.3	-9.3
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	2411	3412	3887	4243	3882	3897	3792	3679	2780	-24.4	-10.6
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	0	8	.	.
COKE	23	28	11	14	17	13	20	7	11	57.1	-5.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	701	2564	3043	3997	4078	4686	4430	4187	4713	12.6	0.2
GAZ DERIVES	12	36	46	61	68	77	81	85	129	45.3	18.6
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	25	23	31	0	.	.
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	6126	9715	9990	11006	10572	10749	10601	10647	5903	-7.0	-2.7
HOUILLE ET EQUIVALENTS	1690	1307	1360	1142	984	888	980	745	665	-10.7	-9.2
LIGNITE ET EQUIVALENTS	969	2162	1346	1378	1303	924	998	1721	1386	-19.5	14.5
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	3124	6012	6976	8301	8029	8660	8303	7955	7622	-4.2	-4.2
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	344	234	308	185	256	277	320	226	222	-2.0	-7.2
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	-21	-164	-252	-223	4	412	-17	-499	85	.	.
SOURCES PRIMAIRES	0	-150	-116	-126	30	283	117	-545	-11	.	.
PRODUITS DERIVES	-21	-14	-136	-97	-26	129	-134	46	96	.	.
HOUILLE	0	11	-48	-52	58	35	-99	-61	94	.	.
LIGNITE ET TOURBE	0	-161	-68	-74	-28	248	216	-484	-105	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	7	8	10	13	2	6	-20	16	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-24	-20	-144	-107	-39	130	-140	66	80	.	.
GAZ DERIVES	3	-1	0	1	-1	-3	0	0	0	.	.
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORM. ET CONSOMMAT. FINALS</b>											
TOTAL	-97	-63	10	-88	25	-24	33	-42	24	.	.
SOURCES PRIMAIRES	-97	-63	10	-88	25	-24	33	-42	24	.	.
PRODUITS DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
HOUILLE	0	9	6	22	6	15	-19	0	-12	.	.
LIGNITE ET TOURBE	0	-62	-55	-27	-28	12	9	-5	36	.	.
PETROLE BRUT	-97	-10	59	-83	47	-51	43	-37	0	.	.



E U R O S T A T

BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PAR PRODUITS

PAYS : IRELAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	16	35	74	37	82	72	41	59	33	-44.1	-22.9
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	16	33	72	33	77	68	36	56	30	-46.4	-23.9
LIGNITE ET TOURBE	0	2	2	4	5	4	5	3	3		-9.1
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	0	3	3	6	8	0	13	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	14	20	16	17	16	12	8	7	-9.1	-24.2
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	15	23	24	16	7	5	4	1	0		
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	11	12	11	27	31	0		
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	0	0	10	1	1	1	3	0	0		
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	0	0	10	1	1	1	3	0	0		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	12	21	16	13	26	20	25	35	40.0	10.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	439	750	1070	1146	926	844	711	774	321	-58.5	-27.5
SOURCES PRIMAIRES	16	35	84	38	83	73	44	59	33	-44.1	-23.3
PRODUITS DERIVES	423	715	986	1108	843	771	667	715	288	-59.7	-28.0
HOUILLE	16	33	82	34	78	65	35	56	30	-46.4	-24.2
LIGNITE ET TOURBE	0	2	2	4	5	4	5	3	3		-9.1
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	12	24	19	19	34	20	38	35	-7.9	1.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	14	20	16	17	16	12	8	7	-9.1	-24.2
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	408	666	918	1047	788	705	605	638	246	-61.4	-25.6
GAZ DERIVES	15	23	24	16	7	5	4	1	0		
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	11	12	11	27	31	0		
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM.ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	5569	8738	8677	9549	9675	10294	9906	9332	5691	3.8	-2.0
HOUILLE ET EQUIVALENTS	1674	1282	1212	1059	951	835	803	590	690	16.9	-6.2
LIGNITE ET EQUIVALENTS	969	1930	1209	1267	1238	1166	1213	1202	1323	10.1	4.3
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	2582	5292	5949	7049	7242	8026	7597	7345	7456	1.5	-2.4
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	344	234	308	174	244	266	293	196	222	13.4	-5.9
<b>11 SORTES</b>											
TOTAL	152	174	225	110	113	99	116	94	103	9.1	1.4
<b>12 CONSOM.INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM.ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	5417	8564	8452	9439	9562	10195	9790	9238	5588	3.8	-2.0
HOUILLE ET EQUIVALENTS	1674	1282	1212	1059	951	835	803	590	690	16.9	-6.2
LIGNITE ET EQUIVALENTS	969	1930	1209	1267	1238	1166	1213	1202	1323	10.1	4.3
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	2431	5117	5724	6939	7129	7928	7482	7251	7353	1.4	-2.5
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	344	234	308	174	244	266	293	196	222	13.4	-5.9
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	3820	5576	6230	6813	6541	6728	6803	6605	6085	-7.9	-3.3
SOURCES PRIMAIRES	3319	4480	4940	5177	4853	4842	4746	4577	3871	-15.4	-7.2
PRODUITS DERIVES	501	1096	1290	1636	1688	1886	2057	2028	2215	9.2	5.5
HOUILLE	311	109	119	95	86	105	85	85	82	-3.5	-7.9
LIGNITE ET TOURBE	807	1101	1017	1067	976	1026	998	1024	1123	9.7	3.1
PETROLE BRUT	2201	3270	3804	4015	3791	3711	3659	3468	2666	-23.1	-10.4
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	501	1092	1286	1631	1684	1882	1937	1910	2037	6.7	2.7
GAZ DERIVES	0	4	4	4	4	4	4	4	4	-10.0	-2.4
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	116	114	174	52.6	

PAR PRODUITS

PAYS : IRELAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	3700	5478	6112	6712	6473	6671	6759	6504	5947	-8.6	-3.8
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	3700	4384	4823	5107	4785	4785	4733	4512	3795	-15.9	-7.4
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	0	1094	1289	1605	1688	1886	2026	1992	2153	8.1	4.5
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	100	36	36	26	27	37	30	35	40	14.3	2.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	184	201	226	213	225	224	214	156	134	-14.5	-15.7
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2136	3167	3719	3965	3685	3599	3595	3415	2608	-23.6	-10.2
GAZ DE COKERIES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ D'USINES	99	122	134	133	142	169	166	145	141	-2.4	-5.7
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	27	60	70	60	61	53	53	52	32	-38.5	-15.6
ENERGIE ELECTRIQUE	1154	1891	1926	2314	2333	2585	2697	2701	2992	10.8	4.9
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	188	330	347	365	360	362	412	410	359	-12.4	-0.3
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	0	42	46	46	47	43	41	45	39	-13.3	-3.2
PETROLE BRUT	114	136	146	146	139	134	176	174	114	-34.4	-5.2
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	0	4	4	4	4	6	6	6	6	.	0.8
ENERGIE ELECTRIQUE	74	148	151	169	169	175	190	185	200	9.1	3.7
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	196	238	251	264	282	315	308	310	354	14.2	4.1
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	8	10	11	11	12	14	15	15	14	-2.7	1.6
ENERGIE ELECTRIQUE	188	229	240	253	270	301	292	296	340	15.0	4.2
<b>16 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	14	242	267	267	339	405	329	293	230	-21.5	-17.1
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	14	242	267	267	339	405	329	293	230	-21.5	-17.1
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	4784	7692	7594	8348	8461	5038	8640	8093	6433	4.2	-2.3
HOUILLE	1339	1157	1108	968	867	750	714	538	624	16.0	-5.9
LIGNITE ET TOURBE	162	793	159	160	219	112	180	160	152	-5.0	10.7
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	0	8	.	.
COKE	101	52	23	21	25	16	30	7	16	128.6	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	184	194	214	206	221	210	209	129	143	10.6	-12.1
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	1644	3569	4040	4706	4749	5307	4845	4698	4712	0.3	-3.9
GAZ DERIVES	118	177	207	220	243	268	271	260	279	7.0	1.3
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	1236	1749	1843	2066	2137	2375	2392	2302	2500	8.6	1.7
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	1193	1925	2029	2398	2344	2601	2733	2738	3035	10.8	5.3
HOUILLE	65	44	61	52	42	47	34	37	38	2.7	-6.8
LIGNITE ET TOURBE	627	932	832	882	790	856	833	843	966	14.6	4.1
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	501	949	1136	1464	1512	1698	1750	1744	1857	6.5	3.0
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	116	114	174	52.6	.
<b>161 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	14	56	49	53	53	54	54	67	64	-4.3	5.8
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	14	56	49	53	53	54	54	67	64	-4.3	5.8
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

PAR PRODUITS

PAYS : IRELAND

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	1625	2317	2518	2875	2799	3458	3385	2997	2737	-8.7	-7.5
HOUILLE	704	155	150	120	100	50	40	30	30		-15.7
LIGNITE ET TOURBE	0	10	9	8	8	13	11	11	13	18.2	
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	53	30	13	12	14	13	15	5	10		-8.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	8	3	2	2		-35.2
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	435	1496	1682	1972	1878	2435	2355	2028	1663	-18.0	-11.9
GAZ DERIVES	0	41	54	59	68	75	77	76	89	16.4	5.6
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	433	585	610	704	731	864	879	845	931	10.1	2.5
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	0	36	34	4	43	0	33	32			
HOUILLE	0	1	1	1	0	0	0	0	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	6	3	3	4	0	0	0	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	0	29	30	0	39	0	0	0	.	.	.
GAZ DERIVES	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	33	32	35	9.0	
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	0	53	43	0	50	0	108	112	.	.	.
HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	0	53	43	0	50	0	0	0	.	.	.
GAZ DERIVES	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	0	108	112	144	28.3	
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	744	1499	1574	1766	1820	1820	1573	1945	2033	4.6	3.8
HOUILLE	25	0	0	0	0	0	0	0	0		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	719	1499	1574	1766	1820	1820	1573	1945	2033	4.6	3.8
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	2415	3876	3502	3706	3842	3760	3683	3151	3662	16.2	-0.9
HOUILLE	610	1002	958	848	767	700	674	508	594	16.9	-5.3
LIGNITE ET TOURBE	162	783	150	152	211	99	165	149	139	-6.7	12.0
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	0	8		
COKE	48	22	10	9	11	3	15	2	6		26.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	184	194	214	206	221	202	206	127	141	10.8	-11.4
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	490	575	784	968	1051	1051	912	725	1015	40.0	-1.1
GAZ DERIVES	118	136	153	161	175	193	193	184	190	3.2	-0.5
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	803	1164	1233	1362	1406	1511	1513	1456	1569	7.8	1.3

POURCENTAGES

PAYS : IRELAND

%	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	74.1	0.0	0.0	73.0	81.8	85.8	82.6	84.1	85.9	84.6	81.6
% DES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	13.7	0.0	0.0	5.5	7.3	5.4	4.6	5.2	5.0	2.4	3.0
LIGNITE + EQUIVALENTS	63.7	0.0	0.0	85.2	75.5	83.4	79.7	74.7	73.2	87.6	83.7
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	22.6	0.0	0.0	9.2	17.2	11.2	15.7	20.1	21.8	9.9	13.4
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	32.2	0.0	0.0	16.3	15.0	11.2	10.2	8.7	9.9	8.0	7.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	67.8	0.0	0.0	83.7	85.0	88.8	89.8	91.0	89.9	91.6	92.4
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.2	0.4	0.0
ELECTRICITE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	3.6	0.0	0.0	6.0	9.9	4.6	10.5	12.2	8.3	12.1	20.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.0	0.0	0.0	2.1	2.0	1.7	2.4	2.3	2.3	1.4	3.1
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	96.4	0.0	0.0	91.9	88.0	92.7	85.8	84.1	85.6	82.5	76.7
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.9	1.3	1.3	3.8	4.0	0.0
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	30.9	0.0	0.0	15.0	14.3	11.2	9.9	8.2	8.2	6.4	7.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	17.9	0.0	0.0	22.5	14.3	13.4	12.9	11.4	12.4	13.0	13.8
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	44.9	0.0	0.0	59.8	67.7	73.5	74.6	77.8	76.4	78.5	76.7
GAZ NATUREL	6.3	0.0	0.0	2.7	3.6	1.8	2.6	2.6	3.0	2.1	2.3
ELECTRICITE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS											
HOUILLE + EQUIVALENTS	8.1	0.0	0.0	2.0	1.9	1.4	1.2	1.6	1.3	1.3	1.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	21.1	0.0	0.0	19.7	16.3	15.7	14.9	15.2	14.7	15.5	18.5
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	70.7	0.0	0.0	78.3	81.8	82.9	83.8	83.2	82.3	81.5	77.3
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	1.7	2.9
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	25.0	0.0	0.0	15.1	14.2	11.4	10.1	8.1	8.2	6.4	7.3
LIGNITE + EQUIVALENTS	7.0	0.0	0.0	12.8	5.3	4.7	5.5	3.9	4.7	3.9	3.8
PRODUITS PETR.N.GAZ.	35.4	0.0	0.0	46.2	52.7	55.7	55.4	57.9	55.5	57.3	54.9
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	2.4	0.0	0.0	2.3	2.7	2.6	2.8	2.9	3.1	3.1	3.2
ELECTRICITE	26.3	0.0	0.0	23.6	25.1	25.7	26.2	27.2	28.5	29.2	30.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	30.1	0.0	0.0	15.7	14.9	11.8	10.5	8.5	8.6	6.7	7.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	7.2	0.0	0.0	12.8	4.9	4.4	5.2	3.6	4.5	3.6	3.5
PRODUITS PETR.N.GAZ.	34.4	0.0	0.0	46.4	53.2	56.4	56.1	58.7	56.1	58.0	55.9
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	2.5	0.0	0.0	2.3	2.7	2.6	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3
ELECTRICITE	25.8	0.0	0.0	22.7	24.3	24.8	25.3	26.3	27.7	28.4	29.6
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
ENERGIE	3.8	0.0	0.0	4.1	4.4	4.2	4.1	3.9	4.6	4.8	4.1
INDUSTRIE	32.7	0.0	0.0	28.9	31.7	33.0	31.7	36.8	37.4	35.2	31.1
TRANSPORTS	15.0	0.0	0.0	18.7	19.8	20.3	20.6	19.4	17.4	22.9	23.1
FOYERS DOMESTIQUES	48.6	0.0	0.0	48.3	44.1	42.5	43.6	40.0	40.7	37.1	41.7
	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

**Danmark**



PRODUIT : TOUS PRODUITS

PAYS : DANMARK

1000 TEC		1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
1	PRODUCTION PRIMAIRE	546	116	42	7	116	105	134	219	282	28.8	39.2
3+4	IMPORTATIONS TOTALES	17750	30709	34392	32535	34065	33956	32526	21566	31431	-0.4	-2.5
	SOURCES PRIMAIRES	7028	16515	17903	17335	16574	17027	16860	15450	15038	-2.7	-4.1
	PRODUITS DERIVES	10722	14194	16490	15200	17491	16930	15666	16115	16393	1.7	-1.1
5	RESSOURCES	18296	30825	34434	32542	34181	34061	32660	31785	31712	-0.2	-2.4
6	VARIATIONS STOCKS PROD-IMPRT.	-160	20	-1313	-363	-426	-963	-2035	-1419	-84		
61	PRODUCTEURS	-140	-154	-1197	-443	-453	-976	-2024	-1431	-86		
62	IMPORTATEURS	-20	174	-116	80	28	13	-15	12	2		
7	VARIAT.STOCKS TRANSF-CONSUM.	-93	-67	45	-298	-103	374	-506	-742	334		
71	TRANSFORMATEURS	-100	-84	62	-299	-148	389	-377	-783	319		
72	CONSUMMATEURS	7	17	-17	1	45	-15	-129	41	15		
8+9	EXPORTATIONS TOTALES	761	3569	4348	4076	4422	4491	3739	3534	3969	12.3	-4.0
	SOURCES PRIMAIRES	21	13	0	0	39	56	0	1	4		-57.5
	PRODUITS DERIVES	740	3556	4348	4076	4383	4435	3739	3533	3965	12.2	-3.7
10	CONSOMMATION BRUTE	17282	27208	28819	27805	29230	28980	26376	26090	27994	7.3	-1.1
11	SOUTES	629	854	696	971	1021	1004	761	775	778	0.4	-8.1
12	CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE	16653	26354	28122	26834	28209	27976	25616	25315	27216	7.5	-0.9
13	TRANSFORMATIONS	7110	19071	21483	21235	21603	21170	19741	17645	18625	5.5	-4.2
	SOURCES PRIMAIRES	6142	15284	16799	16289	15846	16839	15216	13452	14760	9.7	-4.3
	PRODUITS DERIVES	968	3787	4684	4946	5756	4331	4525	4197	3865	-7.9	-3.7
2	PRODUCTION DERIVEE	6870	18852	21277	21341	21228	20789	19303	17520	18417	5.1	-4.0
	A PARTIR SOURCES PRIMAIRES	6759	14899	16380	16160	15542	16507	14828	13377	14605	9.2	-4.0
	A PARTIR SOURCES DERIVEES	111	3953	4898	5181	5685	4281	4475	4143	3812	-8.0	-3.8
14	CONSOMMATION SECTEUR ENERGIE	417	835	830	791	777	755	716	935	938	0.2	7.5
15	PERTES SUR LES RESEAUX	396	478	509	520	555	592	566	590	662	12.2	3.8
16	CONSOM.FINALE NON ENERGETIQUE	34	759	871	845	837	927	798	735	779	6.0	-5.6
17	CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE	15562	23756	25265	24364	25094	25400	22376	22902	25033	9.3	-0.5
18	ECART STATISTIQUE	4	307	442	420	572	-79	721	23	-405		
TRANSFORMATIONS												
131	CENTRALES ELECTRIQUES	3590	6218	6876	6148	7047	6720	6431	6371	7100	11.4	1.9
132	FABRIQUES D'AGGLOMERES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
133	USINES A GAZ	687	475	406	394	381	326	277	231	228	-1.5	-11.3
134	COKERIES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
135	HAUTS FOURNEAUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
136	RAFFINERIES	2833	12378	14201	14693	14174	14124	13033	11047	11297	2.3	-7.2
CONSOM.FINALE NON ENERGETIQUE												
161	CHIMIE	34	136	137	123	129	149	156	164	114	-30.4	-8.4
169	AUTRES	0	623	734	722	708	778	642	571	665	16.5	-5.1
CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE												
171	INDUSTRIE SOIT:	4866	5688	6316	5734	5935	5621	4761	4610	4852	5.3	-4.8
1710	SIDERURGIE		167	195	45	273	329	290	221			
1711	METAUX NON FERREUX											
1712	CHIMIE		482	531	72	410	654	614	243			
1713	PROD.MINER.NON METALL											
1714	EXTRACT.(COMBUST.EXCLUS)											
1715	ALIMENT.,BOISSONS,TABAC											
1716	TEXTILES,CUIR,HABILLEM											
1717	PAPIER,IMPRIMERIE											
1718	FABRICATIONS METALLIQUES											
1719	AUTRES BRANCHES											
	AJUSTEMENTS *											
172	TRANSPORTS SOIT:	2261	3835	4057	4151	4342	4455	4062	4435	4636	4.5	1.3
1721	TRANSPORT FERROVIAIRES	81	167	150	163	181	183	184	180	187	4.0	0.6
1722	TRANSPORTS ROUTIERS	1498	2722	2731	2780	2837	2877	2643	2897	3031	4.6	1.7
1723	TRANSPORTS AERIENS	0	799	837	904	1018	1028	928	997	1048	5.2	0.6
1724	NAVIGATION INTERIEURE	0	146	340	305	306	366	307	362	370	2.4	0.4
173	FOYERS DOMESTIQUES,ETC. SOIT:	8436	14232	14892	14478	14817	15324	13552	13858	15544	12.2	0.5

PAR PRODUITS

PAYS : DANMARK

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>1 PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES</b>											
TOTAL	546	116	42	7	116	105	134	219	282	28.8	39.2
HUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	536	109	34	0	0	0	0	0	.	.	.
PETROLE BRUT	0	0	0	0	109	97	127	212	277	31.1	41.8
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GPL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	10	7	8	7	7	7	7	7	4	-37.8	-15.6
<b>3 RECEPTIONS EN PROVENANCE EUP-9</b>											
TOTAL	980	64	27	8	5	6	12	12	30	150.0	71.0
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HUILLE	980	64	27	8	5	6	12	12	30	150.0	71.0
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HUILLE	.	.	.	.	.	.	0	0	1		
COKE	1185	211	166	87	105	109	105	105	116	10.5	2.1
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	0	0	0	0	1	1	3	2	1	-66.7	0.0
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	0	113	113	93	118	147	134	131	136	4.1	-2.4
ENERGIE ELECTRIQUE	2	4	9	2	1	26	72	10	15	53.9	-16.4
<b>4 IMPORTATIONS EN PROVENANCE PAYS TIERS</b>											
TOTAL	6048	16451	17876	17327	16569	17021	16848	15438	15008	-2.8	-4.1
SOURCES PRIMAIRES											
PRODUITS DERIVES											
HUILLE	2588	3547	3344	2249	2182	3008	3459	4120	4087	-0.8	10.8
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	3060	12904	14532	15078	14387	14013	13389	11318	10921	-3.5	-8.0
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HUILLE	.	.	.	.	.	.	6	0	0		
COKE	235	339	189	53	16	21	45	5	5	-44.4	-38.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	134	54	49	26	23	16	14	10	1	-93.3	-65.3
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX											
GAZ DERIVES	130	29	65	77	61	27	28	10	42		16.5
ENERGIE ELECTRIQUE	209	184	170	218	252	281	130	455	622	35.5	30.3
<b>3+4 IMPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	17750	30709	34392	32535	34065	33956	32526	31566	31431	-0.4	-2.5
SOURCES PRIMAIRES	7028	16515	17903	17335	16574	17027	16860	15450	15038	-2.7	-4.1
PRODUITS DERIVES	10722	14194	16490	15200	17491	16930	15666	16115	16393	1.7	-1.1
HUILLE	3568	3611	3371	2257	2187	3014	3471	4132	4117	-0.4	11.0
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PETROLE BRUT	3060	12904	14532	15078	14387	14013	13389	11318	10921	-3.5	-8.0
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HUILLE	.	.	.	.	.	.	6	0	0		
COKE	1420	550	355	140	121	130	158	114	121	6.1	-2.4
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	134	54	49	26	23	17	17	12	1	-88.9	-56.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	8827	13259	15729	14645	16914	16302	15121	15380	15454	0.5	-1.8
GAZ DERIVES	130	142	178	170	179	174	162	141	179	26.9	1.0
ENERGIE ELECTRIQUE	211	188	179	220	253	307	202	465	637	35.9	27.6
<b>5 RESSOURCES PRIMAIRES ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	18296	30825	34434	32542	34181	34061	32660	31785	31712	-0.2	-2.4
HUILLE ET EQUIVALENTS	5388	4161	3726	2397	2308	3144	3635	4246	4239	-0.2	10.5
LIGNITE ET EQUIVALENTS	670	163	83	26	23	17	17	12	1	-88.9	-56.9
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	12018	26306	30438	29893	31589	30585	28799	27051	26831	-0.8	-4.3
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	221	195	187	227	260	314	209	476	641	34.8	26.8
<b>6 VARIATIONS STOCKS PRODUCTEURS ET IMPORTATEURS</b>											
TOTAL	-160	20	-1313	-363	-426	-963	-2039	-1419	-84		
SOURCES PRIMAIRES	13	-151	-482	-161	-135	-366	-271	-389	-567		
PRODUITS DERIVES	-173	171	-831	-202	-291	-597	-1768	-1030	483		
HUILLE	0	-151	-482	-161	-135	-366	-271	-389	-567		
LIGNITE ET TOURBE	13	0	0	0	0	0	0	0	.		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	46	14	7	51	23	9	-15	11	-30		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	-20	-2	2	5	1	4	0	1	0		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	-197	157	-837	-245	-312	-609	-1753	-1045	515		
GAZ DERIVES	-2	2	-3	-14	-3	-1	1	3	-2		
<b>7 VARIATIONS STOCKS TRANSFORMES ET CONSOMMATION FINALES</b>											
TOTAL	-93	-67	45	-298	-103	374	-506	-742	334		
SOURCES PRIMAIRES	-99	-54	53	-298	-126	374	-506	-738	334		
PRODUITS DERIVES	6	-13	-8	0	23	0	0	-4	0		
HUILLE	-72	30	2	-281	-212	498	-485	-765	353		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	-27	-84	51	-17	86	-124	-21	31	-19		
COKE	6	-13	-8	0	23	0	0	-4	0		



E U R O S T A T

BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE

PAR PRODUITS

PAYS : DANMARK

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>8 LIVRAISONS A EUR-9</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	13	12	20	7	11	5	17	8	6	-25.0	6.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ DERIVES	0	59	51	50	2	7	2	3	1	-65.4	-44.3
ENERGIE ELECTRIQUE	30	328	275	352	613	287	139	146	128	-12.5	-23.6
<b>9 EXPORTATIONS VERS PAYS TIERS</b>											
TOTAL											
SOURCES PRIMAIRES	21	13	0	0	39	56	0	0	4		-57.5
PRODUITS DERIVES											
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	21	13	0	0	39	56	0	0	4		-57.5
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	41	76	66	49	50	52	41	63	42	-33.3	-6.9
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
GAZ DERIVES	2	9	9	8	6	9	6	13	3	-76.5	-30.7
ENERGIE ELECTRIQUE	0	920	1222	456	318	88	87	56	264	372.5	44.0
<b>8+9 EXPORTATIONS TOTALES</b>											
TOTAL	761	3569	4348	4076	4422	4491	3739	3534	3969	12.3	-4.0
SOURCES PRIMAIRES	21	13	0	0	39	56	0	1	4		-57.5
PRODUITS DERIVES	740	3556	4348	4076	4383	4435	3739	3533	3965	12.2	-3.7
HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	1	0		
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PETROLE BRUT	21	13	0	0	39	56	0	0	4		-57.5
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	54	88	86	56	61	57	58	71	48	-32.4	-5.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	654	2152	2706	3155	3383	3987	3446	3243	3521	8.6	-4.1
GAZ DERIVES	2	68	60	57	8	16	8	16	4	-74.2	-35.8
ENERGIE ELECTRIQUE	30	1248	1496	808	921	375	227	202	392	93.9	1.5
<b>10 CONSOMMATION BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	17282	27208	28819	27805	29230	28980	26376	26090	27994	7.3	-1.1
HOUILLE ET EQUIVALENTS	5314	3953	3159	1950	1946	3228	2806	3023	3947	30.6	6.9
LIGNITE ET EQUIVALENTS	663	161	85	32	24	21	17	14	1		-59.9
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	11114	24147	26884	26405	27931	25792	23571	22780	23796	4.5	-2.6
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
ENERGIE ELECTRIQUE	191	-1053	-1310	-582	-671	-61	-18	273	249	-9.0	
<b>11 SORTES</b>											
TOTAL	629	854	696	971	1021	1004	761	775	778	0.4	-8.1
<b>12 CONSOM. INTERIEURE BRUTE SOURCES PRIM. ET EQUIVALENTES</b>											
TOTAL	16653	26354	28122	26834	28209	27976	25616	25315	27216	7.5	-0.9
HOUILLE ET EQUIVALENTS	5314	3953	3159	1950	1946	3228	2806	3023	3947	30.6	6.9
LIGNITE ET EQUIVALENTS	663	161	85	32	24	21	17	14	1		-59.9
PETROLE BRUT ET EQUIVALENTS	10485	23293	26188	25434	26910	24788	22810	22005	23019	4.6	-2.4
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
ENERGIE ELECTRIQUE	191	-1053	-1310	-582	-671	-61	-18	273	249	-9.0	
<b>13 TRANSFORMATIONS</b>											
TOTAL	7110	19071	21483	21235	21603	21170	19741	17649	18625	5.5	-4.2
SOURCES PRIMAIRES	6142	15284	16799	16289	15846	16839	15216	13452	14760	9.7	-4.3
PRODUITS DERIVES	968	3787	4684	4946	5756	4331	4525	4197	3865	-7.9	-3.7
HOUILLE	2854	2797	2564	1596	1672	2715	2183	2405	3463	44.0	8.4
LIGNITE ET TOURBE	455	109	34	0	0	0	0	0	.		
PETROLE BRUT	2833	12378	14201	14693	14174	14124	13033	11047	11297	2.3	-7.2
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
COKE	37	6	13	2	0	0	0	0	0		
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	917	3700	4601	4856	5666	4241	4443	4163	3832	-7.9	-3.3
GAZ DERIVES	14	81	70	88	90	90	83	35	33	-5.3	-28.6
ENERGIE ELECTRIQUE	.	.	.	.	.	.	.	.	.		

PAR PRODUITS

PAYS : DANMARK

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>2 PRODUCTIONS DE PRODUITS DERIVES</b>											
TOTAL	6870	18852	21277	21341	21228	20785	19303	17520	18417	5.1	-4.0
A PARTIR DE SOURCES PRIMAIRES	6759	14899	16380	16160	15542	16507	14828	13377	14605	9.2	-4.0
A PARTIR DE SOURCES DERIVEES	111	3953	4898	5181	5685	4281	4475	4143	3812	-8.0	-3.8
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	350	134	102	91	84	85	60	111	100	-9.9	5.6
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2710	11819	13574	14364	13655	13554	12430	10725	10802	0.7	-7.3
GAZ DE COKERIES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DE HAUTS FOURNEAUX	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ D'USINES	187	220	221	210	207	196	179	171	176	3.0	-3.6
GPL ET GAZ DE RAFFINERIES	128	353	345	348	350	338	299	241	238	-1.2	-11.0
ENERGIE ELECTRIQUE	3089	5605	6282	5587	6144	5847	5620	5521	6141	11.2	1.6
CHALEUR	406	722	754	740	787	765	716	752	960	27.6	7.7
<b>14 CONSOMMATION DU SECTEUR ENERGIE</b>											
TOTAL	417	835	830	791	777	755	716	935	938	0.2	7.5
HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	14	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
PETROLE BRUT	179	446	393	395	343	329	300	516	450	-12.7	11.1
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	30	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	0	8	10	7	7	7	7	6	6	-12.5	-9.1
ENERGIE ELECTRIQUE	194	381	427	389	426	415	409	413	482	16.7	4.7
<b>15 PERTES SUR LES RESEAUX</b>											
TOTAL	396	478	509	520	555	592	566	590	662	12.2	3.8
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ DERIVES	24	16	15	16	16	16	13	13	13	.	-7.2
ENERGIE ELECTRIQUE	372	463	493	505	538	576	553	577	649	12.5	4.1
<b>16 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	34	759	871	845	837	927	798	735	779	6.0	-5.6
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	34	759	871	845	837	927	798	735	779	6.0	-5.6
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>17 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE</b>											
TOTAL	15562	23756	25265	24364	25094	25400	22376	22902	25033	9.3	-0.5
HOUILLE	1066	692	324	218	168	454	528	534	489	-8.4	2.5
LIGNITE ET TOURBE	80	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	6	0	1	.	.
COKE	1702	591	338	206	190	167	145	130	143	10.0	-5.0
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	114	52	50	26	24	21	17	14	1	.	-59.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	9106	17436	19166	18507	18856	18567	15767	16196	17675	9.1	-1.6
GAZ DERIVES	374	555	581	554	560	631	557	473	505	6.8	-7.1
CHALEUR	406	722	754	740	787	765	716	752	960	27.6	7.7
ENERGIE ELECTRIQUE	2714	3708	4052	4112	4509	4791	4635	4804	5259	9.5	3.2
<b>131 TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ELECTRIQUES</b>											
TOTAL	3590	6218	6876	6148	7047	6720	6431	6371	7100	11.4	1.9
HOUILLE	2181	2546	2387	1446	1555	2593	2081	2284	3355	46.9	9.0
LIGNITE ET TOURBE	455	109	34	0	0	0	0	0	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AUTRES COMBUSTIBLES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	37	6	13	2	0	0	0	0	0	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	917	3557	4442	4700	5492	4127	4350	4087	3745	-8.4	-3.2
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
<b>161 CONSOMMATION FINALE NON ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	34	136	137	123	129	149	156	164	114	-30.4	-8.4
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	34	136	137	123	129	149	156	164	114	-30.4	-8.4
GAZ DERIVES	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.

PAR PRODUITS

PAYS : DANMARK

1000 TEC	1963	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976	76/75	76/73
<b>171 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;INDUSTRIES&gt;&gt;</b>											
TOTAL	4866	5688	6316	5734	5935	5621	4761	4610	4852	5.3	-4.8
HOUILLE	525	456	190	108	83	378	450	488	443	-9.2	5.4
LIGNITE ET TOURBE	80	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
PETROLE BRUT	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	123	83	90	74	56	78	78	62	73	17.7	-2.2
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3272	3948	4763	4266	4404	3669	2696	2607	2829	8.5	-8.3
GAZ DERIVES	82	172	173	178	202	272	264	169	200	18.3	-9.7
CHALEUR	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	784	1029	1099	1108	1190	1224	1273	1284	1308	1.9	2.2
<b>1710 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA SIDERURGIE</b>											
TOTAL	0	167	195	45	273	329	290	221	.	.	.
HOUILLE	0	1	1	0	0	0	0	0	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	50	54	45	35	28	50	39	50	28.2	21.3
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	0	116	140	0	237	243	174	123	.	.	.
GAZ DERIVES	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	58	66	89	99	11.2	19.2
<b>1712 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DE LA CHIMIE</b>											
TOTAL	0	482	531	72	410	654	614	243	.	.	.
HOUILLE	0	0	0	0	0	0	0	0	.	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	0	1	1	1	0	0	0	0	.	.	.
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	0	408	460	0	409	449	398	0	.	.	.
GAZ DERIVES	0	73	69	71	1	0	1	0	.	.	.
ENERGIE ELECTRIQUE	0	0	0	0	0	204	216	243	312	28.7	15.2
<b>172 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;TRANSPORTS&gt;&gt;</b>											
TOTAL	2261	3835	4057	4151	4342	4455	4062	4435	4636	4.5	1.3
HOUILLE	38	5	3	1	1	2	1	0	0	.	.
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	2175	3747	3971	4064	4231	4346	3974	4357	4572	4.9	1.7
GAZ DERIVES	5	50	51	57	80	75	59	48	29	-38.8	-26.8
ENERGIE ELECTRIQUE	43	33	32	29	30	33	28	30	35	19.5	2.6
<b>173 CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE DU SECTEUR &lt;&lt;FOYERS DOMESTIQUES ETC.&gt;&gt;</b>											
TOTAL	8436	14232	14892	14478	14817	15324	13552	13858	15544	12.2	0.5
HOUILLE	503	231	131	109	84	74	77	46	46	.	-14.7
LIGNITE ET TOURBE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
GAZ NATUREL	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
AGGLOMERES DE HOUILLE	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
COKE	1579	508	248	132	134	89	67	68	70	2.9	-7.7
BRIQUETTES DE LIGNITE ET DE TOURBE	114	52	50	26	24	21	17	14	1	.	-59.9
PRODUITS PETROLIERS NON GAZEUX	3659	9741	10432	10177	10220	10552	9098	9232	10275	11.3	-0.9
GAZ DERIVES	287	333	357	319	278	284	234	256	276	7.8	-1.0
CHALEUR	406	722	754	740	787	765	716	752	960	27.6	7.7
ENERGIE ELECTRIQUE	1887	2646	2920	2975	3289	3534	3337	3490	3916	12.2	3.5

POURCENTAGES

PAYS : DANMARK

%	1963	1964	1965	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	1976
DEGRE DE DEPENDANCE ENERGETIQUE	96.7	0.0	0.0	99.6	99.9	100.0	99.6	99.6	99.5	99.1	99.0
% CES DIFFERENTES SOURCES DANS LA PRODUCTION PRIMAIRE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	93.8	93.0	94.6	96.8	98.4
GAZ NATUREL	1.9	0.0	0.0	6.0	18.1	100.0	6.2	7.0	5.4	3.2	1.6
ELECTRICITE	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% CES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES IMPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	30.4	0.0	0.0	13.5	10.8	7.4	6.8	9.3	11.2	13.5	13.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.8	0.0	0.0	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	67.7	0.0	0.0	85.7	88.5	91.9	92.4	89.8	88.2	85.0	84.5
GAZ NATUREL	1.2	0.0	0.0	0.6	0.5	0.7	0.7	0.9	0.6	1.5	2.0
ELECTRICITE	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES EXPORTATIONS TOTALES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	7.1	0.0	0.0	2.5	2.0	1.4	1.4	1.3	1.6	2.0	1.2
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	88.9	0.0	0.0	62.6	63.6	78.8	77.6	90.4	92.4	92.2	88.9
GAZ NATUREL	4.0	0.0	0.0	35.0	34.4	19.8	21.1	8.4	6.1	5.7	9.9
ELECTRICITE	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% CES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LA CONSOMMATION INTERIEURE BRUTE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	31.9	0.0	0.0	15.0	11.2	7.3	6.9	11.5	11.0	11.9	14.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	4.0	0.0	0.0	0.6	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	63.0	0.0	0.0	88.4	93.1	94.8	95.4	88.6	89.0	86.9	84.6
GAZ NATUREL	1.1	0.0	0.0	-4.0	-4.7	-2.2	-2.4	-0.2	-0.1	1.1	0.9
ELECTRICITE	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% CES DIFFERENTES SOURCES PRIMAIRES DANS LES TRANSFORMATIONS											
HOUILLE + EQUIVALENTS	40.7	0.0	0.0	14.7	12.0	7.5	7.7	12.8	11.1	13.6	18.6
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
PETROLE BRUT + EQUIVALENTS	52.9	0.0	0.0	84.7	87.8	92.5	92.3	87.2	88.6	86.4	81.4
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
ELECTRICITE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% CES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
HOUILLE + EQUIVALENTS	17.5	0.0	0.0	5.2	2.5	1.7	1.4	2.4	2.9	2.8	2.4
LIGNITE + EQUIVALENTS	1.3	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	58.1	0.0	0.0	72.7	75.0	75.1	74.2	72.2	69.6	70.1	69.8
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
GAZ DERIVES	2.3	0.0	0.0	2.3	2.3	2.2	2.2	2.4	2.4	2.0	2.0
ELECTRICITE	18.2	0.0	0.0	16.6	17.2	17.9	19.1	19.9	21.9	21.9	22.1
CHALEUR	2.5	0.0	0.0	2.9	2.9	2.9	3.0	2.9	3.1	3.2	3.7
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% CES DIFFERENTS GROUPES DANS LA CONSOMMATION FINALE ENERGETIQUE											
HOUILLE + EQUIVALENTS	17.8	0.0	0.0	5.4	2.6	1.7	1.4	2.4	3.0	2.9	2.5
LIGNITE + EQUIVALENTS	0.7	0.0	0.0	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0
PRODUITS PETR.N.GAZ.	58.5	0.0	0.0	73.4	75.9	76.0	75.1	73.1	70.5	70.7	70.6
GAZ NATUREL	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
GAZ DERIVES	2.4	0.0	0.0	2.3	2.3	2.3	2.2	2.5	2.5	2.1	2.0
ELECTRICITE	17.4	0.0	0.0	15.6	16.0	16.9	18.0	18.9	20.7	21.0	21.0
CHALEUR	2.6	0.0	0.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.2	3.3	3.8
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
% DES PRINCIPAUX SECTEURS DANS LA CONSOMMATION TOUTS USAGES ENERGETIQUES											
ENERGIE	2.6	0.0	0.0	3.4	3.2	3.1	3.0	2.9	3.1	3.9	3.6
INDUSTRIE	30.5	0.0	0.0	23.1	24.2	22.8	22.9	21.5	20.6	19.3	18.7
TRANSPORTS	14.1	0.0	0.0	15.6	15.5	16.5	16.8	17.0	17.6	18.6	17.9
FOYERS DOMESTIQUES	52.8	0.0	0.0	57.9	57.1	57.6	57.3	58.6	58.7	58.1	59.9
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

PRESS NOTICES AND PUBLICATIONS

"ENERGY STATISTICS"

Edition 1977

NOTES ET PUBLICATIONS

"STATISTIQUES DE L'ENERGIE"

Edition 1977

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)

- \* - Primary energy production
- \* - Coal industry activity
- \* - Oil market activity
- \* - Natural gas supply economics
- \* - Electricity supply economics
- \* - Energy economy

B - Publications

- \* - Operation of nuclear power stations (e/f)
- \* - Coal statistics (d/e/f)
- \* - Petroleum statistics (e/f)
- \* - Gas statistics (e/f)
- \* - Electrical energy statistics (e/f)
- \* - Overall energy balance-sheets (f)
- \* - Gas prices 1970-1976 (e/f + d/i)

C - Press notices (e/f)

- \* - Supply of the Community countries with enriched uranium

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)

- \* - La production d'énergie primaire
- \* - 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)
- \* - Statistiques du charbon (d/e/f)
- \* - Statistiques du pétrole (e/f)
- \* - Statistiques du gaz (e/f)
- \* - Statistiques de l'énergie électrique (e/f)
- \* - Bilan global de l'énergie (f)
- \* - Prix du gaz 1970-1976 (e/f + d/i)

C - Notes rapides (e/f)

- \* - Approvisionnement des pays de la Communauté en uranium enrichi

\* published and available

\* paru et disponible

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

**A. Dornonville de la Cour**      **Generaldirektør / Generaldirektor / Director-General  
Directeur général / Direttore generale / Directeur-generaal**

**E. Hentgen**                      **Assistent/Assistent/Assistant/Assistant/Assistente/Assistent**

**Direktører/Direktoren/Directors/Directeurs/Direttori/Directeuren :**

**G. Bertaud**                      Statistiske metoder, information  
Statistische Methoden, Informationswesen  
Statistical methods, information processing  
Methodologie statistique, traitement de l'information  
Metodologia statistica, trattamento dell'informazione  
Methodologie van de statistiek, informatieverwerking

**V. Paretti**                      Almen statistik og nationalregnskab  
Allgemeine Statistik und Volkswirtschaftliche Gesamtrechnung  
General statistics and national accounts  
Statistiques générales et comptes nationaux  
Statistiche generali e conti nazionali  
Algemene statistiek en nationale rekeningen

**D. Harris**                      Befolknings- og socialstatistik  
Bevölkerungs- und Sozialstatistik  
Demographical and social statistics  
Statistiques démographiques et sociales  
Statistiche demografiche e sociali  
Sociale en bevolkingsstatistiek

**S. Louwes**                      Landbrugs-, skovbrugs- og fiskeristatistik  
Statistik der Landwirtschaft, Forstwirtschaft und Fischerei  
Agriculture, forests and fisheries statistics  
Statistiques de l'agriculture, des forêts et de la pêche  
Statistiche dell'agricoltura, delle foreste e della pesca  
Landbouw- bosbouw- en visserijstatistiek

**H. Schumacher**                Industri- og miljøstatistik  
Industrie- und Umweltstatistik  
Industrial and environmental statistics  
Statistiques de l'industrie et de l'environnement  
Statistiche dell'industria e dell'ambiente  
Industrie- en milieustatistiek

**S. Ronchetti**                    Handels-, transport- og servicestatistik  
Handels-, Transport und Dienstleistungsstatistik  
Trade, transport and services statistics  
Statistiques des commerces, transports et services  
Statistiche dei commerci, trasporti e servizi  
Handels-, vervoer- en dienstverleningsstatistiek

Communautés européennes — Commission

**Bilans globaux de l'énergie 1963-1976**

Luxembourg: Office des publications officielles des Communautés européennes

1978 — 70 p. — 21.0 x 29.7 cm

Statistiques de l'énergie (série rubis)

FR

ISBN 92-825-0123-X

Cat: CA-23-77-631-FR-C

BFR 200  
LIT 4 800

DKR 34  
HFL 13,60

DM 13  
UKL 3.20

FF 27  
USD 5.60

La brochure «Bilans globaux de l'énergie» fournit, selon le schéma et la méthodologie élaborés par l'Office Statistique des Communautés européennes, des bilans énergétiques établis en tonnes d'équivalent charbon, ainsi que des données caractéristiques de l'économie énergétique pour chacun des pays membres et pour la Communauté.

La présentation sous forme de bilans consolidés et de bilans ventilés par produits, concerne les années 1963, 70, 71, 72, 73, 74, 75 avec deux séries de taux d'accroissements.

Ce document de travail n'est disponible qu'en langue française.





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

**Belgique - Belgie**

*Moniteur belge – Belgisch Staatsblad*

Rue de Louvain 40-42 –  
Leuvensestraat 40-42  
1000 Bruxelles – 1000 Brussel  
Tél 5120026  
CCP 000-2005502-27  
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 – Bte 11 –  
Bergstraat 34 – Bus 11  
1000 Bruxelles – 1000 Brussel

**Danmark**

*J. H. Schultz – Boghandel*

Møntergade 19  
1116 København K  
Tel 14 11 95  
Girokonto 1195

**BR Deutschland**

*Verlag Bundesanzeiger*

Breite Straße – Postfach 10 80 06  
5000 Köln 1  
Tel (02 21) 21 03 48  
(Fernschreiber Anzeiger Bonn  
8 882 595)  
Postscheckkonto 834 00 Köln

**France**

*Service de vente en France des publica-  
tions des Communautés européennes*

*Journal officiel*

26, rue Desaix  
75732 Paris Cedex 15  
Tél (1) 578 61 39 – CCP Paris 23-96

**Ireland**

*Government Publications*

Sales Office  
G P O Arcade  
Dublin 1

or by post from

*Stationery Office*

Beggar's Bush  
Dublin 4  
Tel 68 84 33

**Italia**

*Libreria dello Stato*

Piazza G Verdi 10  
00198 Roma – Tel (6) 8508  
Telex 62008  
CCP 1 2640

*Agenzia*

Via XX Settembre  
(Palazzo Ministero del tesoro)  
00187 Roma

**Grand-Duché  
de Luxembourg**

*Office des publications officielles  
des Communautés européennes*

5, rue du Commerce  
Boîte postale 1003 – Luxembourg  
Tél 49 00 81 – CCP 19190-81  
Compte courant bancaire  
BIL 8-109/6003/300

**Nederland**

*Staatsdrukkerij- en uitgeverijbedrijf*

Christoffel Plantijnstraat, 's-Gravenhage  
Tel (070) 81 45 11  
Postgiro 42 53 00

**United Kingdom**

*H M Stationery Office*

P O Box 569  
London SE1 9NH  
Tel (01) 928 6977, ext 365  
National Giro Account 582-1002

**United States of America**

*European Community Information  
Service*

2100 M Street, N W  
Suite 707  
Washington, D C 20037  
Tel (202) 872 8350

**Schweiz - Suisse - Svizzera**

*Librairie Payot*

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

**Sverige**

*Librairie C E Fritze*

2, Fredsgatan  
Stockholm 16  
Postgiro 193, Bankgiro 73/4015

**España**

*Librería Mundi-Prensa*

Castelló 37  
Madrid 1  
Tel 2.754655

**Andre lande · Andere Lander · Other countries · Autres pays · Altri paesi · Andere landen**

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

Luxembourg 5, rue du Commerce Boîte postale 1003 Tél 490081 CCP 19190-81 Compte courant bancaire BIL 8-109/6003.300

BFR 200      DKR 34      DM 13      FF 27      LIT 4800      HFL 13,60      UKL 3.20      USD 5.60

---



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

ISBN 92-825-0123-X

Boîte postale 1003 – Luxembourg

Cat.: CA-23-77-631-FR-C