

HILLMAN

COMMISSION OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

COM(76) 178 final.

Brussels, 28 April 1976

QUARTERLY ENERGY BALANCE-SHEETS

1/75 to 4/75 (year 1975)

UNIVERSITY OF
PITTSBURGH
LIBRARIES
JUL 2 1976

(submitted to the Council by the Commission)

COM(76) 178 final.

QUARTERLY ENERGY BALANCE-SHEETS : 1/75 to 4/75 (year 1975)

1. Internal energy consumption

The trend in each of the member countries of the Community is as follows :

10 ⁶ toe	1974 (SOEC)	1975 (Regulation 293)	variations %
Belgique	45,1	≠ 37,6	- 16,7
Danmark	17,8	17,9	+ 0,3
Deutschland	259,5	247,0	- 4,8
France	174,5	≠ 170,9	- 2,1
Ireland	7,4	6,7	- 8,5
Italia	131,7	121,0	- 8,1
Luxembourg	5,4	4,8	- 12,5
Nederland	60,4	62,1	+ 2,9
United Kingdom	214,9	205,9	- 4,2
Community	916,6	873,9	- 4,7

2. Energy production

Primary production - Community

10 ⁶ toe	1974 (SOEC)	1975		variations %	
		preliminary (SOEC)	(Regul.293)	1975-1974	1975-1974
Coal	156,7	166,1	167,8	+ 6,0	+ 7,1
Brown coal	26,5	26,0	26,9	- 1,9	+ 1,5
Oil	11,3	12,2	13,2	+ 8,0	+ 16,8
Natural gas	130,2	134,2	138,6	+ 3,1	+ 6,5
Primary electricity	43,8	48,8	46,5	+ 11,4	+ 6,2
Total energy	368,4	387,3	393,0	+ 5,1	+ 6,7

* Belgium and France : Commission estimates for 4th quarter 1975

Total energy imports

Total energy imports - including trade within the Community - should fall by 13% during the period in question.

Total imports of crude oil into the member states

10 ⁶ toe	1974 (SOEC)	1975 (Regulation 293)	variations %
Belgique	30,6	≡ 26,4	- 13,7
Danmark	9,4	8,0	- 14,9
Deutschland	104,5	87,0	- 16,7
France	130,2	≡ 108,9	- 16,4
Ireland	2,6	2,4	- 7,7
Italia	120,3	94,7	- 21,3
Nederland	64,6	54,8	- 15,2
United Kingdom	112,8	93,3	- 17,3
Community	575,0	475,5	- 17,3

≡ 4/75 = estimates of the Commission

Level of stocks

End november 1975 standly oil stocks under Directive 68/414/EEC amounted to approximately 108 days' consumption.

Producers' stocks of coal and coke at the end of the 4th quarter 1975 represented approximately 70 days' consumption for the Community.

Oil stocks position : average daily inland consumption

	1.12.1975	1.1.1976
Belgique	116	
Danmark	141	143
Deutschland	93	92
France	118	
Ireland	76	74
Italia	113	
Luxembourg	79	
Nederland	≡ (236)	
United Kingdom	≡≡ 89	≡≡ 89
Community	108	

* at 1.11.1975

** Energy trends january 1976

- Production primaire	Primary production
- Production dérivée	Derivated production
- Import. en provenance des pays tiers	Imports from third-party countries
- Réceptions de la Communauté	Supplies from the Community
- Exportations vers les pays tiers	Exports to third-party countries
- Livraisons à la Communauté	Deliveries to the Community
- Stock fin de trimestre	Stocks on last day of quarter
- Variations des stocks (pendant trimestre en cours)	Variation of stocks (during the current quarter)
- Soutes	Bunkers
- Consommation intérieure	Inland consumption
- Consommation finale: industrie	Final Consumption: industry
transport	" transportation
sect.domestique etc.	households etc.

- Primärerzeugung	Produzione primaria
- Abgeleitete Erzeugung	Produzione derivata
- Einfuhr aus dritten Ländern	Importazioni dai paesi terzi
- Bezüge aus der Gemeinschaft	Arrivi dalla Comunità
- Ausfuhr in dritte Länder	Esportazioni verso i paesi terzi
- Lieferungen in die Gemeinschaft	Forniture alla Comunità
- Bestände am letzten Tag des Vierteljahres	Scorte alla fine del trimestre
- Bestandsänderung (im laufenden Vierteljahr)	Variazioni delle scorte (durante il trimestre in corso)
- Bunker	Bunkeraggi
- Inlandsverbrauch	Consumo interno
- Endverbrauch: Industrie	Consumo finale : industria
Verkehr	trasporti
Haushalte usw.	usi domestici, ecc.

- Primaire produktie
 - Afgeleide produktie
 - Invoer uit derde landen
 - Aanvoer uit de Gemeenschap
 - Uitvoer naar derde landen
 - Leveringen aan de Gemeenschap
 - Voorraad op de laatste dag van
het kwartaal
 - Voorraadwijzigingen (over het lopende
kwartaal)
 - Zeescheepvaart
 - Binnenlands verbruik
 - Eindverbruik: industrie
 vervoer
 huisbrand, enz.
-

- Primære produktion
- Afledede produktion
- Import fra tredjelande
- Leveringer fra Fællesskabet
- Eksport til tredjelande
- Leveringer til Fællesskabet
- Lagerbeholdning på kvartalets sidste dag
- Ændring i lagerbeholdning (i det løbende
kvartal)
- Bunker
- Indenlandsk forbrug
- Endeligt forbrug: industri
 transport
 husholdning, m.m.

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">- <u>Production primaire brute:</u>
soit : hydro- et géothermique
: nucléaire- <u>Production brute dérivée:</u>
soit : thermique classique
: pompage- <u>Consommation de combustibles dans centrales thermiques classiques:</u><ul style="list-style-type: none">- Houille et équivalents (10^3tec)- Lignite et équivalents (10^3tec)- Produits pétroliers (10^3tep)- Gaz naturel (Tcal-PCS)- Gaz dérivés (Tcal-PSC)- Autres combustibles (Tcal-PCI)- Electricité absorbée pour pompage(Gwh)- Stocks auprès des centrales- Variation en cours de trimestre | <ul style="list-style-type: none">- <u>Primary generation:</u>
of which : hydro-electric and geothermal
: nuclear- <u>Derivated generation:</u>
of which : conventional thermal
: pumping- <u>Consumption of fuels in conventional thermal power stations:</u><ul style="list-style-type: none">- Hard coal and equivalents (10^3tce)- Lignite and equivalents (10^3tce)- Petroleum products (10^3toe)- Natural gas (Tcal-GCV)- Derivated gases (Tcal-GCV)- Other fuels (Tcal-NCV)- Electricity absorbed by storage pumping(Gwh)- Stocks at power stations- Variation in current quarter <hr/> |
|---|---|

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">- <u>Brutto Primärerzeugung:</u>
davon : Wasserkraft und Erdwärme
: Kernenergie- <u>Brutto abgeleitete Erzeugung:</u>
davon : herkömmliche Wärmekraftwerke
: Pumpspeicherwerke- <u>Brennstoffverbrauch der herkömmlichen Wärmekraftwerke:</u><ul style="list-style-type: none">- Steinkohle und Äquivalente (10^3 t SKE)- Braunkohle und Äquivalente (10^3 t SKE)- Mineralölprodukte (10^3 t)- Naturgas (Tcal-Ho)- Abgeleitete Gase (Tcal-Ho)- Sonstige Brennstoffe (Tcal-Hu)- Elektrizitätsverbrauch für Pumpspeicherwerke (Gwh)- Bestände bei den Kraftwerken- Änderung im laufenden Vierteljahr | <ul style="list-style-type: none">- <u>Produzione primaria lorda:</u>
ossia : idroelettrica e geotermica
: elettroneucleare- <u>Produzione derivata lorda:</u>
ossia : termoelettrica tradizionale
pompaggio- <u>Consumo di combustibili in centrali termoelettriche tradizionali</u><ul style="list-style-type: none">- Carbon fossile e equivalenti (10^3 tec)- Lignite e equivalenti (10^3 tec)- Prodotti petroliferi (10^3 t)- Gas naturale (Tcal-PCS)- Gas derivati (Tcal-PCS)- Altri combustibili (Tcal-PCI)- Energia elettrica assorbita dal pompaggio (Gwh)- Scorte delle centrali- Variazione dell trimestre in corso <hr/> |
|---|---|

- Bruto primaire produktie:
 - waarvan : waterkracht + geothermische
 - : kernenergetische
- Bruto afgeleide produktie:
 - waarvan : conventionele thermische centrales
 - : pompcentrales
- Brandstofverbruik in conventionele thermische centrales:
 - Steenkool en equivalenten (10^3 t ske)
 - Bruinkool en equivalenten (10^3 t ske)
 - Aardolieprodukten (10^3 t)
 - Natuurlijk gas (Tcal-bov.w.)
 - Gemaakt gas (Tcal-bov.w.)
 - Overige brandstoffen (Tcal-ond.w.)
 - Energieverbruik van de pompcentrales (Gwh)
 - Voorraad bij de centrales
 - Wijzigingen over het lopende kwartaal

-
- Brutto primære produktion:
 - heraf: vandkraftværker + jordvarme
 - : kerneenergi
 - Brutto afledede produktion:
 - heraf: konventionelle varmekraftværker
 - : oppumpet reservoir
 - Varmeforbrug i de konventionelle varmekraftværker:
 - Stenkul og afledede produktioner
 - Brunkul og afledede produktioner
 - Mineralolieprodukter
 - Naturgas
 - Afledede gasarter
 - Andet brændsel
 - Energiforbrug i kraftværker med oppumpet reservoir
 - Løser i kraftværker
 - Forandringer i det løbende kvartal.

- | | |
|--|---|
| - Houille-Coke (10 ³ tec) | - Hard coal-Coke (10 ³ tce) |
| - Lignite-Briquettes de lignite (10 ³ tec) | - Lignite-Brown coal briquettes (10 ³ tce) |
| - Pétrole brut-Produits pétroliers(10 ³ t) | - Crude oil-Petroleum products (10 ³ t) |
| - Produits pétroliers (10 ³ t) | - Petroleum products (10 ³ t) |
| : essence moteur | : motor spirit |
| : carburant aviation | : aviation fuels |
| : naphthas | : naphthas |
| : gasoil - fuel-oil fluide | : gas - diesel oil |
| : fuel-oil résiduel | : residual fuel oil |
| : GPL et gaz raffineries | : LPG and refinery gas |
| - Gaz naturel-gaz dérivés (TCAL-PCS) | - Natural gas-derived gases (Tcal-GCV) |
| - Electricité - Consommation dans les
(Gwh) centrales électriques | - Electricity - Consumption of the electrical
(Gwh) power stations |
-

- | | |
|--|--|
| - Steinkohle-Koks (10 ³ t SKE) | - Carbon fossile-Coke (10 ³ tec) |
| - Braunkohle-Braunkohlenbrikett(10 ³ t SKE) | - Lignite-Mattonéille di lignite (10 ³ tec) |
| - Rohöl-Mineralölprodukte (10 ³ t) | - Petrolio greggio-Prodotti petroliferi(10 ³ t) |
| - Mineralölprodukte (10 ³ t) | - Prodotti petroliferi (10 ³ t) |
| : Motorenbenzin | : Benzina auto |
| : Flugkraftstoffe | : carburanti per aerei |
| : Rohbenzin | : distillati leggeri |
| : Dieselmotorenstoff + Destillat-Heizöle | : gasolio e olio combustibile fluideo |
| : Rückstands-Heizöle | : olio combustibile denso |
| : Flüssiggas + Raffineriegas | : GPL e gas raffinerie |
| - Naturgas-Abgeleitete Gase (Tcal-Ho) | - Gas naturale-Gas derivati (TCAL-PCS) |
| - Elektrizität-Verbrauch der Kraftwerke
(Gwh) | - Elettricità-Consumo delle centrali
(Gwh) ellettiche |
-

- | | |
|---|--|
| - Steenkool-Cokes (10 ³ t ske) | - Stenkul - koks (10 ³ t cke) |
| - Bruinkool-Bruinkoolbriketten (10 ³ t ske) | - Brunkul - Brunkulbriketter (10 ³ t cke) |
| - Ruwe aardolie-Aardolieprodukten (10 ³ t) | - Røolie - Mineralolienprodukter (10 ³ t) |
| - Aardolieprodukten (10 ³ t) | - Mineralolienprodukter (10 ³ t) |
| : autobenzine | : Motorbenzin |
| : vliegtuigbrandstoffen | : Fløvebrandstof |
| : nafta | : Nafta |
| : gas-dieselolie en lichte stookolie | : Dieselolie og destillaafyringolier |
| : residuele stookolie | : Residualfyringolier |
| : vloeibaar en raffinaderijgas | : Fløkeras/raffinaderijgas |
| - Natuurlijk gas-Gemaakt gas (Tcal-bov.w.) | - Naturgas - afledede gasarter (TCAL/PCS - Ro) |
| - Elektriciteit-Verbruik in de elektrische
(Gwh) centrales | - Elektricitet - Forbrug i kraftværker
(Gwh) |

- Stocks aux mines pour la houille; stocks chez le producteur pour le coke
- Stocks de sécurité - directives du Conseil du 20.12.68
- Industrie (usages non énergétiques)
- Tourbe pour l'Irlande
- Kgec = 7000 kcal; kg ep = 10000 kcal
- PCS = pouvoir calorifique supérieur - PCI = pouvoir calorifique inférieur
- Gas de cokeries, de hauts-fourneaux et d'usines
- Tous produits pétroliers
- en fin de trimestre

-
- Colliery stocks for hard coal; stocks at the producer for coke
 - Emergency stocks - directives of the Council of the 20.12.68
 - Industry (non-energy consumption)
 - Peat for Ireland
 - kg-ce = 7000 kcal; kg-oe = 10000 kcal
 - PCS/GCV = gross calorific value - PCI/NCV = net calorific value
 - Coke-oven, blast-furnace and works gas
 - All petroleum products
 - At the end of the quarter

-
- Steinkohlebestände bei den Zecken; Koksbestände bei den Erzeugern
 - Sicherheitsbestände - Richtlinie des Rates vom 20.12.68
 - Industrie (nichtenergetischer Verbrauch)
 - Torf für Irland
 - KG-SKE = 7000 kcal; KG-ÖE = 10000 kcal
 - Ho = oberer Heizwert; Hu = unterer Heizwert
 - Kokerei, Hochofen und Ortsgas
 - Alle Mineralölprodukte
 - Am Ende des Vierteljahres
-

- Scorte presso le miniere per il carbon fossile; scorte presso i produttori per il coke
- Scorte di Sicurezza - Direttive del Consiglio del 20.12.68
- Industria (usi non energetici)
- Torba per l'Irlanda
- kg-ec = 7000 kcal; kg-ep = 10000 kcal
- PCS = potere calorifico superiore; PCI = potere calorifico inferiore
- Gas di cokerie, di altiforni e di officine
- Tutti prodotti petroliferi
- Alla fine del trimestre

-
- Steenkolenvoorraden bij de mijnen; cokesvoorraden bij de producenten
 - Veiligheidsvoorraad - richtlijnen van de Raad van 20.12.68
 - Industrie (niet-energetisch verbruik)
 - Turf voor Ierland
 - kg-ske = 7000 kcal; kg-oe = 10000 kcal
 - bov.w. = calorische bovenwaarde; ond.w. = calorische onderwaarde
 - Cokesoven-, hoogovens- en fabrieksgas
 - Alle aardolieprodukten
 - Aan het einde van het kwartaal

-
- Stenkullagre ved minerne; kokslagre hos producenterne
 - Sikkerhedslagre - Rådets direktiv af 20.12.1968
 - Industri (ikke-energetisk forbrug)
 - Tørv til Irland
 - kg ske = 7.000 kcal; kg-olie = 10.000 kcal
 - PCS/Bø = øvre brændværdi; PCI/Bu = nedre brændværdi
 - Koksværker -, højovns - og gasværker gas
 - Alle mineralolieprodukter
 - Ved slutningen af kvartalet

Approvisionnement en énergie - Règlement du Conseil n° 293 du 30 janvier 1974
partiellement estimé - décembre 1975

Questionnaire "période normale"

Pays: Communauté
Année: 1975
en 10⁶ tep

	houille & agglom.	coke	lignite & briq. + tourbe	pétrole brut	produits pétroliers	gaz naturel	gaz dérivés	énergie nucléaire	énergie hydr. & géother.	énergie électr.	total
1. Production de sources primaires	167.826		26.927	10.929	2.258	138.617		17.551	28.063	923	393.094
2. Production de produits dérivés		56.804			456.110		..			183754	
3. Réceptions en provenance de la Communauté	40.452	5.570	975	475.529	96.358	42.971				7220	674.453
4. Importations des pays tiers						5.378					
6. Stocks: a) Situation (fin de période)	23.436	9.793	432					
b) Variations	- 11.403	- 5.263	- 591	+ 922	+ 6.223	- 451	+ 22				-10.541
8. Livraisons à la Communauté	12.103	7.251	313	1.638	89.151	38.009				2974	152.423
9. Exportations vers les pays tiers						142				842	
10. Consommation brute 1+2+3+4-6-8-9	184.772	49.860	26.998	485.742	471.798	148.364	..	17.551	28.063	188081	
11. Soutes					30.697						30.697
Equivalence en énergie primaire 10 - 2 - 11		6.944			15.009		+ 22			4327	
12. Consommation intérieure brute de sources primaires et équivalentes	177.828		26.998	470.733		148.386				49941	873.886

Approvisionnement en énergie - Règlement du Conseil n° 293 du 30 janvier 1974
 Incomplet (janvier à septembre 1975)

Questionnaire "période normale"
 Pays: Belgique

en 10 ³ tep	houille & agglom.	coke	lignite & briq. + tourbe	pétrole brut	produits pétroliers	gaz naturel	gaz dérivés	énergie nucléaire	énergie hydr. & géother.	énergie électr.	total
1. Production de sources primaires	3.615		-	-	-	-		623	57	-	4.295
2. Production de produits dérivés		3.500			17.864		1.315			691	
3. Réceptions en provenance de la Communauté	2.380	389	8	19.045	5.616	6.495	-			214	35.741
4. Importations des pays tiers	1.593	1	-			-	-			-	
6. Stocks: a) Situation (fin de période)	412	209	-	1.520	3.668	-	-				
b) Variations	-146	+56	-	- 374	-82	-	-				-546
8. Livraisons à la Communauté	216	175	-	34	8.434	359				391	9.681
9. Exportations vers les pays tiers	12	60	-		-	-	-			-	
10. Consommation brute 1+2+3+4-6-8-9	7.214	3.711	8	18.637	14.964	6.136	1.315	623	57	314	
11. Soutes					2.222						2.222
Equivalence en énergie primaire 10 - 2 - 11		211			-5.122		0			-177	
12. Consommation intérieure brute de sources primaires et équivalentes	7.425		8	13.515		6.136				503	27.587

29.08.1975

Spørgeskema "normalperiode"		Stenkul & briketter	Koks	Brunkul & tørvøbriketter	Råolie	Mineralolieprodukter.	Naturgas.	Afledede gasser.	Kerneenergi.	Vandkraft og jordvarme energi	El. energi	Ialt
Land: Danmark												
År: 1975 i 10 ³ toe												
1.	Produktion af primære energikilder.	-		-	143	-	-		-	5	-	148
2.	Produktion af afledede produkter.		-			7.787		123			4.270	
3.	Leveringer fra Fællesskabet.	3	61	3	-	6.845	-				8	6.920
4.	Import fra tredjelande.	2.582	14	3	8.016	3.510	-				218	14.343
6.	a) Situation (ved årets hhv. månedens udgang)	2.830	30	1	420	5.215						
	b) Forandringer	-299	-1	-	-324	-111						-735
8.	Leveringer til Fællesskabet.	-	-	-	-	302					104	406
9.	Eksport til tredjelande.	-	-	-	-	1.812					40	1.852
10.	Bruttoforbrug. 1+2+3+4-6-8-9	2.286	74	6	7.835	15.917	-	123	-	5	4.352	
11.	Bunker.					526						526
	Ækvivalens i primær energi 10 - 2 - 11		74			7.604		0			82	
12.	Indenlandsk bruttoforbrug af primære energikilder og ækvivalenter.	2.360		6	15.439						87	17.892

Energieversorgung - Verordnung des Rates nr 293 vom 30 Januar 1974

Fragebogen "normales Zeitraumb"

Land: Deutschland

Jahr: 1975 in 10³ t RÖE

	Steinkohle & Briketts	Koks	Braunkohle & Torf- briketts	Erdöl	Mineralöl- produkte	Natur- gas	Abgelei- tete Gase	Kern- energie	Wasserkr. & Erdwärme Erzeugung	Elektr. Energie	Ins- gesamt
1. Erzeugung von Primärenergie- trägern	65.590		22.645	5.764	265	15.978		4.815	3.758	620	119.435
2. Erzeugung von abgeleiteten Produkten		24.500			84.595		14.580			58.883	
3. Bezüge aus der Gemeinschaft	903	329	-	-	31.315	19.675	-			1.395	53.617
4. Einfuhr aus dritten Ländern	3.710	525	844	86.982	8.005	2.480	-			2.766	105.314
6. Bestände: a) Stand (am Ende des Zeitraums)	5.600	6.500	-	9.847	15.020	-	-				
b) Veränderungen	-3.640	-4.655	-	+253	+3.510	-76	+22				-4.586
8. Lieferungen an die Gemeinschaft	9.100	3.535	189	-	3.305	-	-			1.620	17.749
9. Ausfuhr in dritte Länder	840	1.015	105	-	3.435	68	-			787	6.250
10. Brutto-Verbrauch 1+2+3+4-6-8-9	56.623	16.149	23.195	92.999	120.950	37.989	14.602	4.815	3.758	61.259	
11. Bunker					2.785						2.785
Äquivalenz an Primärenergie 10 - 2 - 11		-8.351			33.570		22			2.376	
12. Brutto-Inlandsverbrauch an Primärenergieträgern und Äquivalenten	48.272		23.195	126.569		38.011				10.949	246.96

5.11.1975

Approvisionnement en énergie - Règlement du Conseil n° 293 du 30 janvier 1974

 Questionnaire "période normale"
 Pays: France
 Année : 1975 (sauf pétrole)
 en 10³ tep

* janvier à sept. 1975

	houille & agglom.	coke	lignite & briq. + tourbe	pétrole brut	produits pétroliers	gaz naturel	gaz dérivés	énergie nucléaire	énergie hydr. & géother.	énergie électr.	total
1. Production de sources primaires	16.478		2.303	(770)	(1.853)	6.037		3.938	13.089	300	
2. Production de produits dérivés		8.281			(73.766)		5.183			22.414	
3. Réceptions en provenance de la Communauté	12.159	2.226	57	(78.040)	(5.234)	7.397	-			272	
4. Importations des pays tiers						2.148	-				
6. Stocks: a) Situation (fin de période)	3.640	630	427	3.312	-				
b) Variations	-686	-329	-154	+223	-				
8. Livraisons à la Communauté	399	609	7		(6.382)	55	-			22	
9. Exportations vers les pays tiers						74					
10. Consommation brute 1+2+3+4-6-8-9	27.552	9.569	2.199	78.810	(74.471)	15.676	5.183	3.938	13.089	22.964	
11. Soutes					(3.383)						
Equivalence en énergie primaire 10 - 2 - 11		1.288			(-2.678)		-0-			550	
12. Consommation intérieure brute de sources primaires et équivalentes	28.840		2.199	(76.132)		15.676				47.77	

* source : stat. trimestrielles (approv. et affectations de pétrole brut et produits pétroliers)

 25.11.1975
 sauf pétrole

Energy supply - Council Regulation nr 293 of 30 January 1974

Questionnaire "normal situation"

Country: Ireland
Year: 1975
in 10³ toe

	Hard coal & Patent fuel	Coke	Lignite & Peat briquet.	Crude oil	Petroleum products	Natural gas	Derived gases	Nuclear energy	Hydro. & geoth. energy	Electr. energy	Total
1. Production of primary sources	-		1.632	-	-			-	185	-	1.817
2. Production of derived products		-			2.417		97			1.904	
3. Supplies from the Community	115		-	2.395	2.612					23	5.145
4. Imports from third-party countries	380		-	-	790						1.170
6. Stocks: a) Level (end period)	123		4	77	728						
b) Changes	-16		-437	-20	-39						-512
8. Deliveries to the Community	56		12	-	502					23	593
9. Exports to third-party countries	-		-	-	4					-	4
10. Gross consumption 1+2+3+4-6-8-9	423		1.183	2.375	5.274	-	97	-	185	1.904	
11. Bunkers					275						275
Equivalence in primary energy 10 - 2 - 11		-			2.582		0			0	
12. Gross inland consumption of primary sources and equivalents	423		1.183	4.957		-			185		6.748

Approvvigionamento in energia - Regolamento del Consiglio n°293 del 30 gennaio 1974

Questionario "periodo normale" Paese : Italia Anno : 1975 in 10 ³ tep	Carbon fossile e agglomer.	Coke	Lignite e Mattonel. di torba	Petrolio greggio	Prodotti petroli- feri	Gas natu- rale	Gas deri- vati	Energia nucleare	Energia idroelet. geotermic.	Energia elet- trica	Totale
1. Produzione di fonti primarie	-		347	1.148	-	12.155		826	9.918	-	24.394
2. Produzione di prodotti derivati		5.950			*92.675		..			21.562	
3. Arrivi dalla Comunità	8.995	114	43	94.713	7.700	6.844				1.159	119.568
4. Importazioni dai paesi membri											
6. Scorte : a) Situazione (fine periodo)	1.050	700	-	6.400	9.100	1.599					
b) Variazioni	-210	-175	-	-200	-50	-598					-1.233
8. Forniture alla Comunità	-	424	-	-	15.017	-				534	15.975
9. Esportazioni verso i paesi terzi											
10. Consumo lordo 1+2+3+4-6-8-9	8.785	5.465	390	95.661	85.308	18.401	..	826	9.918	22.187	
11. Bunkeraggi					5.758						5.758
Equivalenza in energia primaria 10 - 2 - 11		-485			-13.125		..			625	
12. Consumo interno lordo di fonti primarie ed equivalenti	8.300		390	82.536		(18.401)				1.369	120.996

* valutato

9.12.1975

Energiebevoorrading - Verordening van de Raad nr 293 van 30 januari 1974

Vragenlijst "normale periode"

Land: NEDERLAND

Jaar: 1975
in 10³ toe

	Steenkool & Briket.	Cokes	Bruinkool & turfbri- ketten	Aard- olie	Aard- olie produkten	Natuur- lijk gas	Gemaakt gas	Kern- energie	Hydr. geoth. energie	elektr. energie	totaal
1. Produktie van primaire energie	-		-	1.534	-	73.467		747	-	-	75.748
2. Afgeleide produktie		1.840			54.032		..			10.380	
3. Aanvoer uit Gemeenschap	638	139	6	54.781	9.499	-	-			-	66.474
4. Invoer uit derde landen	1.410	1	-			-	-			-	
6. Voorraad: a) Stand (eind v.h. tijdvak)	..	62	-	5.040	5.759	..	-				
b) Wijzigingen	..	- 17	-	+ 667	+ 715	..	-				1.365
8. Leveringen aan de Gemeenschap	42	287	-	-	33.360	37.514	-			-	71.240
9. Uitvoer naar derde landen	1	36	-			-	-			-	
10. Brutoverbruik 1+2+3+4-6-8-9	2.005	1.640	6	56.982	30.886	35.953	..	747	-	10.380	
11. Zeescheepvaart					10.217						10.217
Equivalent in primaire energie 10 - 2 - 11		- 200			33.363		..			- 0 -	
12. Bruto binnenlands verbruik van primaire en gelijkwaardige energiedragers	1.805		6	25.619		35.953				747	62.130

Energy supply - Council Regulation nr 293 of 30 January 1974

Questionnaire "normal situation"

Country: United Kingdom

Year: 1975
in 10³ toe

	Hard coal & Patent fuel	Coke	Lignite & Peat briquet.	Crude oil	Petroleum products	Natural gas	Derived gases	Nuclear energy	Hydro. & geoth. energy	Electr. energy	Total
1. Production of primary sources	80.787			1.350	140	30.980		6.575	1.003	-	120.835
2. Production of derived products		11.368			84.000		5.894			54.860	
3. Supplies from the Community		-		1.070	7.485	-	-			68	8.623
4. Imports from third-party countries	3.763	-		92.190	2.925	750	-			-	99.628
6. Stocks: a) Level (end period)	9.905	1.725		8.985	2.910	-	-				
b) Changes	-6.374	-150		+1.155	+2.535	-	-				-2.834
8. Deliveries to the Community	1.243	319		1.005	7.585	-	-			49	10.201
9. Exports to third-party countries	123	710		555	5.065	-	-			-	6.453
10. Gross consumption 1+2+3+4-6-8-9	76.810	10.189	-	94.205	84.435	31.730	5.894	6.575	1.003	54.879	
11. Bunkers					3.670						3.670
Equivalence in primary energy 10 - 2 - 11		-1.179			-3.235		0			19	
12. Gross inland consumption of primary sources and equivalents	75.631			90.970		31.730				7.597	205.928

5.11.1975