

STATISTISCHES AMT
DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN

OFFICE STATISTIQUE
DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES



ENERGIESTATISTIK

STATISTIQUES DE L'ENERGIE

STATISTICHE DELL' ENERGIA

ENERGIESTATISTIEK

ENERGY STATISTICS

1965 - No. 3

ISTITUTO STATISTICO
DELLE COMUNITA' EUROPEE

BUREAU VOOR DE STATISTIEK
DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

STATISTISCHES AMT
DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN

Anschriften

Europäische Wirtschaftsgemeinschaft
Brüssel, Avenue de Tervueren 188a — Tel. 71 00 90

Europäische Atomgemeinschaft
Brüssel, rue Belliard 51 — Tel. 13 40 90

Europäische Gemeinschaft für Kohle und Stahl
Luxemburg, Hotel Staar — Tel. 4 08 41

Zuschriften erbeten an :

Statistisches Amt der Europäischen Gemeinschaften
Avenue de Tervueren 188a
Brüssel 15

OFFICE STATISTIQUE
DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

Adresses

Communauté économique européenne
Bruxelles, 188a avenue de Tervueren — tél. 71 00 90

Communauté européenne de l'énergie atomique
Bruxelles, 51, rue Belliard — tél. 13 40 90

Communauté européenne du charbon et de l'acier
Luxembourg, Hôtel Staar — tél. 4 08 41

Adresser la correspondance relative
à cette publication :

Office statistique des Communautés européennes
188a, avenue de Tervueren
Bruxelles 15

ISTITUTO STATISTICO
DELLE COMUNITA' EUROPEE

Indirizzi

Comunità Economica Europea
Bruxelles, 188a, avenue de Tervueren — tel. 71 00 90

Comunità Europea dell'Energia Atomica
Bruxelles, 51, rue Belliard — tel. 13 40 90

Comunità Europea del Carbone e dell'Acciaio
Lussemburgo, Hotel Staar — tel. 4 08 41

Indirizzare la corrispondenza relativa a questa
pubblicazione a :

Istituto Statistico delle Comunità Europee
188a, avenue de Tervueren
Bruxelles 15

BUREAU VOOR DE STATISTIEK
DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

Adressen

Europese Economische Gemeenschap
Brussel, Tervurenlaan 188a — tel. 71 00 90

Europese Gemeenschap voor Atoomenergie
Brussel, Belliardstraat 51 — tel. 13 40 90

Europese Gemeenschap voor Kolen en Staal
Luxemburg, Hotel Staar — tel. 4 08 41

Correspondentie betreffende deze publikatie gelieve
men te richten aan het :

Bureau voor de Statistiek der Europese Gemeenschappen
Tervurenlaan 188a
Brussel 15

STATISTICAL OFFICE
OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

Addresses

European Economic Community
Brussels, 188a, avenue de Tervueren. Tel. 71 00 90

European Atomic Energy Community
Brussels, 51, rue Belliard. Tel. 13 40 90

European Coal and Steel Community
Luxembourg, Hotel Staar. Tel. 4 08 41

Correspondence concerning this publication should
be addressed to :

Statistical Office of the European Communities
188a, avenue de Tervueren
Brussels 15

ENERGIESTATISTIK

STATISTIQUES DE L'ENERGIE

STATISTICHE DELL'ENERGIA

ENERGIESTATISTIEK

ENERGY STATISTICS

1965 — N° 3

Zweimonatliche Veröffentlichung

Publication bimestrielle

Pubblicazione bimestrale

Tweemaandelijkse uitgave

Bimonthly

Inhaltswiedergabe nur mit Quellennachweis
gestattet

La reproduction des données est subordonnée
à l'indication de la source

La riproduzione del contenuto è subordinata
alla citazione della fonte

Het overnemen van gegevens is toegestaan
mits duidelijke bronvermelding

Reproduction of the contents of this publication
is subject to acknowledgement of the source

INHALTSVERZEICHNIS

Seite	Tab.		Seite	Tab.	
V		Bemerkungen			Förderung nach Qualitäten
V		Abkürzungen und Zeichen	42	1	Normalqualität (Förderkohle, Stücke, Nüsse, Feinkohle)
				2	Ballastkohle (Staub, Mittelgut, Schlamm)
					Förderung nach Kohlengruppen
I - ENERGIEBILANZ			43	1	Gruppe I (Anthrazit)
1		Schema der Energiebilanz		2	Gruppe II (Magerkohle)
2		Übersicht über die Energieträger	44	1	Gruppe III (Esskohle)
3		Koeffizienten zur Umrechnung der spezifischen Mengeneinheiten in Tonnen Steinkohleneinheiten		2	Gruppe IV (1/2 - 3/4 Fettkohle)
			45	1	Gruppe V (Fettkohle)
				2	Gruppe VI (Gasflammkohle)
		Zusammengefaßte Energiebilanz	46	1	Gruppe VII (Oberste Flammkohle)
11		Gemeinschaft		2	Deutschland (B.R.) - Amtliche Zahlen
12		Deutschland (B.R.)			Austausch
13		Frankreich	47	1	Bezüge aus der Gemeinschaft
14		Italien		2	Bezüge aus Deutschland (B.R.)
15		Niederlande		3	Bezüge aus Frankreich
16		Belgien		4	Bezüge aus den Niederlanden
17		Luxemburg	48	1	Bezüge aus Belgien
				2	Einfuhr aus Dritten Ländern
				3	Einfuhr aus U.S.A.
				4	Einfuhr aus Großbritannien
		Zusammengefaßte Energiebilanz unterteilt nach Erzeugnissen	49	1	Einfuhr aus Polen
18		Gemeinschaft		2	Einfuhr aus der U.d.S.S.R.
22		Deutschland (B.R.)		3	Einfuhr aus anderen Dritten Ländern
24		Frankreich		4	Bestände bei den Importeuren
26		Italien	50	1	Lieferungen an die Gemeinschaft
28		Niederlande		2	Lieferungen nach Deutschland (B.R.)
30		Belgien		3	Lieferungen nach Frankreich
32		Luxemburg		4	Lieferungen nach Italien
				5	Lieferungen in die Niederlande
				6	Lieferungen nach Belgien
			51	1	Lieferungen nach Luxemburg
				2	Ausfuhr in Dritte Länder
				3	Ausfuhr in die Schweiz
				4	Ausfuhr nach Skandinavien
				5	Ausfuhr nach Österreich
				6	Ausfuhr in andere Dritte Länder
II - ZAHLEN AUS DER ENERGIEWIRTSCHAFT					Bestände bei den Zechen
KAPITEL : STEINKOHL E			52	1	Gesamtbestände
		Bilanzen		2	Haldenbestände insgesamt
35		Gemeinschaft	53	1	Haldenbestände an Normalkohle
		Deutschland (B.R.)		2	Haldenbestände an Ballastkohle
36		Frankreich			Bestände bei den industriellen Verbrauchern
		Italien	54	1	Insgesamt
37		Niederlande		2	Kokereien
		Belgien		3	Brikettfabriken
		Luxemburg		4	Gaswerke
				5	Öffentliche Elektrizitätswerke
				6	Eisenbahnen
				7	Eisenschaffende Industrie
				8	Übrige Industrie
		Förderung			Bestandsänderungen
39		Förderung insgesamt	55	1	Bestandsveränderungen bei den Zechen
40		Mittlere Förderung, fördertäglich		2	Bestandsveränderungen bei den Importeuren
41		Leistung je Mann und Schicht unter Tage		3	Bestandsveränderungen bei den industriellen Verbrauchern
				4	Bestandsveränderungen insgesamt (1 + 2 + 3)

Inlandslieferungen

56	1	Inlandslieferungen insgesamt
	2	Selbstverbrauch der Zechen
	3	Lieferungen zur Veredelung an Brikettfabriken
	4	Lieferungen zur Veredelung an Kokereien
57	1	Lieferungen zur Veredelung an Gaswerke
	2	Verbrauch zur Veredelung in Zechenkraftwerken
	3	Lieferungen zur Veredelung an öffentliche Elektrizitätswerke
	4	Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie
58	1	Lieferungen an die übrige Industrie insgesamt
	2	Lieferungen an die Glas-, Keramik- und Baustoffindustrie
	3	Lieferungen an die Chemische Industrie
	4	Lieferungen an die Papierindustrie
59	1	Lieferungen an die Zuckerindustrie
	2	Lieferungen an die Eisenbahnen
	3	Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher
	4	Deputate

Steinkohlenbergbau

60	1	Durchschnittliche Bruttostundenlöhne der Untertagearbeiter
	2	Durchschnittliche Bruttostundenlöhne der Obertagearbeiter
	3	Durchschnittliche Bruttostundenlöhne der Unter- und Obertagearbeiter
61		Angelegte Arbeiter unter Tage
62		Angelegte Arbeiter und Angestellte (Länder und Steinkohlenreviere)

Steinkohlenpreise

66	1	Preise in \$/t
	2	Indices, 1953 = 100

67		Umlage der E.G.K.S. auf die Steinkohlen- erzeugnisse
----	--	---

KAPITEL : STEINKOHLBRIKETTEN

Bilanzen

68		Gemeinschaft Deutschland (B.R.) Frankreich
----	--	--

69		Italien
		Niederlande
		Belgien
		Luxemburg

Herstellung und Bestände

70	1	Herstellung
	2	Bestände bei den Brikettfabriken

Austausch

71	1	Bezüge aus der Gemeinschaft
	2	Einfuhr aus Dritten Ländern
	3	Bezüge aus Deutschland (B.R.)
	4	Bezüge aus den Niederlanden

72	1	Lieferungen an die Gemeinschaft
	2	Ausfuhr in Dritte Länder
	3	Lieferungen nach Deutschland (B.R.)
	4	Lieferungen nach Frankreich
	5	Lieferungen nach Italien
	6	Lieferungen in die Niederlande
	7	Lieferungen nach Belgien

Inlandslieferungen

73	1	Inlandslieferungen insgesamt
	2	Selbstverbrauch der Brikettfabriken
	3	Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie
	4	Lieferungen an die übrige Industrie insgesamt
74	1	Lieferungen an die Glas-, Keramik- und Baustoffindustrie
	2	Lieferungen an die Eisenbahnen
	3	Lieferungen an die Binnen- und Seeschifffahrt
	4	Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher
5	Deputate	

KAPITEL : KOKS

Bilanzen

76		Gemeinschaft Deutschland (B.R.)
----	--	------------------------------------

77		Frankreich Italien
----	--	-----------------------

78		Niederlande
		Belgien
		Luxemburg

Steinkohlenkoks und -schwelkoks**Erzeugung und Bestände**

80	1	Erzeugung von Steinkohlenkoks
	2	Erzeugung von Steinkohlenschwelkoks
	3	Bestände an Steinkohlenkoks bei den Kokereien
	4	Bestände von Steinkohlenschwelkoks bei den Schwelereien

Austausch

81	1	Bezüge aus der Gemeinschaft
	2	Einfuhr aus Dritten Ländern
	3	Bezüge aus Deutschland (B.R.)
	4	Bezüge aus den Niederlanden

82	1	Bezüge aus Frankreich
	2	Bezüge aus Belgien
	3	Lieferungen an die Gemeinschaft
	4	Lieferungen nach Deutschland (B.R.)

83	1	Lieferungen nach Frankreich
	2	Lieferungen nach Belgien
	3	Lieferungen nach Italien
	4	Lieferungen nach Luxemburg

84	1	Ausfuhr in Dritte Länder
	2	Ausfuhr nach Skandinavien
	3	Ausfuhr nach Österreich
	4	Ausfuhr in die Schweiz

Inlandslieferungen

85	1	Inlandslieferungen insgesamt
	2	Selbstverbrauch der Kokereien
	3	Lieferungen an die öffentlichen Elektrizitätswerke
	4	Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie

86	1	Lieferungen an die übrige Industrie insgesamt
	2	Lieferungen an die Eisenbahnen
	3	Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher
	4	Deputate

Seite	Tab.	
87	1	Lieferungen an die Glas-, Keramik- und Baustoff-industrie
	2	Lieferungen an die chemische Industrie
	3	Lieferungen an die unabhängigen Gießereien
Bestände an Steinkohlenkoks bei den industriellen Verbrauchern		
88	1	Insgesamt
	2	Eisenbahnen
	3	Eisenschaffende Industrie
	4	Übrige Industrie
Gaskoks		
89	1	Erzeugung
	2	Einfuhr insgesamt
	3	Ausfuhr insgesamt
	4	Bestände bei den Gaswerken
	5	Inlandslieferungen insgesamt
	6	Selbstverbrauch der Gaswerke

KAPITEL : BRAUNKOHLE

Bilanzen

90	Gemeinschaft Deutschland (B.R.)	
	91	Frankreich Italien Niederlande

Förderung und Bestände

92	1	Förderung
	2	Bestände bei den Braunkohlengruben

Austausch

92	3	Bezüge aus Deutschland (B.R.)
	4	Einfuhr aus Dritten Ländern

Inlandslieferungen

92	5	Lieferungen an den Sektor „Industrie“ insgesamt
93	1	Verbrauch zur Veredelung in Grubenkraftwerken
	2	Lieferungen zur Veredelung an öffentliche Elektrizitätswerke
	3	Lieferungen zur Umwandlung in Braunkohlenbriketts
	4	Selbstverbrauch der Gruben und Brikettfabriken
	5	Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher
	6	Braunkohlenbestände bei den industriellen Verbrauchern

KAPITEL : BRAUNKOHLENBRIKETTS

Bilanzen

94	Gemeinschaft Deutschland (B.R.) Frankreich	
	95	Italien Niederlande Belgien Luxemburg

Seite	Tab.	
Herstellung, Austausch, Bestände		
96	1	Herstellung
	2	Bezüge aus der Gemeinschaft
	3	Lieferungen an die Gemeinschaft
	4	Einfuhr aus Dritten Ländern
	5	Ausfuhr in Dritte Länder
	6	Erzeugerbestände
	7	Bestände bei den industriellen Verbrauchern

Inlandslieferungen

97	1	Inlandslieferungen insgesamt
	2	Selbstverbrauch der Braunkohlenbrikettfabriken
	3	Lieferungen an öffentliche Elektrizitätswerke
	4	Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie
	5	Lieferungen an die übrige Industrie
	6	Lieferungen an die Eisenbahnen
	7	Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher

KAPITEL : GAS

Bilanzen

99	1	Gemeinschaft
	2	Deutschland (B.R.)
100	1	Frankreich
	2	Italien
101	1	Niederlande
	2	Belgien
	3	Luxemburg

Erzeugung

102	1	Erzeugung insgesamt
	2	Erzeugung der Gaswerke
	3	Erzeugung der Industriekokereien
	4	Naturgas erzeugung

Inlandslieferungen

103	1	Gaslieferungen insgesamt
	2	Gasabgabe durch die Gaswerke
	3	Gasabgabe durch die Industriekokereien
	4	Gasabgabe durch die Naturgasbetriebe

KAPITEL : MINERALÖL UND MINERALÖLPRODUKTE

Bilanzen

105	Gemeinschaft	
106	Deutschland (B.R.)	
107	Frankreich	
108	Italien	
109	Niederlande	
110	Belgien	
	Luxemburg	

Rohöl

112	1	Förderung von Rohöl
	2	Einfuhren von Rohöl
	3	Rohölverarbeitung in den Raffinerien
	4	Erzeugung von Fertigprodukten in den Raffinerien

Erzeugung der Raffinerien

113	1	Energetische Produkte
	2	Nicht-energetische Produkte
	3	Flüssiggas
	4	Raffineriegas
114 100	1	Flugbenzin, Flug- und Turbinenkraftstoff
	2	Motorenbenzin
	3	Petroleum (Kerosin)

Seite	Tab.	
115	1	Diesel-Kraftstoff und Heizöle (zusammen)
	2	Diesekraftstoff
	3	Heizöle, leicht und mittelschwer
	4	Heizöle, schwer
116	1	Spezialbenzin, Testbenzin
	2	Schmieröle, Schmiermittel
	3	Bitumen
	4	Einsatzprodukte für petrochemische Weiterverarbeitung
Inlandslieferungen		
117	1	Flüssiggas
	2	Motorenbenzin
	3	Flugbenzin, Flugturbinenkraftstoff
118	1	Diesekraftstoff und Heizöle, zusammen
	2	Diesekraftstoff
	3	Heizöle, leicht und mittelschwer
	4	Heizöle, schwer
119	1	Petroleum (Kerosin)
	2	Spezialbenzin, Testbenzin
	3	Schmieröle, Schmierfette
	4	Bitumen

KAPITEL : ELEKTRIZITÄT

Bilanzen

121	Gemeinschaft
122	Deutschland (B.R.)
123	Frankreich
124	Italien
125	Niederlande
126	Belgien
127	Luxemburg

Erzeugung

128	1	Gesamte Bruttoerzeugung
	2	Gesamte Nettoerzeugung
	3	Nettoerzeugung der öffentlichen Versorgung
	4	Nettoerzeugung der Eigenerzeuger
129	1	Bruttoerzeugung aus herkömmlicher Wärmekraft
	2	Nettoerzeugung aus herkömmlicher Wärmekraft
	3	Nettoerzeugung aus Kernenergie
	4	Nettoerzeugung aus Erdwärme
	5	Nettoerzeugung aus Wasserkraft

Austausch

130	1	Bezüge aus der Gemeinschaft
	2	Lieferungen in die Gemeinschaft
	3	Einfuhr aus Dritten Ländern
	4	Ausfuhr in Dritte Länder

Seite	Tab.	
131	1	Bezüge Deutschlands (B.R.)
	2	Bezüge Frankreichs
	3	Bezüge Italiens
	4	Bezüge der Niederlande
	5	Bezüge Belgiens
	6	Bezüge Luxemburgs
132	1	Einfuhr der Gemeinschaft aus den wichtigsten Dritten Ländern
	2	Einfuhr Deutschlands (B.R.) aus den wichtigsten Dritten Ländern
	3	Einfuhr Frankreichs aus den wichtigsten Dritten Ländern
	4	Einfuhr Italiens aus den wichtigsten Dritten Ländern
	5	Ausfuhr der Gemeinschaft in die wichtigsten Dritten Länder
	6	Ausfuhr Deutschlands (B.R.) in die wichtigsten Dritten Länder
	7	Ausfuhr Frankreichs in die wichtigsten Dritten Länder
	8	Ausfuhr Italiens in die wichtigsten Dritten Länder

Inlandsverbrauch

133	1	Gesamter Bruttoverbrauch
	2	Für den inländischen Markt verfügbare Energie

Energieumwandlungen in herkömmlichen Wärmekraftwerken

135	Gemeinschaft
136	Deutschland (B.R.)
137	Frankreich
138	Italien
139	Niederlande
140	Belgien
141	Luxemburg

Wasserkraftwerke

142	1	Koeffizient der Erzeugungsmöglichkeit
	2	Speicherfüllungsgrad
	3	Energieverbrauch der Pumpspeicherwerke

142 Aufteilung der gesamten Elektrizitätserzeugung nach eingesetzten Energieträgern

ANHANG

144	I	Gruppierung der in den einzelnen Revieren der Gemeinschaft anfallenden Kohlenarten
145	II	Definition der Kohlensorten
146	III	Vergleich der Benennungen der Erdölprodukte in den Ländern der Gemeinschaft

BEMERKUNGEN

Das Bulletin „Energiestatistik - Kohle und andere Energieträger“ hat ab Nr. 2, 1965, eine neue Aufmachung und ist in zwei Teile gegliedert, von denen der erste die vierteljährlichen Angaben zur „Zusammengefaßten Energiebilanz“ der Gemeinschaft und der einzelnen Mitgliedsländer, der zweite für jeden Energieträger eine Vierteljahresbilanz und die wesentlichen verfügbaren Monatsreihen liefert.

ALLGEMEINE BEMERKUNGEN

- Das Hoheitsgebiet jedes Landes entspricht den gegenwärtigen Grenzen des Mutterlandes; in den Angaben über Deutschland (B.R.) ist seit dem 1. Januar 1964 — und soweit möglich auch für die Zeit vorher — Westberlin eingeschlossen.
- Die Summe der monatlichen und vierteljährlichen Zahlen entspricht unter Umständen nicht genau den Jahresangaben, und zwar aus folgenden Gründen: Abrundung der Zahlen; nur bei den Jahresangaben vorgenommene Berichtigungen; Schätzungen des SAEG bei einigen monatlichen und vierteljährlichen Angaben, die nur auf Jahresbasis verfügbar sind.
- Die Angaben der jeweils letzten Zeitabschnitte sind vorläufig und können Änderungen unterliegen.

BEMERKUNGEN ZU DER ZUSAMMENGEFASSTEN ENERGIEBILANZ UND DEN BILANZEN NACH ENERGIETRÄGERN

Die Bilanzen sind auf Grund eines vom SAEG aufgestellten und in der Gemeinschaft wie in den einzelnen Ländern einheitlich angewandten Schemas von grundsätzlichen Bestimmungen und Definitionen erstellt, die ein zusammenhängendes Ganzes bilden. Deshalb können die Jahresbilanzen von denen abweichen, die von anderen nationalen oder Gemeinschaftsorganen aufgestellt wurden; die Vierteljahresbilanzen waren bis jetzt noch nicht veröffentlicht worden.

- Die „Zusammengefasste Energiebilanz“ der Gemeinschaft wie auch die Bilanzen der einzelnen Länder sind in Tonnen Steinkohleneinheiten (SKE) ausgedrückt, wobei die Steinkohleneinheit einen unteren Heizwert von 7 000 Kalorien/Gramm hat. Die Koeffizienten zur Umrechnung der spezifischen Mengeneinheiten jedes Energieträgers in SKE sind auf Seite 3 angegeben.
- Die „Bilanzen nach Energieträgern“ sind in der spezifischen Einheit jedes Energieträgers (Tonne, Terakalorie, GWh) ausgedrückt; nur die Braunkohlenbilanz ist infolge der Heterogenität der einzelnen Braunkohlequalitäten unmittelbar in SKE ausgedrückt.
- Das vom SAEG angewandte Schema und die Liste der in der „Zusammengefassten Bilanz“ enthaltenen Energieträger erscheinen auf den Seiten 1 und 2. Die Definitionen und der in jeder Zeile der Bilanzen erfasste Bereich sind folgende:

Zeile: (1) Erzeugung. Die Erzeugung bezieht sich auf die geförderten oder erzeugten Brennstoffmengen, ermittelt nach Eliminierung der darin enthaltenen unverwertbaren Stoffe (z.B. wird die Steinkohlenerzeugung nach Eliminierung des Haldenschutts und der sonstigen unverwertbaren Stoffen und nach Waschung, die Erdgaserzeugung nach Reinigung von schwefelhaltigen Stoffen usw., aufgestellt). Die Erzeugung umfasst immer die vom Erzeuger unmittelbar im Produktionsprozess verwendeten Mengen (so wird die Erzeugung von elektrischer Energie an den Abgangsklemmen der Maschinensätze der Kraftwerke gemessen, d.h. ohne Abzug des Verbrauchs der Hilfsantriebe sowie des Arbeitsaufwands der Pumpspeicherwerke).

Zeile: (2) Bezüge aus der Gemeinschaft; (3) Einfuhr aus Dritten Ländern; (6) Lieferungen an die Gemeinschaft; (7) Ausfuhr in Dritte Länder. Die Angaben zu diesen Zeilen sowie die Angaben in den monatlichen Tabellen stammen aus unmittelbaren Meldungen der Erzeuger und Importeure; sie weichen daher im allgemeinen von den Angaben ab, die von den Zollbehörden aufgestellt und in der Aussenhandelsstatistik veröffentlicht werden.

Zeile: (5) Bestandsveränderungen bei den Erzeugern und Importeuren. Diese Angaben stammen aus den unmittelbaren Meldungen der Erzeuger und Importeure. Bei der Steinkohle sind auch die hauptsächlich von den elektrischen Wärmekraftwerken verwendeten Wiedergewinnungsprodukte (Schlamm, roter Schiefer, Haldenschutt) eingeschlossen. Die Zahlenangaben für Erdöl stellen die Differenz zwischen den im Inland verfügbaren Mengen und dem Rohölddurchsatz der Raffinerien dar. Das Zeichen + bedeutet Bestandsabgänge; das Zeichen — bedeutet Bestandszunahme.

Zeile: (8) Bunker. An Hochseeschiffe gleich welcher Flagge gelieferte Mengen.

Zeile: (4) Aufkommen und (9) Inländische Verfügbarkeit. Die Angaben zu dem Aufkommen stellen die Summe der Zeilen (1) + (2) + (3) dar, diejenigen zu den „Inländischen Verfügbarkeiten“ die algebraische Summe der Zeilen (4) + (\pm 5) — (7) — (8). Bei der Gemeinschaft ist die Zeile (2) „Bezüge aus der Gemeinschaft“ nicht in dem „Aufkommen“ einbegriffen. Die Zeile (6) „Lieferungen der Gemeinschaft“ ist nicht in der Zeile „Inländische Verfügbarkeiten“ enthalten, wohl aber die statistische Differenz zwischen den Zeilen (2) und (6).

Zeile: (10) Bestandsveränderungen bei den industriellen Verbrauchern. Diese Zeile umfasst bei den Betrieben für Energieumwandlung, den Industriebetrieben und den Eisenbahnen die Bestandsveränderungen aller Energieträger auszer Rohöl und Erdöl-erzeugnissen, für die keine Informationen vorliegen. Das Zeichen + bedeutet Bestandsabgänge; das Zeichen — bedeutet Bestandszunahme.

Zeile: (11) Austausch von Gas zwischen Gaserzeugern. Diese Zeile erscheint lediglich in der Gasbilanz und in der Bilanz energetischer Mineralölprodukte. In der Zusammengefassten Energiebilanz verschwindet sie durch Konsolidierung.

Zeile: (12) Inlandsverbrauch. Diese Angaben werden ermittelt durch Zufügung der Bestandsveränderungen bei den industriellen Verbrauchern (10) und des Austausches von Gas zwischen Erzeugern (11) bei den inländischen Verfügbarkeiten (9).

Bei der Zusammengefassten Bilanz erscheint in den Zeilen (4), (9), (12) die Angabe „von Primärenergie und Äquivalenten“. Dies bedeutet, dass die Angaben bei der Zeile Erzeugung nur die Rohenergie (1a) und bei den anderen Zeilen (2 bis 8, 10, 11) die Primärenergie und die abgeleitete Energie umfassen.

Zeile: (13) Umwandlungen. Diese Angaben stellen die Mengen aller zur Gewinnung von energetischen oder nichtenergetischen Derivaten umgewandelten Energieformen dar. Dazu gehören insbesondere die von den Kraftwerken der Eigenerzeuger verwendeten Energieträger (Zechenkraftwerke, Kraftwerke der Eisenschaffenden Industrie und anderer Industrien, Kraftwerke der Eisenbahnen). Die der Umwandlung durch die Eigenerzeuger entsprechenden Mengen sind natürlich von den Angaben über den Endverbrauch dieser Sektoren abgezogen.

Zeile : (1b) Abgeleitete Energieerzeugung. Die Zeile erscheint nur in der Zusammengefassten Bilanz und weist darin die Erzeugung von energetischen Produkten durch Umwandlung aus. Die Differenz zwischen Zeile 13 und Zeile 1b stellt die Erzeugung nicht-energetischer Produkte durch Umwandlung von Energieträgern dar.

Zeile : (12bis) Netto-Inlandsverbrauch. Diese Zeile ergibt sich aus dem Abzug der Zeile (13) „Umwandlung“ von der Zeile (12) „Inlandsverbrauch“ und Hinzufügung der Zeile (1b) „Abgeleitete Energieerzeugung“.

Zeile : (14) Verluste im Verteilernetz. Diese Zeile betrifft nur die Gasbilanz und die Elektrizitätsbilanz und umfasst die Energieverluste bei Übertragung und Verteilung.

Zeile : (15) Verbrauch des Sektors Energie. Die in dieser Zeile vermerkten Angaben stellen den Verbrauch von Energieträgern dar, die von Erzeugern und Umwandlungsbetrieben für den Betrieb ihrer Anlagen verwendet werden.

Zeile : (16) Endverbrauch. Die Angaben umfassen den Verbrauch aller Sektoren mit Ausnahme der umgewandelten Mengen und des Verbrauchs des Sektors Energie.

Zeile : (17) Statistische Differenz : Fehler, Auslassungen = (12) — (13 + 14 + 15 + 16).

Die Bilanzen umfassen ausserdem :

1. Eine Aufgliederung der Zeile „**Umwandlung**“ nach den einzelnen Umwandlungsarten.

(131) - In den Elektrizitätswerken aller Art (der Öffentlichen Versorgung, der Zechen und der sonstigen Eigenerzeuger) umgewandelte Mengen für die Erzeugung elektrischer Energie und die von kommerzialisiertem Dampf (letztere nur durch öffentliche Wärmekraftwerke).

(132) - Für die Erzeugung von Steinkohlenbriketts und Braunkohlenbriketts umgewandelte Mengen.

(133) - Für die Erzeugung von Koks, Ortsgas und Kokereigas umgewandelte Mengen.

(134) - Für die Erzeugung von Gichtgas umgewandelte Mengen. Da die Erzeugung von Gichtgas „unerlässlich“ für die Erzeugung von Roheisen ist, wird die Umwandlung von Koks in Gichtgas auf Grund der Nettoproduktion von Gichtgas berechnet; die auf diese Weise ermittelten Mengen werden natürlich von dem Endverbrauch des Sektors Eisenschaffende Industrie abgezogen.

(135) - In den Erdölraffinerien umgewandelte Mengen.

2. Eine Aufgliederung der Zeile „**Endverbrauch**“ in folgende Sektoren :

(161) - **Sektor Eisenschaffende Industrie.** Zum Endverbrauch des Sektors Eisenschaffende Industrie zählen weder die von den Kraftwerken der Eisenschaffenden Industrie in elektrische Energie umgewandelten Mengen (enthalten in der Zeile „Umwandlung in Elektrizitätswerken“ (131)), noch das Äquivalent der Gaserzeugung in Hochöfen, einbegriffen in der Zeile „Umwandlung in den Hochöfen“ (134).

(162) - **Sektor Übrige Industrie.** Der Endverbrauch umfasst weder die von den Kraftwerken der Eisenbahnen in elektrische Energie, noch die von den zur chemischen Industrie gehörenden Anlagen in Gas umgewandelten Mengen.

(163) - **Sektor Verkehr.** Im Endverbrauch des Sektors Verkehr sind die von den Kraftwerken der Eisenbahnen in elektrische Energie umgewandelten Mengen nicht enthalten. Er umfasst dagegen die Beförderung auf dem Schienenweg, auf dem Luftweg, auf der Strasse, die Binnenschifffahrt und die Küstenschifffahrt, aber nicht den Verbrauch der Hochseeschifffahrt, der unabhängig von der Flagge der Schiffe in der Zeile Bunker (8) erscheint.

(164) - **Sektor Hausbrand usw.** In Ermangelung von Angaben über die Bestandsveränderung stellen die Angaben zu diesem Sektor in Wirklichkeit nicht den Verbrauch dar, sondern die Lieferung an Haushalte (einschliesslich Deputate für das Personal der Erzeuger), Kollektivhaushalte (Krankenhäuser, Schulen usw.), Handwerk, Handel und Landwirtschaft. Im Falle der elektrischen Energie ist darin auch der Verbrauch für die öffentliche Beleuchtung einbegriffen.

(165) - **Nicht eingeordneter Endverbrauch.** Die in dieser Zeile erscheinenden Angaben stellen die Lieferungen Deutschlands an Westberlin (die ab 1. Januar 1964 nach Endverbrauchssektoren unterteilt werden) und die Lieferungen Deutschlands an die alliierten Streitkräfte dar.

BEMERKUNGEN ZU DEN MONATZAHLEN

Seiten 39 bis 46 — Deutschland (B.R.) : Kleinzechen = kleine Betriebe an der Ruhr, in Aachen, Niedersachsen, im Saarland und in Bayern.
— Frankreich : Petites mines = nicht nationalisierte Zechen.

Seiten 40 bis 46 — Deutschland (B.R.) : Italien : ohne Förderung der Kleinzechen.

Seiten 42 bis 46 — Die Einteilung der Steinkohle in Kategorien und Sorten wurde nach dem von der EGKS ausgearbeiteten Schema vorgenommen, siehe Anhang I, S. 144.

Seiten 43 und 44 — Niederlande : Bis Januar 1964 galten als Gruppe II : „Magere Kolen,“, als Gruppe III : „Esskolen 1/2 vet,“, und als Gruppe IV : „Rookzwak 3/4 vet,“, Ab Januar 1964 gelten als Gruppe II : „Magere kolen,“, und „Esskolen 1/2 vet,“, und als Gruppe III : „Rookzwak 3/4 vet,“.

Seite 54 — Gemeinschaft : In den Beständen an Steinkohle bei den industriellen Verbrauchern sind mitenthalten die statistisch erfassten Bestände Italiens, der Niederlande und Luxemburg, die nicht getrennt ausgewiesen wurden.
— Die Steinkohlenbestände bei den Verbrauchern enthalten geringe Mengen Steinkohlenbriketts.

Seite 55 — In den Bestandsveränderungen sind Berichtigungen zum Ende des Zeitraums berücksichtigt.

Seite 60 — Die angegebenen Löhne sind die im direkten Zusammenhang mit der Arbeitsleistung der Arbeiter und Lehrlinge stehenden Bruttolöhne.

— Deutschland (B.R.) : einschl. der Bergmannsprämie.

— Frankreich : ohne Vergütung für die Ruhetage und die Arbeitszeitverkürzung.

— Niederlande : ohne die vorgesehene Treueprämie.

- Seite 61 — Ohne Untertagearbeiter der Kleinzechen.
— Frankreich : einschl. der Untertagearbeiter der nicht nationalisierten Zechen.
- Seiten 62 bis 65 — Deutschland (B.R.), Frankreich, Italien : ohne Arbeiter und Angestellte der Kleinzechen.
— Die Zahl der Arbeiter über Tage enthält in den Angaben aller Länder die Beschäftigten der Hilfsbetriebe.
- Seite 66 — Die Kohlenpreise (Listenpreise) sind in EWA-Einheiten (=S) je Tonne ab Zeche bzw. Kokerei ausgedrückt. Steuern sind in den Preisen nicht einbegriffen. Die für das Ruhrrevier unter „Magerkohle“, angegebenen Preise beziehen sich ab Mai 1963 auf Anthrazit B. Die seit 1963 für Belgien angegebenen Preise beziehen sich auf das Comptoir Belge „Sud“ und das Comptoir Belge „Campine“.
- Seite 70 — Niederlande : Die Erzeugung von Steinkohlenbriketts enthält ab Januar 1963 auch diejenigen Mengen, die zu „Synthraciet“ weiterverarbeitet wurden.
- Seite 80 — Deutschland (B.R.) : Die Erzeugung von Steinkohlenkoks enthält nicht diejenige von Elektrodenkoks.
- Seite 102 — Die Angaben über Gas sind in Terakalorien (10^9 kcal) unter Anwendung des oberen Heizwertes ausgedrückt.
— Unter dem Begriff „Gasindustrie“ wurden Gaswerke und Gaskokereien zusammengefasst, die sowohl durch Destillation fester Brennstoffe als auch durch Kracken flüssiger Brennstoffe Gas erzeugen.
— Der Begriff „Industriekokereien“ wurde für alle Kokereien mit Ausnahme der Gaskokereien angewendet.
— Die Erzeugung schliesst die Verluste bei der Produktion aus, der Eigenverbrauch und Abgabeverluste sind einbegriffen.
- Seite 112 — In der Förderung von Rohöl ist die Gewinnung von Naturbenzin und anderen flüssigen Kohlenwasserstoffen nicht enthalten.
— In der Rohöleinfuhr sind die Einfuhr von Halbfabrikaten (feedstocks) sowie die Einfuhren zur Verarbeitung für ausländische Rechnung und vorübergehende Einfuhren einbegriffen.
— Im Rohöl-Durchsatz der Raffinerien ist die Verarbeitung von Halbfabrikaten (feedstocks) und die Verarbeitung für ausländische Rechnung einbegriffen.
— Die Erzeugung von Fertigprodukten enthält nicht die Eigenverbrauchsmengen der Raffinerien sowie das Aufkommen an Mineralölprodukten aus anderen Quellen.
- Seite 113 — Die Erdölprodukte sind nach dem in Anhang III, Seite 146, wiedergegebenen Gruppierungsschema in „energetische Produkte“ und „nicht-energetische Produkte“ geordnet worden.
- Seite 114 und 117 — Belgien : In die Angaben zur Erzeugung und Ablieferung von Flugbenzin sind Turbinenkraftstoffe auf Benzinbasis eingeschlossen während in der Erzeugung und der Ablieferung von Petroleum (Kerosin) Turbinenkraftstoffe auf Petroleumbasis mit enthalten sind.
— Niederlande : In den Angaben zur Erzeugung und Ablieferung von Turbinenkraftstoffen ist Flugbenzin einbegriffen; die Monatsangaben der Erzeugung von Motorenbenzin enthalten mit die Erzeugung von Testbenzin.
- Seiten 115 und 118 — Niederlande : In den Angaben zur Erzeugung und Ablieferung von leicht- und mittelflüssigen Heizölen ist Dieselkraftstoff eingeschlossen.
- Seite 118 — Italien : Die Ablieferung von schwerem Heizöl schliesst diejenige von leicht- und mittelflüssigen Heizölen mit ein.
- Seiten 128 bis 133 — Deutschland (B.R.) : Die Angaben über Elektrizität schliessen ab Januar 1964 West-Berlin ein.
- Seiten 128 und 129 — Die Bruttoerzeugung ist die an den Abgangsklemmen der Maschinensätze des Kraftwerks gemessene Erzeugung und enthält folglich den Verbrauch der Hilfsantriebe sowie die Verluste in gegebenenfalls vorhandenen Kraftwerkstransformatoren.
— Die Nettoerzeugung ist die am Kraftwerksabgang gemessene Erzeugung, also abzüglich des Verbrauchs der Hilfsantriebe und der Verluste in den Transformatoren.
— In Anbetracht der recht willkürlichen und von einem Land zum anderen anweichenden Trennung zwischen Betrieben der „öffentlichen Versorgung“ und „Eigenerzeugern“ ist die Aufgliederung in diese beiden Kategorien nur für die gesamte Nettoerzeugung nach der in den einzelnen Ländern üblichen Aufteilung angegeben.
— Da die Bruttowerte für die Erzeugung aus Erdwärme und für die Erzeugung aus Wasserkraft den Nettowerten sehr nahe kommen (etwa 1 % Unterschied) sind nur die Nettowerte angegeben.
— Die Erzeugung aus Kernenergie ist gegenwärtig noch sehr gering, ausserdem sind die Bruttowerte vorerst noch nicht ausreichend bekannt; sie sind daher weggelassen worden.
— Die Erzeugung aus Wasserkraft umfasst auch die aus Pumpspeicherwasser erzeugte Energie ohne Abzug des Arbeitsaufwands der Pumpspeicherwerke.
- Seiten 130 bis 132 — Als Austausch gilt die „physikalisch“ über die Grenzen fließende elektrische Energie (einschl. des Austausches über Mittelspannungsleitungen zur Versorgung von Abnehmern in unmittelbarer Nähe der Grenzen). Dieser Austausch umfasst somit auch die Durchleitung von Energie.
— Die Daten über den Austausch zwischen zwei Mitgliedsländern der Gemeinschaft basieren lediglich auf den Einfuhren; das meldende Land ist dabei fett gedruckt.
- Seite 133 — Die „Für den inländischen Markt verfügbare Energie“ umfasst jeweils die gesamte ausserhalb der Erzeugungsanlagen verbrauchte elektrische Energie. Die Übertragungs- und Verteilungsverluste sind daher mit eingeschlossen. Diese verfügbare Energie ist somit gleich dem Bruttogesamtverbrauch abzüglich des Energieverbrauchs der Hilfsantriebe und der Pumpspeicherwerke.
- Seite 142 — Die Erzeugungsmöglichkeit einer Wasserkraftanlage innerhalb eines bestimmten Zeitabschnitts ist die grösste Menge elektrische Arbeit, die sie aus den natürlichen Zuflüssen während dieses Zeitabschnitts erzeugen oder speichern könnte, wobei vorausgesetzt wird, dass alle ihre Einrichtungen dauernd in betriebsfähigem Zustand sind, die natürlichen Zuflüsse maximal ausgenützt werden und alle erzeugbare Energie verbraucht wird.
— Der „Koeffizient der Erzeugungsmöglichkeit“ eines Wasserkraftwerks für einen bestimmten Zeitraum ist der Quotient aus seiner Erzeugungsmöglichkeit, bezogen auf diesen Zeitraum, und seiner mittleren Erzeugungsmöglichkeit, bezogen auf den Bruchteil des Kalenderjahrs, der diesem Zeitraum entspricht.
— Die mittlere Erzeugungsmöglichkeit wird für die grösstmögliche Zahl von Jahren bestimmt. Der in Betracht gezogene Ausbauzustand ist derjenige, der am 1. Januar des laufenden Jahres besteht.
— Der „Speicherfüllungsrad“ am Monatsende ist das Verhältnis des Energievorrats der Jahresspeicher am Ende des in Betracht gezogenen Monats zu ihrem gesamten Energieinhalt.
— Der „gesamte Energievorrat oder Energieinhalt“ ist die Energiemenge, die ohne alle natürlichen Zuflüsse im Kopfkraftwerk und bei allen Unterliegern durch völlige Entnahme des Vorrats oder des nutzbaren Wasserinhalts der Speicher erzeugt werden könnte.
— Der „Arbeitsaufwand der Pumpspeicherwerke“ ist die von den Pumpmotoren für das Heben des Wassers in die Speicher zur Energieerzeugung aufgewendete elektrische Arbeit.

ABKÜRZUNGEN UND ZEICHEN

.	Kein Nachweis vorhanden
—	Nichts oder weniger als die Hälfte der in der Tabelle verwendeten Einheit
g	Gramm
kg	Kilogramm
t	Metrische Tonne
t = t	Tonne = Tonne
SKE	Steinkohleneinheit
m	Meter
km	Kilometer
m ³	Kubikmeter
kWh	Kilowattstunde
GWh	Gigawattstunde = 10 ⁶ kWh
TWh	Terawattstunde = 10 ⁹ kWh

cal	Kalorie
kcal	Kilocalorie
Tcal	Terakalorie = 10 ⁹ kcal
Hu	Unterer Heizwert
Ho	Oberer Heizwert
\$	Amerikanischer Dollar
fob	free on board
cif	cost, insurance, freight
1, 2, 3, 4	Die Vierteljahre sind mit arabischen Ziffern bezeichnet
I, II..., XII	Die Monate sind mit römischen Ziffern bezeichnet
MD	Monatsdurchschnitt
VD	Vierteljahresdurchschnitt
(p.m.)	pro memoria
*	Siehe „Anmerkungen“ und Fußnoten

TABLE DES MATIERES

<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 5%; vertical-align: top;">Page</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">V</td> <td>Observations</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">VIII</td> <td>Abréviations et signes employés</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding-top: 10px;">I - BILANS DE L'ENERGIE</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Schemas de Bilan</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Liste des sources d'énergie</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Taux de conversion des unités spécifiques en tonnes d'équivalent charbon</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Bilan global de l'énergie</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">11</td> <td>Communauté</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">12</td> <td>Allemagne (R.F.)</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">13</td> <td>France</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">14</td> <td>Italie</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">15</td> <td>Pays-Bas</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">16</td> <td>Belgique</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">17</td> <td>Luxembourg</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Bilan global de l'énergie, ventilé par produits</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">18</td> <td>Communauté</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">22</td> <td>Allemagne (R.F.)</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">24</td> <td>France</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">26</td> <td>Italie</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">28</td> <td>Pays-Bas</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">30</td> <td>Belgique</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">32</td> <td>Luxembourg</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding-top: 10px;">II - STATISTIQUES PAR SOURCE D'ENERGIE</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding-top: 10px;">CHAPITRE : HOUILLE</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Bilans</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">35</td> <td>Communauté Allemagne (R.F.)</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">36</td> <td>France Italie</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">37</td> <td>Pays-Bas Belgique Luxembourg</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Production</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">39</td> <td>Production totale</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">40</td> <td>Production moyenne par jour ouvré</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">41</td> <td>Rendement moyen par ouvrier du fond et par poste</td> </tr> </table>	Page		V	Observations	VIII	Abréviations et signes employés	I - BILANS DE L'ENERGIE		1	Schemas de Bilan	2	Liste des sources d'énergie	3	Taux de conversion des unités spécifiques en tonnes d'équivalent charbon		Bilan global de l'énergie	11	Communauté	12	Allemagne (R.F.)	13	France	14	Italie	15	Pays-Bas	16	Belgique	17	Luxembourg		Bilan global de l'énergie, ventilé par produits	18	Communauté	22	Allemagne (R.F.)	24	France	26	Italie	28	Pays-Bas	30	Belgique	32	Luxembourg	II - STATISTIQUES PAR SOURCE D'ENERGIE		CHAPITRE : HOUILLE			Bilans	35	Communauté Allemagne (R.F.)	36	France Italie	37	Pays-Bas Belgique Luxembourg		Production	39	Production totale	40	Production moyenne par jour ouvré	41	Rendement moyen par ouvrier du fond et par poste	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 5%; vertical-align: top;">Page</td> <td style="width: 5%; vertical-align: top;">Table</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Production par qualités</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">42</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Qualité marchande (tout-venant, criblés, classés, fines)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Bas produits (poussier, mixtes, schlamms)</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Production par catégories</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">43</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Groupe I (anthracites)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Groupe II (maigres)</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">44</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Groupe III (1/4 à 1/2 gras)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Groupe IV (1/2 à 3/4 gras)</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">45</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Groupe V (gras)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Groupe VI (flambants gras)</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">46</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Groupe VII (flambants secs)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Allemagne (R.F.) - Production - Données nationales</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Echanges</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">47</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Réceptions en provenance de la Communauté</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Réceptions en provenance de France</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">4</td> <td>Réceptions en provenance des Pays-Bas</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">48</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Réceptions en provenance de Belgique</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Importations en provenance des Pays tiers</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Importations en provenance des Etats-Unis</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">4</td> <td>Importations en provenance de Grande-Bretagne</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">49</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Importations en provenance de Pologne</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Importations en provenance d'U.R.S.S.</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Importations en provenance d'autres pays tiers</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">4</td> <td>Stocks chez les importateurs</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">50</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Livraisons à la Communauté</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Livraisons à l'Allemagne (R.F.)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Livraisons à la France</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">4</td> <td>Livraisons à l'Italie</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">5</td> <td>Livraisons aux Pays-Bas</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">6</td> <td>Livraisons à la Belgique</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">51</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Livraisons au Luxembourg</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Exportations vers les Pays tiers</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Exportations vers la Suisse</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">4</td> <td>Exportations vers la Scandinavie</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">5</td> <td>Exportations vers l'Autriche</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">6</td> <td>Exportations vers les autres Pays tiers</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Stocks aux mines</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">52</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Stocks totaux</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Stocks à terre, toutes sortes</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">53</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Stocks à terre, qualité marchande</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Stocks à terre, bas produits</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Stocks chez les consommateurs industriels</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">54</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Total</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Cokeries</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Fabriques d'agglomérés</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">4</td> <td>Usines à gaz</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">5</td> <td>Centrales électriques publiques</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">6</td> <td>Chemins de fer</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">7</td> <td>Industrie sidérurgique</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">8</td> <td>Autres industries</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="padding-left: 20px;">Variation des stocks</td> </tr> <tr> <td style="vertical-align: top;">55</td> <td style="vertical-align: top;">1</td> <td>Variations des stocks totaux aux mines (y compris bonis et malis)</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">2</td> <td>Variations des stocks chez les importateurs</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">3</td> <td>Variations des stocks chez les consommateurs industriels</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="vertical-align: top;">4</td> <td>Total des variations des stocks (1 + 2 + 3)</td> </tr> </table>	Page	Table				Production par qualités	42	1	Qualité marchande (tout-venant, criblés, classés, fines)		2	Bas produits (poussier, mixtes, schlamms)			Production par catégories	43	1	Groupe I (anthracites)		2	Groupe II (maigres)	44	1	Groupe III (1/4 à 1/2 gras)		2	Groupe IV (1/2 à 3/4 gras)	45	1	Groupe V (gras)		2	Groupe VI (flambants gras)	46	1	Groupe VII (flambants secs)		2	Allemagne (R.F.) - Production - Données nationales			Echanges	47	1	Réceptions en provenance de la Communauté		2	Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)		3	Réceptions en provenance de France		4	Réceptions en provenance des Pays-Bas	48	1	Réceptions en provenance de Belgique		2	Importations en provenance des Pays tiers		3	Importations en provenance des Etats-Unis		4	Importations en provenance de Grande-Bretagne	49	1	Importations en provenance de Pologne		2	Importations en provenance d'U.R.S.S.		3	Importations en provenance d'autres pays tiers		4	Stocks chez les importateurs	50	1	Livraisons à la Communauté		2	Livraisons à l'Allemagne (R.F.)		3	Livraisons à la France		4	Livraisons à l'Italie		5	Livraisons aux Pays-Bas		6	Livraisons à la Belgique	51	1	Livraisons au Luxembourg		2	Exportations vers les Pays tiers		3	Exportations vers la Suisse		4	Exportations vers la Scandinavie		5	Exportations vers l'Autriche		6	Exportations vers les autres Pays tiers			Stocks aux mines	52	1	Stocks totaux		2	Stocks à terre, toutes sortes	53	1	Stocks à terre, qualité marchande		2	Stocks à terre, bas produits			Stocks chez les consommateurs industriels	54	1	Total		2	Cokeries		3	Fabriques d'agglomérés		4	Usines à gaz		5	Centrales électriques publiques		6	Chemins de fer		7	Industrie sidérurgique		8	Autres industries			Variation des stocks	55	1	Variations des stocks totaux aux mines (y compris bonis et malis)		2	Variations des stocks chez les importateurs		3	Variations des stocks chez les consommateurs industriels		4	Total des variations des stocks (1 + 2 + 3)
Page																																																																																																																																																																																																																																														
V	Observations																																																																																																																																																																																																																																													
VIII	Abréviations et signes employés																																																																																																																																																																																																																																													
I - BILANS DE L'ENERGIE																																																																																																																																																																																																																																														
1	Schemas de Bilan																																																																																																																																																																																																																																													
2	Liste des sources d'énergie																																																																																																																																																																																																																																													
3	Taux de conversion des unités spécifiques en tonnes d'équivalent charbon																																																																																																																																																																																																																																													
	Bilan global de l'énergie																																																																																																																																																																																																																																													
11	Communauté																																																																																																																																																																																																																																													
12	Allemagne (R.F.)																																																																																																																																																																																																																																													
13	France																																																																																																																																																																																																																																													
14	Italie																																																																																																																																																																																																																																													
15	Pays-Bas																																																																																																																																																																																																																																													
16	Belgique																																																																																																																																																																																																																																													
17	Luxembourg																																																																																																																																																																																																																																													
	Bilan global de l'énergie, ventilé par produits																																																																																																																																																																																																																																													
18	Communauté																																																																																																																																																																																																																																													
22	Allemagne (R.F.)																																																																																																																																																																																																																																													
24	France																																																																																																																																																																																																																																													
26	Italie																																																																																																																																																																																																																																													
28	Pays-Bas																																																																																																																																																																																																																																													
30	Belgique																																																																																																																																																																																																																																													
32	Luxembourg																																																																																																																																																																																																																																													
II - STATISTIQUES PAR SOURCE D'ENERGIE																																																																																																																																																																																																																																														
CHAPITRE : HOUILLE																																																																																																																																																																																																																																														
	Bilans																																																																																																																																																																																																																																													
35	Communauté Allemagne (R.F.)																																																																																																																																																																																																																																													
36	France Italie																																																																																																																																																																																																																																													
37	Pays-Bas Belgique Luxembourg																																																																																																																																																																																																																																													
	Production																																																																																																																																																																																																																																													
39	Production totale																																																																																																																																																																																																																																													
40	Production moyenne par jour ouvré																																																																																																																																																																																																																																													
41	Rendement moyen par ouvrier du fond et par poste																																																																																																																																																																																																																																													
Page	Table																																																																																																																																																																																																																																													
		Production par qualités																																																																																																																																																																																																																																												
42	1	Qualité marchande (tout-venant, criblés, classés, fines)																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Bas produits (poussier, mixtes, schlamms)																																																																																																																																																																																																																																												
		Production par catégories																																																																																																																																																																																																																																												
43	1	Groupe I (anthracites)																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Groupe II (maigres)																																																																																																																																																																																																																																												
44	1	Groupe III (1/4 à 1/2 gras)																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Groupe IV (1/2 à 3/4 gras)																																																																																																																																																																																																																																												
45	1	Groupe V (gras)																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Groupe VI (flambants gras)																																																																																																																																																																																																																																												
46	1	Groupe VII (flambants secs)																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Allemagne (R.F.) - Production - Données nationales																																																																																																																																																																																																																																												
		Echanges																																																																																																																																																																																																																																												
47	1	Réceptions en provenance de la Communauté																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)																																																																																																																																																																																																																																												
	3	Réceptions en provenance de France																																																																																																																																																																																																																																												
	4	Réceptions en provenance des Pays-Bas																																																																																																																																																																																																																																												
48	1	Réceptions en provenance de Belgique																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Importations en provenance des Pays tiers																																																																																																																																																																																																																																												
	3	Importations en provenance des Etats-Unis																																																																																																																																																																																																																																												
	4	Importations en provenance de Grande-Bretagne																																																																																																																																																																																																																																												
49	1	Importations en provenance de Pologne																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Importations en provenance d'U.R.S.S.																																																																																																																																																																																																																																												
	3	Importations en provenance d'autres pays tiers																																																																																																																																																																																																																																												
	4	Stocks chez les importateurs																																																																																																																																																																																																																																												
50	1	Livraisons à la Communauté																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Livraisons à l'Allemagne (R.F.)																																																																																																																																																																																																																																												
	3	Livraisons à la France																																																																																																																																																																																																																																												
	4	Livraisons à l'Italie																																																																																																																																																																																																																																												
	5	Livraisons aux Pays-Bas																																																																																																																																																																																																																																												
	6	Livraisons à la Belgique																																																																																																																																																																																																																																												
51	1	Livraisons au Luxembourg																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Exportations vers les Pays tiers																																																																																																																																																																																																																																												
	3	Exportations vers la Suisse																																																																																																																																																																																																																																												
	4	Exportations vers la Scandinavie																																																																																																																																																																																																																																												
	5	Exportations vers l'Autriche																																																																																																																																																																																																																																												
	6	Exportations vers les autres Pays tiers																																																																																																																																																																																																																																												
		Stocks aux mines																																																																																																																																																																																																																																												
52	1	Stocks totaux																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Stocks à terre, toutes sortes																																																																																																																																																																																																																																												
53	1	Stocks à terre, qualité marchande																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Stocks à terre, bas produits																																																																																																																																																																																																																																												
		Stocks chez les consommateurs industriels																																																																																																																																																																																																																																												
54	1	Total																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Cokeries																																																																																																																																																																																																																																												
	3	Fabriques d'agglomérés																																																																																																																																																																																																																																												
	4	Usines à gaz																																																																																																																																																																																																																																												
	5	Centrales électriques publiques																																																																																																																																																																																																																																												
	6	Chemins de fer																																																																																																																																																																																																																																												
	7	Industrie sidérurgique																																																																																																																																																																																																																																												
	8	Autres industries																																																																																																																																																																																																																																												
		Variation des stocks																																																																																																																																																																																																																																												
55	1	Variations des stocks totaux aux mines (y compris bonis et malis)																																																																																																																																																																																																																																												
	2	Variations des stocks chez les importateurs																																																																																																																																																																																																																																												
	3	Variations des stocks chez les consommateurs industriels																																																																																																																																																																																																																																												
	4	Total des variations des stocks (1 + 2 + 3)																																																																																																																																																																																																																																												

Page	Table
	Livraisons intérieures
56	1 Livraisons intérieures totales 2 Consommation propre des mines de houille 3 Livraisons pour transformation aux fabriques d'agglomérés 4 Livraisons pour transformation aux cokeries
57	1 Livraisons pour transformation aux usines à gaz 2 Consommation pour transformation des centrales électriques minières 3 Livraisons pour transformation aux centrales publiques 4 Livraisons à l'industrie sidérurgique
58	1 Livraisons à l'ensemble des "autres industries" 2 Livraisons aux industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction 3 Livraisons à l'industrie chimique 4 Livraisons à l'industrie du papier
59	1 Livraisons aux sucreries 2 Livraisons aux chemins de fer 3 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce, à l'artisanat 4 Livraisons au personnel
	Mines de houille
60	1 Salaires directs horaires moyens des ouvriers du fond dans les mines 2 Salaires directs horaires moyens des ouvriers du jour dans les mines 3 Salaires directs horaires moyens des ouvriers du fond et du jour dans les mines
61	Nombre d'ouvriers inscrits du fond dans les mines
62	Ouvriers et employés inscrits dans les mines par Pays et par bassins charbonniers
	Prix du charbon
66	1 Prix en \$ la tonne 2 Indices, 1953 = 100
67	Prélèvement de la C.E.C.A. sur les produits charbonniers

CHAPITRE : AGGLOMERES DE HOUILLE

	Bilans
68	Communauté Allemagne (R.F.) France
69	Italie Pays-Bas Belgique Luxembourg
	Production et stocks
70	1 Productions 2 Stocks
	Echanges
71	1 Réceptions en provenance de la Communauté 2 Importations en provenance des Pays tiers 3 Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.) 4 Réceptions en provenance des Pays-Bas
72	1 Livraisons à la Communauté 2 Exportations vers les Pays tiers 3 Livraisons à l'Allemagne (R.F.) 4 Livraisons à la France 5 Livraisons à l'Italie 6 Livraisons aux Pays-Bas 7 Livraisons à la Belgique

Page	Table
	Livraisons intérieures
73	1 Livraisons intérieures totales 2 Consommation propre des fabriques d'agglomérés de houille 3 Livraisons à l'industrie sidérurgique 4 Livraisons à l'ensemble des "autres industries"
74	1 Livraisons aux industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction 2 Livraisons aux chemins de fer 3 Livraisons à la navigation intérieure et maritime 4 Livraisons aux foyers domestiques 5 Livraisons au personnel

CHAPITRE : COKE

	Bilans
76	Communauté Allemagne (R.F.)
77	France Italie
78	Pays-Bas Belgique Luxembourg
	Coke de four et semi-coke de houille
	Production et stocks
80	1 Production de coke de four 2 Production de semi-coke de houille 3 Stocks de coke dans les cokeries 4 Stocks de semi-coke dans les cokeries
	Echanges
81	1 Réceptions en provenance de la Communauté 2 Importations en provenance des Pays tiers 3 Réceptions en provenance de l'Allemagne (R.F.) 4 Réceptions en provenance des Pays-Bas
82	1 Réceptions en provenance de France 2 Réceptions en provenance de Belgique 3 Livraisons à la Communauté 4 Livraisons à l'Allemagne (R.F.)
83	1 Livraisons à la France 2 Livraisons à la Belgique 3 Livraisons à l'Italie 4 Livraisons au Luxembourg
84	1 Exportations vers les Pays tiers 2 Exportations vers la Scandinavie 3 Exportations vers l'Autriche 4 Exportations vers la Suisse
	Livraisons intérieures
85	1 Livraisons intérieures totales 2 Consommation propre des cokeries 3 Livraisons aux centrales électriques publiques 4 Livraisons à l'industrie sidérurgique
86	1 Livraisons à l'ensemble des "autres industries" 2 Livraisons aux chemins de fer 3 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat 4 Livraisons au personnel

Page	Table
87	1 Livraisons aux industries du verre, de la céramique et des matériaux de construction 2 Livraisons à l'industrie chimique 3 Livraisons aux fonderies indépendantes
	Stocks de coke de four chez les consommateurs industriels
88	1 Total 2 Chemins de fer 3 Industrie sidérurgique 4 Autres industries
	Coke de gaz
89	1 Production 2 Importations totales 4 Stocks aux usines à gaz 5 Livraisons intérieures totales 6 Consommation propre des usines à gaz

CHAPITRE : LIGNITE

Bilans	
90	Communauté Allemagne (R.F.)
91	France Italie Pays-Bas
Production et stocks	
92	1 Production 2 Stocks aux mines
Echanges	
92	3 Réceptions en provenance de l'Allemagne (R.F.) 4 Importations en provenance des Pays tiers
Livraisons intérieures	
92	5 Livraisons aux secteurs „Sidérurgie et Autres Industries”
93	1 Consommation pour transformation des centrales minières 2 Livraisons pour transformation aux centrales publiques 3 Livraisons pour transformation aux fabriques d'agglomérés de lignite 4 Consommation propre des mines de lignite et fabriques de briquettes 5 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat 6 Stocks chez les consommateurs industriels

CHAPITRE : BRIQUETTES DE LIGNITE

Bilans	
94	Communauté Allemagne (R.F.) France
95	Italie Pays-Bas Belgique Luxembourg

Page	Table
Production, échanges, stocks	
96	1 Production 2 Réceptions en provenance de la Communauté 3 Livraisons à la Communauté 4 Importations en provenance des Pays tiers 5 Exportations vers les Pays tiers 6 Stocks chez les producteurs 7 Stocks chez les consommateurs industriels
Livraisons intérieures	
97	1 Livraisons intérieures totales 2 Consommation propre 3 Livraisons aux centrales électriques publiques 4 Livraisons à l'industrie sidérurgique 5 Livraisons aux "autres industries" 6 Livraisons aux chemins de fer 7 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat

CHAPITRE : GAZ

Bilans	
99	Communauté Allemagne (R.F.)
100	France Italie
101	Pays-Bas Belgique Luxembourg
Production	
102	1 Production totale de gaz 2 Production de l'industrie gazière 3 Production des cokeries industrielles 4 Production de gaz naturel
Livraisons intérieures	
103	1 Livraisons totales de gaz 2 Gaz distribué par l'industrie gazière 3 Gaz distribué par les cokeries industrielles 4 Gaz distribué par les exploitations de gaz naturel

CHAPITRE : PETROLE ET PRODUITS PETROLIERS

Bilans	
105	Communauté
106	Allemagne (R.F.)
107	France
108	Italie
109	Pays-Bas
110	Belgique Luxembourg
Pétrole brut	
112	1 Production de pétrole brut 2 Importations de pétrole brut 3 Pétrole brut traité dans les raffineries 4 Production de produits finis dans les raffineries
Production en raffineries	
113	1 Produits énergétiques 2 Produits non énergétiques 3 Gaz de pétrole liquéfié 4 Gaz de raffinerie
114	1 Essence d'aviation et carburacteur 2 Essence moteur 3 Pétrole lampant (Kérosène)

Page	Table
115	1 Gasoil et fuel-oil (total)
	3 Gasoil
	3 Fuel-oil fluide
	4 Fuel-oil résiduel
116	1 White spirit et essences spéciales
	2 Lubrifiant
	3 Bitumes
	4 Bases pour pétrochimie
Livraisons intérieures	
117	1 Gaz de pétrole liquéfié
	2 Essence moteur
	3 Essence d'aviation et carburacteur
118	1 Gasoil et fuel-oil (total)
	2 Gasoil
	3 Fuel-oil fluide
	4 Fuel-oil résiduel
119	1 Pétrole lampant
	2 White spirit et essences spéciales
	3 Lubrifiants
	4 Bitumes

CHAPITRE : ENERGIE ELECTRIQUE

Bilans

121	Communauté
122	Allemagne (R.F.)
123	France
124	Italie
125	Pays-Bas
126	Belgique
127	Luxembourg

Production

128	1 Production totale brute
	2 Production totale nette
	3 Production nette des services publics
	4 Production nette des autoproducteurs
129	1 Production thermique classique brute
	2 Production thermique classique nette
	3 Production nucléaire nette
	4 Production géothermique nette
	5 Production hydraulique nette

Echanges

130	1 Réceptions en provenance de la Communauté
	2 Livraisons vers la Communauté
	3 Importations en provenance des Pays tiers
	4 Exportations vers les Pays tiers

Page	Table
131	1 Réceptions de l'Allemagne (R.F.)
	2 Réceptions de la France
	3 Réceptions de l'Italie
	4 Réceptions des Pays-Bas
	5 Réceptions de la Belgique
	6 Réceptions du Luxembourg
132	1 Importations de la Communauté en provenance des principaux Pays tiers
	2 Importations de l'Allemagne (R.F.) en provenance des principaux Pays tiers
	3 Importations de la France en provenance des principaux Pays tiers
	4 Importations de l'Italie en provenance des principaux Pays tiers
	5 Exportations de la Communauté vers les principaux Pays tiers
	6 Exportations de l'Allemagne (R.F.) vers les principaux Pays tiers
	7 Exportations de la France vers les principaux Pays tiers
	8 Exportations de l'Italie vers les principaux Pays tiers

Consommation intérieure

133	1 Consommation totale brute
	2 Disponible pour le marché intérieur

Transformations dans les centrales thermiques classiques

135	Communauté
136	Allemagne (R.F.)
137	France
138	Italie
139	Pays-Bas
140	Belgique
141	Luxembourg

Centrales hydrauliques

142	1 Coefficient de productibilité
	2 Coefficient de remplissage des réservoirs
	3 Energie absorbée par les centrales de pompage

Répartition de la production totale d'électricité selon les sources d'énergie utilisées

ANNEXE

144	I	Groupement des catégories de houille dans les bassins de la Communauté
145	II	Définition des sortes de houille
146	III	Comparaison des dénominations de produits pétroliers dans les différents pays de la Communauté

OBSERVATIONS

Le Bulletin : "Statistiques de l'Energie" comporte deux parties : la première fournit les données trimestrielles du "Bilan global de l'Energie" de la Communauté et de chaque pays membre; la deuxième fournit pour chaque source d'énergie le bilan trimestriel et les principales séries mensuelles disponibles.

OBSERVATIONS GENERALES

- Le territoire de chaque Pays est défini par ses frontières métropolitaines actuelles; les données relatives à la R.F. d'Allemagne incluent toujours Berlin Ouest à partir du 1^{er} janvier 1964, et autant que possible pour les périodes précédentes.
- La somme des chiffres mensuels et trimestriels peut ne pas correspondre exactement aux données annuelles pour les raisons suivantes : arrondissement des chiffres; revisions apportées aux seules données annuelles; estimations de l'O.S.C.E. relatives à certaines données mensuelles et trimestrielles qui ne sont disponibles que sur une base annuelle.
- Les données des dernières périodes sont provisoires et susceptibles de modifications.

OBSERVATIONS SUR LE BILAN GLOBAL DE L'ENERGIE ET LES BILANS PAR SOURCES

Les bilans sont établis sur la base d'un schéma, de conventions, et de définitions, qui constituent un ensemble cohérent, établi par l'O.S.C.E. et appliqué de manière uniforme à la Communauté aussi bien qu'à chacun des Pays. De ce fait, les bilans annuels peuvent différer de ceux établis par d'autres organismes nationaux ou communautaires; les bilans trimestriels sont, jusqu'à présent, inédits.

- Le "Bilan global de l'Energie" de la Communauté, ainsi que les bilans de chaque Pays membre, sont exprimés en tonnes d'équivalent charbon (tec); l'équivalent charbon est défini comme ayant un pouvoir calorifique inférieur (P.C.I.) de 7 000 calories par gramme. Les coefficients de conversion en tec des unités spécifiques de chaque source sont indiqués à la page 3.
- Les "Bilans par Source d'énergie" sont exprimés dans l'unité spécifique de chaque source (tonne, teracalorie, GWh); seul le bilan du lignite est exprimé directement en tec par suite de l'hétérogénéité des différentes qualités de lignite.
- Le schéma de bilan adopté par l'O.S.C.E. et la liste des sources d'énergie incluses dans le "Bilan global" figurent aux pages 1 et 2. Les définitions et le champ couvert par chaque ligne des bilans sont les suivants :

Ligne : (1) Production. La production se réfère aux quantités de combustibles extraites ou produites, évaluées après élimination des matières inertes contenues (par exemple, la production de houille est établie après élimination des terrils et autres matières inertes et après lavage, la production de gaz naturel est évaluée après épuration des matières sulfureuses, etc.). La production comprend toujours les quantités utilisées directement par le producteur dans le processus de production (ainsi la production d'énergie électrique est mesurée à la sortie des groupes des centrales, c'est-à-dire sans déduction de la consommation des services auxiliaires de la centrale et sans déduction de l'énergie absorbée par les centrales de pompage).

Lignes : (2) Réceptions en provenance de la Communauté; (3) Importations en provenance des Pays tiers; (6) Livraisons à la Communauté; (7) Exportations vers les Pays tiers. Les données relatives à ces lignes, ainsi que les données reprises dans les tableaux mensuels, proviennent de déclarations directes des producteurs et des importateurs; elles diffèrent donc, en général, des données établies par les services douaniers et publiées dans les Statistiques du Commerce Extérieur.

Ligne : (5) Variations des stocks chez les producteurs et les importateurs. Ces données proviennent des déclarations directes des producteurs et des importateurs. Pour la houille, elles incluent également les produits de récupération (schistes de lavoirs, schistes rouges, terrils) utilisés principalement par les centrales électriques thermiques. Le signe + indique les reprises aux stocks; le signe — désigne les mises aux stocks.

Ligne : (8) Soutes. Quantités livrées aux navires de haute mer, quel que soit leur pavillon.

Lignes : (4) Ressources et (9) Disponibilités intérieures. Les données relatives aux Ressources représentent la somme des lignes (1) + (2) + (3). Celles relatives aux "Disponibilités intérieures" représentent la somme algébrique des lignes (4) + (± 5) — (6) — (7) — (8). Pour la Communauté, les "Ressources" n'incluent pas la ligne (2) "Réceptions en provenance de la Communauté". La ligne "Disponibilités intérieures" n'inclut pas la ligne (6) "Livraisons à la Communauté", par contre, elle inclut la différence statistique entre les lignes (2) et (6).

Ligne : (10) Variations des stocks chez les consommateurs industriels. Cette ligne couvre les variations des stocks auprès des entreprises de transformation de sources d'énergie, des entreprises industrielles et des Chemins de fer, de toutes les sources d'énergie autres que le pétrole brut et les produits pétroliers, pour lesquels les informations ne sont pas disponibles. Le signe + indique les reprises aux stocks; le signe — désigne les mises aux stocks.

Ligne : (11) Echanges de gaz entre producteurs de gaz. Cette ligne n'apparaît que dans le bilan du gaz et dans le bilan des produits pétroliers énergétiques. Elle disparaît par consolidation dans le Bilan global de l'énergie.

Ligne : (12) Consommation intérieure. Les données sont obtenues en ajoutant aux Disponibilités intérieures (9) les variations de stocks chez les consommateurs industriels (10) et les échanges de gaz entre producteurs (11).

Dans le bilan global, les lignes (4), (9), (12) comportent l'indication : "de sources primaires et équivalentes". Ceci signifie que les données couvrent pour la ligne production, les sources primaires seulement (1a) et pour les autres lignes (2 à 8, 10, 11) les sources primaires et les sources dérivées.

Ligne : (13) Transformations. Les données représentent les quantités de toutes sources d'énergie transformées pour obtenir des dérivés énergétiques ou non. Elles incluent en particulier les sources d'énergie utilisées par les centrales électriques des autoproducteurs (centrales électriques minières, centrales de la sidérurgie et d'autres industries, centrales des chemins de fer). Les quantités correspondant à la transformation par les autoproducteurs sont évidemment déduites des données relatives à la consommation finale de ces secteurs.

Ligne : (1b) Production de produits dérivés énergétiques. Cette ligne n'apparaît que dans le bilan global. Elle y introduit la production de sources dérivées énergétiques résultant des transformations. L'écart entre la ligne 13 et la ligne 1b, représente la production de produits dérivés non-énergétiques résultant de la transformation de sources d'énergie.

Ligne : (12bis) Consommation intérieure nette. Cette ligne est obtenue en retranchant de la ligne (12) "Consommation intérieure" la ligne (13) Transformations et en ajoutant la ligne (1b) Production de produits dérivés énergétiques.

Ligne : (14) Pertes sur les réseaux. Cette ligne n'intéresse que le bilan du gaz et le bilan de l'énergie électrique, elle englobe les pertes dues au transport et à la distribution.

Ligne : (15) Consommation du secteur Energie. Les données reprises dans cette ligne représentent la consommation de sources d'énergie, utilisées par les producteurs et les transformateurs, pour le fonctionnement de leurs installations.

Ligne : (16) Consommation finale. Les données couvrent la consommation de tous les secteurs, exception faite des quantités transformées et de la consommation du secteur Energie.

Ligne : (17) Ecart statistique : erreurs, omissions = (12) — (13 + 14 + 15 + 16).

Les bilans comportent en outre :

1° La répartition de la ligne "Transformations" selon les divers types de transformations.

(131) - Quantités transformées dans les centrales électriques de tout type (publiques, minières et des autres autoproductions) pour la production d'énergie électrique et pour la production de vapeur commercialisée, (cette dernière par les seules centrales thermiques publiques).

(132) - Quantités transformées pour la production d'agglomérés de houille et de briquettes de lignite.

(133) - Quantités transformées pour la production de coke, de gaz d'usine et de gaz de cokerie

(134) - Quantités transformées pour la production de gaz de hauts fourneaux. La production de gaz de hauts fourneaux étant une production "fatale" dans le processus de fabrication de la fonte, la transformation de coke en gaz de hauts fourneaux est évaluée sur la base de la production nette de gaz de hauts fourneaux; les quantités ainsi évaluées sont évidemment déduites de la consommation finale du secteur Sidérurgie.

(135) - Quantités transformées dans les raffineries de pétrole.

2° La répartition de la ligne "Consommation finale" dans les secteurs suivants :

(161) - **Secteur Sidérurgie.** La consommation finale du secteur Sidérurgie ne comprend pas les quantités transformées en énergie électrique par les centrales électriques de la sidérurgie (incluses dans la ligne "Transformations dans les centrales électriques (131)") ni l'équivalent de la production de gaz dans les hauts fourneaux, inclus dans la ligne "Transformations dans les hauts fourneaux (134)".

(162) - **Secteur Autres Industries.** La consommation finale ne comprend pas les quantités transformées en énergie électrique par les centrales électriques des auto-producteurs de ce secteur, ni les quantités transformées en gaz par des installations intégrées à l'industrie chimique.

(163) - **Secteur Transports.** La consommation finale du secteur Transports n'inclut pas les quantités transformées en énergie électrique par les centrales appartenant aux chemins de fer. Elle couvre les transports par chemins de fer, par air, par route, la navigation intérieure et le cabotage; elle ne comprend pas la consommation des transports maritimes de haute mer, qui figure à la ligne Soutes (8), quel que soit le pavillon des navires.

(164) - **Secteur Foyers domestiques, etc.** En l'absence de données sur les variations de stocks, les données relatives à ce secteur représentent en fait non la consommation mais la livraison aux foyers domestiques (y compris les attributions au personnel des producteurs), aux ménages collectifs (hôpitaux, écoles, etc...), à l'artisanat, au commerce et à l'agriculture. Pour l'énergie électrique, elles incluent de plus la consommation pour l'éclairage public.

(165) - **Consommation finale non classée.** Les données qui figurent dans cette ligne représentent les livraisons de l'Allemagne à Berlin Ouest (qui à partir du 1 janvier 1964 sont réparties par secteur de consommation finale) et les livraisons de l'Allemagne aux forces armées alliées.

OBSERVATIONS AUX SERIES MENSUELLES

Page 39 — Allemagne (R.F.) : Kleinzächen : petites exploitations de Ruhr, Basse Saxe, Sarre et Bavière.
— France, petites mines : mines exceptées du régime de nationalisation.

Pages 40 à 46 — Allemagne (R.F.), Italie : non comprise la production des petites mines.

Pages 42 à 46 — La répartition de la houille par groupement de catégories et par sortes est établie selon le schéma de classification adopté par la C.E.C.A., voir Annexe I, page 144.

Pages 43 et 44 — Pays-Bas : Le groupe II constitué, jusqu'en décembre 1963, par le "Magere kolen" comprend, depuis, aussi le "Esskolen ½ vet". Le groupe III constitué, jusqu'en décembre 1963, par le "Esskolen ½ vet", comprend depuis, seulement le "Rookzwak 3/4 vet", qui lui-même était classé jusqu'en décembre 1963 dans le groupe IV.

Page 54 — Communauté : les stocks de houille chez les consommateurs industriels comprennent les stocks de l'Italie, des Pays-Bas et du Luxembourg qui ne sont pas indiqués séparément.
— Les stocks de houille chez les consommateurs industriels incluent des faibles quantités d'agglomérés de houille.

Page 55 — Les variations des stocks tiennent compte des rectifications pour bonis et malis.

Page 60 — Les données couvrent le salaire brut directement lié au travail effectif des ouvriers et des apprentis.
— Allemagne (R.F.) : y compris la "prime de mineur".
— France : non compris la rémunération pour jours de repos compensatoires et la réduction de la durée du travail.
— Pays-Bas : non compris la prime de fidélité, dont le paiement est différé.

- Page 61 — Allemagne (R.F.) : non compris les ouvriers du fond des petites mines.
— France : y compris les ouvriers du fond des mines exceptées du régime de nationalisation.
- Pages 62 à 65 — Allemagne (R.F.), France, Italie : non compris les ouvriers des petites mines. L'effectif des ouvriers inscrits au jour comprend les ouvriers des services auxiliaires.
- Page 66 — Les prix de barème du charbon exprimés en unités de compte AME (= \$) s'étendent la tonne sur wagon départ mines ou cokeries.
— Pour le bassin de la Ruhr à partir de mai 1963, les prix indiqués sous "Magerkohle" concernent l'"Anthrazit B".
— A partir de janvier 1963, les prix indiqués pour la Belgique se rapportent au Comptoir Belge "Sud" et au Comptoir Belge "Campine".
- Page 70 — Pays-Bas : la production d'agglomérés de houille comprend, à partir de janvier 1963, la production de synthracite.
- Page 80 — Allemagne (R.F.) : la production de coke de four n'inclut pas celle de coke à électrodes.
- Page 102 — Les données relatives au gaz sont exprimées en Teracalories (10⁹ Kilocalories) sur la base du pouvoir calorifique supérieur de chaque type de gaz.
— L'expression "industrie gazière" couvre les usines à gaz et les cokeries gazières qui produisent du gaz par distillation de combustibles solides et traitement de produits pétroliers liquides.
— L'expression "cokeries industrielles" couvre toutes les cokeries à l'exception des cokeries gazières.
— Les données de la production excluent les pertes à la production mais comprennent la consommation propre des producteurs et les pertes de distribution.
- Page 112 — La production de pétrole brut ne comprend pas la production d'essence naturelle et autres hydrocarbures liquides naturels.
— Les chiffres des importations de pétrole brut incluent les importations de produits semi-finis (feedstocks) ainsi que les importations pour traitement à façon et les importations temporaires.
— Le pétrole brut traité dans les raffineries comprend le traitement des produits semi-finis et le traitement à façon.
— La production de produits finis des raffineries ne comprend pas la consommation propre des raffineries, ni les produits pétroliers provenant d'autres sources que le pétrole brut.
- Page 113 — Les produits pétroliers ont été groupés en énergétiques et non énergétiques, selon le schéma de classification qui figure à l'Annexe III, page 146.
- Pages 114, 117 — Belgique : la production et les livraisons d'essence d'aviation comprennent celles de carburéacteur type essence, tandis que la production et les livraisons de pétrole lampant incluent celles de carburéacteur type pétrole.
— Pays-Bas : la production et les livraisons de carburéacteur comprennent celles d'essence d'aviation; les données mensuelles de production d'essence moteur incluent la production de white-spirit.
- Pages 115, 118 — Pays-Bas : la production et la livraison de fuel-oil fluide comprennent celles de gaz/diesel-oil.
- Page 118 — Italie : les livraisons de fuel-oil résiduel comprennent celles de fuel-oil fluide.
- Pages 128 à 133 — Allemagne (R.F.) : les données de l'énergie électrique ne comprennent Berlin-Ouest qu'à partir de janvier 1964.
- Pages 128, 129 — La production brute s'entend mesurée à la sortie des groupes des centrales et comprend par conséquent la consommation des services auxiliaires et les pertes dans les transformateurs des centrales s'il en existe.
— La production nette s'entend mesurée à la sortie des centrales, c'est-à-dire déduction faite de la consommation des services auxiliaires et des pertes dans les transformateurs.
— Etant donné le partage assez arbitraire et variable d'un pays à l'autre entre "services publics" et "autoproducteurs", la ventilation entre ces deux catégories n'est fournie, à titre indicatif, que pour la production totale nette, selon la répartition usuellement adoptée par chaque pays.
— Les valeurs brutes de la production géothermique et de la production hydraulique étant très voisines des valeurs nettes (environ 1 % d'écart), seules ces dernières ont été citées.
— La production nucléaire étant actuellement très faible, les chiffres bruts, qui sont d'autre part encore mal connus, ne sont pas mentionnés.
— La production hydraulique comprend l'énergie produite à partir de l'eau pompée sans déduction de l'énergie absorbée par les centrales de pompage.
- Pages 130 à 132 — Est considérée comme échanges, l'énergie électrique traversant "physiquement" les frontières (y compris les échanges effectués par des lignes à moyenne tension assurant des alimentations locales au voisinage immédiat des frontières). Ces échanges incluent donc l'énergie de transit.
— Italie : les valeurs fournies par l'Italie correspondent à des échanges commerciaux, c'est-à-dire transits exclus.
— Les données relatives aux échanges entre deux pays membres de la Communauté ne sont fournies que sur la base des importations, le pays déclarant figurant en caractères gras.
- Page 133 — Le "Disponible pour le marché intérieur" groupe toute l'énergie électrique consommée dans les pays en dehors des installations de production. Les pertes de transport et de distribution sont donc incluses. Ce disponible est ainsi égal à la consommation totale brute diminuée de l'énergie absorbée par les services auxiliaires et par les centrales de pompage.
- Page 142 — La productibilité d'un équipement pendant une période déterminée est la quantité maximale d'énergie que les apports naturels de la période lui permettraient de produire ou de stocker, en supposant en permanence toutes les installations en état de marche, les apports naturels utilisés au maximum et toute l'énergie productible consommée.
— Le "coefficient de productibilité" d'un équipement hydraulique pendant une période déterminée est le rapport entre la productibilité de cet équipement relative à la période considérée et sa productibilité moyenne relative à la fraction de l'année calendaire constituée par cette même période.
— La productibilité moyenne est déterminée sur le plus grand nombre d'années possible. L'équipement considéré est celui existant au 1^{er} janvier de l'année en cours.
— Le "coefficient de remplissage des réservoirs" en fin de mois est le rapport entre la réserve en énergie des réservoirs saisonniers à la fin du mois considéré, et leur capacité totale en énergie.
— La réserve ou la capacité totale d'énergie est la quantité d'énergie qui serait produite, en l'absence d'apports naturels, dans la centrale de tête et dans toutes les usines situées à l'aval de celle-ci, par la vidange complète de la réserve ou de la capacité utile en eau des réservoirs.
— L'Énergie absorbée par les centrales de pompage" est l'énergie électrique consommée par les groupes moto-pompes pour l'élévation de l'eau dans les réservoirs en vue de production d'énergie.

ABREVIATIONS ET SIGNES EMPLOYES

.	Donnée non disponible	cal	Calorie
—	Néant ou chiffre inférieur à la moitié de l'unité employée	kcal	Kilocalorie
g	Gramme	Tcal	Teracalorie = 10 ⁹ kcal
kg	Kilogramme	PCI	Pouvoir calorifique inférieur
t	Tonne métrique	PCS	Pouvoir calorifique supérieur
τ = t	Tonne pour Tonne	\$	Dollar américain
tec	Tonne équivalent charbon (7 000 cal PCI/g)	fob	free on board
m	Mètre	cif	cost, insurance, freight
km	Kilomètre	1, 2, 3, 4	Les trimestres sont indiqués en chiffres arabes
m ³	Mètre cube	I, II..., XII	Les mois sont indiqués en chiffres romains.
kWh	Kilowattheure	Mm	Moyenne mensuelle
GWh	Gigawattheure = 10 ⁶ kWh	Mt	Moyenne trimestrielle
TWh	Terawattheure = 10 ⁹ kWh	(p.m.)	pour mémoire
		*	Voir Observations ou notes en bas de page

INDICE

Pag.	
V	Osservazioni
V	Abbreviazioni e segni convenzionali
I - BILANCIO DELL'ENERGIA	
1	Schema di bilancio dell'energia
2	Lista delle fonti di energia
3	Tassi di conversione delle unità specifiche in tonnellate equivalenti carbon fossile
Bilancio globale dell'energia	
11	Comunità
12	Germania (R.F.)
13	Francia
14	Italia
15	Paesi Bassi
16	Belgio
17	Lussemburgo
Bilancio globale dell'energia, ripartizione per prodotti	
18	Comunità
22	Germania (R.F.)
24	Francia
26	Italia
28	Paesi Bassi
30	Belgio
32	Lussemburgo
II - STATISTICHE PER FONTI DI ENERGIA	
CAPITOLO : CARBON FOSSILE	
Bilanci	
35	Comunità Germania (R.F.)
36	Francia Italia
37	Paesi Bassi Belgio Lussemburgo
Produzione	
39	Produzione totale
40	Produzione media per giorno lavorato
41	Rendimento medio per operaio all'interno e per turno

Pag.	Tav.	
		Produzione per qualità
42	1	Qualità mercantile (tout venant, grigliato, pezzatura, fini)
	2	Bassi prodotti (polverone, misti, slamms)
Produzione per gruppi di categorie		
43	1	Gruppo I (Antracite)
	2	Gruppo II (Magri)
44	1	Gruppo III (1/4 a 1/2 grassi)
	2	Gruppo (1/2 a 3/4 grassi)
45	1	Gruppo V (grassi)
	2	Gruppo VI (grassi a lunga fiamma)
46	1	Gruppo VII (secco a lunga fiamma)
	2	Germania (R.F.) - Produzione - Dati nazionali
Scambi		
47	1	Arrivi dalla Comunità
	2	Arrivi dalla Germania (R.F.)
	3	Arrivi dalla Francia
	4	Arrivi dai Paesi Bassi
48	1	Arrivi dal Belgio
	2	Importazioni dai Paesi terzi
	3	Importazioni dagli Stati Uniti
	4	Importazioni dalla Gran-Bretagna
49	1	Importazioni dalla Polonia
	2	Importazioni dall'U.R.S.S.
	3	Importazioni dagli altri Paesi terzi
	4	Stocks presso gli importatori
50	1	Forniture alla Comunità
	2	Forniture alla Germania (R.F.)
	3	Forniture alla Francia
	4	Forniture all'Italia
	5	Forniture ai Paesi Bassi
	6	Forniture al Belgio
51	1	Forniture al Lussemburgo
	2	Esportazioni verso i Paesi terzi
	3	Esportazioni verso la Svizzera
	4	Esportazioni verso la Scandinavia
	5	Esportazioni verso l'Austria
	6	Esportazioni verso gli altri Paesi terzi
Stocks presso le miniere		
52	1	Stocks totali
	2	Stocks totali sul piazzale delle miniere
53	1	Stocks sul piazzale delle miniere : qualità mercantile
	2	Stocks sul piazzale delle miniere : bassi prodotti
Stocks presso i consumatori industriali		
54	1	Totale
	2	Presso le cokerie
	3	Presso le fabbriche di agglomerati
	4	Presso le officine da gas
	5	Presso le centrali elettriche pubbliche
	6	Presso le ferrovie
	7	Presso l'industria siderurgica
	8	Presso le altre industrie
Variazioni degli stoks		
55	1	Variazioni degli stocks totali sul piazzale delle miniere
	2	Variazioni degli stocks presso gli importatori
	3	Variazioni degli stocks presso i consumatori industriali
	4	Totale delle variazioni degli stocks (1 + 2 + 3)

Pag.	Tav.	
		Forniture al consumo interno
56	1	Forniture interne totali
	2	Consumo interno delle miniere di carbon fossile
	3	Forniture per trasformazione alle fabbriche di agglomerati
	4	Forniture per trasformazione alle cokerie
57	1	Forniture per trasformazione alle officine da gas
	2	Consumo per trasformazione alle centrali elettriche delle miniere di carbon fossile
	3	Forniture per trasformazione alle centrali elettriche pubbliche
	4	Forniture all'industria siderurgica
58	1	Forniture alle altre industrie
	2	Forniture all'industria vetraria, della ceramica, dei materiali da costruzione
	3	Forniture all'industria chimica
	4	Forniture all'industria cartaria
59	1	Forniture agli zuccherifici
	2	Forniture alle ferrovie
	3	Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato
	4	Consegne al personale
		Miniere di carbon fossile
60	1	Salario diretto orario medio degli operai all'interno
	2	Salario diretto orario medio degli operai all'esterno
	3	Salario diretto orario medio degli operai all'interno e all'esterno
61		Lavoratori iscritti all'interno
62		Operai ed impiegati iscritti nelle miniere di carbon fossile per Paesi e per bacini carboniferi
		Prezzi del carbon fossile
66	1	Prezzi in \$ per tonnellata
	2	Indici, 1953 = 100
67		Prelievo della C.E.C.A. sui prodotti carboniferi

CAPITOLO : AGGLOMERATI DI CARBON FOSSILE

		Bilanci
68		Comunità Germania (R.F.) Francia
69		Italia Paesi Bassi Belgio Lussemburgo
		Produzione e stocks
70	1	Produzione
	2	Stocks presso le fabbriche di agglomerati
		Scambi
71	1	Arrivi dalla Comunità
	2	Importazioni dai Paesi terzi
	3	Arrivi dalla Germania (R.F.)
	4	Arrivi dai Paesi Bassi
72	1	Forniture alla Comunità
	2	Esportazioni verso i Paesi terzi
	3	Forniture alla Germania (R.F.)
	4	Forniture alla Francia
	5	Forniture all'Italia
	6	Forniture ai Paesi Bassi
	7	Forniture al Belgio

Pag.	Tav.	
		Forniture al consumo interno
73	1	Forniture interne totali
	2	Consumo interno delle fabbriche di agglomerati
	3	Forniture all'industria siderurgica
	4	Forniture alle altre industrie
74	1	Forniture all'industria vetraria, della ceramica, dei materiali da costruzione
	2	Forniture alle ferrovie
	3	Forniture alla navigazione interna e marittima
	4	Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato
	5	Consegne al personale

CAPITOLO : COKE

		Bilanci
76		Comunità Germania (R.F.)
77		Francia Italia
78		Paesi Bassi Belgio Lussemburgo
		Coke da cokeria e semi-coke di carbon fossile
		Produzione e stocks
80	1	Produzione di coke da cokeria
	2	Produzione di semi-coke di carbon fossile
	3	Stocks di coke da cokeria presso le cokerie
	4	Stocks di semi-coke da cokeria presso le cokerie
		Scambi
81	1	Arrivi dalla Comunità
	2	Importazioni dai Paesi terzi
	3	Arrivi dalla Germania (R.F.)
	4	Arrivi dai Paesi Bassi
82	1	Arrivi dalla Francia
	2	Arrivi dal Belgio
	3	Forniture alla Comunità
	4	Forniture alla Germania (R.F.)
83	1	Forniture alla Francia
	2	Forniture al Belgio
	3	Forniture all'Italia
	4	Forniture al Lussemburgo
84	1	Esportazioni verso i Paesi terzi
	2	Esportazioni verso la Scandinavia
	3	Esportazioni verso l'Austria
	4	Esportazioni verso la Svizzera
		Forniture al consumo interno
85	1	Forniture interne totali
	2	Consumo interno delle cokerie
	3	Forniture alle centrali elettriche pubbliche
	4	Forniture all'industria siderurgica
86	1	Forniture alle « altre industrie »
	2	Forniture alle ferrovie
	3	Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato
	4	Consegne al personale

Pag.	Tav.	
87	1	Forniture all'industria vetraria, della ceramica, dei materiali da costruzione
	2	Forniture all'industria chimica
	3	Forniture alle fonderie indipendenti

Stocks di coke da cokeria presso i consumatori industriali

88	1	Totale
	2	Presso le ferrovie
	3	Presso l'industria siderurgica
	4	Presso le altre industrie

Coke da gas

89	1	Produzione
	2	Importazioni totali
	3	Esportazioni totali
	4	Stocks presso le officine da gas
	5	Forniture interne totali
	6	Consumo interno delle officine da gas

CAPITOLO : LIGNITE

Bilanci

90	Comunità Germania (R.F.)
----	-----------------------------

91	Francia Italia Paesi Bassi
----	----------------------------------

Produzione e stocks

92	1	Produzione
	2	Stocks presso le miniere

Scambi

92	3	Arrivi dalla Comunità
	4	Importazioni dai Paesi terzi

Forniture al consumo interno

92	5	Forniture ai settori „Siderurgia e Altre Industrie”
----	---	---

93	1	Consumo per trasformazione delle centrali elettriche delle miniere di lignite
	2	Forniture per trasformazione alle centrali elettriche pubbliche
	3	Forniture per trasformazione alle fabbriche di mattonelle di lignite
	4	Consumo interno delle miniere e delle fabbriche di mattonelle di lignite
	5	Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato
	6	Stocks presso i consumatori industriali

CAPITOLO : MATTONELLE DI LIGNITE

Bilanci

94	Comunità Germania (R.F.) Francia
----	--

95	Italia Paesi Bassi Belgio Lussemburgo
----	--

Pag. Tav.

Produzione, scambi e stocks

96	1	Produzione
	2	Arrivi dalla Comunità
	3	Forniture alla Comunità
	4	Importazioni dai Paesi terzi
	5	Esportazioni verso i Paesi terzi
	6	Stocks presso i produttori
	7	Stocks presso i consumatori industriali

Forniture al consumo interno

97	1	Forniture totali al mercato interno
	2	Consumo interno delle fabbriche di derivati di lignite
	3	Forniture alle centrali elettriche pubbliche
	4	Forniture all'industria siderurgica
	5	Forniture alle « altre industrie »
	6	Forniture alle ferrovie
	7	Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato

CAPITOLO : GAS

Bilanci

99	Comunità Germania (R.F.)
----	-----------------------------

100	Francia Italia
-----	-------------------

101	Paesi Bassi Belgio Lussemburgo
-----	--------------------------------------

Produzione

102	1	Produzione totale di gas
	2	Produzione dell'industria del gas
	3	Produzione delle cokerie industriali
	4	Produzione netta di gas naturale

Forniture al consumo interno

103	1	Forniture totali di gas
	2	Gas distribuito dall'industria del gas
	3	Gas distribuito dalle cokerie industriali
	4	Gas naturale distribuito dai produttori

CAPITOLO : PETROLIO GREGGIO E PRODOTTI PETROLIFERI

Bilanci

105	Comunità
106	Germania (R.F.)

107	Francia
-----	---------

108	Italia
-----	--------

109	Paesi Bassi
-----	-------------

110	Belgio Lussemburgo
-----	-----------------------

Petrolio greggio

112	1	Produzione di petrolio greggio
	2	Importazioni di petrolio greggio
	3	Petrolio greggio trattato nelle raffinerie
	4	Produzione totale di prodotti lavorati nelle raffinerie

Produzione in raffineria

113	1	Prodotti energetici
	2	Prodotti non energetici
99	3	Gas di petrolio liquefatti
	4	Gas incondensabili

114	1	Benzina avio e carboturbo
	2	Benzina auto
	3	Petrolio

Pag.	Tab.	
115	1	Gasolio e olio combustibile (totale)
	2	Gasolio
	3	Olio combustibile distillato
	4	Olio combustibile denso
116	1	Benzina solvente e acquaragia minerale
	2	Lubrificanti
	3	Bitume
	4	Materia prima per l'industria petrochimica

Forniture al consumo interno

117	1	Gas di petrolio liquefatti
	2	Benzina auto
	3	Benzina avio e carboturbo
118	1	Gasolio e olio combustibile (totale)
	2	Gasolio
	3	Olio combustibile distillato
	4	Olio combustibile denso
119	1	Petrolio
	2	Benzina solvente e acquaragia minerale
	3	Lubrificanti
	4	Bitume

CAPITOLO : ENERGIA ELETTRICA

Bilanci

121	Comunità
122	Germania (R.F.)
123	Francia
124	Italia
125	Paesi Bassi
126	Belgio
127	Lussemburgo

Produzione

128	1	Produzione totale lorda
	2	Produzione totale netta
	3	Produzione netta della distribuzione pubblica
	4	Produzione netta degli autoproduttori
129	1	Produzione termoelettrica tradizionale, lorda
	2	Produzione termoelettrica tradizionale, netta
	3	Produzione elettronucleare, netta
	4	Produzione geotermica, netta
	5	Produzione idroelettrica, netta

Scambi

130	1	Arrivi dalla Comunità
	2	Forniture alla Comunità
	3	Importazioni dai Paesi terzi
	4	Esportazioni verso i Paesi terzi

Pag.	Tab.	
131	1	Arrivi in Germania (R.F.)
	2	Arrivi in Francia
	3	Arrivi in Italia
	4	Arrivi nei Paesi Bassi
	5	Arrivi in Belgio
	6	Arrivi in Lussemburgo
132	1	Importazioni della Comunità dai principali Paesi terzi
	2	Importazioni della Germania (R.F.) dai principali Paesi terzi
	3	Importazioni della Francia dai principali Paesi terzi
	4	Importazioni dell'Italia dai principali Paesi terzi
	5	Esportazioni della Comunità verso i principali Paesi terzi
	6	Esportazioni della Germania (R.F.) verso i principali Paesi terzi
	7	Esportazioni della Francia verso i principali Paesi terzi
	8	Esportazioni dell'Italia verso i principali Paesi terzi

Consumo interno

133	1	Consumo totale lordo
	2	Disponibile per il mercato interno

Trasformazioni nelle centrali termoelettriche tradizionali

135	Comunità
136	Germania (R.F.)
137	Francia
138	Italia
139	Paesi Bassi
140	Belgio
141	Lussemburgo

Centrali idroelettriche

142	1	Coefficiente di producibilità
	2	Coefficiente di riempimento dei serbatoi
	3	Energia assorbita dal pompaggio

142 Ripartizione della produzione totale di energia elettrica per fonti utilizzate

APPENDICE

144	I	Raggruppamento delle categorie di carbone estratto nei bacini della Comunità
145	II	Definizione dei calibri di carbon fossile
146	III	Confronto delle denominazioni dei prodotti petroliferi nei diversi paesi della Comunità

OSSERVAZIONI

In Bollettino « Statistiche dell'Energia » comprende due parti : nella prima figurano i dati trimestrali del « Bilancio globale dell'Energia » della Comunità e di ogni singolo Paese membro; mentre la seconda parte comprende per ciascuna fonte di energia, il bilancio trimestrale e le principali serie mensili disponibili.

OSSERVAZIONI GENERALI

- Il territorio di ogni Paese è delimitato dalle sue attuali frontiere metropolitane; dal 1° gennaio 1964 (e, quando è possibile anche per i periodi antecedenti) i dati riguardanti la R.F. di Germania includono anche Berlino Ovest.
- La somma delle cifre mensili e trimestrali può non corrispondere esattamente ai dati annuali a causa di : arrotondamento delle cifre; revisione dei soli dati annuali; stime dell'ISCE concernenti taluni dati mensili e trimestrali che non sono disponibili che su base annuate.
- I dati degli ultimi periodi sono provvisori e suscettibili di modificazioni.

OSSERVAZIONI SUL BILANCIO GLOBALE DELL'ENERGIA E SUI BILANCI PER FONTI

I bilanci sono stabiliti sulla base di uno schema, di convenzioni e di definizioni che costituiscono un insieme coerente stabilito dall'ISCE e applicato in maniera uniforme sia per la Comunità che per ciascuno dei paesi. Per tale ragione i bilanci annuali possono differire da quelli elaborati da altri organismi nazionali o comunitari; i bilanci trimestrali sono finora inediti.

- Il « Bilancio globale dell'energia » della Comunità così come i bilanci dei singoli Paesi membri sono espressi in tonnellate di equivalente di carbone (tec); l'equivalente carbone è considerato avente un potere calorifico inferiore (PCI) di 7 000 calorie per grammo. I coefficienti di conversione in tec delle unità specifiche di ciascuna fonte sono indicati nella pagina 3.
- I bilanci per fonte d'« energia » sono espressi nell'unità specifica di ciascuna fonte (tonnellata, teracaloria, GWh); soltanto il bilancio della lignite è espresso direttamente in tec in considerazione dell'eterogeneità delle varie qualità di lignite (cfr. pagina 3).
- Lo schema di bilancio adottato dall'ISCE e l'elenco delle fonti di energia incluse nel « Bilancio globale » figurano nelle pagine 1 e 2. Riportiamo qui di seguito le definizioni e il campo considerato da ciascuna riga dei bilanci :

Riga : (1) Produzione. La produzione si riferisce ai quantitativi di combustibili estratti o prodotti, valutata dopo eliminazione delle materie inerti contenute (ad es. la produzione di carbon fossile è calcolata dopo eliminazione dello sterile e delle altre materie inerti e dopo il lavaggio; la produzione di gas naturale è valutata dopo depurazione delle materie solforose, ecc.). La produzione comprende sempre le quantità utilizzate direttamente dal produttore nel processo di produzione (per esempio la produzione di energia elettrica è calcolata all'uscita dai gruppi delle centrali, ossia senza deduzione della consumazione dei servizi ausiliari della centrale e senza deduzione dell'energia assorbita dalle centrali di pompaggio).

Riga : (2) Arrivi (importazioni) in provenienza dalla Comunità; (3) Importazioni in provenienza dai Paesi terzi; (6) Forniture (esportazioni) alla Comunità; (7) Esportazioni verso i Paesi terzi. I dati relativi a tali righe e i dati contenuti nelle tabelle mensili sono ripresi da dichiarazioni dirette dei produttori e degli importatori; essi differiscono quindi, in genere, dai dati stabiliti dai servizi doganali e pubblicati nelle Statistiche del commercio estero.

Riga : (5) Variazioni degli stock presso i produttori e gli importatori. Tali dati provengono da dichiarazioni dirette dei produttori e degli importatori. Quelli relativi al carbon fossile includono egualmente i prodotti di recupero (scisti di lavaggio, scisti rossi, sterile) utilizzati principalmente nelle centrali elettriche termiche. Il segno + indica i prelievi dagli stock; il segno — indica le messe in stock.

Riga : (8) Bunker. Quantità consegnate al naviglio d'alto mare, di ogni bandiera.

Righe : (4) Risorse; (9) Disponibilità interne. I dati relativi alle « Risorse » rappresentano la somma delle righe (1) + (2) + (3). Quelli relativi alle « Disponibilità interne » rappresentano la somma algebrica delle righe $4 + (\pm 5) - (6) - (7) - (8)$. Per la Comunità le « Risorse » non includono la riga (2) « Arrivi in provenienza dalla Comunità ». La riga « Disponibilità interne » esclude la riga (6) « Forniture alla Comunità » ma include la differenza statistica fra le righe (2) e (6).

Riga : (10) Variazioni degli stock presso i consumatori industriali. Tale riga concerne le variazioni di stock presso le imprese di trasformazione di fonti di energia, le imprese industriali e le ferrovie, di tutte le fonti di energia ad esclusione del petrolio e dei prodotti petroliferi, per i quali le informazioni non sono disponibili. Il segno + indica i prelievi dagli stock; il segno — indica le messe in stock.

Riga : (11) Scambi di gas fra produttori di gas. Tale riga figura soltanto nel bilancio del gas e nel bilancio dei prodotti petroliferi energetici. Essa sparisce per consolidamento nel bilancio globale dell'energia.

Riga : (12) Consumo interno. I dati sono ottenuti aumentando le « Disponibilità interne » (9) delle variazioni di stock presso i consumatori industriali (10) e degli scambi di gas fra produttori.

Nel bilancio globale le righe (4), (9) e (12) portano l'indicazione « di fonti primarie ed equivalenti ». Ciò significa che i dati includono, per la riga produzione, soltanto le fonti primarie (1a) e per le altre righe (2 a 8, 10 e 11) le fonti primarie e le fonti derivate.

Riga : (13) Trasformazioni. I dati rappresentano le quantità di ogni fonte di energia trasformata per ottenere prodotti derivati, energetici o non energetici. Essi includono in particolare le fonti di energia utilizzate nelle centrali elettriche degli auto-produttori (centrali elettriche delle miniere, centrali della siderurgia e di altre industrie, centrali delle ferrovie). Le quantità corrispondenti alla trasformazione da parte degli autoproduttori sono evidentemente dedotte dai dati relativi al consumo finale di questi settori.

Riga : (1b) Produzione di prodotti energetici derivati. Tale figura figura solo nel bilancio globale. Essa vi introduce la produzione di energetiche derivate dalla trasformazione di altre fonti di energia. Lo scarto tra la riga 13 e la riga (1b) rappresenta la produzione di prodotti non energetici derivati dalla trasformazione di fonti di energia.

Riga : (12bis) Consumo interno netto. Essa è ottenuta deducendo dalla riga (12) « Consumo interno », la riga (13) « Trasformazioni » e aggiungendo la riga (1b) « Produzione di prodotti energetici derivati ».

Riga : (14) Perdite sulle reti. Tale riga figura solo nel bilancio del gas e nel bilancio dell'energia elettrica. Comprende le perdite dovute al trasporto e alla distribuzione.

Riga : (15) Consumo del settore energia. I dati ripresi in questa riga rappresentano il consumo di fonti di energia utilizzate dai produttori e dai trasformatori per il funzionamento dei loro impianti.

Riga : (16) Consumo finale. I dati concernono il consumo di tutti i settori, escludendo le quantità trasformate e il consumo del settore Energia.

Riga : (17) Scarti statistici : errori, omissioni.

I bilanci comportano inoltre :

1° La ripartizione della riga « **Trasformazioni** » secondo i diversi tipi di trasformazioni.

(131) - Quantità trasformate nelle centrali elettriche di ogni tipo (pubbliche, delle miniere e degli altri autoproduttori) per la produzione di energia elettrica e per la produzione di vapore commercializzato (quest'ultima dalle sole centrali termiche pubbliche).

(132) - Quantità trasformate per la produzione di agglomerati di carbon fossile e di mattonelle di lignite.

(133) - Quantità trasformate per la produzione di coke, di gas di officina e di gas di cokeria.

(134) - Quantità trasformate per la produzione di gas degli altiforni. Dato che la produzione di gas di altiforni è una produzione « fatale » nel processo di fabbricazione della ghisa, la trasformazione di coke in gas di altiforni è valutata sulla base della produzione netta di gas di altiforni; le quantità di coke trasformate in gas di altiforni sono evidentemente dedotte dal consumo finale del settore Siderurgia.

(135) - Quantità trasformate nelle raffinerie di petrolio.

2° La ripartizione della riga « **Consumo finale** » nei seguenti settori :

(161) - **Settore Siderurgia.** Il consumo del settore Siderurgia non comprende le quantità trasformate in energia elettrica dalle centrali elettriche della siderurgia (incluse nelle righe « Trasformazioni nelle centrali elettriche (131) » né l'equivalente della produzione di gas negli altiforni, incluso nella riga « Trasformazioni negli altiforni (134) ».

(162) - **Settore Altre industrie.** Il consumo finale non comprende le quantità trasformate in energia elettrica nelle centrali elettriche degli autoproduttori di tale settore, né le quantità trasformate in gas nelle installazioni integrate all'industria chimica.

(163) - **Settore trasporti.** Il consumo finale del settore trasporti non include le quantità trasformate in energia elettrica nelle centrali appartenenti alle ferrovie. Esso comprende i trasporti per ferrovia, per aria, su strada, la navigazione interna e il cabotaggio, ed esclude il consumo dei trasporti marittimi di alto mare ripreso alla riga Bunker (8), qualunque sia la bandiera delle navi.

(164) - **Settore consumi domestici, ecc.** In mancanza di dati sulle variazioni degli stock i dati relativi a tale settore non rappresentano il consumo ma le consegne per i consumi domestici (comprese le assegnazioni al personale dei produttori) alle collettività (ospedali, scuole, ecc.), all'artigianato, al commercio e all'agricoltura. Per l'energia elettrica essi includono egualmente il consumo per l'illuminazione pubblica.

(165) - **Consumo finale non classificato.** I dati che figurano in questa riga rappresentano le consegne della Germania a Berlino ovest (che, dal 1° gennaio 1964, sono ripartite per settore di consumo finale) e le consegne della Germania alle forze armate alleate.

OSSERVAZIONI ALLE SERIE MENSILI

Pag. 39 a 45 Germania : Kleinzechen = piccole miniere della Ruhr, Bassa-Sassonia, Sarre e Baviera.

— Francia : Petites mines = miniere non nazionalizzate.

Pag. 40 a 46 — Germania (R.F.), Italia : esclusa la produzione delle piccole miniere.

Pag. 42 a 43 — La ripartizione del carbon fossile secondo le categorie ed i calibri è effettuata sulla base del sistema di classificazione adottato dalla C.E.C.A., vedi Appendice I pag. 144.

Pag. 43 e 44 — Paesi Bassi : Il « Essokolen 1/2 vet » incluso, fino al dicembre 1963 nel gruppo III, figura, dal gennaio 1964, nel gruppo II ed il « Rookzwak 1/2 vet » che figurava nel gruppo IV, è stato incluso nel gruppo III.

Pag. 54 — Comunità : Gli stock di carbon fossile presso i Consumatori industriali includono gli stock dell'Italia, dei Paesi Bassi e del Lussemburgo che non sono indicati separatamente.

— Gli stocks di carbon fossile presso i Consumatori industriali includono anche quelli di agglomerati di carbon fossile.

Pag. 55 — Le variazioni degli stock tengono conto delle rettificazioni di fine periodo.

Pag. 60 — I dati si riferiscono al salario lordo relativo al lavoro effettivo degli operai e degli apprendisti.

— Germania (R.F.) : inclusa l'« indennità minatore ».

— Francia : esclusa la remunerazione per recupero di giorni di riposo e per riduzione dell'orario di lavoro.

— Paesi Bassi : esclusa l'« indennità di fedeltà », il cui pagamento è differito.

- Pag. 61 — Germania (R.F.) : non compresi gli operai delle piccole miniere.
— Francia : inclusi gli operai delle miniere nazionalizzate.
- Pag. 62 a 65 — Germania (R.F.), Francia, Italia : non compresi gli operai delle piccole miniere.
— L'effettivo degli operai iscritti « all'estero » comprende anche gli operai addetti ai servizi ausiliari.
- Pag. 66 — I prezzi di listino del carbone espressi in unità di conto AME (= dollaro) si intendono per tonnellata su vagone franco partenza miniera, tasse escluse.
— Per il bacino della Ruhr, dal maggio 1963, i prezzi del « Magere Kohlen » concernono l'« Anthrazit B ».
— I prezzi indicati per il Belgio si riferiscono, dal gennaio 1963 al « Comptoir Belge Sud » ed al « Comptoir Belge Campine ».
- Pag. 70 — Paesi Bassi : La produzione di agglomerati di carbon fossile include, dal gennaio 1963, anche quella di Sintracite.
- Pag. 80 — Germania (R.F.) esclusa la produzione di coke per elettrodi.
- Pag. 102 — I dati relativi ai gas sono espressi in Teracalorie (10⁹ kilocalorie) secondo il Potere Calorifico Superiore di ogni tipo di gas.
— L'espressione « industrie del gas » designa le officine da gas e le cokerie da gas che producono gas mediante distillazione di combustibili solidi o trattamento di prodotti petroliferi liquidi.
— L'espressione « cokerie industriali » designa tutte le categorie oltre che quelle da gas.
— I dati relativi alla produzione di gas escludono le perdite di produzione ma includono i quantitativi utilizzati da produttori di gas e le perdite di distribuzione.
- Pag. 112 — La produzione di petrolio greggio non comprende la produzione di gasolina naturale e di altri idrocarburi naturali.
— I dati relativi alle importazioni di petrolio greggio includono le importazioni di prodotti semi lavorati (feedstocks), le importazioni per conto terzi e le importazioni in temporanea. Tali dati differiscono pertanto da quelli pubblicati nelle statistiche del Commercio estero.
— I dati relativi al petrolio greggio trattato in raffineria includono anche i prodotti semilavorati trattati e i quantitativi trattati per conto terzi.
— La produzione di prodotti petroliferi di raffineria non comprende la produzione di combustibili di raffineria né la produzione di prodotti petroliferi derivati da altre fonti che il petrolio grezzo.
- Pag. 113 — I prodotti petroliferi sono stati raggruppati in « prodotti petroliferi energetici » e « prodotti petroliferi non energetici » secondo lo schema di classificazione che figura all'Appendice III, pag. 146.
- Pag. 114, 117 — Belgio : la produzione e le forniture per il consumo interno di benzina-avio includono anche quelle di carboturbo tipo benzina; la produzione e le forniture per il consumo interno di petrolio includono quelle di carboturbo tipo petrolio.
— Paesi Bassi : la produzione e le forniture per il consumo interno di carboturbo comprendono quelle di benzina-avio; i dati mensili della produzione di benzina auto comprendono la produzione di « white spirit ».
- Pag. 115, 118 — Paesi Bassi : la produzione e le forniture per il consumo interno di gasolio includono anche quelle di olio combustibile distillato.
- Pag. 118 — Italia : le forniture per il consumo interno di olio combustibile denso includono anche quelle di olio combustibile distillato.
- Pag. 128 a 133 — Germania (R.F.) : I dati relativi all'energia elettrica includono Berlino Ovest soltanto dal gennaio 1964.
- Pag. 128 e 129 — Per produzione lorda si intende la produzione di energia elettrica misurata ai morsetti dei generatori elettrici dell'impianto e comprendente quindi la produzione assorbita dai servizi ausiliari e le perdite nei trasformatori delle centrali.
— Per produzione netta si intende la produzione di energia elettrica misurata all'uscita dell'impianto, cioè quella risultante dalla differenza tra la produzione lorda dell'impianto e la produzione assorbita dai servizi ausiliari e dalle perdite nei trasformatori.
— Data la distinzione, molto arbitraria e variabile da un Paese all'altro, in « servizi pubblici » e in « autoproduttori », la ripartizione tra queste due categorie è fornita, a titolo indicativo, soltanto per la produzione totale netta, secondo la ripartizione normalmente adottata dai singoli Paesi.
— Dato che i valori lordi della produzione elettrica geotermica e della produzione idroelettrica si avvicinano sensibilmente ai valori netti (scarto dell'1 % circa), sono stati citati soltanto questi ultimi.
— La produzione elettronucleare è attualmente molto bassa; non sono stati pertanto menzionati i valori lordi che, d'altra parte, non sono ancora ben noti.
— La produzione idroelettrica comprende l'energia prodotta dall'acqua pompata, senza dedurre l'energia assorbita dal pompaggio.
- Pag. 130 a 132 — Per scambio di energia elettrica si intende l'energia elettrica che attraversa « materialmente » i confini (inclusi gli scambi effettuati con linee a media tensione che assicurano l'alimentazione locale nelle immediate vicinanze dei confini). Negli scambi è inclusa l'energia di transito. I valori forniti dall'Italia corrispondono tuttavia agli scambi commerciali, cioè transiti esclusi.
— I dati relativi agli scambi tra due Paesi membri della Comunità sono forniti unicamente sulla base delle importazioni. Il Paese che ha fatto la dichiarazione è indicato in grassetto.
- Pag. 133 — Per « Disponibile per il mercato interno » si intende l'energia elettrica complessivamente consumata nei Paesi all'esterno degli impianti di produzione. Essa comprende quindi le perdite di trasporto e di distribuzione. L'energia elettrica disponibile è uguale al consumo totale lordo diminuito dell'energia assorbita dai servizi ausiliari e dai gruppi di pompaggio.
- Pag. 142 — La producibilità di un impianto idroelettrico durante un intervallo di tempo è la quantità massima di energia elettrica che l'insieme degli apporti d'acqua rivelati durante l'intervallo di tempo considerato permetterebbe di produrre o di invasare nel caso in cui tutti gli impianti fossero continuamente in efficienza, gli apporti d'acqua utilizzati fossero massimi e tutta l'energia producibile venisse consumata.
— Il « coefficiente di producibilità » di un impianto idroelettrico durante un intervallo di tempo determinato è il rapporto tra la producibilità dell'impianto corrispondente a questo intervallo di tempo e la sua producibilità media corrispondente alla frazione dell'anno civile che costituisce detto intervallo.
— La producibilità media viene calcolata considerando il maggior numero possibile di anni. L'impianto considerato è quello esistente al 1° gennaio dell'anno in corso.
— Il « coefficiente di invaso dei serbatoi » alla fine del mese è il rapporto tra la riserva in energia elettrica dei serbatoi stagionali alla fine del mese considerato e la loro capacità totale in energia elettrica.
— La riserva o la capacità totale in energia è la quantità di energia elettrica che sarebbe prodotta nella centrali di testa e in tutti gli impianti idroelettrici situati a valle di questa centrale mediante lo svaso completo della riserva o della capacità utile in acqua dei serbatoi; svaso che si suppone avvenga in assenza di ogni apporto d'acqua.
— L'energia assorbita dal pompaggio è l'energia elettrica consumata dai gruppi moto-pompe per il sollevamento dell'acqua nei serbatoi allo scopo di utilizzarla per la produzione di energia elettrica.

ABBREVIAZIONI E SEGNI CONVENZIONALI

.	Dato non disponibile	cal	Caloria
—	Il fenomeno non esiste o cifra inferiore alla metà dell'unità indicata	kcal	Chilocaloria
g	Grammo	Tcal	Teracaloria = 10^9 kcal
kg	Chilogrammo	PCI	Potere calorifico inferiore
t	Tonnellata metrica	PCS	Potere calorifico superiore
t = t	Tonnellata per tonnellata	\$	Dollaro americano
tec	Tonnellata equivalente di carbon fossile (7 000 cal PCI/g)	fob	free on board
m	Metro	cif	cost, insurance, freight
km	Chilometro	1, 2, 3, 4	I trimestri sono indicati in cifre arabe
m ³	Metro cubo	I, II..., XII	I mesi sono indicati in cifre romane
kWh	Chilowattora	Mm	Media mensile
GWh	Gigawattora = 10^6 kWh	Mt	Media trimestrale
TWh	Terawattora = 10^9 kWh	(p.m.)	per memoria
		*	Vedere osservazioni e note

INHOUDSOPGAVE

<p>Bladz. V Opmerkingen</p> <p>V Afkortingen en tekens</p> <p>I - ENERGIEBALANS</p> <p>1 Schema van de energiebalans</p> <p>2 Lijst van de energiebronnen</p> <p>3 Omrekeningscoëfficiënten in tonnen steenkolen eenheden</p> <p style="padding-left: 20px;">Globale energiebalans</p> <p>11 Gemeenschap</p> <p>12 Duitsland (B.R.)</p> <p>13 Frankrijk</p> <p>14 Italië</p> <p>15 Nederland</p> <p>16 België</p> <p>17 Luxemburg</p> <p style="padding-left: 20px;">Globale energiebalans, onderverdeeld naar produkten</p> <p>18 Gemeenschap</p> <p>22 Duitsland (B.R.)</p> <p>24 Frankrijk</p> <p>26 Italië</p> <p>28 Nederland</p> <p>30 België</p> <p>32 Luxemburg</p> <p>II - STATISTIEKEN PER ENERGIEBRON</p> <p>HOOFDSTUK : STEENKOOL</p> <p style="padding-left: 20px;">Balansen</p> <p>35 Gemeenschap Duitsland (B.R.)</p> <p>36 Frankrijk Italië</p> <p>37 Nederland België Luxemburg</p> <p style="padding-left: 20px;">Productie</p> <p>39 Totale productie</p> <p>40 Gemiddelde productie per gewerkte dag</p> <p>41 Prestatie per man en per dienst ondergronds</p>	<p>Bladz. Tabel</p> <p>Productie naar kwaliteiten</p> <p>42 1 Handelskwaliteit (schachtkolen, stukken, noten, fijnkool)</p> <p>2 Minderwaardige soorten (stofkolen, mixte, slik)</p> <p style="padding-left: 20px;">Productie naar groepen</p> <p>43 1 Groep I (Antraciet)</p> <p>2 Groep II (magere kolen)</p> <p>44 1 Groep III (1/4 - 1/2 vette kolen)</p> <p>2 Groep IV (1/2 - 3/4 vette kolen)</p> <p>45 1 Groep V (vette kolen)</p> <p>2 Groep VI (gaskolen)</p> <p>46 1 Groep VII (gasvlamkolen)</p> <p>2 Duitsland (B.R.) - Productie - Nationale gegevens</p> <p style="padding-left: 20px;">Uitwisselingen</p> <p>47 1 Aanvoer uit de Gemeenschap</p> <p>2 Aanvoer uit Duitsland (B.R.)</p> <p>3 Aanvoer uit Frankrijk</p> <p>4 Aanvoer uit Nederland</p> <p>48 1 Aanvoer uit België</p> <p>2 Invoer uit Derde landen</p> <p>3 Invoer uit de U.S.A.</p> <p>4 Invoer uit Groot-Brittannië</p> <p>49 1 Invoer uit Polen</p> <p>2 Invoer uit de U.S.S.R.</p> <p>3 Invoer uit andere Derde landen</p> <p>4 Voorraden bij de importeurs</p> <p>50 1 Leveringen aan de Gemeenschap</p> <p>2 Leveringen aan Duitsland (B.R.)</p> <p>3 Leveringen aan Frankrijk</p> <p>4 Leveringen aan Italië</p> <p>5 Leveringen aan Nederland</p> <p>6 Leveringen aan België</p> <p>51 1 Leveringen aan Luxemburg</p> <p>2 Uitvoer naar Derde landen</p> <p>3 Uitvoer naar Zwitserland</p> <p>4 Uitvoer naar Scandinavië</p> <p>5 Uitvoer naar Oostenrijk</p> <p>6 Uitvoer naar andere landen</p> <p style="padding-left: 20px;">Voorraden bij de mijnen</p> <p>52 1 Totale voorraden</p> <p>2 Voorraden op grond, alle soorten</p> <p>53 1 Voorraden op grond, handelskwaliteit</p> <p>2 Voorraden op grond, minderwaardige kolen</p> <p style="padding-left: 20px;">Voorraden bij de industriële verbruikers</p> <p>54 1 Totaal</p> <p>2 Cokesfabrieken</p> <p>3 Briketfabrieken</p> <p>4 Gasfabrieken</p> <p>5 Openbare elektrische centrales</p> <p>6 Spoorwegen</p> <p>7 IJzer- en staalindustrie</p> <p>8 Overige industrie</p> <p style="padding-left: 20px;">Voorraadsveranderingen</p> <p>55 1 Voorraadveranderingen bij de mijnen (overschotten en tekorten inbegrepen)</p> <p>2 Voorraadveranderingen bij de importeurs</p> <p>3 Voorraadveranderingen bij de industriële verbruikers</p> <p>4 Totale voorraadveranderingen (1 + 2 + 3)</p>
--	---

Binnenlandse leveringen

56	1	Totale binnenlandse leveringen
	2	Eigenverbruik der steenkoolmijnen
	3	Leveringen voor omvorming aan briketfabrieken
	4	Leveringen voor omvorming aan cokesfabrieken
57	1	Leveringen voor omvorming aan gasfabrieken
	2	Verbruik voor omvorming in de elektrische centrales bij de mijnen
	3	Leveringen voor omvorming aan openbare elektrische centrales
	4	Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie
58	1	Leveringen aan de overige industrie (totaal)
	2	Leveringen aan de glas-, keramische- en bouwmaterialenindustrie
	3	Leveringen aan de chemische industrie
	4	Leveringen aan de papierindustrie
59	1	Leveringen aan de suikerindustrie
	2	Leveringen aan de spoorwegen
	3	Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie
	4	Leveringen aan personeel

Steenkolenmijnen

60	1	Gemiddelde directe lonen per uur van de ondergrondse arbeiders
	2	Gemiddelde directe lonen per uur van de bovengrondse arbeiders
	3	Gemiddelde directe lonen per uur van de onder- en bovengrondse arbeiders
61		Effectieve sterkte ondergrondse arbeiders
62		Effectieve sterkte van arbeiders en beambten naar landen en naar steenkolenbekkens

Steenkolenprijzen

66	1	Prijzen in \$/t
	2	Index, 1953 = 100
67		E.G.K.S. : Heffing op de kolenprodukten

HOOFDSTUK : STEENKOOLBRIKETTEN

Balansen

68		Gemeenschap Duitsland (B.R.) Frankrijk
	69	Italië Nederland België Luxemburg

Productie en voorraden

70	1	Productie
	2	Voorraden

Uitwisselingen

71	1	Aanvoer uit de Gemeenschap
	2	Invoer uit Derde landen
	3	Aanvoer uit Duitsland (B.R.)
	4	Aanvoer uit Nederland
72	1	Leveringen aan de Gemeenschap
	2	Uitvoer naar Derde landen
	3	Leveringen aan Duitsland (B.R.)
	4	Leveringen aan Frankrijk
	5	Leveringen aan Italië
	6	Leveringen aan Nederland
	7	Leveringen aan België

Binnenlandse leveringen

73	1	Totale binnenlandse leveringen
	2	Eigenverbruik van de briketfabrieken
	3	Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie
	4	Leveringen aan de overige industrie (totaal)
74	1	Leveringen aan de glas-, keramische- en bouwmaterialenindustrie
	2	Leveringen aan de spoorwegen
	3	Leveringen aan de binnen- en zeescheepvaart
	4	Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie
	5	Leveringen aan personeel

HOOFDSTUK : COKES

Balansen

76		Gemeenschap Duitsland (B.R.)
	77	Frankrijk Italië
78		Nederland België Luxemburg

Cokesovencokes**Productie en voorraden**

80	1	Productie van cokesovencokes
	2	Productie van steenkoolhalfcokes
	3	Voorraden van cokesovencokes bij de cokesfabrieken
	4	Voorraden van steenkoolhalfcokes bij de cokesfabrieken

Uitwisselingen

81	1	Aanvoer uit de Gemeenschap
	2	Invoer uit Derde landen
	3	Aanvoer uit Duitsland (B.R.)
	4	Aanvoer uit Nederland
82	1	Aanvoer uit Frankrijk
	2	Aanvoer uit België
	3	Leveringen aan de Gemeenschap
	4	Leveringen aan Duitsland (B.R.)
83	1	Leveringen aan Frankrijk
	2	Leveringen aan België
	3	Leveringen aan Italië
	4	Leveringen aan Luxemburg
84	1	Uitvoer naar Derde landen
	2	Uitvoer naar Scandinavië
	3	Uitvoer naar Oostenrijk
	4	Uitvoer naar Zwitserland

Binnenlandse leveringen

85	1	Totale binnenlandse leveringen
	2	Eigenverbruik van de cokesfabrieken
	3	Leveringen aan openbare elektrische centrales
	4	Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie
86	1	Leveringen aan de overige industrie
	2	Leveringen aan de spoorwegen
	3	Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie
	4	Leveringen aan personeel

Bladz.	Tabel	
87	1	Leveringen aan de glas-, keramische- en bouwmaterialenindustrie
	2	Leveringen aan de chemische industrie
	3	Leveringen aan de onafhankelijke gieterijen
Voorraden van cokesovencokes bij de industriële verbruikers		
88	1	Totaal
	2	Spoorwegen
	3	Ijzer- en staalindustrie
	4	Overige industrie
Gascoles		
89	1	Productie
	2	Totale invoer
	3	Totale uitvoer
	4	Voorraden bij de gasfabrieken
	5	Totale binnenlandse leveringen
	6	Eigenverbruik van de gasfabrieken

HOOFDSTUK : BRUINKOOL

Balansen		
90		Gemeenschap
		Duitsland (B.R.)
91		Frankrijk
		Italië
		Nederland
Productie en voorraden		
92	1	Productie
	2	Voorraden bij de mijnen
Uitwisselingen		
92	3	Aanvoer uit Duitsland (B.R.)
	4	Invoer uit Derde landen
Binnenlandse leveringen		
92	5	Totale leveringen aan de „ijzer- en staalindustrie en aan de overige industrie”
93	1	Verbruik voor omvorming in elektrische centrales bij de mijnen
	2	Leveringen voor omvorming aan openbare elektrische centrales
	3	Leveringen voor omvorming aan bruinkoolbriketfabrieken
	4	Eigenverbruik der bruinkoolmijnen en -briketfabrieken
	5	Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie
	6	Voorraden bij de verbruikers

HOOFDSTUK : BRUINKOOLBRIKETTEN

Balansen		
94		Gemeenschap
		Duitsland (B.R.)
		Frankrijk
95		Italië
		Nederland
		België
		Luxemburg

Bladz.	Tabel	
Productie, uitwisselingen, voorraden		
96	1	Productie
	2	Aanvoer uit de Gemeenschap
	3	Leveringen aan de Gemeenschap
	4	Invoer uit Derde landen
	5	Uitvoer naar Derde landen
	6	Voorraden bij de producenten
	7	Voorraden bij de verbruikers
Binnenlandse leveringen		
97	1	Totale binnenlandse leveringen
	2	Eigenverbruik
	3	Leveringen aan openbare elektrische centrales
	4	Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie
	5	Leveringen aan de overige industrie
	6	Leveringen aan de spoorwegen
	7	Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie

HOOFDSTUK : GAS

Balansen		
99	1	Gemeenschap
	2	Duitsland (B.R.)
100	1	Frankrijk
	2	Italië
101	1	Nederland
	2	België
	3	Luxemburg
Productie		
102	1	Totale gasproductie
	2	Productie van de gasfabrieken
	3	Productie van de industrie-cokesfabrieken
	4	Aardgasproductie
Binnenlandse gasleveringen		
103	1	Totale gasleveringen
	2	Gas geleverd door de gasfabrieken
	3	Gas geleverd door de industrie-cokesfabrieken
	4	Aardgas door de producenten geleverd

HOOFDSTUK : AARDOLIE EN AARDOLIEPRODUKTEN

Balansen		
105		Gemeenschap
		Duitsland (B.R.)
107		Frankrijk
108		Italië
109		Nederland
110		België
		Luxemburg
Ruwe aardolie		
112	1	Productie van ruwe aardolie
	2	Invoer van ruwe aardolie
	3	Verwerking van ruwe aardolie in de raffinaderijen
	4	Productie van eindprodukten in de raffinaderijen
Productie der raffinaderijen		
113	1	Energetische produkten
	2	Niet-energetische produkten
	3	Vloeibaar petroleumgas
	4	Raffinaderijgas
114	1	Luchtvaartbrandstof en jet fuels
	2	Motorbenzine
	3	Petroleum (Kerosine)

Bladz.	Tabel	
115	1	Gas- en Dieselolie en stookolie (totaal)
	2	Gas- en dieselolie
	3	Lichte stookolie
	4	Residuele stookolie
116	1	White spirit en speciaalbenzine
	2	Smeeroliën en vetten
	3	Bitumen
	4	Grondstoffen voor de petrochemie
Binnenlandse leveringen		
117	1	Vloeibaar gas
	2	Motorbenzine
	3	Luchtvaartbrandstof en jet fuels
118	1	Gas- en dieselolie en stookolie (totaal)
	2	Gas- en dieselolie
	3	Lichte stookolie
	4	Residuele stookolie
119	1	Petroleum (Kerosine)
	2	White spirit en speciaalbenzine
	3	Smeeroliën en vetten
	4	Bitumen

HOOFDSTUK : ELEKTRICITEIT

Balansen

121	Gemeenschap
122	Duitsland (B.R.)
123	Frankrijk
124	Italië
125	Nederland
126	België
127	Luxemburg

Productie

128	1	Totale bruto productie
	2	Totale netto productie
	3	Netto productie van de openbare bedrijven
	4	Netto productie van de zelfproducenten
129	1	Bruto conventionele thermische productie
	2	Netto conventionele thermische productie
	3	Netto kernenergieproductie
	4	Netto geothermische productie
	5	Netto hydraulische productie

Uitwisselingen

130	1	Aanvoer uit de Gemeenschap
	2	Leveringen aan de Gemeenschap
	3	Invoer uit Derde landen
	4	Uitvoer naar Derde landen

Bladz.	Tabel	
131	1	Aanvoer in Duitsland (B.R.)
	2	Aanvoer in Frankrijk
	3	Aanvoer in Italië
	4	Aanvoer in Nederland
	5	Aanvoer in België
	6	Aanvoer in Luxemburg
132	1	Invoer van de Gemeenschap uit de voornaamste Derde landen
	2	Invoer van Duitsland (B.R.) uit de voornaamste Derde landen
	3	Invoer van Frankrijk uit de voornaamste Derde landen
	4	Invoer van Italië uit de voornaamste Derde landen
	5	Uitvoer van de Gemeenschap naar de voornaamste Derde landen
	6	Uitvoer van Duitsland (B.R.) naar de voornaamste Derde landen
	7	Uitvoer van Frankrijk naar de voornaamste Derde landen
	8	Uitvoer van Italië naar de voornaamste Derde landen

Binnenlands verbruik

133	1	Totale bruto verbruik
	2	Beschikbare elektrische energie voor de binnenlandse markt

Omvorming in de conventionele thermische centrales

135	Gemeenschap
136	Duitsland (B.R.)
137	Frankrijk
138	Italië
139	Nederland
140	België
141	Luxemburg

Hydraulische centrales

142	1	Produceerbaarheidscoëfficiënt
	2	Vullingscoëfficiënt der stuwmeren
	3	Energieverbruik van de pompcentrales
142	Totale productie van elektrische energie volgens gebruikte energiebronnen	

BIJLAGE

144	I	Groepering van de kolensoorten in de bekkens van de Gemeenschap
145	II	Indeling van de kolensoorten
146	III	Vergelijking van de benamingen van aardolieproducten in de verschillende landen van de Gemeenschap

OPMERKINGEN

De publikatie „Energiesatistiek” bestaat uit twee delen; het eerste gedeelte verschaft de kwartaalgegevens van de „Globale energiebalans” van de Gemeenschap en van iedere lid-staat; het tweede gedeelte geeft voor iedere energiebron de kwartaalbalans en de voorname beschikbare maandreeksen.

ALGEMENE OPMERKINGEN

- Het grondgebied van iedere lid-staat wordt bepaald door de huidige grenzen van het moederland; de gegevens voor Duitsland gelden met ingang van 1 januari 1964 steeds met inbegrip van West-Berlijn, terwijl dit voor de voorafgaande periodes zoveel mogelijk het geval is.
- Het kan zijn, dat de som van de maand- resp. kwartaalcijfers niet altijd nauwkeurig overeenstemt met de jaargegevens en wel om de volgende redenen : het afronden van de cijfers; hierzoningen welke alleen in de jaargegevens zijn aangebracht; ramingen van het BSEG met betrekking tot bepaalde maand- resp. kwartaalgegevens welke slechts op jaarbasis beschikbaar zijn.
- De gegevens welke betrekking hebben op de meest recente periodes zijn van voorlopige aard; hierin kunnen nog wijzigingen worden aangebracht.

OPMERKINGEN BIJ DE GLOBALE ENERGIEBALANS EN DE BALANSEN PER ENERGIEBRON

De balansen zijn opgesteld op basis van een schema, conventies en definities, welke een samenhangend geheel vormen, en welke zijn opgesteld door het BSEG en op uniforme wijze zijn toegepast op de Gemeenschap in haar geheel en op iedere lid-staat afzonderlijk. Dientengevolge kunnen de jaarbalansen afwijken van die welke door andere nationale of Gemeenschapdiensten zijn opgesteld; kwartaalbalansen zijn tot op heden nog nooit verschenen.

- De „Globale energiebalans” van de Gemeenschap is, evenals de balansen van iedere lid-staat, uitgedrukt in tonnen steenkolen eenheden (ske); de steenkolen eenheid is gedefinieerd met een calorische onderwaarde van 7 000 calorieën/gram. De omrekeningscoëfficiënten van de specifieke eenheden van iedere energiebron in ske zijn in tabel 7 opgenomen.
- De „balansen per energiebron” zijn uitgedrukt in de specifieke eenheid van iedere energiebron (ton, Tcal, GWh); alleen de bruinkoolbalans is dadelijk in t ske uitgedrukt in verband met de zeer uiteenlopende bruinkoolkwaliteiten (zie tabel 7).
- Het door het BSEG aangehouden schema voor de balansen en de lijst van de in de „Globale balans” opgenomen energiebronnen zijn vermeld op blz. 1 en 2. De definities van het door iedere regel van de balansen bestreken terrein volgen onderstaand :

Regel (1) : Produktie. De cijfers hebben betrekking op de gewonnen of geproduceerde hoeveelheden brandstoffen, gewaardeerd na aftrek van de onbruikbare stoffen (b.v. de steenkoolproduktie wordt vastgesteld na aftrek van de slakken en andere onbruikbare stoffen en na het wassen; de produktie van aardgas wordt gewaardeerd na zuivering van zwavelhoudende stoffen, enz.). De produktie bevat altijd de rechtstreeks door de producent in het produktieproces gebruikte hoeveelheden (de produktie van elektrische energie wordt gemeten aan de uitgangen van de centrales, d.w.z. zonder aftrek dus van het eigenverbruik en zonder aftrek van de door de pompcentrales verbruikte energie).

Regel (2) : Aanvoer uit de gemeenschap; (3) Invoer uit derde landen; (6) Leveringen aan de gemeenschap; (7) Uitvoer naar derde landen. Deze gegevens zijn, evenals de gegevens van de maandtabellen, ontleend aan rechtstreekse opgaven van producenten en importeurs; in het algemeen zullen zij dus afwijkingen vertonen t.o.v. de door de douanediensden opgestelde en in de Statistieken van de buitenlandse handel gepubliceerde gegevens.

Regel (5) : Voorraadveranderingen bij producenten en importeurs. Ook deze gegevens zijn ontleend aan rechtstreekse opgaven van producenten en importeurs. Voor steenkool omvatten zij eveneens de teruggewonnen produkten (wasserijschifiers, rode schifiers, slakken) welke voornamelijk door de thermo-elektrische centrales worden gebruikt. Het + teken wil zeggen voorraadsafname; het — teken wil zeggen voorraadstoename.

Regel (8) : Bunkereren. Aan zeeschepen, onverschillig hun nationaliteit, geleverde hoeveelheden.

Regel (4) : „Opkomen” en (9) „Binnenlandse beschikbaarheden”. De gegevens met betrekking tot het „Opkomen” geven de som weer van de regels (1) + (2) + (3). De gegevens met betrekking tot de binnenlandse beschikbare hoeveelheden vormen de rekenkundige uitkomst van de regels (4) + (\pm 5) — (6) — (7) — (8). Voor de Gemeenschap omvatten de gegevens van de regel „Opkomen” niet de „Aanvoer uit de Gemeenschap” (Regel 2), terwijl de „Binnenlandse beschikbaarheden” niet de „Leveringen aan de Gemeenschap” (Regel 6) omvatten, maar daarentegen wel het statistische verschil tussen de regels (2) en (6).

Regel (10) : Voorraadveranderingen bij de industriële verbruikers. Deze cijfers hebben betrekking op de voorraadveranderingen van alle energiebronnen, behalve aardolie en aardolieprodukten (waarvoor deze gegevens niet beschikbaar zijn) bij ondernemingen, die energiebronnen omvormen, bij industriële ondernemingen en bij de spoorwegen. Het + teken wil zeggen voorraadsafname; het — teken wil zeggen voorraadstoename.

Regel (11) : Uitwisselingen van gas tussen de gasproducenten. Deze regel komt alleen in de gasbalans en in de balans van de energetische aardolieprodukten voor. Zij verdwijnt door consolidatie in de „Globale energiebalans”.

Regel (12) : Binnenlands verbruik. De gegevens worden verkregen door de voorraadveranderingen bij de industriële verbruikers (Regel 10) en de uitwisselingen van gas tussen de producenten (Regel 11) toe te voegen aan de „Binnenlandse beschikbaarheden” (Regel 9). In de „Globale balans” dragen de regels (4), (9) en (12) de benaming „primaire en gelijkwaardige energiebronnen”. Dit betekent dat de gegevens voor de regel „Produktie” (1a) uitsluitend betrekking hebben op de primaire energiebronnen en voor de andere regels (2 t/m 8, 10 en 11) op de primaire en afgeleide energiebronnen.

Regel (13) : Omvorming. Deze cijfers geven de hoeveelheden van alle soorten energie weer, welke worden verwerkt voor het verkrijgen van energetische of niet-energetische derivaten. In het bijzonder omvatten zij de energie, welke wordt verbruikt door de elektrische centrales van de zelfproducenten (elektrische centrales bij de mijnen, elektrische centrales bij de ijzer- en staalindustrie en andere industrieën, spoorwegcentrales). De hoeveelheden welke overeenstemmen met de omvorming door de zelfproducenten worden natuurlijk afgetrokken van de gegevens met betrekking tot het eindverbruik van deze sectoren.

Regel (1b) : Produktie van energetische derivaten. Deze regel komt alleen in de globale energiebalans voor en heeft betrekking op de productie van energetische derivaten afkomstig van de omvorming van energie. Het verschil tussen regel (13) en regel (1b) geeft de productie van niet-energetische derivaten verkregen uit de omvorming van energie weer.

Regel (12bis) : Netto binnenlands verbruik. Deze cijfers worden verkregen door van regel (12) „Binnenlands verbruik van primaire en gelijkwaardige energiebronnen” regel (13) „Omvorming” af te trekken, en regel (1b) „Produktie van energetische derivaten” hierbij op te tellen.

Regel (14) : Verliezen op het verdelingsnet. Deze regel is alleen van belang voor de gasbalans en de balans van de elektrische energie; zij omvat de verliezen bij het transport en de distributie.

Regel (15) : Verbruik van de sector energie. De op deze regel vermelde gegevens geven het energieverbruik van de producenten en omvormingsindustrieën voor het functioneren van hun installaties weer.

Regel (16) : Eindverbruik. Deze cijfers geven het verbruik weer van alle sectoren, met uitzondering van de omgevormde hoeveelheden en het eigen verbruik van de energiesector.

Regel (17) : Statistische afwijkingen. Vergissingen, weglatingen = (12) — (13 + 14 + 15 + 16).

In de balansen worden voorts gegeven :

1. Indeling van de regel „**Omvorming**” volgens de verschillende soorten van omvorming :

(131) - In de elektrische centrales van iedere soort (overheidscentrales, centrales bij de mijnen en andere zelfproducenten) omgevormde hoeveelheden voor de productie van elektrische energie en voor de productie van stoomenergie (deze laatste alleen voor de openbare thermische centrales).

(132) - Voor de productie van steenkool- en bruinkoolbriketten omgevormde hoeveelheden.

(133) - Voor de productie van cokes, fabrieksgas en cokesgas omgevormde hoeveelheden.

(134) - Voor de productie van hoogovengas omgevormde hoeveelheden. Aangezien hoogovengas vrijkomt bij het fabricageproces van gietijzer, wordt de omvorming van cokes in hoogovengas gewaardeerd op basis van de nettoproductie van hoogovengas; de aldus verkregen hoeveelheden worden natuurlijk afgetrokken van het eindverbruik van de sector ijzer- en staalindustrie.

(135) - In de aardolieraffinaderijen omgevormde hoeveelheden.

2. Indeling van de regel „**Eindverbruik**” over de volgende sectoren :

(161) - **Sector ijzer- en staalindustrie.** Het eindverbruik van de sector ijzer- en staalindustrie omvat niet de door de elektrische centrales van de ijzer- en staalindustrie in elektrische energie omgevormde hoeveelheden (deze zijn vermeld op regel (131) „Omvorming in de elektrische centrales”) en de tegenwaarde van de gasproductie in de hoogovens (vermeld op regel (134) „Omvorming in de hoogovens”).

(162) - **Sector Overige industrieën.** Het eindverbruik omvat noch de door de elektrische centrales van de zelfproducenten in deze sector in elektrische energie omgevormde hoeveelheden, noch de door de met de chemische industrie verbonden installaties in gas omgevormde hoeveelheden.

(163) - **Sector Vervoer.** Het eindverbruik van de sector Vervoer omvat niet de door de spoorwegcentrales in elektrische energie omgevormde hoeveelheden. De cijfers hebben betrekking op het spoorweg-, lucht- en wegvervoer, de binnenvaart en de kustvaart, maar omvatten niet het verbruik van de zeescheepvaart, dat is vermeld op regel (8) „Bunkeren”, ongeacht de nationaliteit van de schepen.

(164) - **Sector Huisbrand, enz.** Ten gevolge van het ontbreken van gegevens betreffende de voorraadveranderingen geven de cijfers met betrekking tot deze sector in feite niet het verbruik maar de leveringen aan de huisbrandsector (met inbegrip van de bijdragen aan het personeel van de ondernemingen), aan de collectieve huishoudingen (ziekenhuizen, scholen, enz.), aan ambacht, handel en landbouw weer. Wat de elektrische energie betreft, geven ze eveneens de „openbare verlichting” weer.

(165) - **Niet-ingedeeld eindverbruik.** De cijfers van deze regel geven de leveringen van Duitsland (B.R.) aan West-Berlijn (welke met ingang van 1 januari 1964 zijn ingedeeld naar sector van eindverbruik) en de leveringen van Duitsland (B.R.) aan de geallieerde strijdkrachten weer.

OPMERKINGEN VOOR DE MAANDGEGEVENS

Bladz. 39 t/m 45 — Duitsland (B.R.) : Kleinzechen = kleine ondernemingen in Ruhrgebied, Nedersaksen, Saarland en Beieren.
— Frankrijk : Petites mines = niet genationaliseerde mijner.

Bladz. 40 t/m 46 — Duitsland (B.R.), Italië : zonder de kleine mijnen.

Bladz. 42 t/m 46 — De indeling der steenkolen in kwaliteiten en grootten heeft plaats volgens het door de EGKS uitgewerkte schema (zie Bijlage 1, bladz. 144).

Bladz. 43 en 44 — Nederland : Tot januari 1964 gelden als Groep II „Magere kolen”, als Groep III „Esskolen 1/2 vet” en als Groep IV „Rookzwak 3/4 vet”. Vanaf januari 1964 gelden als Groep II „Magere kolen” en „Esskolen 1/2 vet” en als Groep III „Rookzwak 3/4 vet”.

Bladz. 54 — Gemeenschap : De steenkoolvoorraden bij de verbruikers omvatten de voorraden van Italië, Nederland en Luxemburg, die niet afzonderlijk opgenomen zijn.

— Bij enkele verbruikers zijn voorraden steenkolen met geringe hoeveelheden steenkoolbriketten opgenomen.

Bladz. 55 — De voorraadswijzigingen houden rekening met de overschotten en tekorten.

Bladz. 60 — De aangegeven lonen zijn bruto-lonen welke direct voortvloeien uit de door arbeiders en leerlingen geleverde prestatie.

— Duitsland (B.R.) : Inclusief mijnwerkerspremie.

— Frankrijk : De bezoldigingen voor aanvullende rustdagen ingevolge de verkorting van de arbeidsduur niet inbegrepen.

— Nederland : Niet inbegrepen de gereserveerde aanblijfpemie.

- Bladz. 61 — Duitsland (B.R.) : De ondergrondse arbeiders van de kleine mijnen zijn niet opgenomen.
— Frankrijk : De ondergrondse arbeiders van de niet genationaliseerde mijnen inbegrepen.
- Bladz. 62 t/m 65 — Duitsland (B.R.), Frankrijk, Italië : Niet inbegrepen de arbeiders en beambten van de kleine mijnen.
— In de gegevens betreffende de bovengrondse arbeiders, zijn de arbeiders van de hulpbedrijven opgenomen.
- Bladz. 66 — De kolensprijzen (prijzlijsten) zijn uitgedrukt in EMO rekeneenheden per ton, af mijn resp. cokesfabriek. Belastingen (omzetbelasting) zijn niet in deze prijzen begrepen.
— De bij het Ruhrbekken aangegeven prijzen onder „Magerkohle” hebben vanaf mei 1963 betrekking op „Anthrazit B”.
— De sinds januari 1963 voor België aangegeven prijzen zijn ontleend aan de Belgische verkoopskantoren „Sud” en „Kempen”
- Bladz. 70 — Nederland : In de produktie van steenkoolbriketten zijn vanaf januari 1963 hoeveelheden opgenomen welke verder verwerkt werden tot „synthraciet”.
- Bladz. 80 — Duitsland (B.R.) : De cokesproduktie bevat niet de produktie van elektroden-cokes.
- Bladz. 102 — De gegevens over gas zijn uitgedrukt in terakalorieën (10⁹) kilokalorieën bovenwaarde.
— Onder het begrip „Gasindustrie” zijn opgenomen gasfabrieken en gascokesfabrieken, die gas produceren zowel door distillatie van vaste brandstoffen als door kraken van vloeibare brandstoffen.
— Onder het begrip „Industrie-cokesfabrieken” vallen alle cokesfabrieken uitgezonderd de gascokesfabrieken.
— Produktieverliezen komen in de gegevens betreffende de produktie niet voor, maar wel het eigenverbruik en de distributieverliezen.
- Bladz. 112 — De produktie van natuurbenzine en andere natuurlijke vloeibare koolwaterstoffen, is niet in de ruwe aardolieproduktie begrepen.
— De gegevens betreffende de importen van ruwe aardolie bevatten de importen van halffabrikaten (feedstocks) alsook de importen voor verderverwerking en voorlopige importen.
— De ruwe aardolie verwerkt in de raffinaderijen bevat de verwerking van halffabrikaten en deze voor verderverwerking.
— Het eigenverbruik der raffinaderijen en de winning van aardolieprodukten uit andere bronnen is niet in de produktie van eindprodukten begrepen.
- Bladz. 113 — De petroleumprodukten werden ingedeeld in energetische en niet energetische volgens het indelingsschema (zie Bijlage III, bladz. 146).
- Bladz. 114, 117 — België : de produktie en leveringen van luchtvaartbenzine bevatten deze der jet fuels (type benzine), terwijl de produktie en de leveringen van kerosine deze van jet fuel (type petroleum) bevatten.
— Nederland : de produktie en leveringen van jet fuels bevatten deze der luchtvaartbenzine.
— De maandgegevens van motorbenzineprodukten bevatten de produkten van white spirit.
- Bladz. 115, 118 — Nederland : de produktie en de leveringen van lichte stookolie bevatten gas-dieselolie.
- Bladz. 118 — Italië : De leveringen van residuele stookolie bevatten deze van lichte stookolie.
- Bladz. 128 - 133 — Duitsland (B.R.) : De gegevens over elektrische energie omvatten West-Berlijn slechts vanaf januari 1964.
- Bladz. 128 - 129 — Onder brutoproduktie wordt verstaan de produktie gemeten aan de uitgangsklemmen van de generatoren van de centrales; zij omvat dus het verbruik van de neveninstallaties en de eventuele transformatoren-verliezen van de centrales.
— Onder nettoproduktie wordt verstaan de produktie gemeten bij het verlaten van de centrales, dus na aftrek van het verbruik van de neveninstallaties en van de transformatorenverliezen.
— Aangezien de verdeling over „openbare bedrijven” en „zelfproducenten” vrij willekeurig is en van land tot land verschilt, wordt de verdeling over deze twee categorieën slechts ter oriëntering opgegeven voor de totale nettoproduktie volgens de gebruikelijke wijze van verdeling in elk land.
— Daar de brutowaarde van de geothermische produktie en van de hydraulische produktie zeer weinig verschilt van de nettowaarde (ongeveer 1 %), is alleen de nettowaarde opgegeven.
— Aangezien de nucleaire produktie momenteel zeer klein is, werden de brutowaarden, die trouwens nog niet voldoende bekend zijn, niet opgegeven.
— De hydraulische produktie omvat de energie geproduceerd uit het opgepompte water, waarbij de door de pompcentrales verbruikte energie niet is afgetrokken.
- Bladz. 130 t/m 132 — Als uitgewisselde energie wordt beschouwd de elektrische energie die „fysisch” de grenzen overschrijdt (met inbegrip van de uitwisselingen die plaatsvinden via de transportleidingen met middelhoge spanning voor de plaatselijke elektriciteitsvoorziening in de onmiddellijke omgeving van de grenzen). In deze uitgewisselde energie is dus de energie in doorvoer begrepen. Italië : De voor Italië opgegeven waarden komen overeen met commerciële uitwisselingen, dus zonder energie in doorvoer.
— De cijfers betreffende de uitwisselingen tussen twee landen van de Gemeenschap zijn gebaseerd op de invoer; het land dat de cijfers heeft medegedeeld, is vet gedrukt.
- Bladz. 133 — De rubriek „beschikbaar voor de binnenlandse markt” omvat alle elektrische energie, die in de verschillende landen buiten de produktieinstallaties is verbruikt. De transport- en distributieverliezen zijn dus in deze cijfers begrepen. Deze beschikbare hoeveelheid is dus gelijk aan het bruto totale verbruik na aftrek van het energieverbruik van nevendiensten en pompcentrales.
- Bladz. 142 — De „produktiecapaciteit” van een hydro-elektrische centrale over een gegeven periode is de maximale hoeveelheid energie, die door middel van de natuurlijke toevoer door deze centrale kan worden geproduceerd of opgeslagen in de veronderstelling, dat alle installaties permanent in bedrijf blijven, dat de natuurlijke toevoer maximaal wordt geëxploiteerd en dat alle geproduceerde energie wordt verbruikt.
— De „coëfficiënt van de produktiecapaciteit” van een hydro-elektrische centrale over een gegeven periode is het quotiënt van de produktie-capaciteit van deze centrale in de gegeven periode en de gemiddelde produktiecapaciteit over het met deze periode overeenkomende deel van het kalenderjaar.
— De gemiddelde produktiecapaciteit wordt berekend over het grootst mogelijke aantal jaren. De in aanmerking genomen uitrusting is die welke op 1 januari van het lopende jaar aanwezig is.
— De „hydrauliciteitsindex” van de spaarbekkens aan het einde van de maand is de verhouding tussen de energiereserve van de seizoen-spaarbekkens aan het einde van de betrokken maand en hun totale energiecapaciteit.
— De „reserve, ook wel de totale energiecapaciteit” is de hoeveelheid energie die, zonder de natuurlijke toevoer, in de eerste centrale en alle stroomafwaarts hiervan gelegen centrales zou kunnen worden geproduceerd door de waterreserve of de bruikbare watervoorraad in de spaarbekkens geheel te ledigen.
— De „door de pompcentrales verbruikte energie” is de elektrische energie die wordt gebruikt door de motorpompaggregaten voor het terugstuwen van het water in de spaarbekkens ten einde dit later wederom voor energieproduktie te kunnen gebruiken.

AFKORTINGEN EN TEKENS

.	Geen gegevens beschikbaar
—	Nul, minder dan de helft van de gebruikte eenheid
g	Gram
kg	Kilogram
t	Metrieke ton
t = t	Ton = ton
SKE	Steenkolen eenheden (7 000 cal Hu/g)
m	Meter
km	Kilometer
m ³	Kubieke meter
kWh	Kilowattuur
GWh	Gigawattuur = 10 ⁶ kWh
TWh	Terawattuur = 10 ⁹ kWh

cal	Kalorie
kcal	Kilokalorie
Tcal	Terakalorie = 10 ⁹ kcal
Hu/PCI	Kalorische onderwaarde
Ho/PCS	Kalorische bovenwaarde
\$	Amerikaanse dollar
fob	free on board
cif	cost, insurance, freight
1, 2, 3, 4	De kwartalen zijn aangegeven in arabische cijfers
I, II..., XII	De maanden zijn aangegeven in romeinse cijfers
MD/Mm	Maandgemiddelde
VD/Mt	Kwartaalgemiddelde
(p.m.)	pro memoria
*	Zie opmerkingen onder aan de bladzijde

I. — ENERGIEBILANZEN

I. — BILANS DE L'ENERGIE

I. — BILANCI DELL'ENERGIA

I. — ENERGIEBALANSEN

SCHEMA DER ENERGIEBILANZ (*)

- 1 **Förderung/Erzeugung (1).**
 - 1a Primärenergieerzeugung (1a).
 - 1b Abgeleitete Energieerzeugung (1b).
 - 1c Erzeugung von nicht-energetischen Produkten (1c).
- 2 Bezüge aus der Gemeinschaft (2).
- 3 Einfuhr aus Dritten Ländern (3).
- 4 **Aufkommen (4).**
- 5 Bestandsveränderungen bei den Erzeugern und Importeuren, Wieder-
gewinnung von Brennstoffen (5, 6).
 - 5a Bestandsveränderungen bei den Erzeugern (5).
 - 5b Wiedergewinnung von Brennstoffen (5).
 - 5c Bestandsveränderungen bei den Importeuren (6).
- 6 Lieferungen an die Gemeinschaft (11).
- 7 Ausfuhr in Dritte Länder (12).
- 8 Bunker (13).
- 9 **Inländische Verfügbarkeit.**
- 10 Bestandsveränderungen bei den industriellen Verbrauchern (27, 28).
 - 11a Naturgas austausch zwischen den Erzeugern (7, 22).
 - 11b Gaszukauf der Erzeuger bei den Raffinerien (7, 22).
 - 11c Gasabgabe der Raffinerien an die Erzeuger (7, 22).
- 12 **Inlandsverbrauch.**
- 126is **Netto-Inlandsverbrauch**
- 13 Umwandlung (21).
 - 131 Umwandlung in Elektrizitätswerken (231).
 - 132 Umwandlung in Brikettfabriken (232).
 - 133 Umwandlung in Gaswerken und Kokereien (233).
 - 134 Umwandlung in Hochöfen (234).
 - 135 Umwandlung in Raffinerien (235).
- 14 Verluste im Verteilernetz (23).
- 15 Verbrauch des Sektors Energie (24).
- 16 Endverbrauch (25).
 - 161 Endverbrauch des Sektors Eisenschaffende Industrie (251)
 - 162 Endverbrauch des Sektors Übrige Industrie (252).
 - 163 Endverbrauch des Sektors Verkehr (253).
 - 164 Endverbrauch des Sektors Hausbrand (254).
 - 165 Verschiedenes (255).
- 17 Statistische Differenz (29).

(*) Siehe Bemerkungen S. V und VI.
Zahlen in (...) bezeichnen die entsprechende Zeilenzahl in den Energie-
bilanzen, wie sie im Jahrbuch 1964 „Energistatistik“ veröffentlicht worden sind.

SCHEMA DU BILAN DE L'ENERGIE (*)

- 1 **Production (1).**
 - 1a Production de sources primaires (1a).
 - 1b Production de sources dérivées énergétiques (1b).
 - 1c Production de produits dérivés non énergétiques (1c).
- 2 Réceptions en provenance de la Communauté (2).
- 3 Importations en provenance des Pays tiers (3).
- 4 **Ressources (4).**
- 5 Variations de stocks chez les producteurs et les importateurs, produits
de récupération (5, 6).
 - 5a Variations des stocks chez les producteurs (5).
 - 5b Produits de récupération.
 - 5c Variations des stocks chez les importateurs (6).
- 6 Livraisons à la Communauté (11).
- 7 Exportations vers les Pays tiers (12).
- 8 Soutes (13).
- 9 **Disponibilités intérieures.**
- 10 Variations des stocks chez les consommateurs industriels (27, 28).
 - 11a Echanges de gaz naturel entre producteurs (7, 22).
 - 11b Achats de gaz effectués auprès des raffineries par les producteurs (7, 22).
 - 11c Ventes de gaz faites par les raffineries aux producteurs (7, 22).
- 12 **Consommation intérieure.**
- 126is **Consommation intérieure nette**
- 13 Transformations (21).
 - 131 Transformations dans les centrales électriques (231).
 - 132 Transformations dans les fabriques d'agglomérés (232).
 - 133 Transformations dans les usines à gaz et cokeries (233).
 - 134 Transformations dans les hauts fourneaux (234).
 - 135 Transformations dans les raffineries (235).
- 14 Pertes sur les réseaux (23).
- 15 Consommation du secteur Energie (24).
- 16 Consommation finale (25).
 - 161 consommation finale du secteur Sidérurgie (251).
 - 162 consommation finale du secteur Autres industries (252).
 - 163 consommation finale du secteur Transports (253).
 - 164 consommation finale du secteur Foyers domestiques (254).
 - 165 consommation finale non classée (255).
- 17 Ecarts statistiques (29).

(*) Voir observations pages V et VI.
Les (...) indiquent le numéro de la ligne correspondante dans les Bilans de
l'Energie publiés dans « l'Annuaire des Statistiques de l'Energie 1964 ».

SCHEMA DI BILANCIO DELL'ENERGIA (*)

- 1 **Produzione (1).**
 - 1a Produzione di fonti primarie (1a).
 - 1b Produzione di fonti derivate energetiche (1b).
 - 1c Produzione di prodotti derivati non energetici (1c).
- 2 Arrivi dalla Comunità (2).
- 3 Importazioni dai Paesi terzi (3).
- 4 **Risorse (4).**
- 5 Variazioni degli stocks presso i produttori e importatori, prodotti di
recupero (5, 6).
 - 5a Variazioni degli stocks presso i produttori (5).
 - 5b Prodotti di recupero (5).
 - 5c Variazioni degli stocks presso gli importatori (6).
- 6 Forniture alla Comunità (11).
- 7 Esportazioni verso i Paesi terzi (12).
- 8 Buncheraggi (13).
- 9 **Disponibilità interne.**
- 10 Variazioni degli stocks presso i consumatori industriali (27, 28).
 - 11a Scambi di gas naturale tra produttori (7, 22).
 - 11b Acquisti di gas effettuati dai produttori presso le raffinerie (7, 22).
 - 11c Vendite di gas fatte dalle raffinerie ai produttori (7, 22).
- 12 **Consumo interno.**
- 126is **Consumo interno netto.**
- 13 Trasformazioni (21).
 - 131 Trasformazioni nelle centrali elettriche (231).
 - 132 Trasformazioni nelle fabbriche di agglomerati (232).
 - 133 Trasformazioni nelle officine da gas e cokerie (233).
 - 134 Trasformazioni negli alti forni (234).
 - 135 Trasformazioni nelle raffinerie (235).
- 14 Perdite sulle reti (23).
- 15 Consumo del settore Energia (24).
- 16 Consumo finale (25).
 - 161 consumo finale del settore Siderurgia (251).
 - 162 consumo finale del settore Altre industrie (252).
 - 163 consumo finale del settore Trasporti (253).
 - 164 consumo finale del settore Consumi domestici (254).
 - 165 consumo finale non classificato (255).
- 17 Differenze statistiche (29).

(*) Vedi osservazioni pag. V e VI.
Le (...) indicano il numero della linea corrispondente nei bilanci dell'Energia
pubblicati nell'Annuario 1964 delle Statistiche dell'energia.

SCHEMA VAN DE ENERGIEBALANS (*)

- 1 **Productie (1).**
 - 1a Productie van primaire energie (1a).
 - 1b Productie van afgeleide energie (1b).
 - 1c Productie van niet-energetische producten (1c).
- 2 Aanvoer uit de Gemeenschap (2).
- 3 Invoer uit Derde landen (3).
- 4 **Opkomen (4).**
- 5 Wijzigingen in de voorraden bij de producenten en importeuren, terug-
winning van brandstoffen (5, 6).
 - 5a Wijzigingen in de voorraden bij de producenten (5).
 - 5b Teruggewinning van brandstoffen (5).
 - 5c Wijzigingen in de voorraden bij de importeuren (6).
- 6 Leveringen aan de Gemeenschap (11).
- 7 Uitvoer naar Derde landen (12).
- 8 Zeescheepvaart (13).
- 9 **Binnenlandse beschikbaarheden.**
- 10 Wijzigingen in de voorraden bij de industriële gebruikers (27, 28).
 - 11a Uitwisselingen van aardgas tussen de producenten (7, 22).
 - 11b Aankopen van gas bij de raffinaderijen (7, 22).
 - 11c Afgiften van gas door de raffinaderijen aan de producenten (7, 22).
- 12 **Binnenlands verbruik.**
- 126is **Netto binnenlands verbruik.**
- 13 Omvorming (21).
 - 131 Omvorming in elektrische centrales (231).
 - 132 Omvorming in briketfabrieken (232).
 - 133 Omvorming in gas- en cokerefabrieken (233).
 - 134 Omvorming in hoogovens (234).
 - 135 Omvorming in raffinaderijen (235).
- 14 Verliezen op het verdelingsnet (23).
- 15 Verbruik van de sector Energie (24).
- 16 Eindverbruik (25).
 - 161 Eindverbruik van de sector IJzer- en staalindustrie (251).
 - 162 Eindverbruik van de sector Overige industrie (252).
 - 163 Eindverbruik van de sector Vervoer (253).
 - 164 Eindverbruik van de sector Huisbrand (254).
 - 165 Verschillende (255).
- 17 Statistische afwijkingen (29).

(*) Zie opmerkingen bl. V en VI.
De (...) duiden de overeenstemmende regels aan van de energiebalansen
gepubliceerd in het Jaarboek 1964 der Energistatistiek.

ÜBERSICHT ÜBER DIE ENERGIETRÄGER, DIE, IN DER ZUSAMMENGEFASSTEN BILANZ ERFASST SIND

PRIMÄRENERGIE

- 01 **Steinkohle** (alle Arten - s. Anhang I - und wiedergewonnene Brennstoffe : Haldenkohle und Schlamm).
- 02 **Braunkohle** (Rohbraunkohle, Pechkohle, Hartbraunkohle).
- 03 **Naturgas** (einschl. Grubengas).
- 04 **Rohöl**
- 41 **Primäre Elektrizität** (Wasserkraft außer aus Pumpspeicherung; Erdwärme; Kernenergie).

AGBELEITETE ENERGIE

- 11 **Steinkohlenbriketts**
- 12 **Koks** (aus Kokereien einschl. Spezialkoks und Steinkohlenschwelkoks sowie Gaskoks).
- 13 **Braunkohlenbriketts** (Braunkohlenbriketts, Braunkohlenschwelkoks sowie Staub- und Trockenkohle).
- 21 **Gas aus Gaswerken** (einschl. Generatorgas und Wassergas).
- 22 **Gas aus Kokereien** (einschl. Schwachgas und Wassergas).
- 23 **Hochofengas**
- 31 **Flüssiggas**
- 32 **Raffineriegas**
- 33 **Flugkraftstoffe** (Flugbenzin und Turbinenkraftstoffe).
- 34 **Motorenbenzin**
- 35 **Petroleum (Kerosin)**
- 36 **Dieselmotorenkraftstoff**
- 37 **Leicht- u. mittelschwere Heizöle**
- 38 **Schwere Heizöle**
- 39 **Raffineriebrennstoffe** (Raffineriegas, Heizöle, usw.).
- 42 **Elektrische Energie aus herkömmlicher Wärmekraft**
- 43 **Elektrische Energie aus Pumpspeicherung**
- 50 **Wärme** (Dampfabgabe der öffentlichen Elektrizitätswerke).
- 20 **Gas** (04 + 21 + 22 + 23).
- 30 **Energetische Mineralölprodukte** (31 bis 38; siehe Anhang III).
- 40 **Elektrische Energie** (41 + 42 + 43).

NICHT-ENERGETISCHE PRODUKTE

- 91 **Nicht-energetische Produkte aus der Destillation von Steinkohle** (Teer, Benzol, Pech, usw.).
- 99 **Nicht-energetische Mineralölderivate** (Spezial- und Testbenzine, Schmierstoffe, Paraffine, Bitumen, Einsatzprodukte für die Petrochemie, Petrolkoks, usw.).

LISTA DELLE FONTI DI ENERGIA INCLUSE NEL BILANCIO GLOBALE

FONTI PRIMARIE

- 01 **Carbon fossile** (tutte categorie - vedi Appendice I - e prodotti di ricupero : schistes di terril, ecc.).
- 02 **Lignite** (lignite recente, lignite antica, « Hartbraunkohle »).
- 03 **Gas naturale** (compreso il grisou).
- 04 **Petrolio greggio**
- 41 **Energia elettrica primaria** (idraulica esclusa l'energia elettrica di pompaggio; geotermica; nucleare).

FONTI ENERGETICHE DERIVATE

- 11 **Agglomerati di carbon fossile**
- 12 **Coke** (coke da cokeria, coke speciale, semi-coke da carbon fossile; coke da gas).
- 13 **Mattonelle di lignite** (mattonelle e semi-coke di lignite, polvere di lignite, lignite secca).
- 21 **Gas di officina** (compreso il gas di gasogeno ed il gas d'acqua).
- 22 **Gas di cokeria** (compreso il gas di gasogeno ed il gas d'acqua).
- 23 **Gas di alti forni**
- 31 **Gas di petrolio liquefatti**
- 32 **Gas di raffineria commercializzato**
- 33 **Carburante avio** (Benzina avio, carboturbo).
- 34 **Benzina auto**
- 35 **Petrolio**
- 36 **Gasolio**
- 37 **Olio combustibile distillato**
- 38 **Olio combustibile denso**
- 39 **Combustibile di raffineria** (gas di raffineria non commercializzato, olio combustibile non commercializzato, ecc.).
- 42 **Energia elettrica termica tradizionale**
- 43 **Energia elettrica di pompaggio**
- 50 **Calore** (calore prodotto nelle centrali elettriche pubbliche e commercializzate).
- 20 **Gas** (03 + 21 + 22 + 23).
- 30 **Prodotti petroliferi energetici** (31 a 38; vedi Appendice III).
- 40 **Energia elettrica** (41 + 42 + 43).

FONTI DERIVATE NON ENERGETICHE

- 91 **Derivati non energetici della distillazione del carbon fossile** (benzolo, ammoniaca, paraffina, pece, ecc.).
- 99 **Derivati non energetici del petrolio** (benzina solvente, acquaqragia minerale, lubrificanti, paraffina, basi per petrochimica, coke e pece di petrolio, ecc.).

LISTE DES SOURCES D'ÉNERGIE INCLUSES DANS LE BILAN GLOBAL

SOURCES PRIMAIRES

- 01 **Houille** (toutes catégories - voir Annexe I - et produits de récupération : schistes de terril, schistes rouges et de lavoir).
- 02 **Lignite** (lignite récent, lignite ancien, « Hartbraunkohle »).
- 03 **Gaz naturel** (y compris le grisou).
- 04 **Pétrole brut**
- 41 **Énergie électrique primaire** (hydraulique sauf énergie électrique de pompage; géothermique; nucléaire).

SOURCES DERIVEES ENERGETIQUES

- 11 **Agglomérés de houille**
- 12 **Coke** (coke de four, coke spécial, semi-coke de houille; coke de gaz).
- 13 **Briquettes de lignite** (briquettes de lignite, semi-coke de lignite, poussier de lignite, lignite séché).
- 21 **Gas d'usine** (y compris gaz de gazogène et gaz à l'eau).
- 22 **Gas de cokerie** (y compris gaz de gazogène et gaz à l'eau).
- 23 **Gas de hauts fourneaux**
- 31 **Gas de pétrole liquéfié**
- 32 **Gas de raffinerie commercialisé**
- 33 **Carburants d'aviation** (essence d'aviation et carburéacteurs).
- 34 **Essence moteur**
- 35 **Pétrole lampant**
- 36 **Gasoil**
- 37 **Fuel-oil fluide**
- 38 **Fuel-oil résiduel**
- 39 **Combustibles de raffineries** (gaz de raffinerie non commercialisé, fuel-oils non commercialisés, etc.).
- 42 **Énergie électrique thermique classique**
- 43 **Énergie électrique de pompage**
- 50 **Chaleur** (vapeur produite dans les centrales électriques publiques et commercialisées).
- 20 **Gas** (03 + 21 + 22 + 23).
- 30 **Produits pétroliers énergétiques** (31 à 38, voir Annexe III).
- 40 **Énergie électrique** (41 + 42 + 43).

SOURCES DERIVEES NON ENERGETIQUES

- 91 **Dérivés non énergétiques de la distillation de la houille** (brai, benzol, goudron, etc.).
- 99 **Dérivés non énergétiques du pétrole** (white spirit, essences spéciales, lubrifiants, paraffine, bitumes, bases pour pétrochimie, coke de pétrole, etc.).

LIJST VAN DE ENERGIEDRAGERS BEGREPEN IN DE GLOBALE BILANS

PRIMAIRE ENERGIE

- 01 **Steenkool** (alle soorten - zie bijlage I - en teruggewonnen brandstoffen : „terril“ produkten en slijk).
- 02 **Bruinkool** (jongere, oudere en ingevoerde bruinkool „Hartbraunkohle“).
- 03 **Aardgas** (incl. mijngas).
- 04 **Ruwe aardolie**
- 41 **Primaire elektriciteit** (hydraulische energie zonder deze van pompcentrales; geothermische en kernenergie).

AFGELEIDE ENERGIE

- 11 **Steenkoolbriketten**
- 12 **Cokes** (cokesovencokes, speciaalcookes, steenkoolhalfcookes; gascokes).
- 13 **Bruinkoolbriketten** (bruinkoolbriketten, bruinkoolhalfcookes, stof en gedroogde bruinkool).
- 21 **Gas van de gasindustrie** (incl. generatorgas en watergas).
- 22 **Gas van de cokesfabrieken** (incl. generatorgas en watergas).
- 23 **Hoogovengas**
- 31 **Vloeibaar petroleumgas**
- 32 **Raffinaderijgas**
- 33 **Luchtvaartbrandstof** (Vliegtuigbenzine en jet-fuel).
- 34 **Motorenbenzine**
- 35 **Petroleum (Kerosine)**
- 36 **Gas-Dieselolie**
- 37 **Lichte stookolie**
- 38 **Residuele stookolie**
- 39 **Raffinaderijbrandstoffen** (Raffinaderijgas, stookolie, enz.).
- 42 **Conventionele thermische elektriciteit**
- 43 **Elektriciteit van pompcentrales**
- 50 **Warmte** (stoomafgifte van de openbare elektrische centrales).
- 20 **Gas** (04 + 21 + 22 + 23).
- 30 **Energetische aardolieprodukten** (31 tot 38; zie bijlage III).
- 40 **Elektrische energie** (41 + 42 + 43).

NIET-ENERGETISCHE PRODUKTEN

- 91 **Niet-energetische produkten van de steenkooldestillatie** (teer, benzol, asfalt, enz.).
- 99 **Niet-energetische derivaten** (minerale terpentijn en speciale benzines, smeeroilen en -vetten paraffines, bitumen, grondstoffen voor de petrochemie, petroleum-cookes, enz.).

KOEFFICIENTEN ZUR UMRECHNUNG DER SPEZIFISCHEN MANGENEINHEITEN IN TONNEN STEINKOHL-EINHEITEN (SKE - 7 000 cal Hu/g)

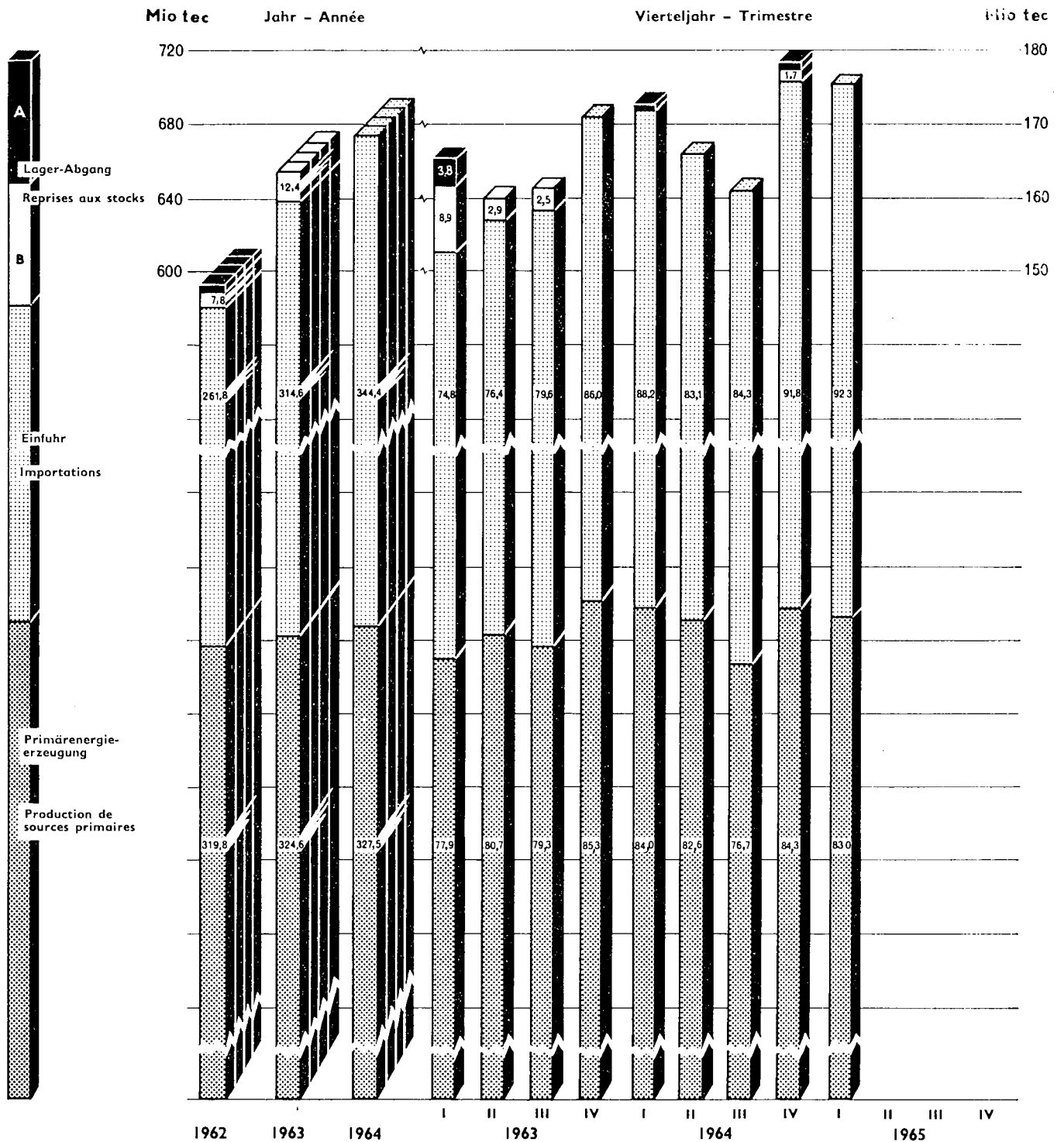
TAUX DE CONVERSION DES UNITÉS SPÉCIFIQUES EN TONNE D'ÉQUIVALENT CHARBON (tec - 7 000 cal PCI/g)

		Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique/ België	Luxembourg	
Steinkohle - Houille - Carbon fossile - Steenkool									
Förderung, Bestandsveränd. (Erzeuger)	1962	tec/t	(0,947)	0,966	0,918	0,720	0,960	0,902	—
Production, Var. stocks (Producteurs)	1963	»	(0,945)	0,966	0,922	0,720	0,963	0,906	—
Produzione, Var. stocks (Produttori)	1964	»	»	0,963	0,910	0,720	0,957	0,895	—
Produktie, Wijz. voorraden (Produc.)	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Wiedergewinnung von Brennstoffen	1962	»	»	»	—	—	0,382	—	—
Produits de récupération	1963	»	0,333	0,333	—	—	0,338	—	—
Prodotti di recupero	1964	»	»	»	—	—	0,349	—	—
Terugwinning van brandstoffen	1964	»	»	»	—	—	»	»	»
Umwandlung in Elektrizitätswerken	1962	»	(0,831)	0,888	0,736	0,831	0,940	0,698	1
Transformation dans les centrales élect.	1963	»	(0,831)	0,888	0,738	0,764	0,949	0,663	1
Trasformazione nelle centrali elettriche	1964	»	(0,829)	0,886	0,745	0,803	0,938	0,682	1
Omvorming in elektrische centrales	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Selbstverbrauch der Zechen	1962	»	»	»	—	0,717	0,754	—	—
Consumption propre des mines	1963	»	0,739	0,635	—	0,713	0,707	—	—
Consumo interno delle miniere	1964	»	0,747	0,620	—	»	»	»	»
Eigenverbruik der mijnen	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Alle übrigen Zeilen der Bilanzen	1962	»	1	1	1	1	1	1	1
Toutes les autres lignes des bilans	1963	»	»	»	»	»	»	»	»
Tutte le altre linee dei bilanci	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Alle overige lijnen van de balansen	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Jüngere Braunkohle - Lignite récent - Lignite recente - Jongere bruinkool									
Umwandlung in Elektrizitätswerken	1962	tec/t	(0,274)	0,271	0,236	0,405	—	—	—
Transformation dans les centrales élect.	1963	»	(0,271)	0,270	0,242	0,344	—	—	—
Trasformazione nelle centrali elettriche	1964	»	(0,271)	0,270	0,228	0,353	—	—	—
Omvorming in elektrische centrales	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Alle übrigen Zeilen der Bilanzen	1962	»	(0,271)	0,271	0,271	—	—	—	—
Toutes les autres lignes des bilans	1963	»	»	»	»	»	»	»	»
Tutte le altre linee dei bilanci	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Alle overige lijnen van de balansen	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Ältere Braunkohle - Lignite ancien - Lignite antica - Oudere bruinkool									
Umwandlung in Elektrizitätswerken	1962	tec/t	(0,655)	0,684	0,628	—	—	—	—
Transformation dans les centrales élect.	1963	»	(0,649)	0,667	0,628	—	—	—	—
Trasformazione nelle centrali elettriche	1964	»	(0,657)	0,686	0,628	—	—	—	—
Omvorming in elektrische centrales	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Alle übrigen Zeilen der Bilanzen	1962	»	(0,714)	0,714	0,714	—	—	—	—
Toutes les autres lignes des bilans	1963	»	»	»	»	»	»	»	»
Tutte le altre linee dei bilanci	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
Alle overige lijnen van de balansen	1964	»	»	»	»	»	»	»	»
„ Hartbraunkohle “									
1962/1964		tec/t	0,500	0,500	—	—	—	—	—
Natur- und Grubengas - Gaz naturel et grisou - Gas naturale - Aard- en mijngas									
1962/1964		tec/Tcal	131	131	131	131	131	131	—
Rohöl - Pétrole - Petrolio greggio - Ruwe aardolie									
1962/1964		tec/t	1,43	1,43	1,43	1,43	1,43	1,43	—
Steinkohlenbriketts - Agglomérés de houille - Agglomerati di carbon fossile - Steenkoolbriketten									
1962/1964		tec/t	1	1	1	1	1	1	1
Koks - Coke - Coke - Cakes									
1962/1964		tec/t	1	1	1	1	1	1	1
Braunkohlenbriketts u.s.w. - Briquettes de lignite etc. - Mattonelle di lignite etc. - Bruinkoolbriketten enz.									
1962/1964		tec/t	0,686	0,686	0,686	0,686	0,686	0,686	0,686
Gas der Gasindustrie - Gaz de l'industrie gazière - Gas dell'industria del gas - Gas van de gasindustrie									
1962/1964		tec/Tcal	131	131	131	131	131	131	131
Gas der Industriekokereien - Gaz des cokeries industrielles - Gas delle cokerie industriali - Gas van de industrie-cokesfabrieken									
1962/1964		tec/Tcal	131	131	131	131	131	131	131
Hochfengas - Gaz de hauts fourneaux - Gas di alti forni - Hoogovengas									
1962/1964		tec/Tcal	143	143	143	143	143	143	143
Mineralölerzeugnisse - Produits pétroliers - Prodotti petroliferi - Aardolieprodukten									
1962/1964		tec/t	1,43	1,43	1,43	1,43	1,43	1,43	1,43
Elektrische Energie - Énergie électrique - Energia elettrica - Elektrische energie									
1962		tec/GWh	(372)	387	360	346	379	391	503
1963		»	(367)	380	353	348	373	383	490
1964		»	(361)	375	350	335	365	380	490
Dampf - Vapeur - Vapore - Dampf									
1962/1964		tec/t	143	143	143	143	143	143	143

**OMREKENINGSCOËFFICIËNTEN
IN TONNEN STEENKOLEN EENHEDEN
(SKE - 7 000 cal Hu PCI/g)**

**TASSI DI CONVERSIONE DELLE UNITA SPECIFICHE
IN TONNELATE EQUIVALENTI CARBON FOSSILE
(tec - 7 000 cal PCI/g)**

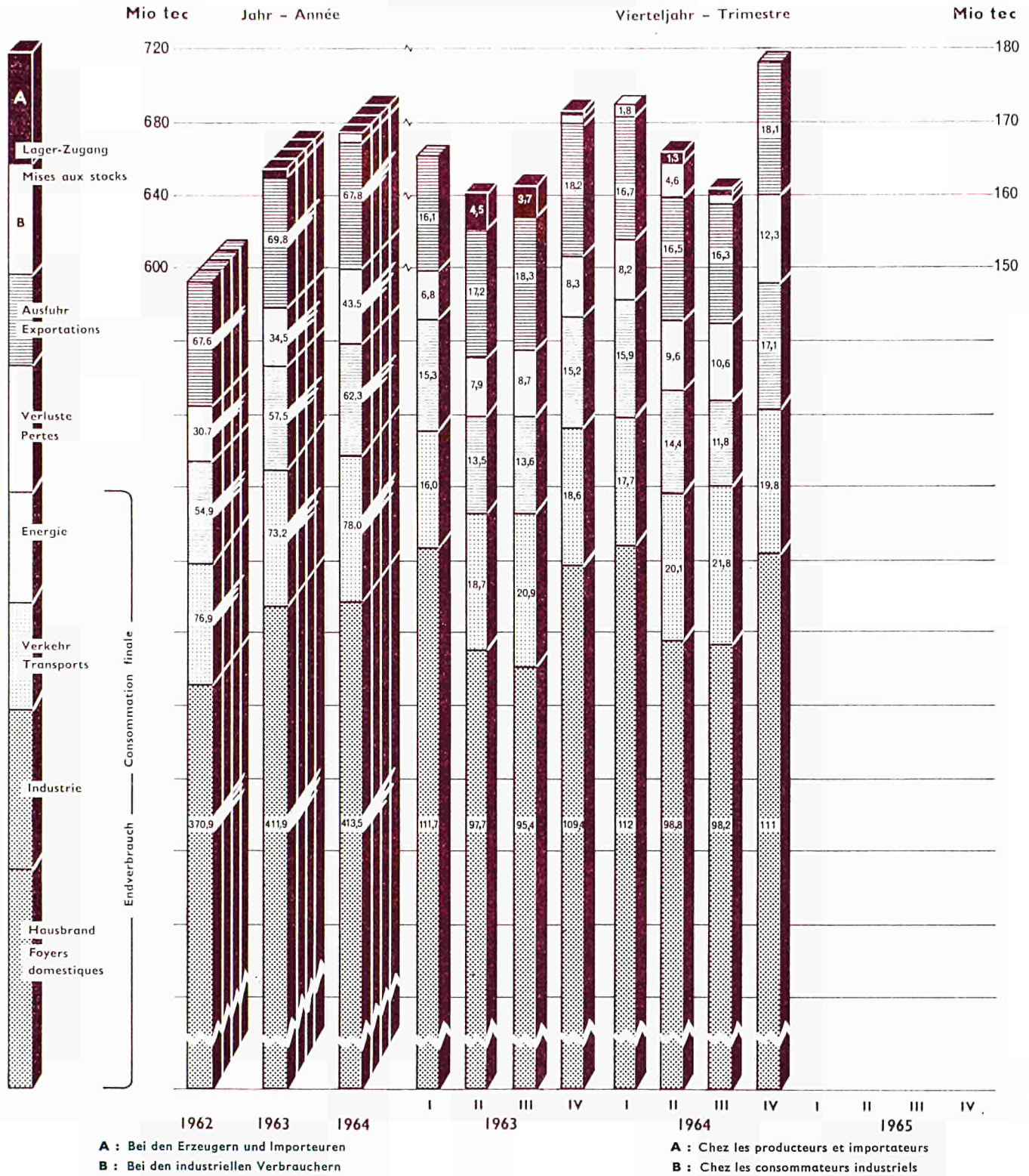
HERKUNFT DES GESAMTAUFKOMMENS
ORIGINES DES RESSOURCES TOTALES



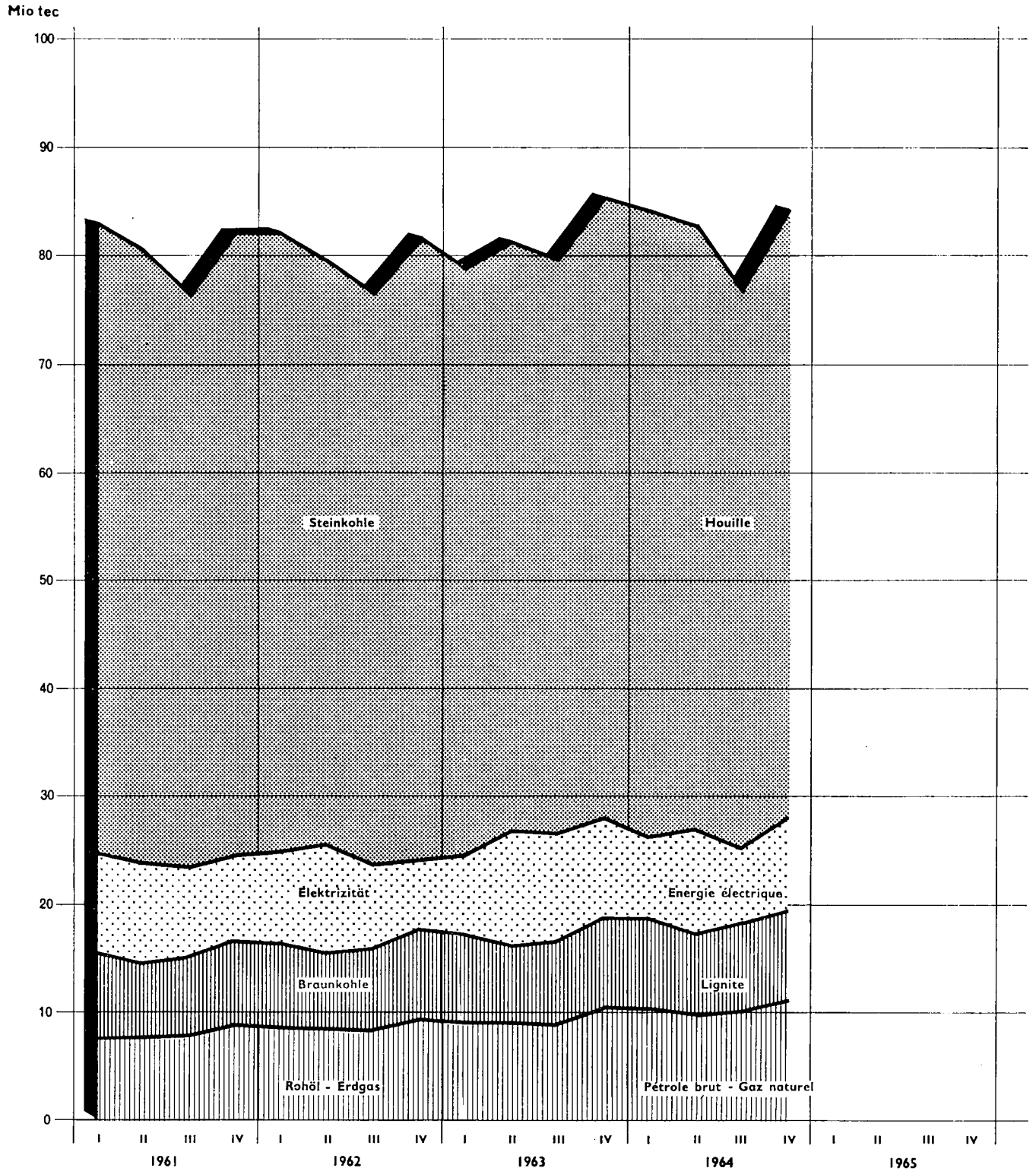
A : Bei den Erzeugern und Importeuren
B : Bei den industriellen Verbrauchern

A : Chez les producteurs et importateurs
B : Chez les consommateurs industriels

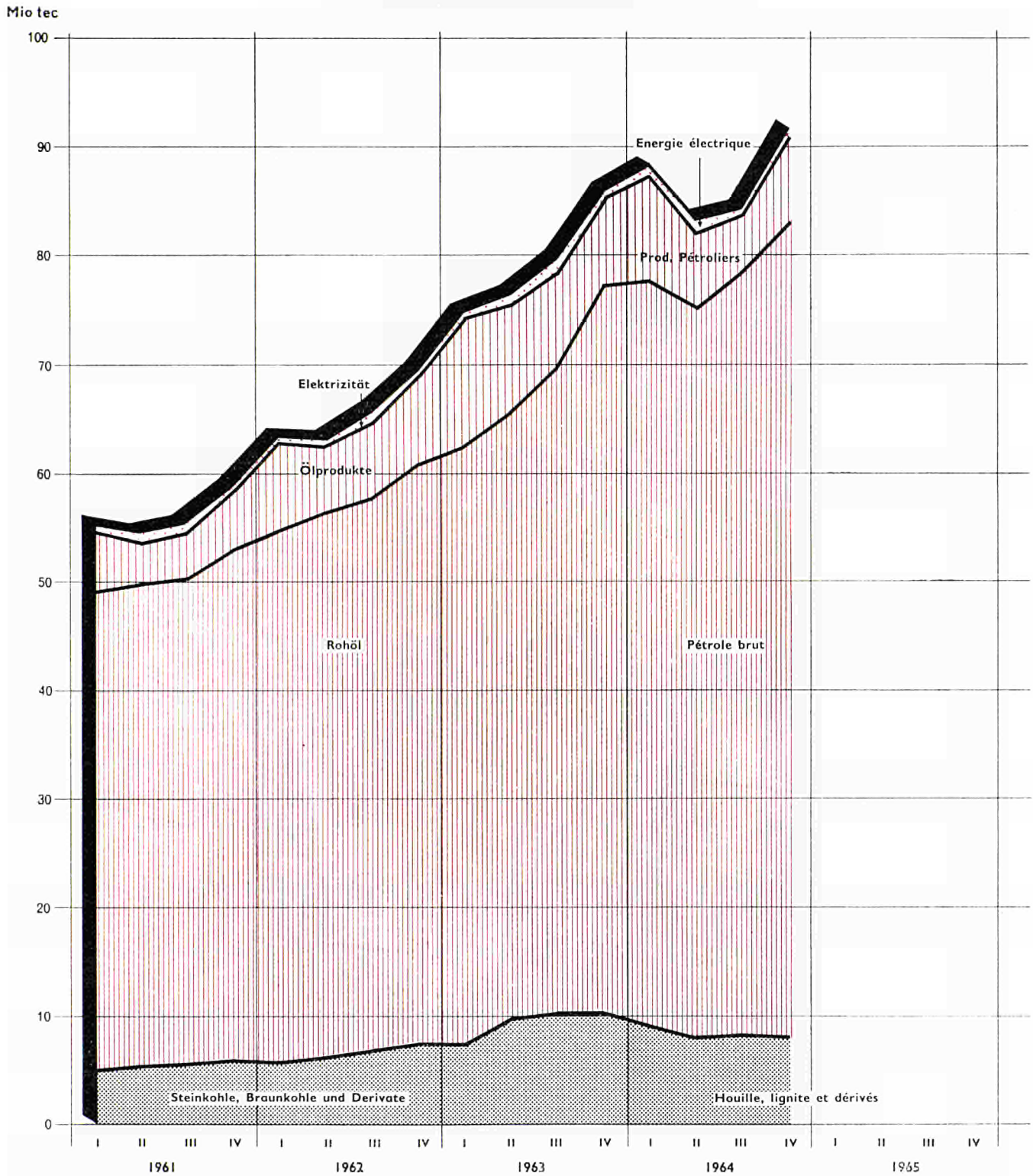
VERWENDUNG DES GESAMTAUFKOMMENS
EMPLOIS DES RESSOURCES TOTALES



PRIMÄRENERGIEERZEUGUNG
PRODUCTION DE SOURCES PRIMAIRES

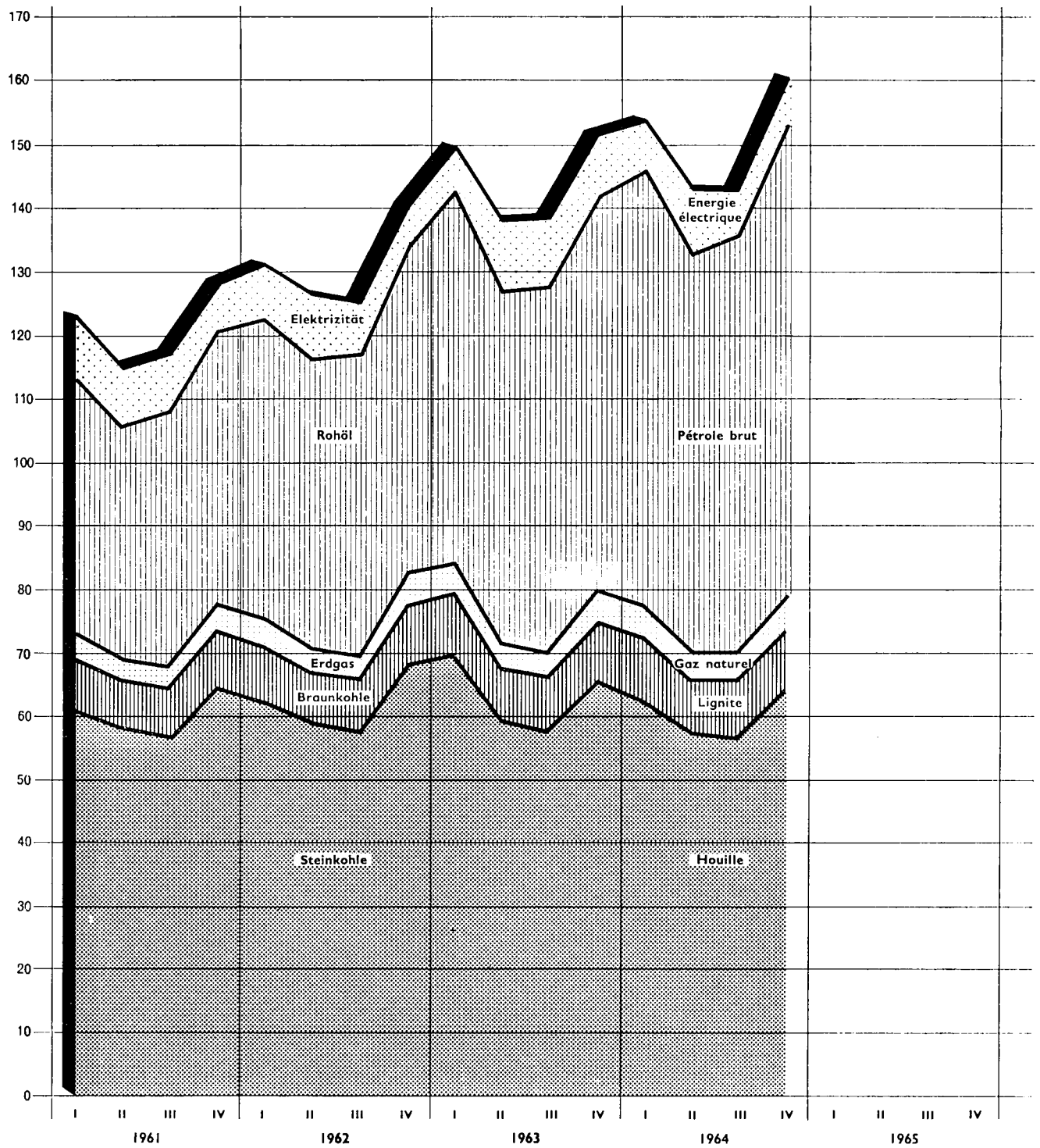


EINFUHR AUS DRITTEN LÄNDERN
IMPORTATIONS EN PROVENANCE DES PAYS TIERS

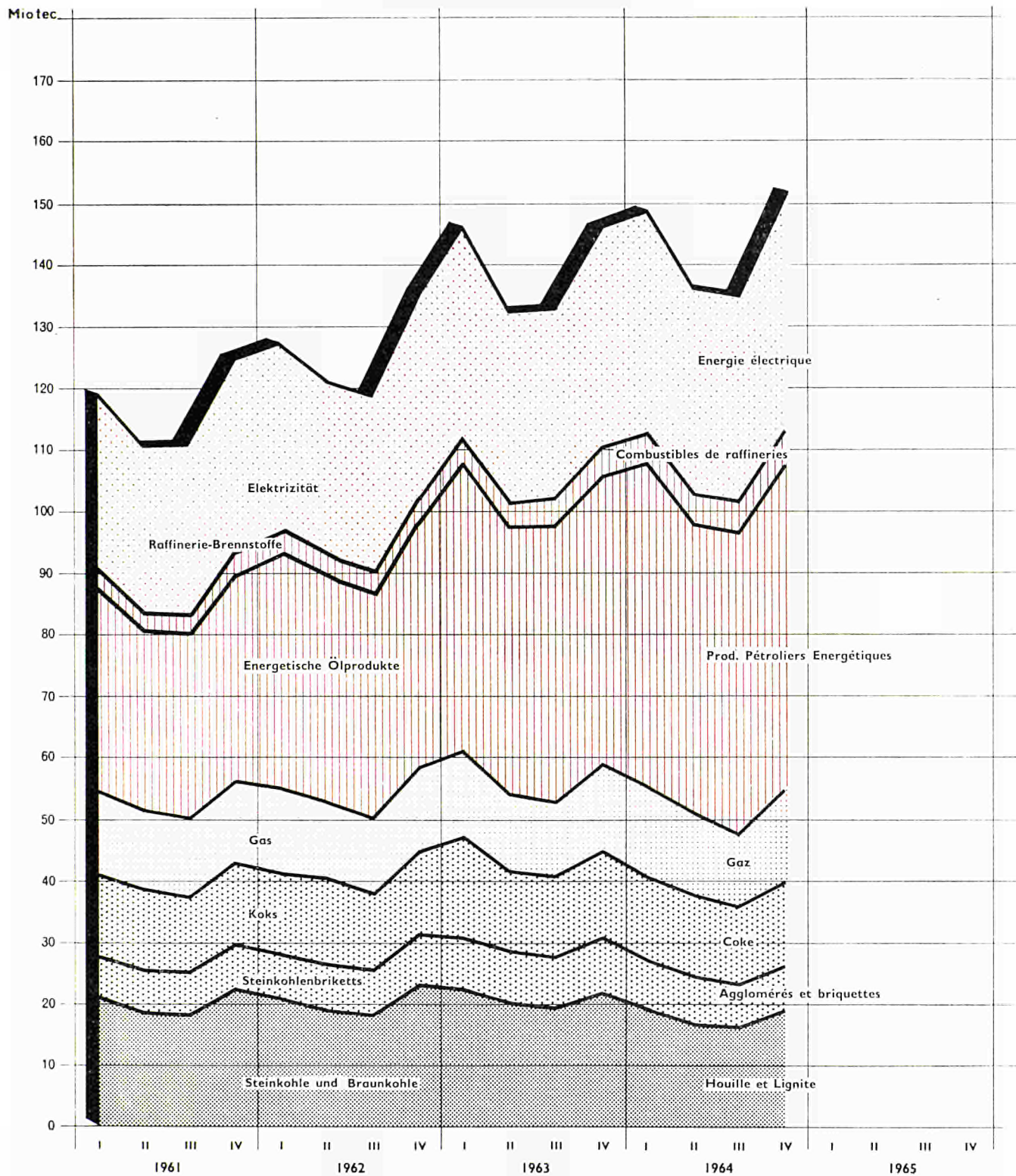


INLANDSVERBRAUCH VON PRIMÄRENERGIE U. ÄQUIVALENTEN
 CONSOMMATION INTÉRIÈRE DE SOURCES PRIMAIRES ET ÉQUIVALENTES

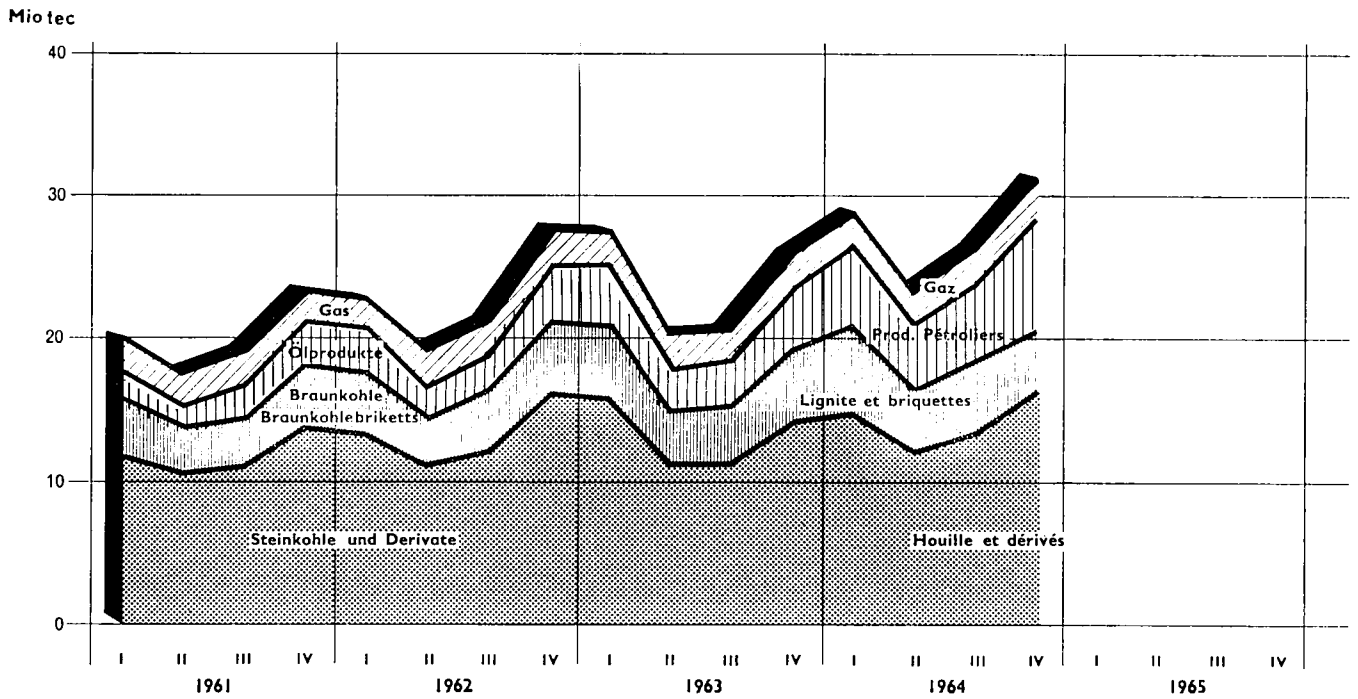
Mio tec



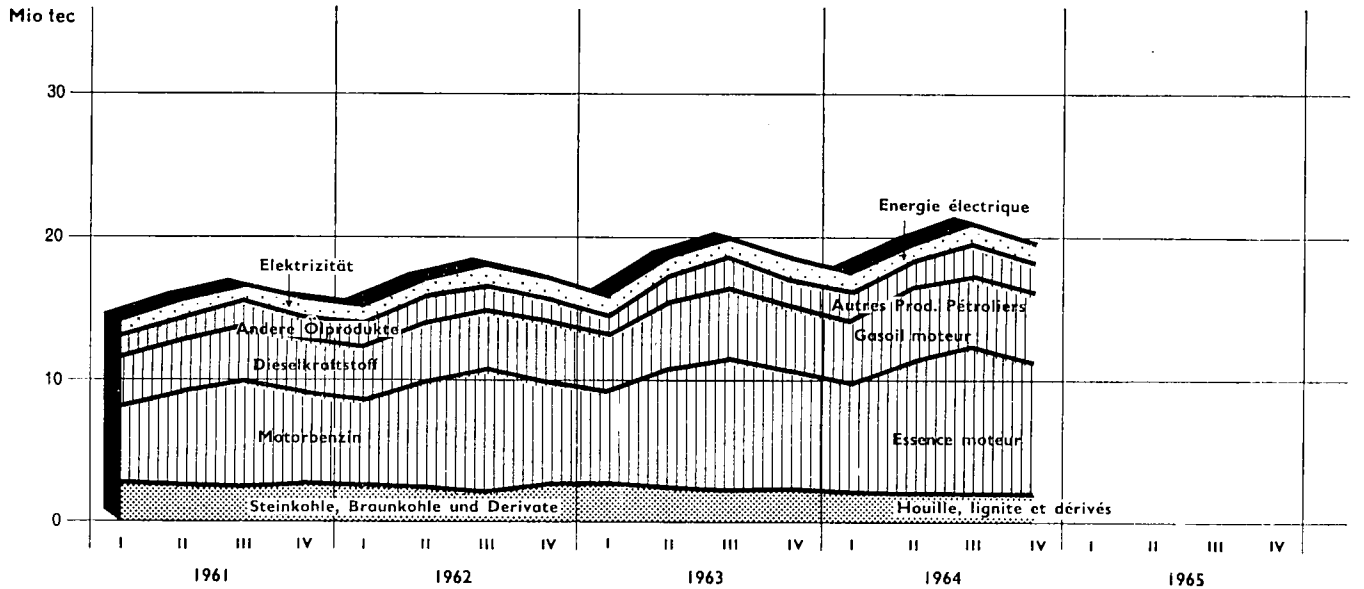
NETTO-INLANDSVERBRAUCH
CONSOMMATION INTÉRIEURE NETTE



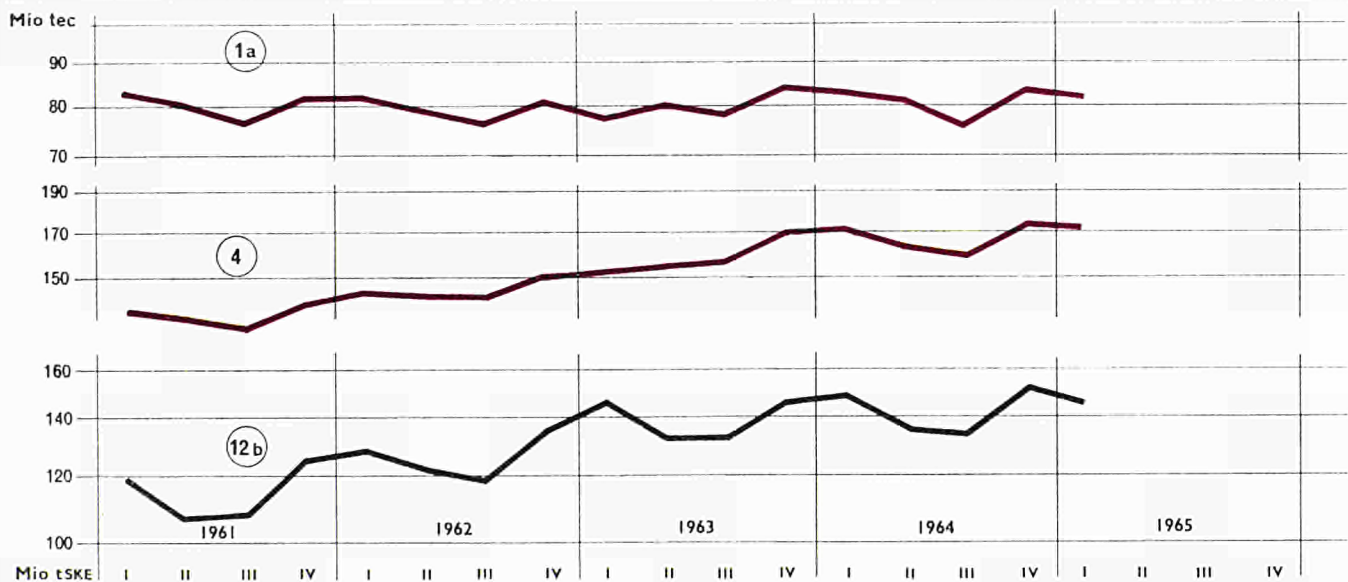
UMWANDLUNG IN ELEKTRIZITÄTWERKEN
TRANSFORMATIONS DANS LES CENTRALES ÉLECTRIQUES



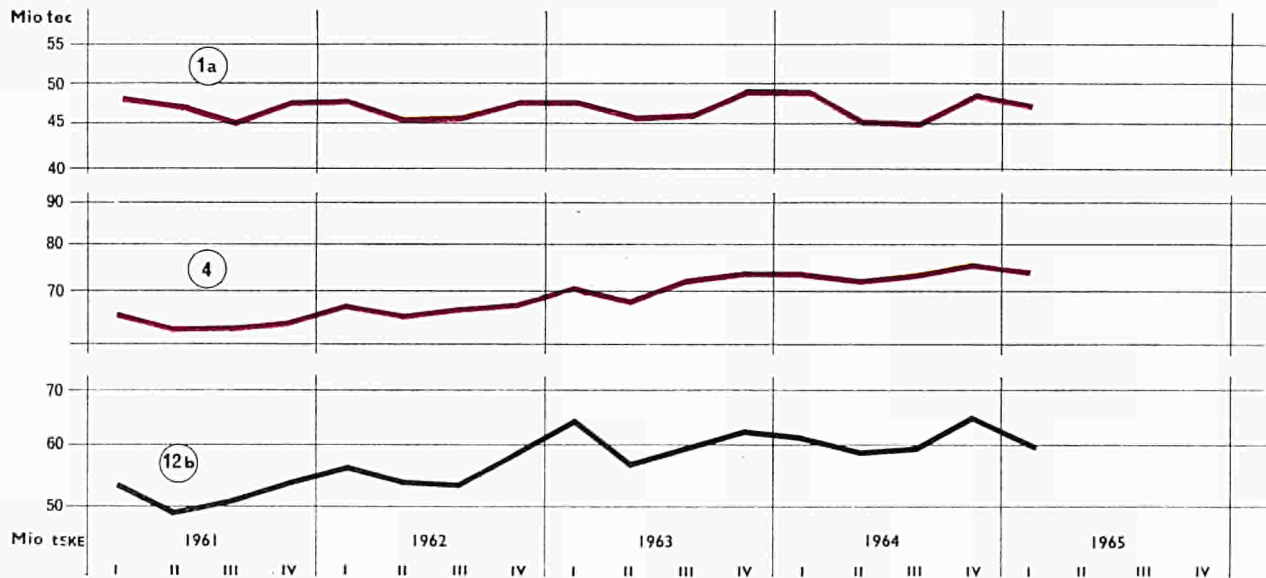
ENDVERBRAUCH DES SEKTORS VERKEHR
CONSOMMATION FINALE DU SECTEUR TRANSPORTS



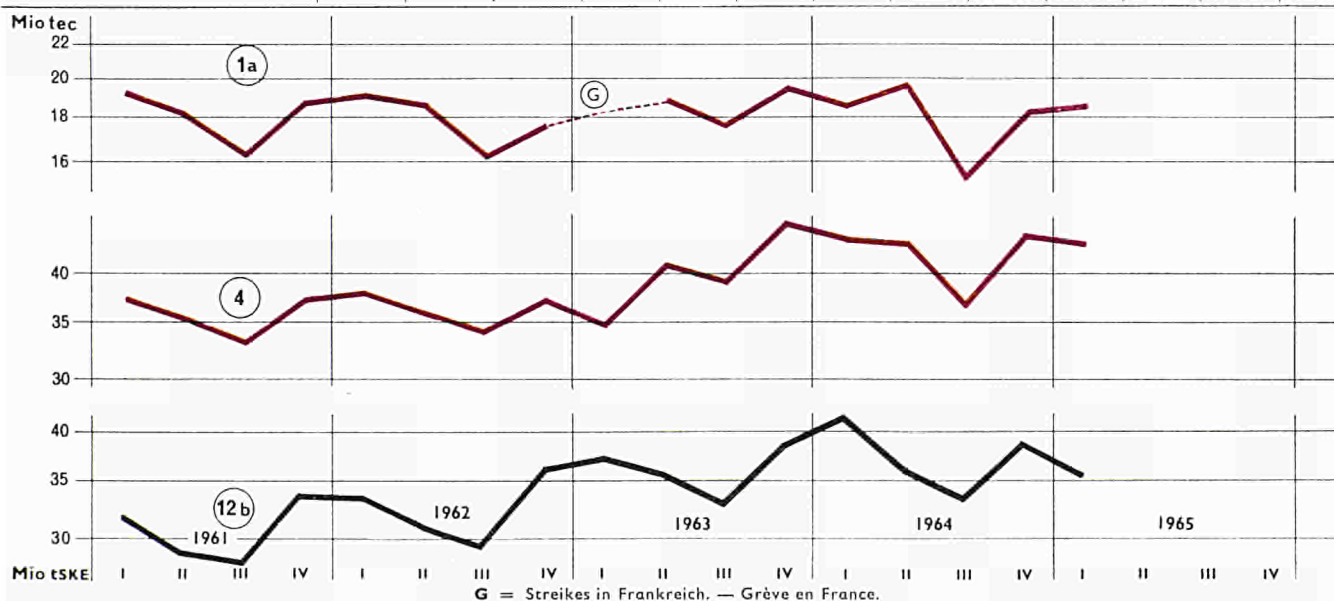
Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
1a Production de sources prim.	319 848	324 608	327 510	78 256	81 076	79 608	85 646	84 028	82 595	76 597	84 276	83 020	
2 Récept. en prov. Commun. (p.m.)	(48 549)	(52 864)	(52 543)	(13 913)	(13 103)	(12 606)	(12 986)	(14 514)	(12 777)	(11 698)	(13 553)	(13 340)	
3 Importations	261 840	314 620	344 429	73 916	75 392	79 159	86 409	86 339	82 672	84 586	90 834	92 273	
3a sources primaires	226 040	271 026	310 839	61 606	64 746	68 610	76 318	76 639	74 404	77 655	82 140	83 147	
3b sources dérivées	35 800	43 594	33 590	12 310	10 646	10 549	10 091	9 700	8 268	6 931	8 694	9 126	
4 Ressources (sources prim. et équival.)	581 688	639 228	671 939	152 172	156 468	158 767	172 055	170 367	165 267	161 183	175 110	175 293	
5 Var. stocks (product. et import.)	+ 7 844	+12 376	- 6 758	+8 694	+2 552	+2 305	-1 183	-2 195	-4 880	-1 240	+1 554	-3 628	
6 Livraisons à la Commun. (p.m.)	(47 950)	(52 058)	(51 970)	(13 862)	(12 966)	(12 450)	(12 769)	(14 356)	(12 656)	(11 533)	(13 392)	(13 202)	
7 Exportations	47 510	49 004	43 433	9 306	11 899	14 314	13 473	9 629	11 201	11 432	11 170	10 264	
7a sources primaires	4 852	4 095	2 801	892	888	1 222	1 092	721	752	606	720	418	
7b sources dérivées	42 658	44 909	40 632	8 414	11 011	13 092	12 381	8 908	10 449	10 826	10 450	9 846	
8 Soutes	20 100	20 838	24 427	5 007	5 029	5 343	5 458	5 915	5 812	6 317	6 383	6 340	
9 Disponibilités intérieures (sources prim. et équival.)	522 521	582 568	597 894	146 604	142 229	141 571	152 158	152 786	143 495	142 359	159 272	155 199	
10 Var. stocks (consomm. industr.)	+ 2 356	- 4 720	- 251	+3 849	-4 466	-3 653	- 449	+ 684	-1 313	- 531	+ 913	- 512	
12 Consommation intér. brute (sources prim. et équival.)	524 877	577 848	597 643	150 453	137 763	137 918	151 709	153 470	142 182	141 828	160 185	154 687	
13 Transformations	466 635	504 465	565 494	126 694	118 823	123 054	135 863	141 502	131 929	139 422	152 639		
1b Prod. de sources dér. énergét. .	446 485	481 555	533 449	122 591	112 668	116 009	130 288	134 988	122 950	129 955	145 559	149 980	
12bis Consommation intér. nette.	504 727	554 938	565 598	146 350	131 608	130 873	146 134	146 956	133 203	132 361	153 105		
14 Pertes sur les réseaux	10 490	11 579	12 059	3 094	2 559	2 711	3 215	3 184	2 672	2 768	3 435		
15 Consomm. du sect. Energie	54 862	57 467	62 305	15 280	13 491	13 583	15 204	15 897	14 439	14 823	17 064		
16 Consommation finale	436 184	478 267	491 234	127 976	115 558	114 579	127 715	127 785	116 092	114 770	132 606		
17 Ecarts statistiques	+ 3 191	+ 7 625											
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	90 860	94 524	109 906	27 699	20 222	20 368	26 232	29 030	23 271	26 461	31 138		
132 fabriques d'agglom. et de briq. .	27 011	29 553	26 040	7 026	7 075	7 462	8 080	6 854	6 428	6 302	6 456		
133 usines à gaz et cokeries	107 352	104 687	107 475	27 210	25 600	25 150	26 730	27 015	26 418	26 306	27 736		
134 hauts fourneaux	20 566	18 807	20 387	4 772	4 734	4 537	4 769	4 919	5 035	5 064	5 369		
135 raffineries	220 853	256 892	301 756	60 020	61 237	65 562	70 073	73 693	70 767	75 288	82 009		
Consommation finale du :													
161 secteur Sidérurgie	59 200	60 216	64 324	15 217*	14 601*	14 238*	14 913*	15 695*	15 498*	15 399*	16 356*		
162 secteur Autres industries	152 409	161 666											
163 secteur Transports	67 909	73 198	78 029	16 132	18 628	19 909	18 544	17 596	19 711	21 038	19 684		
164 secteur Foyers domestiques	151 211	176 663											
165 non classée	5 455	6 524											



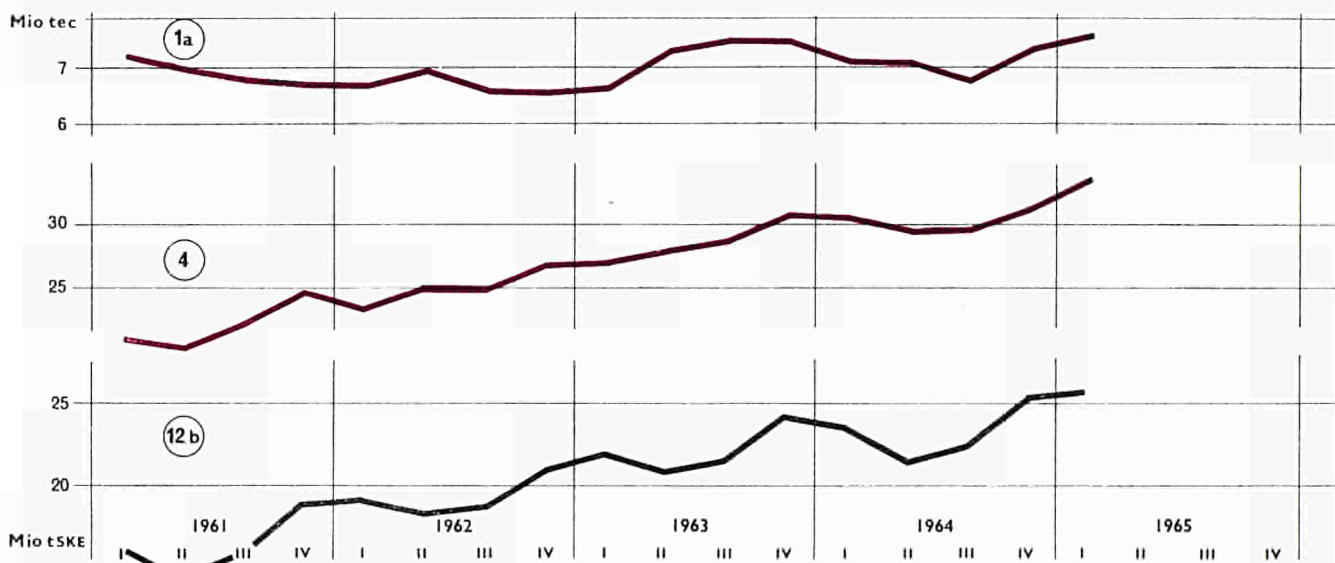
Einheit : 1 000 t SKE	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
1a Primärenergieerzeugung .	186 391	189 969	191 812	48 399	45 994	46 367	49 184	49 162	46 763	46 531	49 362	47 757	
2 Bezüge aus der Gemeinschaft .	7 761	10 667	11 430	} 22 554	22 796	25 848	24 999	25 834	26 731	27 843	27 412	28 901	
3 Einfuhr	70 932	85 528	96 390										
2+3 Primärenergie	55 360	66 114	81 435	14 892	15 516	17 714	17 993	18 700	19 809	21 950	20 976	21 496	
2+3 Abgeleitete Energie	23 333	30 081	26 385	7 662	7 280	8 134	7 006	7 134	6 922	5 893	6 436	6 405	
4 Aufkommen (Primärenergie u. Äquivalent)	265 084	286 164	299 632	70 953	68 790	72 215	74 183	74 996	73 494	74 374	76 774	76 658	
5 Bestandsver. (Erzeug. u. Import.)	+ 2 377	+ 5 271	- 5 726	+3 786	+1 474	+ 201	- 191	-2 220	-2 011	-2 157	+ 662		
6 Lieferungen an die Gemeinschaft	24 685	25 865	24 128	} 9 467	9 407	9 618	9 808	9 060	8 572	8 604	9 434	8 068	
7 Ausfuhr	11 358	12 461	11 542										
6+7 Primärenergie	17 692	16 157	13 955	3 928	4 313	4 121	3 794	3 757	3 491	3 204	3 503	2 984	
6+7 Abgeleitete Energie	18 351	22 169	21 715	5 539	5 094	5 497	6 014	5 303	5 081	5 400	5 931	5 084	
8 Bunker	4 074	3 930	4 665	953	959	1 073	945	1 171	1 080	1 171	1 242		
9 Inländische Verfügbarkeit (Primärenergie u. Äquivalent)	227 344	249 179	253 571	64 319	59 898	61 725	63 239	62 545	61 831	62 442	66 760		
10 Bestandver. (industr. Verbr.) .	+ 885	- 1 899	- 1 048	+1 032	-1 658	-1 538	+ 226	+ 320	- 495	- 715	- 158		
12 Brutto-Inlandsverbrauch (Primärenergie u. Äquivalent)	228 229	247 280	252 523	65 351	58 240	60 187	63 465	62 865	61 336	61 727	66 602		
13 Umwandlung	198 365	210 326	232 589	53 995	49 359	51 461	55 412	57 474	55 303	58 138	61 668		
1b Erz. v. abgeleit. energet. Prod..	191 289	202 638	222 741	52 570	47 190	49 042	53 833	55 768	52 394	55 292	59 287	58 803	
12bis Netto-Inlandsverbrauch	221 153	239 682	242 675	63 926	56 071	57 768	61 886	61 159	58 427	58 881	64 221		
14 Verluste im Verteilernetz	3 668	4 006	4 300	1103	748	974	1 181	1 052	815	1 048	1 385		
15 Verbrauch des Sektors Energie.	27 664	28 809	30 397	7 877	6 637	6 786	7 497	7 872	6 994	7 208	8 292		
16 Endverbrauch	191 355	206 267	207 978	54 946	48 686	50 008	53 208	52 235	50 618	50 625	54 544		
17 Statistische Differenz	- 1 534	+ 600											
Umwandlung in :													
131 Elektrizitätswerken	49 186	53 106	58 715	14 937	11 725	12 002	14 448	15 525	13 028	14 179	15 983		
132 Brikettfabriken	17 637	18 191	16 873	4 610	4 244	4 644	4 691	4 202	4 189	4 430	4 052		
133 Gaswerken und Kokereien	66 062	63 923	65 557	16 960	15 490	15 333	16 145	16 434	16 108	16 115	16 855		
134 Hochöfen	8 298	7 380	8 389	1 898	1 780	1 836	1 866	1 985	2 058	2 196	2 149		
135 Raffinerien	57 216	67 640	83 012	15 596	16 117	17 657	18 270	19 321	19 914	21 158	22 619		
Endverbrauch im :													
161 Sektor Eisensch. Industrie	26 788	25 552											
162 Sektor Übrige Industrie	64 618	66 174											
163 Sektor Verkehr	27 456	28 964	30 529	6 667	7 348	7 674	7 276	6 880	7 696	8 138	7 810		
164 Sektor Hausbrand u.s.w.	66 733	79 287											
165 Verschiedenes	5 442	6 524	1 109	1 066	1 626	1 281	1 171	266	400	228	215		



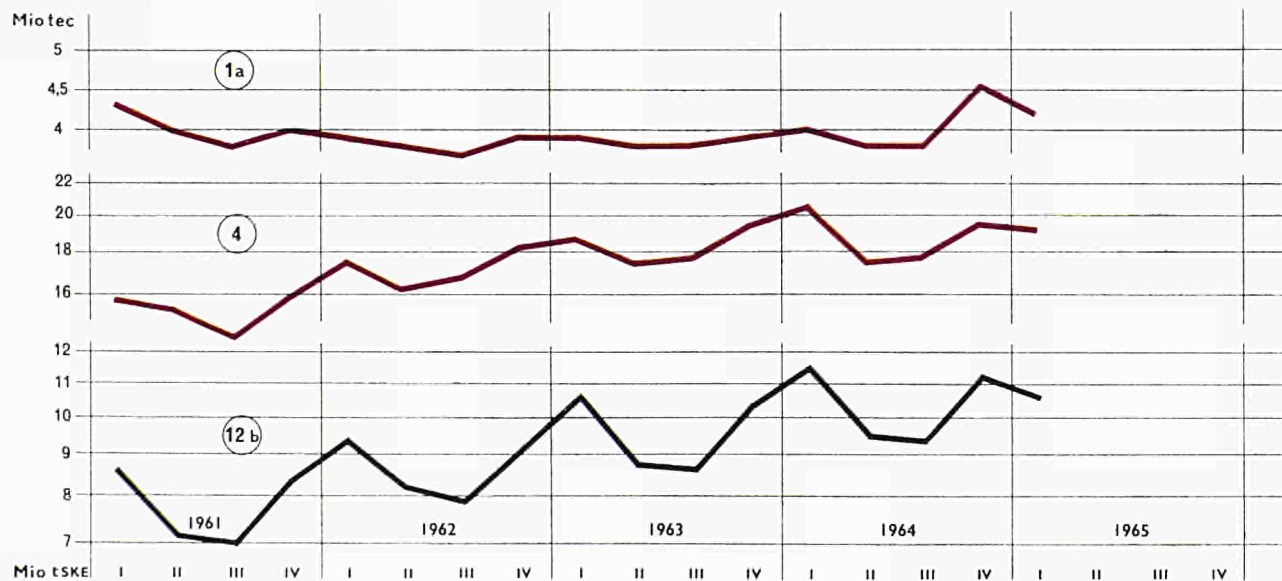
Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
1a Production de sources prim..	71 871	70 690	72 397	14 211	18 991	17 688	19 800	18 739	20 039	15 215	18 413	18 844	
2 Récept. en prov. de la Commun.	15 087	16 808	16 378	4 539	4 209	3 777	4 279	4 662	3 985	3 652	4 078	3 802	
3 Importations	58 955	74 273	80 903	16 322	17 937	17 748	22 262	20 220	19 460	18 381	22 842	21 271	
2+3 sources primaires	63 947	77 442	83 945	16 854	18 454	18 897	23 237	20 661	20 267	19 383	23 634	21 758	
2+3 sources dérivées	10 095	13 639	13 336	4 007	3 692	2 628	3 304	4 221	3 178	2 650	3 286	3 325	
4 Ressources (sources prim. et équivalentes)	145 913	161 771	169 678	35 072	41 137	39 213	46 341	43 621	43 484	37 248	45 333	43 917	
5 Var. stocks (product. et import.)	+ 3 047	+ 6 467	+ 1 839	+4 267	+1 680	+2 061	-1 545	+1 742	-1 792	+1 280	+ 609		
6 Livraisons à la Communauté . .	3 863	4 025	5 512	506	688	1 625	1 208	1 183	1 357	1 542	1 429	1 431	
7 Exportations	7 718	7 661	6 778	1 575	2 039	2 220	1 827	1 705	1 644	1 630	1 799	1 292	
6+7 sources primaires	1 354	974	950	226	230	249	270	262	217	259	212	158	
6+7 sources dérivées	10 227	10 712	11 340	1 855	2 497	3 596	2 765	2 626	2 784	2 913	3 016	2 565	
8 Soutes	2 934	2 835	3 104	704	661	714	756	792	711	746	855		
9 Disponibilités intérieures (sources prim. et équivalentes)	134 445	153 717	156 123	36 554	39 429	36 715	41 005	41 683	37 980	34 610	41 859		
10 Var. stocks (consomm. industr.)	+ 1 471	- 2 438	+ 879	+2 093	-2 119	-1 759	- 613	+ 423	- 825	+ 497	+ 784		
12 Consommation intérieure (sources prim. et équivalentes)	135 916	151 279	157 002	38 647	37 310	34 956	40 392	42 106	37 155	35 107	42 643		
13 Transformations	106 787	115 669	130 467	28 258	27 265	28 201	31 957	33 266	29 311	31 058	36 839		
1b Production de sources dér. énerg.	100 772	108 638	121 550	27 362	25 218	26 029	30 029	31 472	26 685	28 412	34 981	35 767	
12bis Consommation intér. nette.	129 901	144 428	148 085	37 751	35 263	32 784	38 464	40 312	34 529	32 461	40 785		
14 Pertes sur les réseaux	2 991	3 174	3 303	899	788	664	823	966	807	642	888		
15 Consommation du sect. Energie.	12 215	12 740	14 141	3 288	3 086	2 995	3 449	3 651	3 265	3 279	3 942		
16 Consommation finale	113 713	125 587	130 641	33 564	31 389	29 125	34 192	35 695	30 457	28 540	35 955		
17 Ecarts statistiques	+ 982	+ 2 747											
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	18 334	17 072	22 577	5 535	3 280	3 240	5 010	6 075	4 145	5 340	7 010		
132 fabriques d'aggl. et de briquettes	6 586	7 600	6 327	1 506	1 900	1 940	2 353	1 760	1 574	1 323	1 670		
133 usines à gaz et cokeries	18 531	18 255	18 647	4 280	4 570	4 439	4 885	4 884	4 598	4 380	4 785		
134 hauts fourneaux	6 338	5 972	6 273	7 521	1 604	1 350	1 497	1 517	1 584	1 462	1 710		
135 raffineries	57 004	66 783	76 197	15 418	15 913	17 237	18 215	18 915	17 302	18 434	21 546		
Consommation finale du :													
161 secteur Sidérurgie	15 100	15 704
162 secteur Autres industries	39 355	43 484
163 secteur Transports	18 819	20 296	21 678	4 342	5 228	5 626	5 105	4 861	5 558	5 903	5 358		
164 secteur Foyers domestiques	40 550	46 474



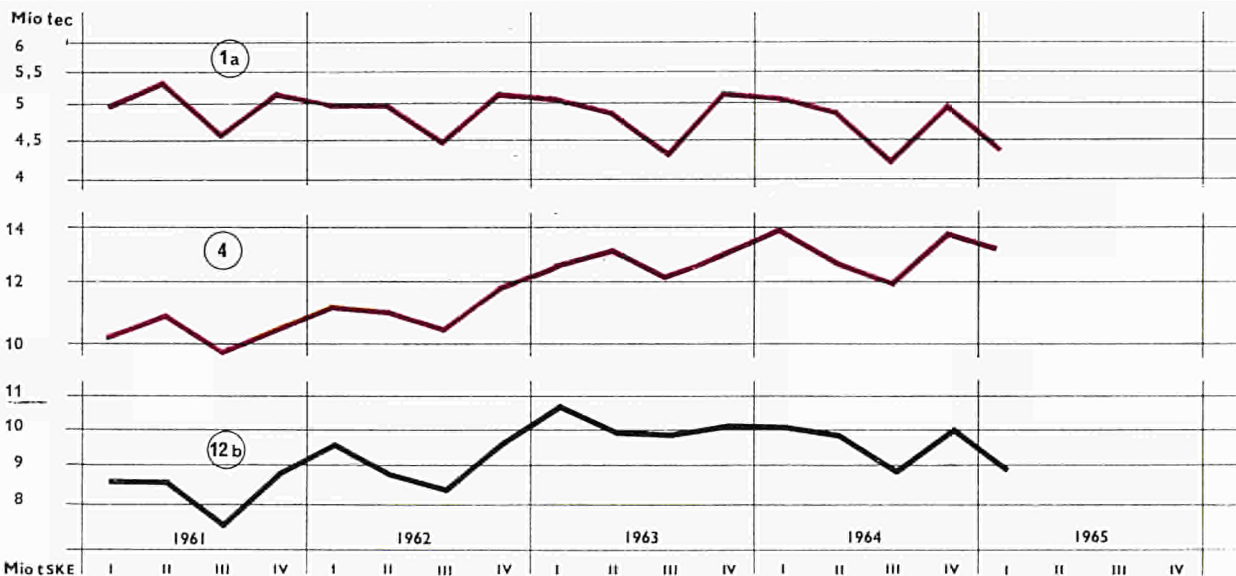
Unità : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
1a Produzione di fonti primarie.	26 613	28 986	28 416	6 595	7 346	7 477	7 549	7 093	7 100	6 784	7 434	7 700	
2 Arrivi dalla Comunità.	3 508	2 140	1 207	20 574	20 177	20 923	22 861	23 042	22 064	23 101	23 928	26 350	
3 Importazioni	70 364	82 394	90 927										
2+3 fonti primarie	69 132	78 961	89 155	18 475	19 289	19 839	21 359	22 248	21 500	22 504	22 905	25 609	
2+3 fonti derivate	4 740	5 573	2 979	2 099	888	1 084	1 502	794	564	597	1 023	741	
4 Risorse (fonti primarie e equivalenti)	100 485	113 520	120 550	27 169	27 523	28 400	30 410	30 135	29 164	29 885	31 362	34 050	
5 Var. stocks (produt. e import.).	- 687	- 910	- 776	+ 199	- 796	- 142	- 177	- 381	- 583	- 242	+ 449		
6 Forniture alla Comunità	3 216	3 813	4 555	3 392	3 600	3 914	3 533	3 587	4 208	3 667	4 027	5 110	
7 Esportazioni	10 227	10 626	10 933										
6+7 fonti primarie	453	239	-	57	57	57	67	-	-	-	-	-	
6+7 fonti derivate	12 990	14 200	15 488	3 335	3 543	3 857	3 466	3 587	4 208	3 667	4 027	5 110	
8 Buncheraggi	5 913	6 575	7 909	1 415	1 634	1 793	1 733	1 819	1 899	2 215	1 976		
9 Disponibilità interne (fonti primarie e equivalenti)	80 442	91 596	96 377	22 561	21 493	22 551	24 967	24 348	22 474	23 761	25 808		
10 Var. stocks (consumatori ind.).	+ 13	- 250	+ 75	+ 213	- 218	- 129	- 49	- 65	- 172	- 106	+ 368		
12 Consumo interno lordo (fonti primarie e equivalenti)	80 455	91 346	96 452	22 774	21 275	22 422	24 918	24 283	22 302	23 655	26 176		
13 Trasformazioni	75 758	85 473	101 485	21 421	19 828	20 936	23 231	25 240	23 208	25 520	27 515		
1b Produzione di fonti energetiche.	72 841	82 185	96 988	20 775	18 955	19 985	22 471	24 166	21 837	23 998	26 988	29 120	
12bis Consumo interno netto	77 538	88 058	91 955	22 128	20 402	21 471	24 158	23 209	20 931	22 133	25 649		
14 Perdite sulle reti	2 860	3 312	3 315	800	774	828	910	856	776	812	871		
15 Consumo del settore Energia	5 513	6 257	7 457	1 619	1 459	1 516	1 700	1 767	1 716	1 869	2 105		
16 Consumo finale	67 467	75 291	81 183	19 709	18 169	19 127	21 548	20 586	18 439	19 452	22 673		
17 Differenze statistiche	+ 1 698	+ 3 198											
Trasformazioni nella :													
131 centrali elettriche	8 191	7 998	10 796	2 864	1 459	1 407	2 263	2 876	1 937	2 822	3 157		
132 fabbriche di agglomerati	1 48	126	72	34	9	32	45	21	11	19	21		
133 officine da gaz e cokerie	6 820	7 045	6 900	1 830	1 780	1 685	1 750	1 700	1 660	1 670	1 840		
134 alti forni	928	927	878	230	236	236	226	217	194	215	252		
135 raffinerie	59 814	69 380	82 721	16 471	16 361	17 589	18 599	20 397	19 573	20 730	22 220		
Consumo finale del :													
161 set. Siderurgia	6 526	6 960											
162 set. Altre industrie	31 047	34 524											
163 set. Trasporti	12 812	14 707	15 952	3 077	3 674	4 157	3 825	3 622	3 934	4 368	4 036		
164 set. Consumo domestici, ecc.	16 991	19 497											



Eenheid : 1 000 t SKE	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
1a Productie van prim. energie.	15 272	15 391	15 675	3 938	3 793	3 777	3 882	3 955	3 784	3 822	4 112	4 250	
2 Aanvoer uit de Gemeenschap .	8 731	9 911	9 292										
3 Invoer	44 945	48 559	50 644	14 879	13 807	14 130	15 654	16 639	13 810	13 938	15 550	15 020	
2+3 <i>primaire energie</i>	40 620	42 539	46 670	9 996	10 142	10 444	11 956	12 905	11 007	11 282	11 476	10 945	
2+3 <i>afgeleide energie</i>	13 056	15 931	13 266	4 883	3 665	3 686	3 698	3 734	2 803	2 656	4 074	4 075	
4 Opkomen. (primaire en gelijkw. energie)	68 948	73 861	75 611	18 817	17 600	17 907	19 536	20 594	17 594	17 760	19 662	19 270	
5 Wijz. in de voorr. (prod. en imp.)	+ 162	+ 236	- 997	- 49	+ 53	- 64	+ 278	- 659	- 16	- 102	- 230		
6 Leveringen in de Gemeenschap .	11 445	11 513	11 735										
7 Uitvoer	15 086	15 703	11 097	6 344	6 674	6 934	7 259	6 026	5 779	5 382	5 646	5 318	
6+7 <i>primaire energie</i>	2 307	2 843	2 053	548	641	808	845	547	502	480	524	425	
6+7 <i>afgeleide energie</i>	24 224	24 373	20 779	5 796	6 033	6 126	6 414	5 479	5 277	4 902	5 122	4 893	
8 Zeescheepvaart	5 315	5 383	6 232	1 386	1 278	1 281	1 437	1 502	1 517	1 547	1 665		
9 Binnenlandse beschikbaar. (primaire en gelijkw. energie)	37 264	41 498	45 550	11 038	9 701	9 628	11 118	12 407	10 282	10 729	12 121		
10 Wijz. in de voorr.	- 78	- 134	- 255	+ 284	- 215	- 205	+ 2	0	+ 31	- 231	- 55		
12 Bruto binnenlands verbruik. (primaire en gelijkw. energie)	37 186	41 364	45 295	11 322	9 486	9 423	11 120	12 407	10 313	10 498	12 066		
13 Omvorming	50 284	51 490	57 048	12 668	12 228	12 278	14 315	14 821	13 871	13 960	14 395		
1b Productie van energ. producten.	47 629	48 850	50 998	12 094	11 525	11 561	13 669	13 454	12 474	12 244	12 825	14 330	
12bis Netto binnenlands verbruik.	34 531	38 724	39 245	10 748	8 783	8 706	10 474	11 040	8 916	8 782	10 496		
14 Verliezen op het verdelingsnet .	512	555	597	149	125	124	159	157	136	133	171		
15 Verbruik van de sector Energie.	4 282	4 468	4 934	1 123	1 055	1 057	1 208	1 272	1 177	1 194	1 292		
16 Eindverbruik	29 292	32 814	33 714	9 476	7 603	7 525	9 107	9 611	7 603	7 455	9 033		
17 Statistische afwijkingen	+ 445	+ 887											
Omvorming in :													
131 elektrische centrales	7 412	7 964	8 434	2 160	1 802	1 805	2 220	2 195	1 935	1 910	2 395		
132 brikettfabrieken	1 235	1 528	1 504	370	370	389	398	350	352	305	397		
133 gas- en cokesfabrieken	6 460	5 813	5 924	1 651	1 359	1 304	1 480	1 458	1 484	1 439	1 543		
134 hoogoven gas	527	493	529	118	124	119	132	137	127	128	137		
135 raffinaderijen	34 659	35 686	40 740	8 365	8 567	8 653	10 101	10 675	9 971	10 175	9 919		
Eindverbruik in de :													
161 sect. IJzer- en staalindustrie . .	2 011	2 187	2 192										
162 sect. Overige industrie	8 841	9 435											
163 sect. Vervoer	4 650	5 030	5 464	1 063	1 292	1 378	1 299	1 226	1 377	1 459	1 402		
164 sect. Huisbrand, enz.	13 909	16 275											

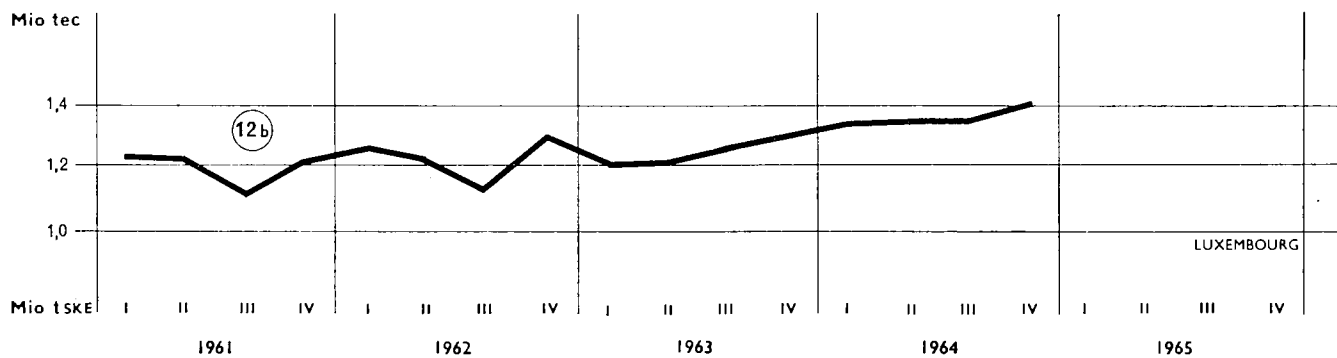


Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
1a Production de sources prim..	19 677	19 557	19 205	5 106	4 937	4 294	5 221	5 073	4 910	4 244	4 976	4 432	
2 Récept. en prov. de la Commun.	8 479	8 047	8 269	7 641	8 267	8 021	7 946	9 033	7 933	7 837	9 014	8 776	
3 Importations	16 327	23 828	25 546										
2+3 sources primaires	17 036	24 609	26 197	5 591	6 367	6 373	6 277	6 507	5 947	6 432	7 311	7 090	
2+3 sources dérivées	7 770	7 266	7 618	2 050	1 900	1 648	1 669	2 526	1 986	1 405	1 703	1 686	
4 Ressources (sources prim. et équiv.)	44 483	51 432	53 020	12 747	13 204	12 315	13 167	14 106	12 843	12 081	13 990	13 208	
5 Var. stocks (product. et import.)	+ 2 930	+ 1 330	- 1 090	+ 484	+ 152	+ 243	+ 454	- 695	- 447	- 15	+ 65		
6 Livraisons à la Communauté	5 070	6 285	5 878	1 844	2 390	2 382	2 522	2 337	2 230	2 024	2 175	2 030	
7 Exportations	2 747	2 847	2 890										
6+7 sources primaires	2 699	1 868	2 063	329	572	481	486	486	602	436	537	454	
6+7 sources dérivées	5 118	7 264	6 705	1 515	1 818	1 901	2 036	1 851	1 628	1 588	1 638	1 576	
8 Soutes	1 894	2 150	2 522	509	530	541	570	633	606	637	646		
9 Disponibilités intérieures (sources prim. et équiv.)	37 702	41 480	40 640	10 878	10 436	9 635	10 529	10 441	9 560	9 405	11 234		
10 Var. stocks (consomm. industr.)	+ 101	- 142	+ 93	+ 214	- 258	- 38	- 60	- 62	+ 148	+ 45	- 28		
12 Consommation intér. brute (sources prim. et équiv.)	37 803	41 338	40 733	11 092	10 178	9 597	10 469	10 379	9 708	9 450	11 206		
13 Transformations	32 579	38 865	40 733	9 687	9 480	9 462	10 222	9 969	9 438	9 941	11 390		
1b Production de sources dér. énerg.	31 065	36 589	38 230	9 139	9 130	8 709	9 611	9 407	8 800	9 240	10 783	11 180	
12bis Consommation intér. nette.	36 289	39 062	38 230	10 544	9 828	8 844	9 858	9 817	9 070	8 749	10 599		
14 Pertes sur les réseaux	436	508	566	136	118	116	138	147	132	127	160		
15 Consommation du sect. Énergie.	4 184	4 400	4 512	1 172	1 058	1 027	1 153	1 123	1 064	1 056	1 220		
16 Consommation finale	31 130	33 526	33 152	9 236	8 652	7 701	8 567	8 547	7 874	7 566	9 219		
17 Ecarts statistiques	+ 539	+ 628											
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	6 968	7 413	8 144	1 995	1 730	1 670	2 025	2 075	1 930	1 890	2 250		
132 fabriques d'aggl. et de briquettes	1 505	2 108	1 364	506	552	457	593	521	302	225	316		
133 usines à gaz et cokeries	9 496	9 616	9 770	2 455	2 365	2 355	2 440	2 380	2 400	2 450	2 540		
134 hauts fourneaux	2 424	2 330	2 445	573	567	563	627	606	601	591	647		
135 raffineries	12 160	17 403	19 019	4 170	4 279	4 427	4 527	4 385	4 207	4 791	5 636		
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	5 612	5 899											
162 sect. Autres industries	8 756	9 131											
163 sect. Transports	3 980	4 002	4 212	942	1 041	1 040	983	961	1 095	1 128	1 028		
164 sect. Foyers domestiques, etc.	12 893	15 211											



LUXEMBOURG

1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
1a Production de sources prim..	24	15	15	4	3	1	7	5	2	1	7	14	
2 Récept. en prov. de la Commun.	4 984	5 308	5 966	1 321	1 292	1 318	1 395	1 423	1 467	1 533	1 550	1 490	
3 Importations	11	20	7										
4 Ressources (sources prim. et équiv.)	5 019	5 343	5 988	1 325	1 295	1 319	1 402	1 428	1 469	1 534	1 557		
6 Livraisons à la Communauté .	47	244	395	36	62	66	79	83	96	111	104	101	
9 Disponibilités intérieures . .	4 972	5 099	5 593	1 289	1 233	1 253	1 323	1 345	1 373	1 423	1 453		
10 Var. stocks (consomm. industr.)	- 36	+ 34	+ 5	+ 13	+ 2	+ 16	+ 5	+ 18	+ 10	- 21	+ 2		
12 Consommation intér. brute. (sources prim. et équiv.)	4 936	5 133	5 598	1 302	1 235	1 269	1 328	1 363	1 383	1 402	1 455		
13 Transformations	2 868	2 733	3 141	660	669	696	708	752	791	806	792		
1b Production de sources dér. énerg.	2 859	2 657	3 014	650	650	682	675	721	760	769	764		
12bis Consommation intér. nette.	4 927	5 057	5 471	1 292	1 216	1 255	1 295	1 332	1 352	1 365	1 427		
14 Pertes sur les réseaux	23	24	26	7	6	5	6	6	6	6	8		
15 Consommation du sect. Energie.	984	793	869	201	196	202	197	212	223	217	217		
16 Consommation finale	3 939	4 231	4 576	1 084	1 014	1 048	1 092	1 114	1 123	1 142	1 202		
17 Ecartés statistiques	- 19	+ 9											
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	756	969	1 198	210	235	255	270	280	295	320	304		
133 usines à gaz et cokeries	42	43	43	10	11	8	13	12	9	11	11		
134 hauts fourneaux	2 071	1 723	1 899	436	425	438	424	459	488	475	477		
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	3 163	3 358		
162 sect. Autres industries	104	117		
163 sect. Transports	186	198	203	46	47	52	49	47	53	53	45		
164 sect. Foyers domestiques, etc. .	486	557		



1 — GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

Ligne 1a : Production de sources primaires

Total	319 848	324 608	327 510	78 256	81 076	79 608	85 646	84 028	82 595	76 597	84 276	83 020
01 Houille	221 861	218 534	222 085	53 644	54 302	52 952	57 622	57 676	55 641	51 492	57 262	55 905
02 Lignite	30 853	32 058	33 144	8 407	7 189	7 827	8 627	8 607	7 707	8 302	8 528	7 598
03 Gaz naturel	16 325	17 201	18 676	4 612	4 014	3 586	4 989	5 004	4 217	4 304	5 151	5 675
04 Pétrole brut	18 746	19 882	22 105	4 425	5 002	5 234	5 221	5 253	5 364	5 739	5 749	5 720
41 Energie électrique primaire	32 063	36 933	31 500	7 168	10 569	10 009	9 187	7 488	9 666	6 760	7 586	8 188

Ligne 2 : Réceptions en provenance de la Communauté (pour mémoire)

Total	48 549	52 864	52 543	13 913	13 103	12 606	12 986	14 514	12 777	11 698	13 553	13 340
Sources primaires	20 259	18 855	16 711	4 255	5 083	4 707	4 555	4 422	4 163	3 928	4 198	3 773
01 Houille	19 803	18 552	16 656	4 241	5 071	4 694	4 542	4 408	4 150	3 914	4 184	3 757
02 Lignite	59	52	55	14	12	13	13	14	13	14	14	10
04 Pétrole brut	397	251	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)
Prod. dérivés énergétiques	28 290	34 009	35 832	9 658	8 020	7 899	8 431	10 092	8 614	7 770	9 355	9 567
11 Agglomérés de houille	1 282	1 852	1 527	332	463	489	567	508	373	315	330	192
12 Coke	9 766	11 155	10 204	3 017	2 565	2 559	3 017	2 531	2 458	2 458	2 691	2 470
13 Briquettes de lignite, etc.	777	782	778	180	186	206	209	204	194	204	176	107
20 Gaz	212	214	173	61	56	42	55	51	42	33	47	48
30 Produits pétroliers énergétiques	15 355	18 576	21 500	5 584	4 430	4 307	4 254	6 418	5 119	4 286	5 677	6 300
40 Energie électrique	898	1 430	1 650	484	320	297	329	380	362	474	434	450

Ligne 3 : Importations en provenance des Pays tiers

Total	261 840	314 620	344 429	73 916	75 392	79 159	86 409	86 339	82 672	84 586	90 834	92 273
Sources primaires	226 040	271 026	310 839	61 606	64 746	68 610	76 318	76 639	74 404	77 655	82 140	83 147
01 Houille	22 551	32 964	29 606	6 522	8 620	8 967	8 857	7 937	7 094	7 385	7 189	6 525
02 Lignite	561	581	516	142	150	144	146	143	106	132	135	122
04 Pétrole brut	202 928	237 481	280 717	54 942	55 976	59 499	67 315	68 559	67 204	70 138	74 816	76 500
Prod. dérivés énergétiques	35 800	43 594	33 590	12 310	10 646	10 549	10 091	9 700	8 268	6 931	8 694	9 126
11 Agglomérés de houille	79	143	64	37	19	21	68	51	6	3	4	3
12 Coke	153	380	199	70	61	113	136	101	48	23	27	51
13 Briquettes de lignite, etc.	3 459	3 877	3 482	799	1 076	998	1 003	921	869	855	837	480
20 Gaz	29 348	35 846	26 345	10 775	8 549	8 313	8 210	7 864	6 275	5 251	6 956	7 865
40 Energie électrique	2 761	3 348	3 500	629	941	1 104	674	763	1 070	799	870	727

Ligne 5 : Variations des stocks chez les producteurs et importateurs

Total	+ 7 844	+12 376	- 6 758	+8 694	+2 552	+2 305	-1 183	-2 195	-4 880	-1 240	+1 554	-3 628
Sources primaires	+ 7 388	+ 8 937	- 6 513	+5 843	+ 2 158	+2 103	-1 178	-1 714	-5 211	- 986	+1 395	-3 063
01 Houille	+ 8 167	+ 8 913	- 5 292	+4 968	+1 916	+1 059	+ 962	-1 583	-3 297	- 400	+ 16	-4 512
02 Lignite	- 14	+ 27	- 138	+ 165	- 100	- 49	+ 8	- 12	+ 120	+ 3	+ 9	+ 19
04 Pétrole brut	- 765	- 3	- 1 083	+ 710	+ 342	+1 093	-2 148	- 119	-1 794	- 589	+1 420	+1 430
Prod. dérivés énergétiques	+ 456	+ 3 439	- 245	+2 851	+ 394	+ 202	- 5	- 481	+ 331	- 254	+ 159	.
11 Agglomérés de houille	+ 195	+ 59	- 187	+ 43	- 51	- 12	- 16	- 53	- 76	- 56	- 2	.
12 Coke	+ 273	+ 3 345	- 47	+2 688	+ 438	+ 218	- 19	- 430	+ 403	- 197	+ 177	- 565
13 Briquettes de lignite, etc.	+ 3	+ 167	+ 9	+ 125	+ 12	+ 2	+ 32	+ 7	+ 9	+ 4	+ 11	.
20 Gaz	- 15	- 14	- 20	- 5	- 5	- 2	- 2	- 5	- 5	- 5	- 5	.

Ligne 6 : Livraisons aux pays de la Communauté (pour mémoire)

Total	47 950	52 058	51 970	13 862	12 966	12 450	12 769	14 356	12 656	11 533	13 392	13 202
Sources primaires	19 653	17 986	16 220	4 196	4 925	4 494	4 371	4 331	4 060	3 773	4 056	3 610
01 Houille	19 268	17 912	16 147	4 175	4 909	4 475	4 354	4 313	4 041	3 755	4 038	3 585
02 Lignite	76	74	73	21	16	19	17	18	19	18	18	18
04 Pétrole brut	309	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Prod. dérivés énergétiques	28 297	34 072	35 750	9 666	8 041	7 956	8 398	10 025	8 596	7 760	9 336	9 592
11 Agglomérés de houille	1 271	1 845	1 537	326	467	490	563	512	384	315	326	191
12 Coke	9 844	11 252	10 404	3 010	2 586	2 617	3 028	2 539	2 571	2 525	2 769	2 503
13 Briquettes de lignite, etc.	762	776	771	183	186	201	206	194	195	204	178	100
20 Gaz	212	233	188	72	63	51	47	57	43	37	51	48
30 Produits pétroliers énergétiques	15 355	18 576	21 500	5 584	4 430	4 307	4 254	6 418	5 119	4 286	5 677	6 300
40 Energie électrique	853	1 390	1 350	491	309	290	300	305	317	393	335	450

(*) Inclus avec les importations (ligne 3).

1 — GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

Ligne 7 : Exportations vers les Pays tiers

Total	47 510	49 004	43 433	9 306	11 899	14 314	13 473	9 629	11 201	11 432	11 170	10 264
Sources primaires	4 852	4 095	2 801	892	888	1 222	1 092	721	752	606	720	418
01 Houille	4 704	3 372	2 777	834	804	957	776	720	744	604	707	416
02 Lignite	4	4	7	1	1	1	1	1	1	2	3	2
04 Pétrole brut	144	719	17	57	83	264	315	—	7	—	10	—
Prod. dérivés énergétiques	42 658	44 909	40 632	8 414	11 011	13 092	12 381	8 908	10 449	10 826	10 450	9 846
11 Agglomérés de houille	85	117	70	24	25	32	37	14	11	19	26	14
12 Coke	3 786	4 227	3 813	969	826	1 198	1 220	971	821	951	1 070	873
13 Briquettes de lignite, etc.	268	298	276	71	67	79	81	67	54	77	78	39
20 Gaz	28	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30 Produits pétroliers énergétiques	36 921	38 501	34 457	6 476	9 826	11 569	10 631	7 332	9 291	9 314	8 521	8 300
40 Energie électrique	1 570	1 747	2 000	869	262	209	407	520	268	461	751	613

Ligne 8 : Soutes

Total	20 100	20 838	24 427	5 007	5 029	5 343	5 458	5 915	5 811	6 317	6 383	6 340
Sources primaires	121	82	70	26	19	19	18	24	15	16	16	20
01 Houille	121	82	70	26	19	19	18	24	15	16	16	20
Prod. dérivés énergétiques	20 009	20 791	24 894	4 941	5 043	5 383	5 423	6 066	6 008	6 364	6 454	6 322
11 Agglomérés de houille	16	11	11	3	4	2	2	4	3	2	2	2
30 Produits pétroliers énergétiques	19 963	20 745	24 346	4 978	5 006	5 322	5 438	5 887	5 794	6 299	6 365	6 320

Ligne 9 : Disponibilités intérieures de sources primaires et équivalentes

Total	522 521	582 568	597 894	146 604	142 229	141 571	152 158	152 786	143 495	142 359	159 272	
Houille	245 035	256 961	240 020	66 195	63 764	61 270	65 738	62 049	58 276	56 750	62 927	
Lignite	34 588	36 392	36 719	9 554	8 255	8 837	9 733	9 604	8 509	9 206	9 393	
Gaz	16 282	17 149	18 625	4 591	3 997	3 570	4 990	4 989	4 207	4 291	5 138	
Pétrole brut	193 315	233 494	269 298	59 342	54 954	56 985	62 214	68 337	61 958	64 925	74 079	76 360
Energie électrique	33 299	38 574	33 300	6 921	11 259	10 911	9 483	7 806	10 513	7 179	7 804	

Ligne 10 : Variations des stocks chez les consommateurs industriels

Total	+ 2 356	- 4 720	- 251	+ 3 849	- 4 466	- 3 653	- 449	+ 684	- 1 313	- 531	+ 913	
01 Houille	+ 2 239	- 4 940	- 78	+ 3 599	- 4 354	- 3 616	- 569	+ 654	- 1 279	- 367	+ 918	
02 Lignite	+ 20	+ 2	+ 4	- 49	+ 40	+ 36	- 25	+ 19	- 6	+ 29	-	
12 Coke	+ 151	+ 216	- 172	+ 307	- 148	- 83	+ 140	+ 46	- 25	- 188	- 5	+ 160
13 Briquettes de lignite, etc.	- 14	+ 2	- 5	- 8	- 4	+ 10	+ 5	+ 3	- 3	- 5	-	

Ligne 12 : Consommation intérieure de sources primaires et équivalentes (Consommation apparente d'énergie)

Total	524 877	577 848	597 643	150 453	137 763	137 918	151 709	153 470	142 182	141 828	160 185	154 687
Houille	247 425	252 237	239 770	70 101	59 262	57 571	65 309	62 749	56 972	56 195	63 840	56 215
Lignite	34 554	36 396	36 718	9 497	8 291	8 883	9 713	9 588	8 500	9 230	9 393	8 110
Gaz	16 282	17 149	18 625	4 591	3 997	3 570	4 990	4 989	4 207	4 291	5 138	5 700
Pétrole brut	193 315	233 494	269 298	59 342	54 954	56 985	62 214	68 337	61 958	64 925	74 079	76 360
Energie électrique primaire	33 299	38 574	33 300	6 921	11 259	10 911	9 483	7 806	10 513	7 179	7 804	8 302

Ligne 13 : Transformations

Total	466 635	504 465	565 494	126 694	118 823	123 054	135 863	141 502	131 929	139 422	152 639	
Sources primaires	172 740	172 460	177 062	46 310	40 530	40 190	45 540	45 910	41 560	42 570	47 014	
01 Houille	172 740	172 460	177 062	46 310	40 530	40 190	45 540	45 910	41 560	42 570	47 014	
02 Lignite	28 194	29 053	30 426	7 723	6 434	7 125	7 770	7 902	7 039	7 727	7 758	
03 Gaz naturel	2 940	2 836	2 892	790	755	511	780	684	567	825	816	
04 Pétrole brut	220 853	256 892	301 688	60 020	61 237	65 562	70 073	73 693	70 767	75 288	81 940	
Prod. dérivés énergétiques	22 709	20 885	22 067	5 404	5 156	4 914	5 269	5 445	5 446	5 398	5 788	
12 Coke	357	342	344	90	84	89	79	87	85	84	88	
13 Briquettes de lignite, etc.	385	437	549	93	107	110	127	99	156	168	126	
23 Gaz de cokeries	5 331	4 775	5 209	1 196	1 173	1 172	1 236	1 255	1 253	1 288	1 413	
30 Produits pétroliers énergétiques	12 232	15 561	23 957	4 774	2 978	3 084	4 725	6 155	4 713	5 738	7 347	
40 Energie électrique	894	1 224	1 300	294	369	297	264	272	343	336	349	

1 — GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Ligne 1b : Production de sources dérivées énergétiques													
Total	446 485	481 555	533 449	122 591	112 668	116 009	130 288	134 988	122 950	129 955	145 559	149 980	
11 Agglomérés de houille	15 786	18 596	15 012	4 158	4 545	4 565	5 329	4 095	3 797	3 460	3 660	2 473	
12 Coke	79 114	77 651	79 862	19 991	19 000	18 825	19 835	20 155	19 614	19 491	20 602	20 320	
13 Briquettes de lignite, etc.	11 918	11 927	11 534	3 058	2 744	3 093	3 031	3 004	2 780	2 938	2 812	1 880	
21 Gaz de l'industrie gazière	3 261	3 540	3 561	1 102	716	630	1 092	1 121	784	589	1 067	1 306	
22 Gaz des cokeries industrielles	19 388	19 259	19 790	4 998	4 657	4 631	4 973	4 987	4 810	4 839	5 154	5 161	
23 Gaz de hauts fourneaux	20 586	18 825	20 412	4 776	4 736	4 541	4 772	4 921	5 052	5 067	5 372	5 124	
30 Produits pétroliers énergétiques dont **	190 476	219 526	253 751	52 856	52 032	54 901	59 738	62 896	58 311	62 314	70 230	77 900	
33 Carburant d'aviation (*)	5 610	5 820	6 514	1 131	1 515	1 647	1 527	1 522	1 562	1 757	1 673		
34 Essence moteur (*)	35 789	39 757	42 309	8 920	9 812	10 513	10 512	9 836	10 021	11 364	11 088		
36 Gas-diesel-oil (*) (*)	28 125	33 321	35 520	6 256	9 162	9 959	7 945	7 235	9 958	10 225	8 102		
37 Fuel-oil fluide (*)	37 705	44 641	57 363	13 433	8 401	9 280	13 527	16 789	10 443	11 670	18 461		
38 Fuel-oil résiduel (*)	72 133	83 676	99 191	20 021	20 077	20 359	23 219	24 354	23 509	24 399	26 928		
39 Combustibles de raffineries	14 200	16 839	20 138	3 985	3 993	4 281	4 580	4 856	4 759	5 055	5 468	5 580	
42/43 Energie électrique dérivée	90 251	93 664	107 500	27 028	19 915	20 285	26 436	28 264	22 691	25 916	30 629	29 543	
50 Chaleur	1 505	1 728	1 889	639	330	257	502	689	352	286	562	690	
Ligne 12bis : Consommation intérieure nette													
Total	504 727	554 938	565 598	146 350	131 608	130 873	146 134	146 956	133 203	132 361	153 105		
01 Houille	77 778	80 187	66 954	21 637	19 293	18 396	20 724	18 123	15 954	15 080	17 804		
02 Lignite	3 165	3 589	3 075	934	840	826	981	812	641	733	889		
11 Agglomérés de houille	15 970	18 559	14 798	4 217	4 480	4 539	5 346	4 071	3 703	3 386	3 638		
12 Coke	53 118	56 383	53 762	16 690	13 348	12 903	13 593	13 448	13 726	12 713	13 865		
13 Briquettes de lignite	14 756	15 339	14 407	3 810	3 810	3 936	3 914	3 791	3 515	3 631	3 477		
20 Gaz	52 267	52 552	55 745	13 928	12 434	11 901	14 289	14 611	13 322	12 863	14 949		
30 Produits pétroliers énergétiques	149 402	178 757	195 343	46 868	42 412	42 923	46 555	50 760	44 346	45 859	54 377		
39 Combustibles de raffineries	14 200	16 839	20 138	3 985	3 993	4 281	4 580	4 856	4 759	5 055	5 468		
40 Energie électrique	122 656	131 014	139 500	33 655	30 805	30 899	35 655	35 798	32 861	32 759	38 082		
50 Chaleur	1 505	1 728	1 889	639	330	257	502	689	352	286	562		
Ligne 14 : Pertes sur les réseaux													
Total	10 490	11 579	12 059	3 094	2 559	2 711	3 215	3 184	2 672	2 768	3 435		
20 Gaz	873	1 012	1 059	297	224	209	282	304	238	207	310		
40 Energie électrique	9 617	10 567	11 000	2 797	2 335	2 502	2 933	2 880	2 434	2 561	3 125		
Ligne 15 : Consommation du secteur « Energie »													
Total	54 862	57 467	62 305	15 280	13 491	13 583	15 204	15 897	14 439	14 823	17 064		
01 Houille	5 960	5 960	5 667	1 735	1 360	1 325	1 540	1 535	1 280	1 238	1 532		
02 Lignite	586	767	803	246	169	174	182	178	147	159	319		
11 Agglomérés de houille	131	95	86	29	20	16	26	24	16	16	39		
12 Coke	2 043	2 138	1 484	897	453	352	527	640	238	196	410		
13 Briquettes de lignite, etc.	78	92	60	32	12	19	29	13	11	47	19		
20 Gaz	17 672	16 946	18 052	4 500	4 117	3 982	4 347	4 575	4 341	4 300	4 836		
39 Combustibles de raffineries	14 200	16 839	20 138	3 985	3 993	4 281	4 580	4 856	4 759	5 055	5 468		
40 Energie électrique	14 192	14 630	16 015	3 856	3 367	3 434	3 973	4 076	3 647	3 842	4 450		
Ligne 16 : Consommation finale													
Total	436 184	478 267	491 234*	127 976*	115 558*	114 579*	127 715*	127 785*	116 092*	114 770*	132 606*		
01 Houille	71 619	74 325	61 766	19 514	18 189	17 357	19 225	16 844	14 996	13 739	16 187		
02 Lignite	2 725	2 676	2 337	752	584	543	803	628	502	496	711		
11 Agglomérés de houille	15 830	18 408	15 726	4 181	4 466	4 521	5 323	4 060	3 680	3 380	3 604		
12 Coke	51 124	54 194	52 589	15 812	12 910	12 582	13 068	12 897	13 582	12 602	13 508		
13 Briquettes de lignite	14 639	15 150	14 293	3 776	3 652	3 875	3 844	3 778	3 494	3 569	3 452		
20 Gaz	33 722	34 594	36 634	9 131	8 093	7 710	9 660	9 732	8 743	8 356	9 803		
30 Produits pétroliers énergétiques	146 821	173 568	199 396	46 806	43 296	44 311	46 847	52 219	46 963	47 660	52 105		
40 Energie électrique	98 847	105 817	112 500	27 002	25 103	24 963	28 749	28 842	26 780	26 356	30 522		
50 Chaleur	1 505	1 728	1 889	639	330	257	502	689	352	286	562		
Ligne 131 : Transformations dans les centrales électriques													
Total	90 860	94 524	109 906	27 699	20 222	20 368	26 232	29 030	23 271	26 461	31 138		
01 Houille	52 620	52 530	57 660	15 880	11 140	11 160	14 360	15 800	12 120	13 460	16 280		
02 Lignite	16 276	17 126	18 892	4 665	3 690	4 032	4 739	4 898	4 259	4 789	4 946		
03 Gaz naturel	2 940	2 838	2 898	790	755	511	780	684	567	825	816		
12 Coke	168	210	290	48	46	42	63	73	71	72	72		
13 Briquettes de lignite, etc.	357	342	344	90	84	89	79	87	85	84	88		
22 Gaz de cokeries	385	437	549	93	107	110	127	99	156	168	126		
23 Gaz de hauts fourneaux	5 331	4 775	5 209	1 196	1 173	1 172	1 234	1 255	1 253	1 288	1 413		
30 Produits pétroliers énergétiques	11 889	15 042	22 770	4 643	2 858	2 955	4 586	5 862	4 417	5 439	7 048		
40 Energie électrique	894	1 224	1 300	294	369	297	264	272	343	336	349		

(*) Production en raffineries.

(**) Non compris la production de gaz-diesel-oil des Pays-Bas, qui est incluse dans la production de fuel-oil-fluide.

* Y compris écarts statistiques.

I — GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Ligne 132 : Transformations dans les fabriques d'agglomérés													
Total	27 011	29 553	26 040	7 026	7 075	7 462	8 080	6 854	6 428	6 302	6 456		
01 Houille	15 093	17 626	14 506	3 968	4 331	4 369	5 049	3 850	3 648	3 364	3 644		
02 Lignite	11 918	11 927	11 534	3 058	2 744	3 093	3 031	3 004	2 780	2 938	2 812		
Ligne 133 : Transformations dans les usines à gaz et les cokeries													
Total	107 352	104 687	107 475	27 210	25 600	25 150	26 730	27 015	26 418	26 306	27 736		
01 Houille	105 034	102 304	104 896	26 462	25 063	24 658	26 127	26 269	25 792	25 745	27 090		
12 Coke	1 975	1 864	1 392	617	411	368	470	453	330	262	347		
30 Produits pétroliers énergétiques	343	519	1 187										
Ligne 134 : Transformations dans les hauts fourneaux													
Total (= 12 - Coke)	20 566	18 807	20 387	4 772	4 734	4 537	4 769	4 919	5 035	5 064	5 369		
Ligne 135 : Transformations dans les raffineries													
Total (= 04 - Pétrole brut)	220 853	256 892	301 756	60 020	61 237	65 562	70 073	73 693	70 767	75 288	82 009		
Ligne 161 : Consommation finale du secteur « Sidérurgie »													
Total	59 200	60 216	64 324	(15 217)	(14 601)	(14 238)	(14 913)	(15 695)	(15 498)	(15 399)	(16 356)		
01 Houille	2 307	20 70	1 585	605	443	503	519	560	367	255	403		
02 Lignite	94	77	54	25	16	17	19	23	15	9	7		
11 Agglomérés de houille	43	32	18	10	9	6	7	6	3	4	5		
12 Coke	26 894	26 665	29 071	6 884	6 515	6 467	6 839	7 140	7 219	7 145	7 567		
13 Briquettes de lignite, etc.	298	227	198	70	52	46	52	65	43	43	47		
20 Gaz naturel	1 039	1 013	1 112	262	260	244	247	263	261	293	295		
Autres gaz	10 678	10 860	10 530	2 854	2 849	2 578	2 579	2 586	2 586	2 678	2 680		
30 Produits pétroliers énergétiques dont fuel-gas oil sid. CECA	6 215	7 233	8 606										
40 Energie électrique	5 616	5 940	7 230	1 492	1 490	1 478	1 480	1 790	1 791	1 823	1 826		
	11 632	12 039	13 150	3 015	2 967	2 899	3 158	3 262	3 213	3 149	3 526		
Ligne 162 : Consommation finale du secteur « Autres industries »													
Total	152 409	161 666											
01 Houille	26 931	25 527	33 494	6 822	6 412	6 927	6 293	6 203	5 868	4 944	6 479		
02 Lignite	2 189	2 100	1 937	577	460	418	647	513	420	395	609		
11 Agglomérés de houille	248	167	158	37	43	43	46	37	42	32	46		
12 Coke	8 642	8 822	9 391	2 474	2 056	2 081	2 357	2 162	2 065	1 895	2 269		
13 Briquettes de lignite, etc.	2 676	2 540	2 368	683	607	591	650	643	563	545	617		
20 Gaz	14 148	14 279											
30 Produits pétroliers énergétiques	44 356	52 212	63 498										
40 Energie électrique	53 002	55 789	59 800	13 239	13 782	13 776	14 992	14 412	14 692	14 387	16 309		
50 Chaleur	217	230	235										
Ligne 163 : Consommation finale du secteur « Transports »													
Total	67 909	73 198	78 029	16 132	18 628	19 909	18 544	17 596	19 711	21 038	19 684		
01 Houille	10 215	9 677	8 048	2 754	2 378	2 255	2 288	2 105	1 941	1 973	2 029		
02 Lignite	9	9	9	3	2	2	2	3	2	2	2		
11 Agglomérés de houille	433	392	352	65	119	113	93	72	110	93	76		
12 Coke	311	376	307	127	81	76	89	94	70	71	72		
13 Briquettes de lignite, etc.	108	113	98	30	22	36	28	22	22	34	20		
20 Gaz	256	226											
30 Produits pétroliers énergétiques	51 632	57 167	63 665	11 727	14 743	16 093	14 625	13 872	16 275	17 503	16 016		
dont :													
33 Carburant d'aviation	3 605	3 925	4 343	771	1 054	1 124	975	848	1 091	1 298	1 105		
34 Essence moteur	28 263	31 767	36 133	6 189	8 315	9 231	8 032	7 638	9 321	10 240	8 935		
36 Gasoil	16 612	18 214	19 837	4 033	4 600	4 795	4 796	4 555	5 018	5 128	5 131		
40 Energie électrique	4 945	5 238	5 350	1 370	1 227	1 278	1 363	1 378	1 241	1 312	1 419		
Ligne 164 : Consommation finale du secteur « Foyers domestiques, etc. »													
Total	151 211	176 663											
01 Houille	29 445	34 114	28 212	8 798	7 988	7 942	9 382	7 860	6 709	6 468	7 175		
02 Lignite	371	435	303	124	91	97	124	77	60	84	82		
11 Agglomérés de houille	15 044	17 719	14 192	4 275	4 342	4 342	5 160	3 944	3 522	3 250	3 476		
12 Coke	14 476	17 223	14 223	6 056	3 868	3 692	3 603	3 375	3 969	3 374	3 505		
13 Briquettes de lignite, etc.	10 915	11 334	11 597	2 765	2 738	2 944	2 882	3 037	2 858	2 942	2 760		
20 Gaz	7 581	8 751											
30 Produits pétroliers énergétiques	43 970	54 184											
40 Energie électrique	29 268	32 751	34 200	9 378	7 127	7 010	9 236	9 790	7 634	7 508			
50 Chaleur	141	152	148										

2 — DEUTSCHLAND (B.R.)

Einheit : 1 000 t SKE	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Zeile 1 : Erzeugung													
Primärenergie	186 391	189 969	191 812	48 399	45 994	46 367	49 184	49 162	46 763	46 531	49 362	47 757	
01 Steinkohle	142 171	143 187	142 918	36 954	34 831	34 636	36 741	36 985	35 007	34 303	36 628	36 152	
02 Braunkohle	28 696	30 218	31 400	7 977	6 772	7 376	8 093	8 125	7 303	7 885	8 087	7 023	
03 Naturgas	1 344	1 690	2 295	442	385	351	512	564	468	552	712	772	
04 Rohöl	9 690	10 558	10 972	2 329	2 635	2 766	2 828	2 698	2 710	2 791	2 773	2 700	
41 Primäre Elektrizität	4 490	4 316	4 227	697	1 371	1 238	1 010	790	1 275	1 000	1 162	1 110	
Abgeleitete Energie	191 289	202 638	222 741	52 570	47 190	49 042	53 833	55 768	52 394	55 292	59 287	58 803	
11 Steinkohlenbriketts	5 939	6 614	5 528	1 631	1 584	1 636	1 763	1 251	1 450	1 539	1 288	600	
12 Koks	48 156	46 790	48 263	12 340	11 323	11 308	11 819	12 163	11 816	11 887	12 397	12 223	
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	11 869	11 884	11 489	3 047	2 734	3 082	3 020	2 992	2 769	2 926	2 802	1 872	
21 Gas der Gasindustrie	1 946	2 180	2 266	526	436	409	809	665	524	422	655	734	
22 Gas der Industriekokereien	11 974	11 659	11 847	3 154	2 780	2 748	2 977	3 002	2 862	2 905	3 078	3 211	
23 Hochofengas	8 298	7 380	8 389	1 898	1 780	1 836	1 866	1 985	2 058	2 196	2 149	2 111	
30 Energetische Mineralöl-Prod. darunter **:	48 762	56 740	69 658	13 679	13 479	14 437	15 144	16 671	16 432	17 635	18 920	20 104	
33 <i>Flugkraftstoffe</i>	818	798	882	177	206	238	177	193	217	296	176		
34 <i>Motorenbenzin</i>	10 385	11 692	12 870	2 533	2 906	3 143	3 110	2 957	3 039	3 526	3 348		
36 <i>Dieselmotorenkraftstoff</i>	8 802	10 362	9 707	1 975	2 830	2 876	2 681	2 082	2 692	2 480	2 452		
37 <i>Destillat-Heizöle</i>	9 511	11 663	17 756	3 143	2 524	2 890	3 103	4 228	4 050	4 539	4 939		
38 <i>Rückstands-Heizöle</i>	16 183	18 783	24 187	5 028	4 163	4 440	5 152	6 259	5 434	5 680	6 814		
39 Raffinerie-Brennstoffe	4 123	5 194	6 356	1 200	1 236	1 356	1 402	1 480	1 526	1 620	1 730	1 838	
42/43 Sekundäre Elektrizität	49 075	52 851	57 439	14 577	11 590	12 048	14 635	14 987	12 687	13 951	15 814	15 540	
50 Wärme	1 147	1 346	1 506	518	248	182	398	572	270	211	454	570	
Zeile 2 : Bezüge aus der Gemeinschaft													
Insgesamt	7 761	10 667	11 430										
01 Steinkohle	1 232	1 425	1 018	315	407	371	331	196	263	273	286	252	
11 Steinkohlenbriketts	375	623	329	106	151	167	199	78	94	89	68	40	
12 Koks	293	300	232	62	89	88	62	23	82	68	59	67	
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	17	16	15	2	3	3	8	5	3	4	3	1	
30 Energetische Mineralöl-Produk.	5 487	7 919	9 484										
40 Elektrizität	357	384	352	147	90	77	70	75	81	105	91	126	
Zeile 3 : Einfuhr aus Dritten Ländern													
Insgesamt	70 932	85 528	96 390										
01 Steinkohle	6 005	6 282	5 913	1358	1 724	1 736	1 465	1 427	1 451	1 425	1 610	1 049	
02 Braunkohle	561	581	516	142	150	144	146	143	106	132	135	122	
04 Rohöl	47 562	57 826	73 988	13 077	13 235	15 463	16 051	16 934	17 989	20 120	18 945	20 073	
11 Steinkohlenbriketts	—	36	33	—	—	—	37	32	1	—	—	—	
12 Koks	22	22	28	1	7	6	7	8	8	4	8	22	
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	3 409	3 772	3 377	758	1 062	975	976	892	853	843	789	480	
30 Energetische Mineralöl-Prod.	11 550	14 978	10 536	6 374*	5 225*	5 992*	5 307*	5 689*	5 095*	4 314*	4 922*	6 338*	
40 Elektrizität	1 823	2 031	1 999	212	653	826	340	332	705	466	496	325	
Zeile 2 + 3 - Insgesamt	78 693	96 195	107 820	22 554	22 796	25 848	24 999	25 834	26 731	27 843	27 412	28 901	
Zeile 6 : Lieferungen an die Gemeinschaft													
Insgesamt	24 685	25 865	24 128										
01 Steinkohle	14 144	13 299	11 620	3 166	3 659	3 341	3 133	3 153	2 920	2 668	2 879	2 643	
02 Braunkohle	59	53	55	14	12	13	13	14	13	14	14	14	
11 Steinkohlenbriketts	359	362	357	85	89	91	95	99	89	83	86	39	
12 Koks	7 467	8 841	7 782	2 395	1 972	2 061	2 402	1 940	1 921	1 885	2 036	1 842	
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	742	759	746	180	182	196	202	189	189	196	172	97	
20 Gas	138	144	128	48	44	35	36	39	30	25	34	32	
30 Energetische Mineralöl-Prod.	1 696	2 013	2 919										
40 Elektrizität	80	394	521	105	87	97	105	105	115	152	149	225	
Zeile 7 : Ausfuhr in Dritte Länder													
Insgesamt	11 358	12 461	11 542										
01 Steinkohle	3 485	2 801	2 273	747	641	766	647	589	557	520	607	325	
02 Braunkohle	4	4	7	1	1	1	1	1	1	2	3	2	
11 Steinkohlenbriketts	38	50	26	11	10	14	15	6	4	7	9	5	
12 Koks	3 024	3 536	3 089	865	659	1 001	1 058	857	633	763	836	740	
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	268	298	276	71	67	79	81	67	54	77	78	39	
20 Gas	28	19											
30 Energetische Mineralöl-Prod.	3 594	4 669	4 400	1 258*	1 840*	1 862*	1 722*	1 576*	1 910*	1 882*	1 951*	1 648*	
40 Elektrizität	917	1 084	1 471	581	144	61	298	425	136	330	580	410	
Zeile 6 + 7 - Insgesamt	36 043	38 326	35 670	9 467	9 407	9 618	9 808	9 060	8 572	8 604	9 434	8 068	

* Bezüge + Einfuhr oder Lieferungen + Ausfuhr. ** Erzeugung der Raffinerien.

2 — DEUTSCHLAND (B.R.)

Einheit : 1 000 t SKE	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Zeile 13 : Umwandlung													
Insgesamt	198 365	210 236	232 589	53 995	49 359	51 461	55 412	57 474	55 303	58 138	61 668		
01 Steinkohle	99 640	99 730	102 640	27 100	23 400	23 380	25 850	26 160	24 340	25 250	26 890		
02 Braunkohle	26 751	27 966	29 373	7 391	6 278	6 879	7 417	7 616	6 875	7 419	7 463		
03 Naturgas	121	261	506	60	57	37	107	126	92	135	153		
04 Rohöl	57 216	67 640	83 012	15 596	16 117	17 657	18 270	19 321	19 914	21 158	22 619		
12 Koks	9 579	8 754	9 716	2 314	2 101	2 117	2 223	2 381	2 387	2 450	2 498		
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	357	342	344	90	84	89	79	87	85	84	88		
22 Gas der Industriekokereien	217	187	302	26	51	55	55	42	96	108	56		
23 Hochofengas	1 574	1 446	1 531	363	351	358	374	332	339	423	437		
30 Energetische Mineralöl-Prod.	2 280	3 267	4 616	872	738	734	914	1 278	1 045	967	1 320		
40 Elektrizität	630	643	549	183	182	155	123	131	130	144	144		
Ziele 12bis : Netto-Inlandsverbrauch													
Insgesamt	221 153	239 682	242 675	63 926	56 071	57 768	61 886	61 159	58 427	58 881	64 221		
01 Steinkohle	35 601	35 937	28 246	10 064	8 471	8 106	9 241	7 245	6 617	6 553	7 844		
02 Braunkohle	2 418	2 793	2 327	719	651	645	779	593	470	579	685		
11 Steinkohlenbriketts	5 919	6 836	5 505	1 639	1 630	1 679	1 891	1 257	1 453	1 535	1 260		
12 Koks	28 524	29 449	28 766	8 996	7 155	6 676	6 643	7 032	7 675	6 898	7 161		
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	13 920	14 355	13 486	3 571	3 437	3 688	3 657	3 537	3 291	3 413	3 245		
20 Gas	21 826	21 322	22 980	5 657	4 966	4 946	5 753	5 870	5 513	5 521	6 076		
30 Energetische Mineralöl-Prod.	53 942	65 383	72 488	16 855	15 093	16 717	16 725	18 162	17 344	17 802	19 180		
39 Raffinerie-Brennstoffe	4 123	5 194	6 356	1 200	1 236	1 356	1 402	1 480	1 526	1 620	1 730		
40 Elektrizität	54 118	57 461	61 476	14 764	13 291	13 876	15 530	15 523	14 367	14 896	16 690		
50 Wärme	1 147	1 346	1 506	518	248	182	398	572	270	211	454		
Zeile 15 : Verbrauch des Sektors „Energie“													
Insgesamt	27 664	28 809	30 397	7 877	6 637	6 786	7 497	7 872	6 994	7 208	8 292		
01 Steinkohle	4 760	4 750	4 426	1 370	1 080	1 080	1 210	1 180	1 020	1 000	1 195		
02 Braunkohle	570	754	787	242	166	171	179	174	144	155	314		
11 Steinkohlenbriketts	15	17	14	5	4	4	4	4	3	3	4		
12 Koks	1 120	1 082	580	481	201	149	245	368	36	—	176		
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	78	92	60	32	12	19	29	13	11	17	19		
20 Gas	9 158	8 659	9 361	2 392	2 034	2 017	2 216	2 396	2 215	2 256	2 494		
39 Raffinerie-Brennstoffe	4 123	5 194	6 356	1 200	1 236	1 356	1 402	1 480	1 526	1 620	1 730		
40 Elektrizität	7 840	8 261	8 813	2 155	1 904	1 990	2 212	2 257	2 039	2 157	2 360		
Zeile 16 : Endverbrauch													
Insgesamt	191 355	206 267	209 375	54 928*	48 653*	49 898*	53 363*	52 752*	50 593*	50 531*	54 918*		
01 Steinkohle	30 758	31 315	23 899	8 888	7 346	6 959	8 126	6 395	5 147	5 345	6 732		
02 Braunkohle	2 052	1 971	1 679	578	408	376	614	440	352	361	526		
11 Steinkohlenbriketts	5 904	6 778	5 490	1 626	1 617	1 669	1 875	1 251	1 451	1 536	1 252		
12 Koks	27 400	28 358	28 354	8 515	6 959	6 538	6 364	6 720	7 677	6 937	7 020		
13 Braunkohlenbriketts	13 803	14 163	13 405	3 337	3 411	3 626	3 587	3 524	3 271	3 383	3 227		
20 Gas	12 441	12 330	13 256	3 171	2 861	2 861	3 437	3 370	3 216	3 192	3 478		
30 Energetische Mineralöl-Prod.	54 377	64 479	73 060	16 855*	15 093*	16 717*	16 725*	18 162*	17 344*	17 802*	19 180*		
40 Elektrizität	42 837	45 527	48 726	11 600	10 710	10 980	12 237	12 318	11 595	11 764	13 049		
50 Wärme	1 147	1 346	1 506	518	248	182	398	572	270	211	454		
Zeile 131 : Umwandlung in den Elektrizitätswerken													
Insgesamt	49 186	53 106	58 715	14 937	11 725	12 002	14 448	15 525	13 028	14 179	15 983		
01 Steinkohle	29 109	30 846	32 890	8 990	6 710	6 760	8 390	8 880	7 110	7 800	9 100		
02 Braunkohle	14 882	16 082	17 884	4 344	3 544	3 797	4 397	4 624	4 106	4 493	4 661		
03 Naturgas	124	263	507	61	57	37	108	126	92	135	154		
12 Koks	64	78	200	20	20	20	20	50	50	50	50		
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	357	342	344	90	84	89	79	87	85	84	88		
22 Gas der Industriekokereien	217	187	302	26	51	55	55	42	96	108	56		
23 Hochofengas	1 572	1 445	1 529	363	351	357	374	332	339	423	435		
30 Mineralölprodukte	2 231	3 220	4 510	860	726	732	902	1 253	1 020	942	1 295		
40 Elektrizität	630	643	549	183	182	155	123	131	130	144	144		
Zeile 163 : Verbrauch des Sektors „Verkehr“													
Insgesamt	27 456	28 964	30 529	6 667	7 348	7 674	7 276	6 880	7 696	8 138	7 810		
01 Steinkohle	6 467	6 122	5 054	1 744	1 515	1 457	1 406	1 287	1 231	1 241	1 295		
02 Braunkohle	9	9	9	3	2	2	2	3	2	2	2		
11 Steinkohlenbriketts	48	22	8	10	5	4	3	2	2	2	2		
12 Koks	211	230	197	88	52	44	47	67	43	44	43		
13 Braunkohlenbriketts u.s.w.	102	107	90	29	21	33	26	21	20	31	18		
20 Gas	2	4											
30 Energetische Mineralöl-Prod.	18 905	20 611	23 183	4 310	5 332	5 671	5 302	5 004	5 933	6 296	5 945		
darunter :													
33 Flugkraftstoffe	924	1 061	1 243	204	276	289	292	232	293	378	340		
34 Motorenbenzin	10 551	11 860	13 473	2 339	3 133	3 388	3 000	2 829	3 525	3 732	3 388		
36 Dieseldieselkraftstoff	5 720	6 292	6 864	1 216	1 573	1 859	1 644	1 359	1 716	1 930	1 859		
40 Elektrizität	1 712	1 859	1 988	483	421	463	492	496	465	522	505		

* Einschliesslich statistische Differenz der Bilanz der energetischen Mineralöl-Produkte.

3 — FRANCE

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Ligne 1 : Production													
Sources primaires	71 871	70 690	72 397	14 211	18 991	17 688	19 800	18 739	20 039	15 215	18 413	18 844	
01 Houille	48 087	44 010	48 278	8 497	11 632	11 142	12 739	12 630	12 893	10 087	12 677	12 366	
02 Lignite	1 438	1 362	1 328	293	345	336	388	373	336	285	334	396	
03 Gaz naturel	5 763	6 055	6 223	1 501	1 513	1 214	1 827	1 694	1 593	1 434	1 502	1 774	
04 Pétrole brut	3 389	3 606	4 069	822	908	926	950	975	1 007	1 047	1 040	1 030	
41 Energie électrique primaire	13 194	15 657	12 499	3 098	4 593	4 070	3 896	3 067	4 210	2 362	2 860	3 278	
Prod. dérivés énergétiques	100 772	108 638	121 550	27 362	25 218	26 029	30 029	31 472	26 685	28 412	34 981	35 767	
11 Agglomérés de houille	6 936	7 994	6 625	1 582	1 974	1 983	2 455	1 910	1 661	1 359	1 695	1 316	
12 Coke	14 032	13 881	14 362	3 233	3 501	3 406	3 741	3 736	3 544	3 386	3 696	3 691	
21 Gaz de l'industrie gazière	516	561	621	306	105	75	75	238	102	44	277	379	
22 Gaz des cokeries industrielles	3 253	3 233	3 438	723	849	819	842	891	850	819	878	825	
23 Gaz de hauts fourneaux	6 338	5 972	6 273	1 521	1 604	1 350	1 497	1 517	1 584	1 462	1 710	1 550	
30 Produits pétroliers énergétiques	47 882	55 882	63 226	13 615	12 992	14 101	15 174	15 939	13 762	14 969	18 556	20 315	
dont ** :													
33 Carburant d'aviation	2 086	2 288	2 470	429	628	649	582	529	609	672	660		
34 Essence moteur	10 112	11 390	12 575	2 497	2 768	3 149	2 976	2 869	3 030	3 426	3 250		
36 Gaz diesel-oil	6 215	6 737	7 462	817	2 149	2 688	1 083	1 076	2 507	2 757	1 122		
37 Fuel-oil fluide	13 019	16 402	19 109	5 425	2 843	2 713	5 421	6 128	2 917	2 927	7 136		
38 Fuel-oil résiduel	13 446	15 885	19 002	3 588	3 830	4 167	4 300	4 613	4 134	4 575	5 681		
39 Combustibles de raffineries	3 535	4 106	4 829	947	978	1 060	1 121	1 198	1 098	1 168	1 365	1 379	
42/43 Energie électrique dérivée	18 189	16 920	22 087	5 412	3 194	3 214	5 100	6 020	4 063	5 184	6 289	6 289	
50 Chaleur	91	89	89	23	21	21	24	23	21	21	24	23	
Ligne 2 : Réceptions en provenance de la Communauté													
Total	15 087	16 808	16 378	4 539	4 209	3 777	4 279	4 662	3 985	3 652	4 078	3 802	
01 Houille	7 823	8 119	7 635	2 025	2 168	1 988	1 938	2 092	1 967	1 762	1 814	1 743	
11 Agglomérés de houille	481	774	719	121	205	206	239	316	145	121	137	60	
12 Coke	4 694	5 889	4 950	1 650	1 391	1 227	1 622	1 290	1 232	1 137	1 291	1 183	
13 Briquettes de lignite	334	328	377	72	79	91	85	102	95	101	79	37	
20 Gaz	154	156	135	43	39	27	47	39	32	25	39	39	
30 Produits pétroliers énergétiques	1 516	1 386	2 317	539	300	220	326	798	469	413	636	654	
40 Energie électrique	85	156	245	89	27	18	22	25	45	93	82	86	
Ligne 3 : Importations en provenance des Pays tiers													
Total	58 955	74 273	80 903	16 322	17 937	17 748	22 262	20 220	19 460	18 381	22 842	21 271	
01 Houille	2 984	7 464	5 847	832	2 236	2 359	2 037	1 666	1 430	1 361	1 390	1 409	
04 Pétrole brut	53 140	61 859	70 463	13 997	14 050	14 550	19 262	16 903	16 870	16 260	20 430	18 606	
11 Agglomérés de houille	39	46	20	23	5	9	8	11	5	1	3	3	
12 Coke	—	27	4	7	13	—	3	—	—	—	—	—	
13 Briquettes de lignite	—	12	14	12	—	—	—	—	—	2	12	—	
30 Produits pétroliers énergétiques	2 257	4 025	3 468	1 193	1 431	638	764	1 327	868	492	781	960	
40 Energie électrique	535	840	1 087	258	202	192	188	310	286	265	226	293	
Lignes 2 + 3 - Total	74 042	91 081	97 281	20 861	22 146	21 525	26 541	24 882	23 445	22 033	26 920	25 073	
Ligne 6 : Livraisons à la Communauté													
Total	3 863	4 025	5 512	506	688	1 625	1 208	1 183	1 357	1 542	1 429	1 431	
01 Houille	1 003	716	753	172	162	174	209	156	181	226	190	137	
02 Lignite	17	21	18	7	4	6	4	4	6	4	4	4	
11 Agglomérés de houille	23	22	23	5	2	7	8	4	6	7	6	3	
12 Coke	129	127	161	12	24	48	43	46	39	51	25	23	
20 Gaz	43	36	29	11	11	11	3	9	7	6	7	7	
30 Produits pétroliers énergétiques	2 367	2 881	4 439	215	445	1 320	902	932	1 091	1 230	1 185	1 247	
40 Energie électrique	281	222	89	84	40	59	39	32	27	18	12	10	
Ligne 7 : Exportations vers les Pays tiers													
Total	7 718	7 661	6 778	1 575	2 039	2 220	1 827	1 705	1 644	1 630	1 799	1 292	
01 Houille	334	237	179	47	64	69	57	102	30	29	18	17	
11 Agglomérés de houille	13	17	10	3	5	4	5	4	1	2	3	2	
12 Coke	31	27	26	5	8	7	7	6	8	6	6	10	
30 Produits pétroliers énergétiques	6 730	6 807	6 113	1 240	1 883	2 032	1 652	1 499	1 503	1 504	1 607	1 093	
40 Energie électrique	610	573	450	280	79	108	106	94	102	89	165	170	
Lignes 6 + 7 - Total	11 581	11 686	12 290	2 081	2 727	3 845	3 035	2 888	3 001	3 172	3 228	2 723	

** Production en raffineries.

3 — FRANCE

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Ligne 13 : Transformations													
Total	106 787	115 669	130 467	28 258	27 265	28 201	31 957	33 266	29 311	31 058	36 839		
01 Houille	36 490	35 960	38 614	9 360	8 265	8 190	10 250	10 460	8 540	8 860	10 760		
02 Lignite	695	575	588	197	77	119	182	169	87	159	173		
03 Gaz naturel	1 889	1 676	1 335	395	489	343	449	340	301	350	344		
04 Pétrole brut	57 004	66 783	76 197	15 418	15 913	17 237	18 215	18 915	17 302	18 434	21 546		
12 Coke	6 591	6 072	6 266	1 522	1 606	1 351	1 499	1 518	1 573	1 464	1 711		
22 Gaz de cokeries	122	119	122	33	24	24	38	35	26	26	35		
23 Gaz de hauts fourneaux	2 003	1 730	1 911	453	431	405	436	490	481	430	510		
30 Prod. pétroliers énergét. etc.	1 936	2 674	5 379	865	414	517	879	1 335	959	1 329	1 757		
40 Energie électrique	57	80	55	10	46	15	9	4	42	6	3		
Ligne 12bis : Consommation intérieure nette													
Total	129 901	144 248	148 085	37 751	35 263	32 784	38 464	40 312	34 529	32 461	40 785		
01 Houille	24 918	25 593	23 730	6 818	6 473	5 896	6 461	7 015	5 766	5 148	6 189		
02 Lignite	718	777	743	201	183	180	213	215	168	155	205		
11 Agglomérés de houille	7 594	8 746	7 222	1 766	2 134	2 193	2 670	2 219	1 742	1 437	1 824		
12 Coke	12 071	13 474	12 409	3 944	3 158	2 985	3 472	3 302	3 072	2 733	3 302		
13 Briquettes de lignite	331	427	424	96	116	107	107	121	107	105	91		
20 Gaz	12 433	12 936	13 792	3 364	3 261	2 786	3 525	3 681	3 458	3 045	3 608		
30 Produits pétroliers énergétiques	37 219	45 576	49 476	12 158*	11 213*	10 288*	11 913*	13 330	10 723	10 991	14 430		
39 Combustibles de raffineries	3 575	4 106	4 829	947	978	1 060	1 121	1 198	1 098	1 168	1 365		
40 Energie électrique	31 055	32 698	35 324	8 483	7 851	7 312	9 052	9 292	8 433	7 791	9 808		
50 Chaleur	91	89	89	23	21	21	24	23	21	21	24		
Ligne 15 : Consommation du secteur « Energie »													
Total	12 215	12 740	14 141	3 288	3 086	2 995	3 449	3 651	3 265	3 279	3 942		
01 Houille	630	620	619	190	135	115	180	200	130	107	178		
02 Lignite	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1		
11 Agglomérés de houille	61	24	18	7	4	3	6	7	3	3	5		
12 Coke	663	775	739	303	182	157	215	214	164	157	204		
20 Gaz	4 135	4 089	4 283	1 020	1 077	953	1 039	1 082	1 058	987	1 156		
39 Combustibles de raffineries	3 535	4 106	4 829	947	978	1 060	1 121	1 198	1 098	1 168	1 365		
40 Energie électrique	3 185	3 122	3 649	820	709	706	887	949	811	856	1 033		
Ligne 16 : Consommation finale													
Total	113 713	125 587	129 539	33 053	31 546	29 331	34 187	35 401	30 787	28 496	35 662		
01 Houille	23 916	24 649	23 000	6 091	6 378	5 973	6 218	6 458	5 930	4 873	5 690		
02 Lignite	656	691	649	171	173	161	187	186	148	131	184		
11 Agglomérés de houille	7 531	8 716	7 210	1 755	2 126	2 178	2 656	2 221	1 733	1 437	1 819		
12 Coke	11 407	12 664	11 668	3 651	2 981	2 828	3 254	3 085	2 910	2 588	3 085		
13 Briquettes de lignite	331	427	424	96	116	107	107	121	107	105	91		
20 Gaz	7 906	8 435	9 101	2 219	2 089	1 747	2 380	2 480	2 307	1 983	2 331		
30 Produits pétroliers énergétiques	36 604	43 102	47 618	12 158*	11 213*	10 288*	11 913*	13 330*	10 723*	10 991*	14 430*		
40 Energie électrique	25 271	26 814	28 780	6 889	6 449	6 028	7 448	7 496	6 908	6 368	8 008		
50 Chaleur	91	89	89	23	21	21	24	23	21	21	24		
Ligne 131 : Transformations dans les centrales électriques													
Total	18 334	17 072	22 577	5 535	3 280	3 240	5 010	6 075	4 145	5 340	7 010		
01 Houille	11 765	10 500	13 940	3 650	1 870	1 890	3 090	3 890	2 440	3 230	4 380		
02 Lignite	695	575	588	197	77	119	182	169	87	159	173		
03 Gaz naturel	1 890	1 681	1 342	396	491	344	450	342	302	352	346		
12 Coke	12	14	11										
22 Gaz de cokerie	122	119	122	33	24	24	38	35	26	26	35		
23 Gaz de hauts fourneaux	2 001	1 728	1 922	457	431	404	436	490	480	430	509		
30 Produits pétroliers	1 792	2 375	4 610	790	339	442	804	1 143	767	1 136	1 564		
40 Energie électrique	57	80	55	10	46	15	9	4	42	6	3		
Ligne 163 : Consommation du secteur « Transports »													
Total	18 819	20 296	21 678	4 342	5 228	5 626	5 105	4 861	5 558	5 903	5 358		
01 Houille	2 351	2 286	2 070	616	558	549	563	545	521	504	500		
11 Agglomérés de houille	339	338	326	44	104	106	83	64	103	89	70		
12 Coke	80	116	94	25	27	28	36	21	24	24	25		
13 Briquettes de lignite	6	6	8	1	1	2	2	1	2	3	2		
20 Gaz	72	67											
30 Produits pétroliers énergétiques	14 486	15 910	17 507	3 232	4 147	4 547	3 990	3 784	4 515	4 891	4 319		
dont :													
33 Carburant d'aviation	1 034	1 125	1 237	235	302	336	253	247	337	365	287		
34 Essence moteur	8 481	9 299	11 000	1 779	2 442	2 783	2 295	2 279	2 844	3 229	2 647		
36 Gasoil	3 083	3 442	3 798	718	887	901	937	864	968	955	1 011		
40 Energie électrique	1 485	1 573	1 613	408	374	377	414	431	378	377	427		

* Y compris écarts statistiques du bilan produits pétroliers énergétiques.

4 — ITALIA

Unità : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Linea 1 : Produzione													
Fonti primarie	26 613	28 986	28 416	6 595	7 346	7 477	7 549	7 093	7 100	6 784	7 434	7 700	
01 Carbon fossile	498	421	340	103	103	103	101	80	90	85	80	72	
02 Lignite	719	478	416	137	72	115	146	109	68	132	107	109	
03 Gas naturale	8 524	8 664	9 135	2 468	1 939	1 847	2 410	2 511	1 941	2 099	2 584	2 620	
04 Petrolio greggio	2 582	2 551	3 818	539	651	724	637	791	838	1 077	1 112	1 150	
41 Energia elettrica primaria	14 290	16 872	14 707	3 348	4 581	4 688	4 255	3 602	4 163	3 391	3 551	3 752	
Prod. derivati energetici	72 841	82 185	96 988	20 775	18 955	19 985	22 471	24 166	21 837	23 998	26 988	29 120	
11 Agglomerati di carbon fossile	59	128	71	34	10	38	46	21	11	18	21	13	
12 Coke	5 106	5 303	5 202	1 353	1 331	1 303	1 316	1 287	1 248	1 287	1 380	1 385	
21 Gas dell'industria del gas	446	431	373	130	98	83	120	118	93	70	92	105	
22 Gas di cokeria	1 018	1 184	1 164	277	271	297	339	263	263	309	329	286	
23 Gas di alti forni	928	927	878	230	236	235	226	217	194	215	252	230	
30 Prodotti petroliferi energetici	53 476	61 955	73 236	14 868	14 552	15 560	16 976	18 174	16 830	17 958	20 275	22 700	
<i>di cui **:</i>													
33 Carburante avio	930	1 009	1 134	226	207	287	289	260	262	280	332		
34 Benzina auto	8 417	9 322	10 592	2 116	2 338	2 394	2 474	2 477	2 504	2 758	2 283		
36 Gas-Diesel-oil	10 880	12 824	14 773	2 780	3 189	3 462	3 393	3 355	3 947	3 931	3 541		
37 Olio combustibile distill.	5 950	7 213	9 514	2 621	861	1 370	2 361	3 416	815	1 637	3 642		
38 Olio combustibile denso	24 985	28 836	34 227	6 469	7 164	7 157	8 045	8 047	8 717	8 799	8 664		
39 Combustibile di raffineria	3 657	4 301	5 311	1 071	997	1 067	1 168	1 261	1 273	1 355	1 422	1 408	
42/43 Energia elettrica derivata	8 151	7 956	10 753	2 812	1 460	1 402	2 282	2 825	1 925	2 786	3 217	2 997	
Linea 2 : Arrivi dalla Comunità													
Totale	3 508	2 140	1 207										
01 Carbon fossile	2 528	1 185	508	347	330	251	257	167	131	107	103	101	
11 Agglomerati di carbon fossile	144	132	155	31	23	33	46	36	42	40	37	9	
12 Coke	246	477	272	98	39	173	167	66	27	88	91	30	
13 Mattonelle di lignite	113	110	141	25	25	27	33	35	29	36	41	18	
30 Prodotti petroliferi energetici	383	159	31										
40 Energia elettrica	94	77	100	46	3	1	27	65	4	10	21	4	
Linea 3 : Importazioni dai Paesi terzi													
Totale	70 364	82 394	90 927										
01 Carbon fossile	8 090	9 860	9 469	2 265	2 520	2 557	2 519	2 398	2 336	2 572	2 163	2 508	
04 Petrolio greggio	58 514	67 916	79 178	15 863	16 439	17 031	18 583	19 683	19 033	19 825	20 639	23 000	
11 Agglomerati di carbon fossile	22	16	8	1	3	2	10	5	—	2	1	1	
12 Coke	78	221	83	32	17	74	97	63	8	8	4	4	
13 Mattonelle di lignite	34	63	75	20	8	16	19	23	12	8	32	—	
30 Prodotti petroliferi energetici	3 223	3 841	1 712	1 687*	684*	672*	957*	380*	363*	337*	662*	570*	
40 Energia elettrica	403	477	402	159	86	86	146	121	79	68	134	109	
Linee 2 + 3 - Totale	73 872	84 534	92 134	20 574	20 177	20 923	22 861	23 042	22 064	23 101	23 928	26 350	
Linea 6 : Forniture alla Comunità													
Totale	3 216	3 813	4 555										
04 Petrolio greggio	309	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
12 Coke	12	16	6	7	3	3	3	2	1	2	1	3	
30 Prodotti petroliferi energetici	2 880	3 785	4 516	5	5	1	1	0	8	1	24	58	
40 Energia elettrica	15	12	33										
Linea 7 : Esportazioni verso i Paesi terzi													
Totale	10 227	10 626	10 933										
04 Petrolio greggio	144	239	—	57	57	57	67	—	—	—	—	—	
12 Coke	166	134	93	40	38	32	24	26	19	24	24	16	
30 Prodotti petroliferi energetici	9 874	10 163	10 739	3 275*	3 458*	3 781*	3 435*	3 558*	4 150*	3 598*	3 950*	5 000*	
40 Energia elettrica	43	90	101	8	39	40	3	3	30	42	28	33	
Linee 6 + 7 - Totale	13 443	14 439	15 488	3 392	3 600	3 914	3 533	3 587	4 208	3 667	4 027	5 110	

* Arrivi + Importazioni o Forniture + Esportazioni. ** Produzione in raffineria.

4 — ITALIA

Unità : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Linea 13 : Trasformazioni													
Totale	75 758	85 473	101 485	21 421	19 828	20 936	23 231	25 240	23 208	25 520	27 515		
01 Carbon fossile	7 674	7 531	7 400	2 070	1 810	1 790	1 840	1 935	1 740	1 797	1 936		
02 Lignite	699	469	420	124	69	116	160	105	66	137	112		
03 Gas naturale	863	837	983	320	193	115	209	201	157	323	302		
04 Petrolio greggio	59 814	69 380	82 720	16 471	16 361	17 589	18 959	20 397	19 373	20 730	22 220		
12 Coke	969	963	877	230	236	235	226	217	194	215	251		
22 Gas di cokeria	27	103	92	27	25	25	26	13	26	26	27		
23 Gas di alti forni	258	261	215	67	64	58	72	60	43	43	69		
30 Prodotti petroliferi energetici	5 292	5 733	8 627	2 056	1 006	963	1 708	2 282	1 563	2 208	2 569		
40 Energia elettrica	162	196	151	56	64	45	31	30	46	41	34		
Linea 12bis : Consumo interno netto													
Totale	77 538	88 058	91 955	22 128	20 402	21 471	24 158	23 209	20 931	22 133	25 649		
01 Carbon fossile	3 524	3 645	2 897	890	830	950	995	555	670	831	796		
02 Lignite													
11 Agglomerati	224	278	223	67	36	73	102	57	50	58	58		
12 Coke	4 348	4 927	4 184	1 250	1 080	1 289	1 345	962	960	1 100	1 162		
23 Mattonelle di lignite	147	173	216	45	33	43	52	58	41	44	73		
10 Gas	9 791	10 040	10 284	2 697	2 268	2 270	2 805	2 845	2 269	2 304	2 866		
30 Prodotti petroliferi energetici	33 110	39 673	43 165	9 762	9 166	9 725	11 020	10 886	9 578	10 271	12 435		
39 Combustibile di raffineria	3 657	4 301	5 311	1 071	997	1 067	1 166	1 261	1 273	1 355	1 422		
40 Energia elettrica	22 718	25 084	25 677	6 296	6 022	6 091	6 675	6 582	6 087	6 071	6 837		
Linea 15 : Consumo del settore «Energia»													
Totale	5 513	6 257	7 457	1 619	1 459	1 516	1 700	1 767	1 716	1 869	2 105		
12 Coke	175	172	132	64	59	38	48	42	34	35	21		
20 Gas	760	859	842	208	206	214	231	205	190	211	236		
30 Combustibili di raffineria	3 657	4 301	5 311	1 071	997	1 067	1 166	1 261	1 273	1 355	1 422		
40 Energia elettrica	921	925	1 172	276	197	197	255	259	219	268	426		
Linea 16 : Consumo finale													
Totale	67 467	75 291	82 427	19 640	18 178	19 144	21 519	20 611	18 450	19 487	22 659		
01 Carbon fossile	3 499	3 627	2 800	868	805	929	959	554	656	838	754		
02 Lignite	17	14	9	3	3	6	2	2	2	4	1		
11 Agglomerati di carbon fossile	217	270	228	65	36	69	100	59	50	61	58		
12 Coke	4 205	4 698	4 150	1 188	1 022	1 250	1 302	945	952	1 085	1 168		
23 Mattonelle di lignite	149	176	216	45	33	43	52	58	41	44	73		
10 Gas	8 919	9 084	9 343	2 463	2 041	2 037	2 543	2 611	2 057	2 072	2 603		
30 Prodotti petroliferi energetici	31 304	36 478	41 952	9 762*	9 166*	9 725*	11 020*	10 886*	9 578*	10 271*	12 435*		
40 Energia elettrica	19 049	20 944	21 289	5 246	5 072	5 085	5 541	5 496	5 114	5 112	5 567		
Linea 131 : Trasformazioni nelle centrali elettriche													
Totale	8 191	7 998	10 796	2 864	1 459	1 407	2 263	2 876	1 937	2 822	3 157		
01 Carbon fossile	970	505	570	240	60	110	90	250	100	110	110		
02 Lignite	699	469	420	124	69	116	160	105	66	137	112		
03 Gas naturale	855	832	978	319	196	115	202	200	157	321	300		
22 Gas di cokeria	27	103	92	27	25	25	26	13	26	26	27		
23 Gas di alti forni	258	260	215	67	64	58	71	60	43	43	69		
30 Prodotti petroliferi	5 220	5 633	8 370	2 031	981	938	1 683	2 218	1 499	2 144	2 505		
40 Energia elettrica	162	196	151	56	64	45	31	30	46	41	34		
Linea 163 : Consumo del settore «Trasporti»													
Totale	12 812	14 707	15 952	3 077	3 674	4 137	3 825	3 622	3 934	4 368	4 036		
01 Carbon fossile	744	761	585	210	199	158	193	164	108	158	155		
20 Gas	182	155											
30 Prodotti petroliferi energetici	10 686	12 538	14 035	2 500	3 130	3 630	3 280	3 117	3 518	3 890	3 518		
di cui :													
33 Carburanti per aviazione	901	980	1 111	194	267	267	249	222	262	327	300		
34 Benzina auto	5 417	6 541	7 651	1 273	1 656	1 916	1 696	1 655	1 916	2 192	1 888		
36 Gasolio	3 767	4 333	4 492	921	1 083	1 168	1 161	1 060	1 141	1 165	1 125		
40 Energia elettrica	1 200	1 253	1 172	327	305	309	312	301	268	280	323		

* Includere le differenze statistiche del bilancio prodotti petroliferi energetici.

5 — NEDERLAND

Eenheid : 1 000 t SKE	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

Lijn 1 : Productie

Primaire energie	15 272	15 391	15 675	3 938	3 793	3 777	3 882	3 955	3 784	3 822	4 112	4 250
01 Steenkool	11 573	11 509	11 480	3 022	2 828	2 803	2 855	2 951	2 774	2 798	2 955	2 935
03 Aardgas	614	715	949	181	157	156	221	215	201	200	333	491
04 Ruwe aardolie	3 085	3 167	3 246	735	808	818	806	789	809	824	824	820
Energ. afgeleide producten.	47 629	48 850	50 998	12 094	11 525	11 561	13 669	13 454	12 474	12 244	12 825	14 330
11 Steenkoolbriketten	1 250	1 561	1 355	379	378	398	406	360	361	311	323	251
12 Cokes	4 593	4 441	4 606	1 220	1 059	1 045	1 117	1 165	1 147	1 106	1 188	1 159
13 Bruinkoolbriketten	49	43	45	11	10	11	11	12	11	12	10	8
21 Gas van de gasindustrie	313	336	287	128	69	55	84	96	62	50	79	85
22 Gas van de industrie-cokesfabr.	1 318	1 359	1 488	366	318	335	340	376	372	356	384	400
23 Hoogovensgas	527	493	529	118	124	119	132	137	127	128	137	130
30 Energetische aardolie-producten	30 090	30 522	31 740	7 224	7 267	7 303	8 727	8 417	7 869	7 781	7 673	9 300
waarvan ** :												
33 Luchtvaartbrandstof	1 380	1 226	1 396	180	340	310	396	418	319	353	306	
34 Motorbenzine	5 006	5 234	3 960	1 241	1 271	1 359	1 363	1 001	944	1 064	951	
36 Gas-Dieselolie	7 815	7 384	8 616	1 633	1 793	1 902	2 056	2 345	2 261	2 136	1 873	
37 Stoekolie												
38 Stoekolie (zware)	13 780	14 522	15 648	3 586	3 401	3 243	4 292	4 035	3 867	3 801	3 945	
39 Raffinaderijbrandstoffen	2 079	2 141	2 444	502	513	519	607	641	598	610	595	595
41 Secundaire elektriciteit	7 298	7 827	8 381	2 091	1 766	1 762	2 208	2 199	1 909	1 879	2 394	2 349
50 Warmte	112	127	123	55	21	14	37	51	18	11	42	50

Lijn 2 : Aanvoer uit de Gemeenschap

Totaal	8 731	9 911	9 292
01 Steenkool	4 583	4 089	3 579	765	1 192	1 099	1 032	1 023	831	791	934	757
02 Bruinkool	59	52	55	14	12	13	13	14	13	14	14	10
04 Ruwe aardolie	313	240										
11 Steenkoolbriketten	126	146	86	33	42	36	35	31	20	16	19	11
12 Cokes	330	449	251	189	65	64	132	89	54	42	66	68
13 Bruinkoolbriketten	152	156	89	38	38	41	39	24	25	25	15	21
20 Gas	11	15	4	5	4	3	3	1	2	1	0	0
30 Energetische aardolie-produkt.	3 020	4 590	5 142	5 142	3 453*	3 488*	3 436*	3 544*	2 654*	2 531*	3 937*	3 940*
40 Elektriciteit	137	174	86	79	43	26	26	22	15	29	20	18

Lijn 3 : Invoer uit Derde landen

Totaal	44 945	48 559	50 644
01 Steenkool	4 152	5 528	5 182	1 398	1 149	1 307	1 674	1 509	1150	1 243	1 280	928
04 Ruwe aardolie	31 513	32 630	37 854*	7 819*	7 789*	8 025*	9 237*	10 359*	9 013*	9 234*	9 248*	9 250*
11 Steenkoolbriketten	2	16	1	4	4	1	8	1				
12 Cokes	29	59	71	15	11	21	12	17	30	10	14	20
13 Bruinkoolbriketten	14	27	13	8	5	6	7	5	3	2	3	
30 Energetische aardolie-producten	9 235	10 299	7 523	4 512*	3 453*	3 488*	3 436*	3 544*	2 654*	2 531*	3 937*	3 940*
Lijn 2 + 3 - Totaal	53 676	58 470	59 936	14 879	13 807	14 130	15 654	16 639	13 810	13 938	15 550	15 020

Lijn 6 : Leveringen in de Gemeenschap

Totaal	11 445	11 513	11 735
01 Steenkool	2 245	2 276	1 978	531	598	572	575	535	477	468	498	401
11 Steenkoolbriketten	587	728	749	159	179	191	197	159	222	180	188	131
12 Cokes	1 706	1 667	1 988	456	425	363	424	461	493	460	574	485
13 Bruinkoolbriketten	20	17	25	3	4	5	4	5	6	8	6	3
30 Energetische aardolie-producten	6 742	6 668	6 915									
40 Elektriciteit	145	157	80	92	33	16	16	18	15	29	18	12

Lijn 7 : Uitvoer naar Derde landen

Totaal	15 086	15 703	11 097
01 Steenkool	62	87	58	17	17	29	23	12	18	12	16	24
04 Ruwe aardolie	—	480	17	—	26	207	247	—	7	—	10	—
11 Steenkoolbriketten	25	37	25	7	8	10	12	3	4	7	11	4
12 Cokes	454	408	357	101	106	107	93	61	105	85	106	51
30 Energetische aardolie-producten	14 545	14 691	10 640	4 978*	5 278*	5 434*	5 668*	4 772*	4 432*	4 133*	4 219*	4 200*
Lijn 6 + 7 - Totaal	26 531	27 216	22 832	6 344	6 674	6 934	7 259	6 026	5 779	5 382	5 646	5 318

* Aanvoer + Invoer of Leveringen + Uitvoer. ** Productie van de raffinaderijen.

5 — NEDERLAND

Eenheid : 1 000 t SKE	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Lijn 13 : Omvorming													
Totaal	50 284	51 490	57 048	12 668	12 228	12 278	14 315	14 821	13 871	13 960	14 395		
01 Steenkool	12 830	12 410	12 114	3 375	2 930	2 890	3 210	3 130	3 005	2 775	3 203		
02 Bruinkool	49	43	45	11	10	11	11	12	11	12	10		
03 Aardgas	53	51	52	13	13	13	12	13	13	13	13		
04 Ruwe aardolie	34 659	35 686	40 740	8 365	8 567	8 653	10 101	10 675	9 971	10 175	9 919		
12 Cokes	1 011	949	789	308	209	200	235	244	176	185	184		
22 Gas van de industrie-cokesfabr.	8	5	5	1	1	1	2	2	1	1	1		
23 Hoogovengas	130	140	209	24	32	37	47	54	50	55	50		
30 Energetische aardolie-producten	1 544	2 206	3 094	571	466	473	697	691	644	744	1 015		
Lijn 12bis : Netto Binnenlands verbruik													
Totaal	34 531	38 724	39 245	10 748	8 783	8 706	10 474	11 040	8 916	8 782	10 496		
01 Steenkool	5 356	6 294	5 385	1 557	1 457	1 513	1 745	1 664	1 199	1 229	1 282		
02 Bruinkool	10	9	10	3	2	2	2	3	2	2	4		
11 Steenkoolbriketten	773	952	659	246	236	234	240	223	154	135	147		
12 Cokes	1 925	1 966	1 600	689	405	379	492	468	373	331	428		
13 Bruinkoolbriketten	195	209	120	54	49	53	53	36	33	31	22		
20 Gas	2 982	3 137	3 304	876	707	685	869	851	769	726	958		
30 Energetische aardolie-producten	13 810	16 044	17 209	4 686	3 616	3 536	4 211	4 900	3 860	3 829	4 621		
39 Raffinaderijbrandstoffen	2 079	2 141	2 444	502	513	519	607	641	598	610	595		
40 Elektriciteit	7 290	7 844	8 387	2 078	1 776	1 772	2 218	2 203	1 909	1 879	2 395		
50 Warmte	112	127	123	55	21	14	37	51	18	11	42		
Lijn 15 : Verbruik van de sector Energie													
Totaal	4 282	4 468	4 934	1 123	1 055	1 057	1 208	1 272	1 177	1 194	1 292		
01 Steenkool	310	340	369	90	85	85	85	90	80	93	107		
02 Bruinkool	10	9	12	3	2	2	2	3	2	3	4		
11 Steenkoolbriketten	20	14	24	3	3	3	5	3	4	5	12		
12 Cokes	8	30	97	255	204	203	228	257	236	220	284		
20 Gas	862	890	997	255	204	203	228	257	236	220	284		
39 Raffinaderijbrandstoffen	2 079	2 141	2 444	502	513	519	607	641	598	610	595		
40 Elektriciteit	993	1 044	1 088	270	248	245	281	278	257	263	290		
Lijn 16 : Eindverbruik													
Totaal	29 292	32 814	33 422*	9 413*	7 610*	7 446*	9 042*	9 625*	7 616*	7 379*	9 004*		
01 Steenkool	5 017	5 705	4 935	1 404	1 375	1 336	1 582	1 593	1 132	1 057	1 157		
11 Steenkoolbriketten	754	938	634	241	234	230	235	219	149	131	135		
12 Cokes	1 946	1 998	1 588	693	409	392	503	464	375	331	418		
13 Bruinkoolbriketten	193	209	120	54	49	53	53	36	33	31	22		
20 Gas	2 059	2 176	2 226	600	488	467	621	573	515	489	649		
30 Energetische aardolie-producten	13 365	13 345	17 013*	4 686*	3 616*	3 536*	4 211*	4 900*	3 860*	3 829*	4 621*		
40 Elektriciteit	5 846	6 316	6 783	1 680	1 418	1 418	1 800	1 789	1 534	1 500	1 960		
50 Warmte	112	127	123	55	21	14	37	51	18	11	42		
Lijn 131 : Omvorming in de elektrische centrales													
Totaal	7 412	7 965	8 434	2 160	1 800	1 805	2 220	2 195	1 935	1 910	2 395		
01 Steenkool	5 679	5 558	5 090	1 550	1 290	1 280	1 440	1 440	1 230	1 100	1 320		
03 Aardgas	52	50	52	13	12	12	13	13	13	13	13		
12 Cokes	30	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
22 Gas van de industrie-cokesfabr.	8	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
23 Hoogovengas	130	140	207	24	32	37	47	53	50	54	50		
30 Aardolieproducten	1 513	2 183	3 080	565	460	467	691	688	641	740	1 011		
Lijn 163 : Verbruik van de sector Vervoer													
Totaal	4 650	5 030	5 464	1 063	1 292	1 378	1 299	1 226	1 377	1 459	1 402		
01 Steenkool	46	37	32	10	9	8	11	10	9	6	7		
12 Cokes	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
30 Energetische aardolie-producten	4 322	4 716	5 158	975	1 220	1 308	1 217	1 143	1 306	1 391	1 318		
waarvan :													
33 Luchtvaartbrandstof	440	472	453	84	126	142	120	83	126	126	119		
34 Motorbenzine	2 018	2 189	2 531	412	586	631	561	566	644	701	621		
36 Gasolie	1 772	1 969	2 088	458	486	515	515	472	515	543	558		
40 Elektriciteit	279	274	274	78	63	62	71	73	62	62	77		

* Inclusief statistische afwijkingen in de balans van de energetische aardolie-producten.

6 — BELGIQUE/BELGIE

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Ligne 1 : Production													
Sources primaires	19 677	19 557	19 205	5 106	4 937	4 294	5 221	5 073	4 910	4 244	4 976	4 432	
01 Houille	19 532	19 407	19 069	5 065	4 896	4 264	5 183	5 029	4 880	4 219	4 939	4 380	
03 Gaz naturel	80	77	73	20	20	18	19	20	14	19	20	18	
311 Energie électrique primaire	65	73	63	21	21	12	19	24	16	6	17	34	
Prod. dérivés énergétiques	31 065	36 589	38 230	9 139	9 130	8 709	9 611	9 407	8 800	9 240	10 783	11 180	
11 Agglomérés de houille	1 602	2 299	1 433	532	599	510	659	553	314	233	333	293	
12 Coke	7 195	7 204	7 398	1 837	1 778	1 755	1 834	1 796	1 851	1 817	1 934	1 857	
21 Gaz de l'industrie gazière	27	19	1	8	5	5	1	1	0	0	0	—	
22 Gaz des cokeries industrielles	1 825	1 824	1 853	478	439	432	475	455	463	450	485	439	
23 Gaz de hauts fourneaux	2 424	2 330	2 445	573	567	563	627	606	601	591	647	592	
30 Produits pétroliers énergétiques	10 266	14 429	15 890	3 469	3 742	3 499	3 718	3 695	3 418	3 971	4 806	5 500	
dont ** :													
33 Carburant d'aviation	396	499	632	99	142	163	96	122	154	156	200	—	
34 Essence moteur	1 869	2 119	2 312	533	529	468	589	532	505	589	686	—	
36 Gus-diesel-oil	2 229	3 398	3 578	684	994	932	788	722	812	1 057	1 000	—	
37 Fuel-oil fluide	1 410	1 982	2 374	611	380	405	586	672	400	430	871	—	
38 Fuel-oil résiduel	3 739	5 651	6 125	1 350	1 520	1 351	1 430	1 400	1 357	1 544	1 823	—	
39 Combustibles de raffineries	766	1 097	1 203	265	269	279	284	276	264	302	360	360	
40 Energie électrique dérivée	6 795	7 221	7 841	1 934	1 691	1 626	1 970	1 982	1 846	1 833	2 180	2 098	
50 Chaleur	155	166	171	43	40	40	43	43	43	43	42	43	
Ligne 2 : Réceptions en provenance de la Communauté													
Total	8 479	8 047	8 269	
01 Houille	3 433	3 534	3 772	737	921	939	937	891	922	948	1 011	879	
04 Pétrole brut	84	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
11 Agglomérés de houille	147	166	230	38	39	45	45	44	72	47	67	72	
12 Coke	245	363	536	82	71	93	117	146	126	99	165	138	
13 Briquettes de lignite	64	68	51	17	17	17	16	11	16	12	12	12	
20 Gaz	4	7	5	2	2	1	2	2	1	1	1	2	
30 Produits pétroliers énergétiques	4 399	3 734	3 539	38	35	55	36	32	40	39	25	27	
40 Energie électrique	103	164	136	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ligne 3 : Importations en provenance des Pays tiers													
Total	16 327	23 829	25 546	
01 Houille	1 320	3 814	3 191	668	983	1 004	1 158	936	726	783	746	631	
04 Pétrole brut	12 199	17 250	19 234	4 186	4 463	4 430	4 182	4 680	4 299	4 701	5 554	5 580	
11 Agglomérés de houille	16	29	2	9	7	9	5	2	—	—	—	—	
12 Coke	24	51	13	15	7	12	17	10	1	1	1	5	
13 Briquettes de lignite	2	3	3	1	1	1	1	1	1	—	1	—	
30 Produits pétroliers énergétiques	2 766	2 681	3 103	1 848*	1 721*	1 415*	1 430*	2 278*	1 729*	1 206*	1 431*	1 430*	
Lignes 2 + 3 - Total	24 806	31 875	33 815	7 641	8 267	8 021	7 946	9 033	7 933	7 837	9 014	8 776	
Ligne 6 : Livraisons à la Communauté													
Total	5 070	6 285	5 878	
01 Houille	1 876	1 621	1 796	306	490	388	437	469	463	393	471	404	
11 Agglomérés de houille	302	733	408	77	197	201	263	250	67	45	46	18	
12 Coke	530	601	467	140	162	142	156	90	117	127	133	150	
20 Gaz	31	34	31	13	8	5	8	9	6	6	10	8	
30 Produits pétroliers énergétiques	2 043	2 932	2 907	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
40 Energie électrique	288	364	269	170	82	51	61	68	57	83	61	44	
Ligne 7 : Exportations vers les Pays tiers													
Total	2 747	2 847	2 890	
01 Houille	823	247	267	23	82	93	49	17	139	43	66	50	
11 Agglomérés de houille	9	13	9	3	2	4	5	1	2	3	3	2	
12 Coke	111	122	248	18	15	51	38	21	56	73	98	56	
30 Produits pétroliers énergétiques	1 804	2 465	2 366	1 094*	1 352*	1 447*	1 505*	1 412*	1 323*	1 251*	1 287*	1 300*	
Lignes 6 + 7 - Total	7 817	9 132	8 768	1 844	2 390	2 382	2 522	2 337	2 230	2 024	2 175	2 030	

* Réceptions + Importations ou Livraisons + Exportations. ** Production en raffineries.

6 — BELGIQUE/BELGIE

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
Ligne 13 : Transformations													
Total	32 579	38 865	40 733	9 687	9 480	9 462	10 222	9 969	9 438	9 941	11 390		
01 Houille	16 070	16 790	16 250	4 390	4 110	3 920	4 370	4 230	3 930	3 880	4 215		
03 Gaz naturel	14	11	16	2	3	3	3	4	4	4	4		
04 Pétrole brut	12 160	17 403	19 019	4 170	4 279	4 427	4 527	4 385	4 207	4 791	5 636		
12 Coke	2 456	2 390	2 503	582	574	569	651	621	615	605	662		
22 Gaz des cokeries industrielles	11	23	28	6	6	5	6	7	7	7	7		
23 Gaz de hauts fourneaux	729	639	750	147	159	168	165	178	190	182	200		
30 Produits pétroliers énergétiques	1 139	1 609	2 167	390	349	370	500	544	485	472	666		
Ligne 12bis : Consommation intérieure nette													
Total	36 289	39 062	38 230	10 544	9 828	8 844	9 858	9 817	9 070	8 749	10 599		
01 Houille	8 922	9 557	6 999	2 445	2 356	2 144	2 593	1 899	1 660	1 619	1 864		
11 Agglomérés de houille	1 451	1 736	1 181	496	441	358	440	312	303	219	348		
12 Coke	4 399	4 573	4 720	1 303	1 053	1 080	1 152	1 210	1 124	1 118	1 268		
13 Briquettes de lignite	66	71	54	18	18	18	17	12	17	12	13		
20 Gaz	3 759	3 915	4 053	1 022	932	911	1 050	1 038	969	942	1 104		
30 Produits pétroliers énergétiques	10 711	11 344	12 096	3 220	3 163	2 488	2 471	3 241	2 643	2 743	3 471		
39 Combustibles de raffineries	766	1 097	1 203	265	269	279	284	276	264	302	360		
40 Energie électrique	6 675	7 094	7 771	1 823	1 665	1 642	1 964	1 970	1 845	1 795	2 161		
50 Chaleur	155	166	171	43	40	40	43	43	43	43	42		
Ligne 15 : Consommation du secteur « Energie »													
Total	4 184	4 400	4 512	1 172	1 058	1 027	1 153	1 123	1 064	1 056	1 220		
01 Houille	260	250	253	85	60	45	65	65	50	38	52		
11 Agglomérés de houille	35	40	30	14	9	6	11	10	6	5	9		
12 Coke	67	70	21	46	8	5	16	13	1	1	6		
20 Gaz	1 841	1 704	1 755	437	412	405	450	437	432	423	463		
39 Combustibles de raffineries	766	1 097	1 203	265	269	279	284	276	264	302	360		
40 Energie électrique	1 215	1 239	1 250	325	300	287	327	322	311	287	330		
Ligne 16 : Consommation finale													
Total	31 130	33 526	33 287	9 202*	8 725*	7 858*	8 538*	8 730*	7 855*	7 820*	9 379*		
01 Houille	8 265	8 882	7 314	2 225	2 240	2 118	2 297	1 818	1 781	1 780	1 930		
11 Agglomérés de houille	1 415	1 695	1 157	491	450	373	454	307	297	215	338		
12 Coke	4 325	4 501	4 758	1 260	1 050	1 079	1 160	1 211	1 139	1 131	1 277		
13 Briquettes de lignite	66	71	54	18	18	18	17	12	17	12	13		
20 Gaz	1 823	2 101	2 174	552	495	482	572	566	510	494	604		
30 Produits pétroliers énergétiques	9 976	10 664	12 096*	3 220*	3 163*	2 488*	2 471*	3 241*	2 643*	2 743*	3 471*		
40 Energie électrique	5 105	5 446	6 063	1 393	1 269	1 260	1 524	1 532	1 425	1 402	1 704		
50 Chaleur	155	166	171	43	40	40	43	43	43	43	42		
Ligne 131 : Transformations dans les centrales électriques													
Total	6 968	7 413	8 144	1 995	1 730	1 670	2 025	2 075	1 930	1 890	2 250		
01 Houille	5 093	5 125	5 170	1 450	1 210	1 120	1 350	1 340	1 240	1 220	1 370		
03 Grisou	16	12	16	3	3	3	3	4	4	4	4		
12 Coke	28	56	60		
22 Gaz de cokeries	11	23	28		
23 Gaz de hauts fourneaux	728	638	749	147	159	168	164	177	190	182	200		
30 Produits pétroliers	1 092	1 559	2 121	377	337	358	487	532	474	461	654		
Ligne 163 : Consommation du secteur « Transports »													
Total	3 980	4 002	4 212	942	1 041	1 040	983	961	1 095	1 128	1 028		
01 Houille	587	451	304	167	94	79	110	97	72	64	71		
11 Agglomérés de houille	46	32	18	11	10	3	7	6	5	3	4		
12 Coke	16	26	14	2	2	4	6	6	3	3	4		
30 Produits pétroliers énergétiques	3 077	3 229	3 600	680	875	890	790	780	950	990	880		
dont :													
33 Carburant d'aviation	302	283	307	51	83	89	60	63	72	102	72		
34 Essence moteur	1 702	1 782	2 005	368	473	483	458	432	525	533	515		
36 Gasoil	991	1 111	1 216	250	305	299	257	272	335	333	276		
40 Energie électrique	254	264	274	70	60	64	70	72	65	68	69		

* Y compris écarts statistiques du bilan produits pétroliers énergétiques.

7 — LUXEMBOURG

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965		
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
Ligne 1 : Production														
41 Sources primaires }	24	15	15	4	3	1	7	5	2	1	7	14		
Energie électrique primaire }														
Prod. dérivés énergétiques }	2 859	2 657	3 014	650	650	682	675	721	760	769	764	791		
12 Coke	32	32	31	8	8	8	8	8	8	8	7	7		
21 Gaz de l'industrie gazière	13	13	13	4	3	3	3	3	3	3	4	3		
23 Gaz de hauts fourneaux	2 071	1 723	1 899	436	425	438	424	459	488	475	477	511		
42/43 Energie électrique dérivée	743	889	1 071	202	214	233	240	251	261	283	276	270		
Ligne 2 : Réceptions en provenance de la Communauté														
01 Total	4 984	5 308	5 966											
Houille	204	200	144	52	53	46	47	39	36	33	36	25		
11 Agglomérés de houille	9	11	8	3	3	2	3	3	1	2	2	0		
12 Coke	3 958	3 677	3 963	936	910	914	917	917	1 003	1 024	1 019	986		
13 Briquettes de lignite	97	104	105	26	24	27	28	27	26	26	26	18		
20 Gaz	43	36	29	11	11	11	7	9	6	6	7	7		
30 Produits pétroliers énergétiques	551	805	987	207	163	194	245	266	216	243	265	265		
40 Energie électrique	122	475	730	85	122	120	148	161	177	198	194	189		
Ligne 3 : Importations en provenance des Pays tiers														
01 Total	11	20	7											
Houille		16	4	1	8	4	4	1	1	1	1			
30 Produits pétroliers énergétiques	11	4	3											
Lignes 2 + 3 - Total	4 995	5 328	5 973	1 321	1 292	1 318	1 395	1 423	1 467	1 533	1 550	1 490		
Ligne 6 : Livraisons à la Communauté														
30 Total	47	244	395	36	62	66	79	83	96	111	104	101		
Produits pétroliers énergétiques	3	3	4	1			1	1	1	1	1			
40 Energie électrique	44	241	391	35	62	66	78	82	95	110	104	101		
Ligne 13 : Transformations														
01 Total	2 868	2 733	3 141	660	669	696	708	752	791	806	792			
Houille	41	43	43	10	11	8	13	12	9	11	11			
12 Coke	2 103	1 754	1 916	448	430	442	435	464	491	479	482			
23 Gaz de hauts fourneaux	637	559	593	137	136	146	140	141	150	155	147			
30 Produits pétroliers énergétiques	42	72	79	20	15	18	19	28	16	16	19			
40 Energie électrique	45	305	510	45	77	82	101	107	125	145	133			
Ligne 12bis : Consommation intérieure nette														
01 Total	4 927	5 057	5 471	1 292	1 216	1 255	1 295	1 332	1 352	1 365	1 427			
Houille	163	177	111	44	44	40	44	33	26	24	28			
11 Agglomérés de houille	9	11	8	3	3	2	3	3	1	2	2			
12 Coke	1 851	1 987	2 083	508	495	494	489	474	532	533	544			
13 Briquettes de lignite	97	104	105	26	24	27	28	27	26	26	26			
20 Gaz	1 490	1 213	1 348	314	295	306	290	330	348	329	341			
30 Produits pétroliers énergétiques	519	735	907	186	148	176	224	237	199	226	245			
40 Energie électrique	800	833	915	211	200	206	216	228	220	227	240			
Ligne 15 : Consommation du secteur « Energie »														
12 Total	984	793	869	201	196	202	197	212	223	217	217			
Coke	10	9	12	3	3	3	3	3	3	3	3			
20 Gaz	916	745	814	188	184	190	183	198	210	203	203			
40 Energie électrique	38	39	43	10	9	9	11	11	10	11	11			
Ligne 16 : Consommation finale														
01 Total	3 939	4 231	4 620*	1 064*	1 013*	1 048*	1 091*	1 125*	1 125*	1 125*	1 185*			
Houille	163	177	111	44	45	44	44	33	26	24	28			
11 Agglomérés de houille	9	11	8	3	3	2	3	3	1	2	2			
12 Coke	1 841	1 975	2 071	485	489	491	485	472	529	530	540			
13 Briquettes de lignite	97	104	105	26	24	27	28	27	26	26	26			
20 Gaz	574	468	534	126	119	116	107	132	138	126	138			
30 Produits pétroliers énergétiques	522	729	887	186*	148*	176*	224*	237*	199*	226*	246*			
40 Energie électrique	739	770	846	194	185	192	199	211	204	210	221			
Ligne 131 : Transformations dans les centrales électriques														
12 Total	756	969	1 198	210	235	255	270	280	295	320	300			
Coke	34	33	17											
23 Gaz de hauts fourneaux	636	559	592	137	136	146	140	141	150	155	146			
30 Produits pétroliers énergétiques	41	72	79	20	15	18	19	28	16	16	19			
40 Energie électrique	45	305	510	45	77	82	101	107	125	145	133			
Ligne 163 : Consommation du secteur « Transports »														
01 Total	186	198	203	46	47	52	49	47	53	53	45			
Houille	20	20	3	7	3	4	5	2	—	—	1			
30 Produits pétroliers énergétiques	154	163	177	36	40	47	40	39	46	49	44			
40 Energie électrique	15	15	15	4	4	3	4	5	3	3	4			

* Y compris écarts statistiques du bilan des produits pétroliers énergétiques.

II. — ZAHLEN AUS DER ENERGIEWIRTSCHAFT

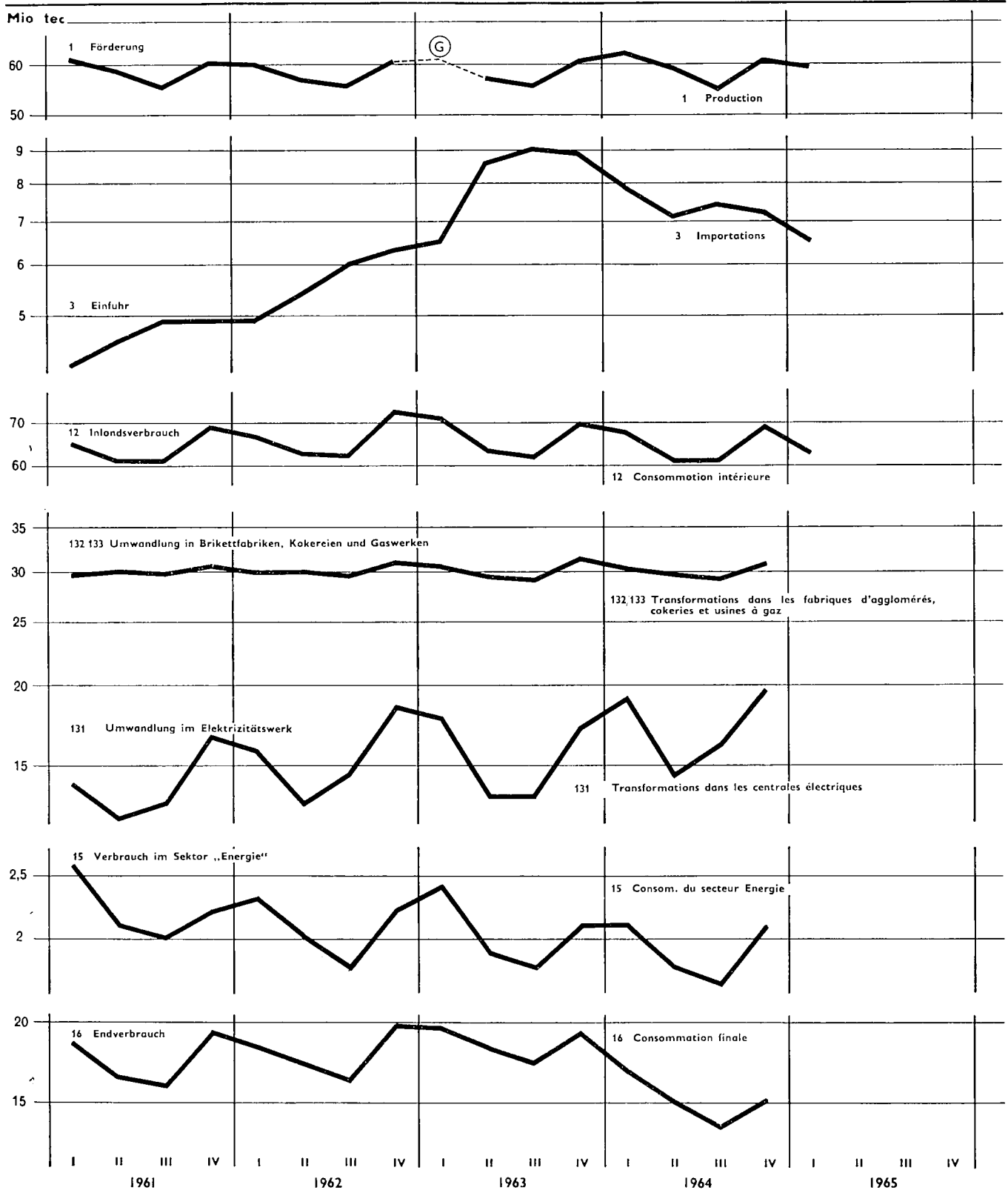
II. — STATISTIQUES PAR SOURCE D'ENERGIE

II. — STATISTICHE PER FONTI DI ENERGIA

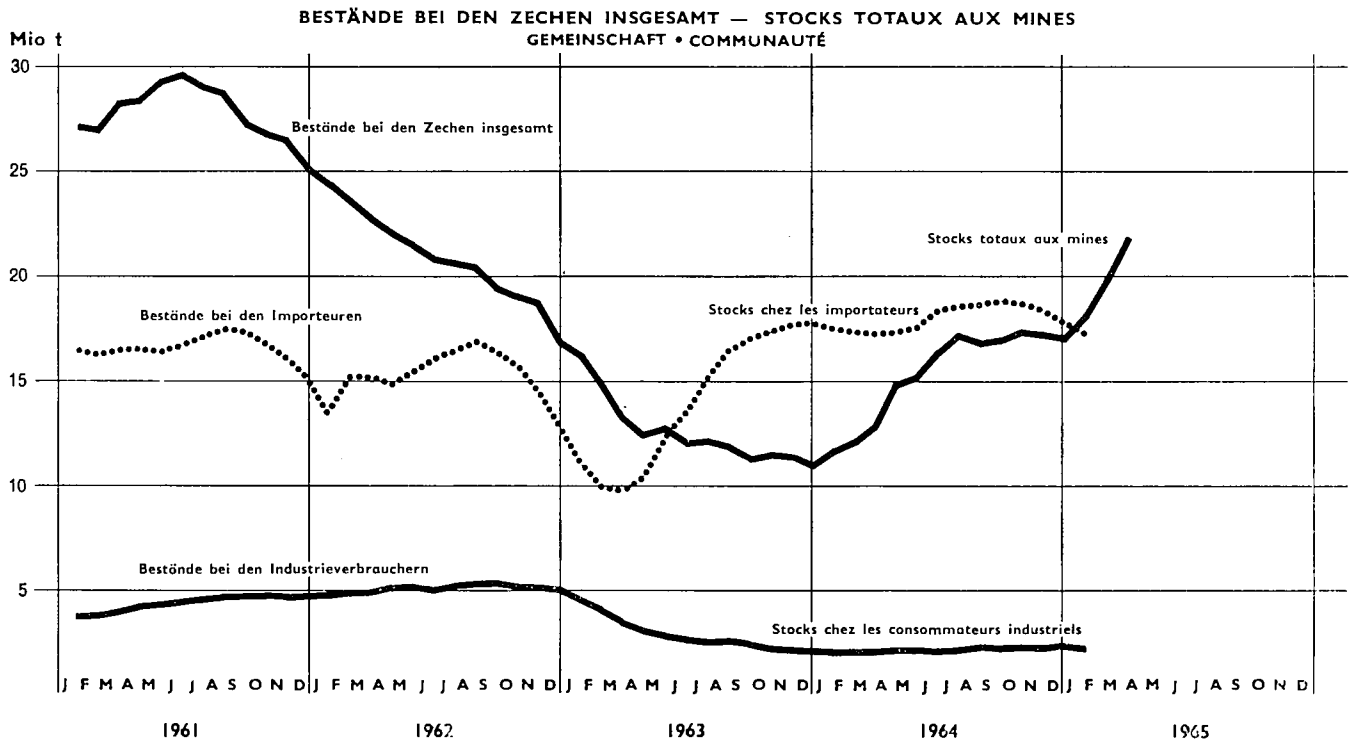
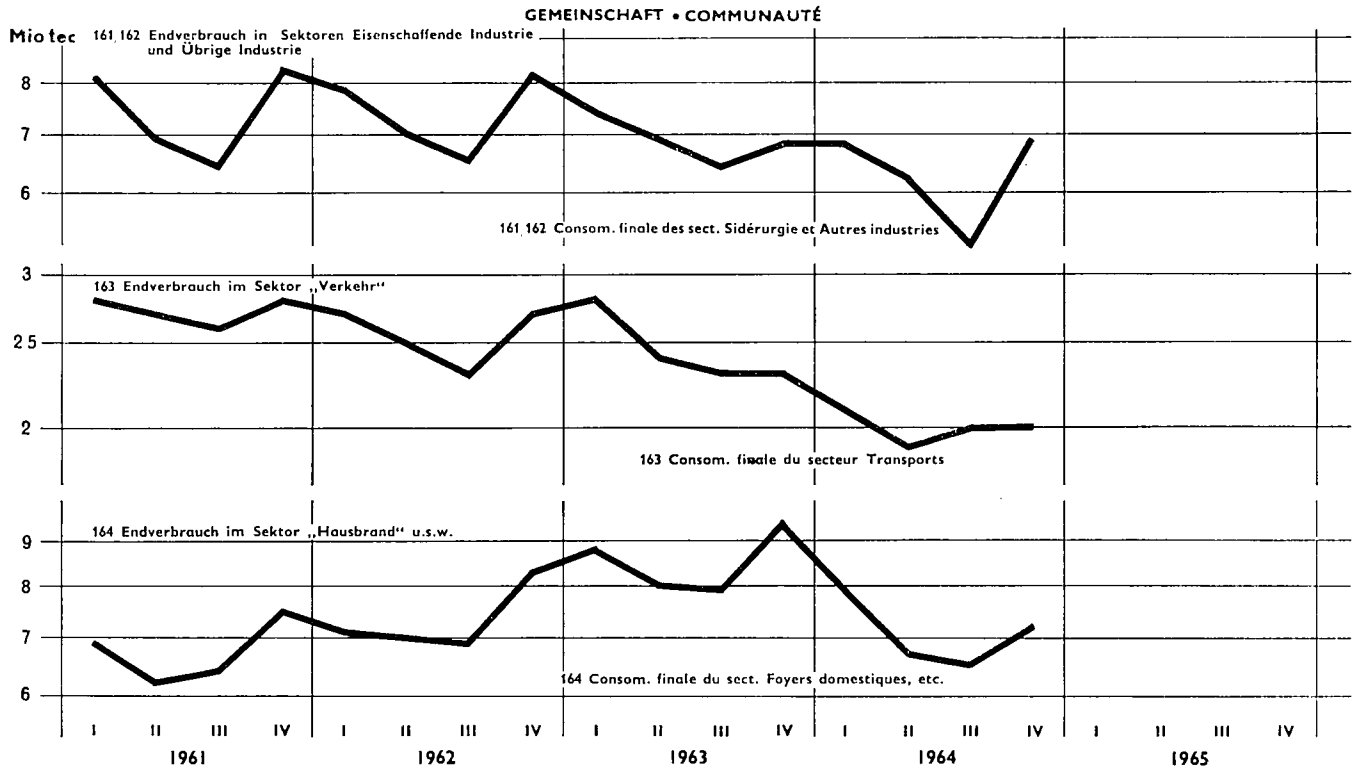
II. — GEGEVENS NAAR ENERGIEDRAGERS



GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE



G = Berichtigung des Streikes in Frankreich. — Corrigé de la grève en France.



Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ													
1 Production	233 223	229 769	235 009	56 297	57 125	55 693	60 645	61 036	58 939	54 412	60 616	59 442	
2 Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(19 803)	(18 552)	(16 571)	(4 241)	(5 071)	(4 694)	(4 542)	(4 408)	(4 150)	(3 914)	(4 102)	(3 757)	
3 Importations	22 551	32 964	29 603	6 522	8 620	8 967	8 857	7 937	7 094	7 385	7 189	6 525	
4 Ressources	255 774	262 733	264 612	62 819	65 745	64 660	69 502	68 973	66 033	61 797	67 805	65 967	
5a Var. stocks (producteurs)	+ 8 693	+ 5 934	- 5 975	+ 3 551	+ 1 149	+ 720	+ 476	- 1 917	- 3 570	- 436	- 52	- 4 899	
5b Récupération	1 216	1 755	1 811	307	462	476	506	603	324	519	365	300	
5c Var. stocks (importateurs)	- 351	+ 2 755	- 190	+ 1 534	+ 670	+ 205	+ 346	+ 64	- 52	- 137	- 65	+ 70	
6 Livraisons à la Com. (p.m.)	(19 268)	(17 912)	(16 129)	(4 175)	(4 909)	(4 475)	(4 354)	(4 313)	(4 041)	(3 755)	(4 018)	(3 585)	
7 Exportations	4 704	3 372	2 794	834	804	957	776	720	744	604	723	416	
8 Soutes	121	82	70	26	19	19	18	24	15	16	16	20	
9 Disponibilités intérieures	261 042	270 363	257 836	67 417	67 365	65 304	70 224	67 074	62 085	61 282	67 398	61 170	
10 Var. stocks (consommateurs)	+ 2 239	- 4 940	- 78	+ 3 599	- 4 354	- 3 616	- 569	+ 654	- 1 279	- 367	+ 918	+ 1 000	
12 Consommation intérieure	263 281	265 423	257 758	71 016	63 011	61 688	69 655	67 728	60 806	60 915	68 316	62 170	
13 Transformations	183 421	183 150	188 937	49 340	42 884	42 537	48 486	49 119	43 970	45 389	50 459	45 316	
12bis Consom. intérieure nette	79 860	82 273	68 821	21 676	20 127	19 151	21 169	18 609	16 836	15 526	17 857	16 854	
15 Consomm. du sec. Energie	8 276	8 187	7 731	2 384	1 871	1 811	2 121	2 143	1 780	1 697	2 111	1 817	
16 Consommation finale	71 619	74 325	61 766	19 514	18 189	17 357	19 225	16 844	14 996	13 739	16 187	14 887	
17 Ecart statistique	- 35	- 239	- 676	- 222	+ 67	- 17	- 177	- 378	+ 60	+ 90	- 441	- 441	
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	63 294	63 220	69 535	18 910	13 490	13 510	17 310	19 000	14 530	16 280	19 725	18 225	
132 fabriques d'agglomérés	15 093	17 626	14 506	3 968	4 331	4 369	5 049	3 840	3 648	3 364	3 644	3 644	
133a usines à gaz	8 702	8 201	7 803	2 411	1 968	1 734	2 093	2 124	1 812	1 720	2 147	2 147	
133b cokeries	96 332	94 103	97 093	24 051	23 095	22 924	24 034	24 145	23 980	24 025	24 943	24 943	
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	2 307	2 030	1 585	605	443	503	519	560	367	255	403	403	
162 sect. Autres Industries	26 931	25 527	23 494	6 822	6 412	5 927	6 293	6 203	5 868	4 944	6 479	6 479	
163 sect. Transports	10 215	9 677	8 034	2 754	2 378	2 255	2 288	2 105	1 927	1 973	2 029	2 029	
164 sect. Foyers domestiques	29 445	34 114	28 212	8 798	7 988	7 942	9 382	7 860	6 709	6 468	7 175	7 175	
165 non classée	2 721	2 977	441	535	968	730	743	116	125	99	101	101	

DEUTSCHLAND (B.R.)

1 Förderung	147 114	148 227	148 353	38 255	36 060	35 871	38 033	38 390	36 335	35 607	38 017	37 524
2 Bezüge aus der Gemeinschaft	1 232	1 425	1 013	315	407	371	331	196	263	273	286	252
3 Einfuhr aus Dritten Ländern	6 005	6 282	6 006	1 358	1 724	1 736	1 465	1 427	1 451	1 425	1 610	1 049
4 Aufkommen	154 351	155 934	155 372	39 928	38 191	37 978	39 829	40 013	38 049	37 305	39 913	38 825
5a Bestandsveränd. (Erzeuger)	+ 2 346	+ 2 401	- 4 852	+ 1 280	+ 674	+ 348	+ 68	- 1 979	- 1 989	- 553	- 331	- 3 929
5b Wiedergewinnung	+ 549	+ 578	+ 721	+ 101	+ 165	+ 165	+ 146	+ 163	+ 158	+ 235	+ 165	.
5c Bestandsveränd. (Importeure)	+ 38	+ 69	+ 15	+ 140	- 20	- 14	- 37	+ 42	+ 7	+ 18	+ 38	.
6 Lieferungen a.d. Gemeinschaft	14 144	13 299	11 605	3 166	3 659	3 341	3 133	3 153	2 920	2 668	2 879	2 643
7 Ausfuhr in Dritte Länder	3 485	2 801	2 273	747	641	766	647	589	557	520	607	325
8 Bunker	111	79	73	25	18	18	18	24	15	16	18	20
9 Inländische Verfügbarkeit	139 544	142 803	137 305	37 511	34 692	34 352	36 208	34 473	32 719	33 801	36 205	31 908
10 Bestandsveränd. (Verbraucher)	+ 731	- 1 992	- 1 031	+ 1 005	- 1 568	- 1 612	+ 183	+ 264	- 501	- 706	- 88	.
12 Inlandsverbrauch	140 275	140 811	136 274	38 516	33 124	32 740	36 391	34 737	32 218	33 095	36 117	34 117
13 Umwandlung	103 322	103 625	106 871	28 089	24 343	24 310	26 888	27 221	25 263	26 287	28 100	28 100
12bis Netto-Inlandsverbrauch	36 953	37 186	29 403	10 427	8 781	8 430	9 503	7 516	6 955	6 808	8 017	8 017
15 Verbr. des Sekt. Energie	6 508	6 354	5 925	1 837	1 454	1 446	1 617	1 601	1 385	1 339	1 600	1 600
16 Endverbrauch	30 758	30 315	23 899	8 888	7 346	6 959	8 126	6 395	5 417	5 345	6 732	6 732
17 Statistische Differenz	- 313	- 517	- 421	- 298	- 19	+ 25	- 240	- 480	+ 153	+ 124	- 315	- 315
Umwandlung in :												
131 Elektrizitätswerken	32 796	34 745	37 120	9 980	7 650	7 690	9 430	9 940	8 030	8 840	10 310	10 310
132 Brikettfabriken	5 768	6 307	5 384	1 563	1 510	1 562	1 671	1 210	1 420	1 504	1 250	1 250
133a Gaswerken	6 821	6 742	6 815	1 944	1 572	1 453	1 774	1 783	1 569	1 523	1 940	1 940
133b Kokerien	57 937	55 831	57 552	14 602	13 611	13 605	14 013	14 288	14 244	14 420	14 600	14 600
Endverbrauch im :												
161 Sektor Eisensch. Industrie	1 189	994	643	309	243	218	223	245	142	44	212	212
162 Sektor Übrige Industrie	13 233	12 887	11 773	3 663	2 895	2 810	3 519	3 167	2 675	2 498	3 433	3 433
163 Sektor Verkehr	6 467	6 122	5 054	1 744	1 515	1 457	1 406	1 287	1 231	1 241	1 433	1 433
164 Sektor Hausbrand u.s.w.	7 148	8 335	5 978	2 637	1 725	1 744	2 235	1 580	1 244	1 463	1 691	1 691
165 Verschiedene	2 721	2 977	441	535	968	730	743	116	125	99	101	101

Unité : 1000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
FRANCE													
1 Production	52 359	47 754	53 029	9 219	12 621	12 090	13 823	13 874	14 162	11 081	13 912	13 584	
2 Réceptions en prov. Com.	7 823	8 119	7 635	2 063	2 168	1 988	1 938	2 092	1 967	1 762	1 842	1 743	
3 Importations	2 984	7 464	5 844	832	2 236	2 359	2 037	1 666	1 430	1 361	1 387	1 409	
4 Ressources	63 166	63 337	66 508	12 113	17 025	16 437	17 798	17 632	17 559	14 204	17 141	16 736	
5a Var. stocks (producteurs)	+ 3 068	+ 2 437	+ 441	+1 855	+ 88	+ 156	+ 334	+ 680	-1 111	+ 420	+ 452	- 334	
5b Récupération	92	257	529	36	72	77	72	106	102	97	100	.	
5c Var. stocks (importateurs)	- 497	+ 2 799	+ 22	+1 275	+ 761	+ 283	+ 480	+ 156	- 39	- 145	+ 50	.	
6 Livraisons à la Communauté	1 003	716	764	172	162	174	209	156	181	226	201	137	
7 Exportations	334	237	197	47	64	69	57	102	30	29	34	17	
8 Soutes	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16 248	
9 Disponibilités intérieures	64 492	67 877	66 539	15 060	17 720	16 710	18 418	18 316	16 300	14 445	17 508		
10 Var. stocks (consommateurs)	+ 1 450	- 2 361	+ 963	+1 999	-2 058	-1 660	- 642	+ 451	- 816	+ 609	+ 719		
12 Consommation intérieure	65 942	65 516	67 502	17 059	15 662	15 050	17 776	18 767	15 484	15 054	18 227		
13 Transformations	40 713	39 689	43 379	10 591	8 955	8 894	11 353	11 819	9 317	9 978	12 265		
12bis Consom. intérieure nette	25 229	25 827	24 123	6 468	6 707	6 156	6 423	6 948	6 167	5 076	5 962		
15 Consomm. du sect. Energie	987	997	998	302	218	185	291	325	213	173	287		
16 Consommation finale	23 916	24 649	23 001	6 091	6 378	5 973	6 218	6 458	5 930	4 873	5 690		
17 Ecartés statistiques	+ 326	+ 181	+ 124	+ 75	+ 111	- 2	- 86	+ 165	+ 24	+ 54	- 15		
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	15 987	14 225	18 705	4 880	2 560	2 590	4 190	5 250	3 220	4 350	5 885		
132 fabriques d'agglomérés	6 586	7 600	6 327	1 506	1 900	1 940	2 353	1 760	1 574	1 323	1 670		
133a usines à gaz	345	189	78	74	51	34	35	34	23	11	10		
133b cokeries	17 795	17 675	18 269	4 131	4 444	4 330	4 775	4 775	4 500	4 294	4 700		
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	1 007	981	870	273	175	267	280	281	141	188	270		
162 sect. Autres Industries	10 032	9 583	9 022	2 587	2 679	2 275	2 042	2 391	2 532	1 839	2 200		
163 sect. Transports	2 351	2 286	2 070	615	558	549	563	545	521	504	500		
164 sect. Foyers domestiques	10 526	11 799	11 039	2 616	2 966	2 882	3 333	3 241	2 736	2 342	2 720		

ITALIA

1 Production	691	585	471	147	147	147	144	113	129	119	110	102
2 Arrivi dalla Comunità	2 528	1 185	502	347	330	251	257	167	131	107	97	101
3 Importazioni	8 090	9 860	9 400	2 265	2 520	2 557	2 519	2 398	2 336	2 572	2 094	2 508
4 Risorse	11 309	11 630	10 373	2 759	2 997	2 955	2 920	2 678	2 596	2 798	2 301	2 711
5a Var. stocks (produttori)	- 16	- 22	- 6	- 24	- 25	+ 46	- 18	- 23	- 17	+ 9	+ 25	- 30
5c Var. stocks (importatori)	+ 54	- 14	- 116	+ 115	- 59	- 72	+ 2	- 67	- 9	- 40	0	0
8 Buncheraggi	10	3	3	1	1	1	0	1	2	0	0	0
9 Disponibilit� interne	11 337	11 591	10 248	2 849	2 912	2 928	2 904	2 587	2 568	2 767	2 326	2 681
10 Var. stocks (consumatori)	+ 50	- 270	+ 103	+ 147	- 244	- 125	- 48	- 6	- 157	- 102	+ 368	
12 Consumo interno	11 387	11 321	10 351	2 996	2 668	2 803	2 856	2 581	2 411	2 665	2 694	
13 Trasformazioni	7 871	7 687	7 540	2 111	1 844	1 853	1 872	1 971	1 766	1 827	1 976	
12bis Consumo interno netto	3 516	3 634	2 811	885	824	950	984	610	645	838	718	
15 Consumo del set. Energia.	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16 Consumo finale	3 499	3 627	2 830	868	805	929	959	582	656	838	754	
17 Differenze statistiche	+ 16	+ 6	- 19	+ 17	+ 19	+ 21	+ 25	+ 28	- 11	—	- 36	
Trasformazioni nelle :												
131 centrali elettriche	1 167	661	710	280	90	170	120	290	130	140	150	
132 fabbriche di agglomerati	48	126	72	34	9	32	45	21	11	19	21	
133a officine das gas	1 141	1 042	760	312	269	213	248	249	187	154	170	
133b cokerie	5 515	5 858	5 998	1 485	1 476	1 438	1 459	1 411	1 438	1 514	1 635	
Consumo finale del :												
161 set. Siderurgia	75	60	50	18	17	12	13	11	13	14	12	
162 set. Altre industrie.	1 199	1 138	955	229	285	313	248	199	262	267	227	
163 set. Trasporti	744	761	585	210	199	158	193	164	108	158	155	
164 set. Consumi domestici, ecc.	1 481	1 668	1 240	411	304	446	505	208	273	399	360	

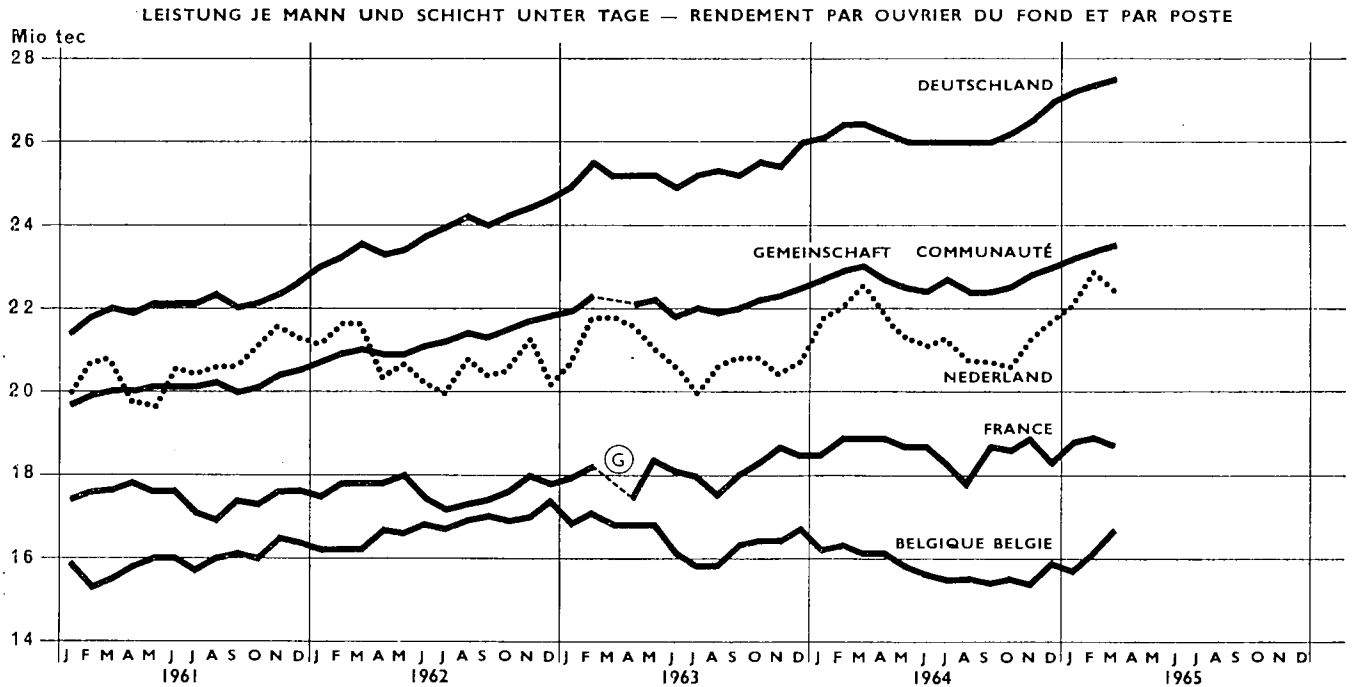
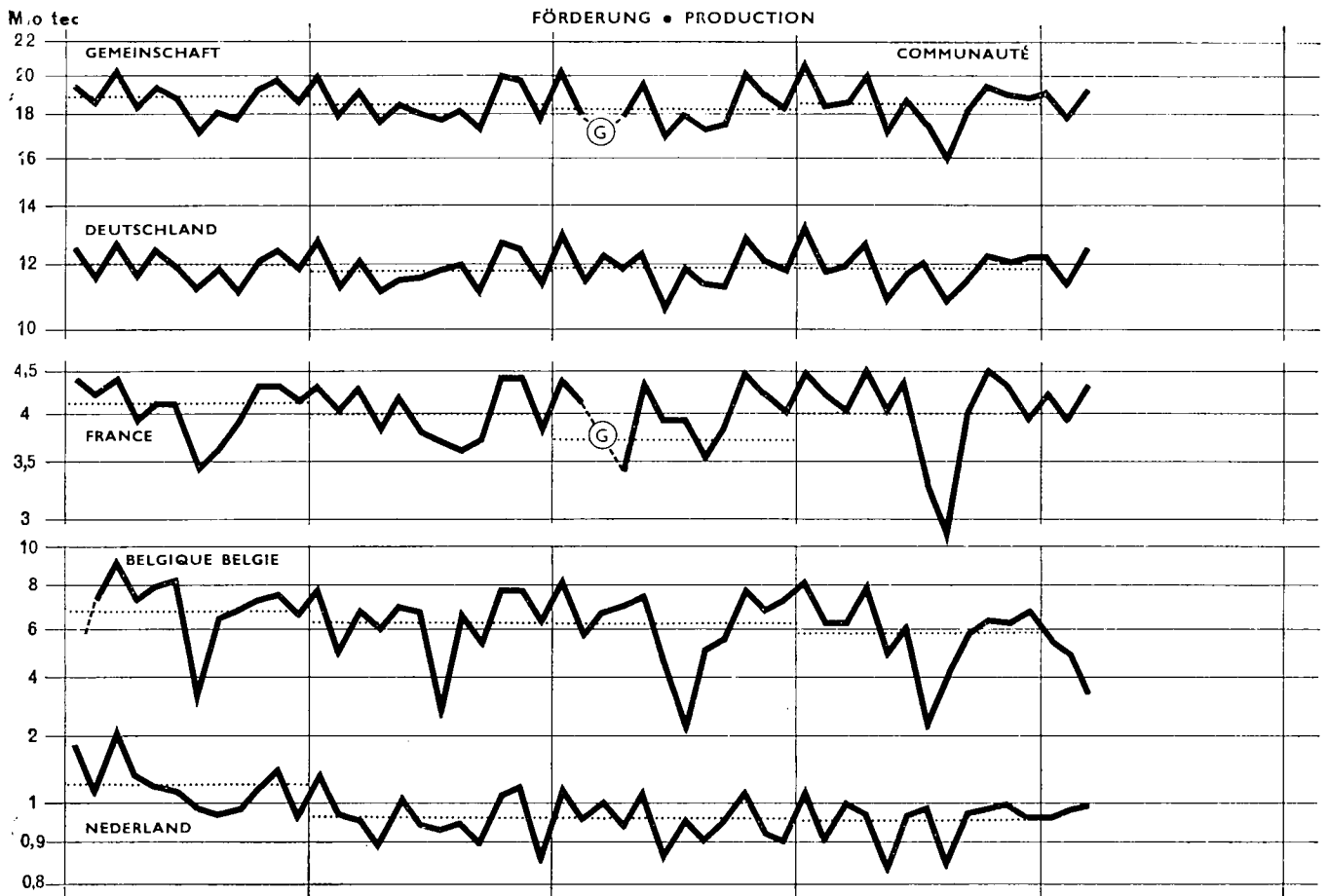
Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
NEDERLAND													
1	Produktie	11 833	11 785	11 849	3 086	2 894	2 879	2 926	3 040	2 861	2 891	3 058	3 018
2	Aanvoer uit de Gemeenschap	4 583	4 089	3 478	765	1 192	1 099	1 032	1 023	831	791	835	757
3	Invoer uit Derde landen	4 152	5 528	5 151	1 398	1 149	1 307	1 674	1 509	1 150	1 243	1 248	928
4	Opkomen	20 568	21 402	20 478	5 249	5 235	5 285	5 632	5 572	4 842	4 925	5 141	4 703
5a	Wijz. voorraden (Producteurs)	+ 241	+ 178	- 552	+ 61	+ 57	- 14	+ 72	- 156	- 142	- 159	- 95	297
5c	Wijz. voorraden (Importeurs)	+ 59	- 61	+ 16	+ 8	+ 3	+ 2	- 74	- 7	+ 29	+ 19	- 25	
6	Levering in de Gemeenschap	2 245	2 276	1 968	531	598	572	575	535	477	468	481	401
7	Uitvoer in Derde landen	62	87	58	17	17	29	23	12	18	12	16	24
9	Binnenlandse beschikbaar	18 561	19 156	17 916	4 770	4 680	4 672	5 032	4 862	4 234	4 305	4 524	3 981
10	Wijz. voorraden (verbruik)	- 105	- 182	- 200	+ 238	- 227	- 195	+ 2	+ 18	+ 54	- 217	- 55	
12	Binnenlandse verbruik	18 456	18 974	17 716	5 008	4 453	4 477	5 034	4 880	4 288	4 088	4 469	
13	Omvorming	13 095	12 708	12 444	3 452	2 988	2 972	3 293	3 211	3 085	2 855	3 293	
12bis	Netto binnenlands verbruik	5 361	6 266	5 272	1 553	1 465	1 505	1 741	1 669	1 203	1 233	1 176	
15	Verb. van de sect. Energie	435	477	517	126	116	117	119	123	113	131	150	
16	Eindverbruik	5 017	5 705	4 935	1 404	1 375	1 336	1 582	1 593	1 132	1 057	1 157	
17	Statistische afwijkingen	- 91	+ 84	- 180	+ 23	- 26	+ 52	+ 40	- 47	- 42	+ 45	- 131	
Omvorming in :													
131	elektrische centrales	6 043	5 860	5 420	1 630	1 350	1 360	1 520	1 520	1 310	1 180	1 410	
132	briketfabrieken	1 186	1 485	1 359	359	360	378	387	338	341	293	387	
133a	gasfabrieken	254	185	107	71	65	26	23	46	24	21	16	
133b	cokesfabrieken	5 612	5 178	5 558	1 395	1 213	1 208	1 363	1 307	1 410	1 361	1 480	
Eindverbruik in de :													
161	sect. IJzer- en staalindustrie	17	2	55	0	1	0	1	53	0	6	0	
162	sect. Overige industrie	882	724	456	216	153	111	235	155	106	45	150	
163	sect. Vervoer	46	37	32	10	9	8	11	10	9	6	7	
164	sect. Huisbrand, enz.	4 072	4 942	4 392	1 178	1 212	1 217	1 335	1 375	1 017	1 000	1 000	

BELGIQUE/BELGIË

1	Production	21 226	21 418	21 304	5 590	5 403	4 706	5 719	5 619	5 452	4 714	5 519	5 214
2	Réceptions en prov. Com.	3 433	3 534	3 770	737	921	939	937	891	922	948	1 011	879
3	Importations	1 320	3 814	3 197	668	983	1 004	1 158	936	726	783	752	631
4	Ressources	25 979	28 766	28 271	6 995	7 307	6 649	7 814	7 446	7 100	6 445	7 282	6 724
5a	Var. stocks (producteurs)	+ 3 054	+ 939	- 1 006	+ 379	+ 356	+ 184	+ 20	- 439	- 311	- 153	- 103	- 338
5b	Récupération	575	920	561	170	225	234	288	334	64	63	100	
5c	Var. stocks (importateurs)	- 5	- 38	- 127	- 4	- 15	+ 6	- 25	- 60	- 26	+ 11	- 52	
6	Livraisons à la Communauté	1 876	1 621	1 796	306	490	388	437	469	463	393	471	404
7	Exportations	823	247	267	23	82	93	49	17	139	43	66	50
9	Disponibilités intérieures	26 904	28 719	25 636	7 211	7 301	6 592	7 611	6 795	6 225	5 930	6 690	5 932
10	Var. stocks (consommateurs)	+ 113	- 139	+ 87	+ 209	- 252	- 26	- 70	- 78	+ 143	+ 50	- 28	
12	Consommation intérieure	27 017	28 580	25 723	7 420	7 049	6 566	7 541	6 717	6 368	5 980	6 662	
13	Transformations	18 279	19 398	18 660	5 084	4 743	4 500	5 067	4 885	4 530	4 431	4 814	
12bis	Consomm. intérieure nette	8 738	12 182	7 063	2 336	2 306	2 066	2 474	1 832	1 838	1 549	1 848	
15	Consomm. du sect. Energie	345	358	291	119	83	63	94	69	54	54	74	
16	Consommation finale	8 265	8 882	7 314	2 225	2 240	2 118	2 297	1 818	1 781	1 780	1 930	
17	Ecart statistique	+ 128	- 58	- 542	- 8	- 17	- 115	+ 83	- 80	- 12	- 285	- 156	
Transformations dans les :													
131	centrales électriques	7 301	7 729	7 580	2 140	1 840	1 700	2 050	2 000	1 840	1 770	1 970	
132	fabriques d'agglomérés	1 505	2 108	1 364	506	552	457	593	521	302	225	316	
133b	cokeries	9 473	9 561	9 716	2 438	2 351	2 343	2 424	2 364	2 388	2 436	2 528	
Consommation finale du :													
162	sect. Autres Industries	1 556	1 169	1 521	120	393	413	243	286	288	410	470	
163	sect. Transports	587	451	304	167	94	79	110	97	72	64	71	
164	sect. Foyers domestiques	6 122	7 262	5 489	1 938	1 753	1 626	1 944	1 435	1 421	1 247	1 386	

LUXEMBOURG

2	Réceptions en prov. Com.	204	200	144	52	53	46	47	39	36	33	36	25
3	Importations	-	16	4	1	8	4	4	1	1	1	1	0
4	Ressources	204	216	148	53	61	50	51	40	37	34	37	25
9	Disponibilités intérieures	204	216	148	53	61	50	51	40	37	34	37	25
10	Var. stocks (consommateurs)	-	4	+ 6	+ 1	- 5	+ 2	+ 6	+ 5	- 2	+ 3	+ 2	
12	Consommation intérieure	204	+ 220	154	+ 54	- 56	+ 52	+ 57	+ 45	- 35	+ 35	+ 39	
13	Transformations												
	(133 - usines à gaz)	41	43	43	10	11	8	13	12	9	11	11	
16	Consommation finale (= 12bis)	164	177	112	42	45	43	45	32	26	26	28	
17	Ecart statistique	- 1	-	- 1	+ 2	-	- 1	+ 1	-	-	- 2	-	
Consommation finale du :													
161	sect. Sidérurgie	19	23	13	5	7	7	4	4	3	3	3	
162	sect. Autres Industries	29	26	22	7	7	5	6	5	5	6	6	
163	sect. Transports	20	20	3	7	3	4	5	2	0	0	1	
164	sect. Foyers domestiques	96	108	74	23	28	27	30	21	18	17	18	



G = Streikes in Frankreich. — Grève en France.

STEINKOEHLE
Förderung insgesamt

HOUILLE
Production totale

1 Förderung erfaßt in Tonne = Tonne

1 Production évaluée tonne pour tonne

2 Förderung umgerechnet auf SKE (* Schätzung des S.A.E.G.)

2 Production évaluée en tec (* estimation de l'O.S.C.E.)

1 000

	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Niederland	Belgique/België			
		Ruhr	Aachen	Niedersachsen	Saar	Kleinzechen *	Total	Nord-P.d.C.	Lorraine	Centre-Midi	Petites mines *	Total			Cam-pine Kempen	Sud Zuiden	Total	
1 — Production totale évaluée tonne par tonne																		
62	233 222	120 709	8 383	2 339	14 919	763	147 113	127 144	14 287	10 807	121	52 359	691	11 833	9 807	11 419	21 226	62
63	229 769	122 156	8 159	2 327	14 915	670	148 227	24 669	13 163	9 854	68	47 754	585	11 785	10 067	11 351	21 418	63
64	235 009	122 804	8 051	2 333	14 657	508	148 353	26 567	15 628	10 786	49	53 029	472	11 849	10 140	11 164	21 304	64
63	IV 18 816	10 107	683	178	1 225	53	12 246	1 891	960	834	6	3 692	46	956	857	1 018	1 875	IV 63
	V 20 703	10 698	718	187	1 261	57	12 921	2 429	1 285	1 018	6	4 738	54	1 071	892	1 025	1 917	V
	VI 17 614	8 993	607	152	1 100	48	10 900	2 100	1 189	896	5	4 191	46	866	716	894	1 611	VI
	VII 19 059	10 191	710	181	1 318	59	12 453	2 214	1 225	792	4	4 235	51	986	754	577	1 331	VII
	VIII 18 119	9 621	644	187	1 248	57	11 753	2 106	947	694	4	3 751	48	923	754	908	1 663	VIII
	IX 18 483	9 544	641	179	1 233	56	11 649	2 119	1 112	868	5	4 104	48	969	787	925	1 712	IX
	X 21 390	10 992	751	227	1 376	60	13 406	2 546	1 361	995	5	4 907	54	1 059	920	1 044	1 964	X
	XI 19 974	10 399	684	192	1 229	57	12 561	2 307	1 347	908	4	4 566	47	946	845	1 009	1 855	XI
	XII 19 282	10 087	685	191	1 051	52	12 067	2 277	1 146	922	4	4 350	43	921	910	991	1 801	XII
64	I 22 044	11 600	760	222	1 324	49	13 954	2 497	1 453	992	5	4 946	41	1 079	965	1 058	2 022	I 64
	II 19 491	9 973	685	204	1 251	44	12 157	2 256	1 366	951	4	4 577	38	919	843	956	1 799	II
	III 19 502	10 118	663	186	1 270	42	12 279	2 117	1 319	910	4	4 350	33	1 042	860	938	1 798	III
	IV 21 210	10 902	707	208	1 341	44	13 203	2 453	1 476	1 012	4	4 946	53	1 004	957	1 048	2 005	IV
	V 18 003	9 174	590	167	1 082	38	11 051	2 245	1 269	889	3	4 406	39	859	750	899	1 648	V
	VI 19 725	10 006	637	167	1 230	41	12 082	2 447	1 424	935	4	4 810	36	998	856	943	1 799	VI
	VII 18 569	10 347	650	183	1 279	42	12 502	1 843	1 003	792	3	3 640	44	1 012	767	804	1 371	VII
	VIII 16 631	9 141	588	163	1 138	38	11 069	1 763	835	480	4	3 081	36	865	755	824	1 579	VIII
	IX 19 209	9 930	663	181	1 220	42	12 036	2 057	1 373	925	4	4 359	37	1 013	831	933	1 764	IX
	X 20 653	10 534	735	209	1 296	44	12 817	2 455	1 480	1 009	5	4 948	32	1 029	833	993	1 826	X
	XI 20 114	10 408	672	213	1 176	42	12 511	2 299	1 429	987	4	4 719	40	1 034	841	970	1 810	XI
	XII 19 850	10 671	697	229	1 050	42	12 689	2 134	1 202	905	4	4 246	38	995	883	1 000	1 882	XII
65	I 20 166	10 525	734	201	1 245	34	12 739	2 336	1 381	938	4	4 660	34	1 001	835	897	1 732	I 65
	II 18 705	9 672	687	165	1 219	30	11 773	2 040	1 337	919	4	4 229	35	1 001	838	829	1 667	II
	III 20 571	10 778	706	178	1 315	35	13 012	2 327	1 373	991	4	4 695	33	1 016	910	904	1 815	III

2 — Production totale évaluée en tec																		
	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
62	221 861	5 898	8 050	2 269			142 171					48 087	498	11 573			19 532	62
63	218 534	7 156	7 785	2 260			143 187					44 010	421	11 509			19 407	63
64	222 085	7 565	7 718	2 261			142 918					48 278	340	11 480			19 069	64
63	IV 17 899	9 689	657	174			11 830					3 403	33	934			1 699	IV 63
	V 19 672	10 284	686	183			12 482					4 367	39	1 047			1 737	V
	VI 16 731	8 612	583	147			10 529					3 862	33	847			1 460	VI
	VII 18 134	9 790	682	165			12 030					3 903	37	958			1 206	VII
	VIII 17 252	9 224	620	183			11 353					3 457	35	900			1 507	VIII
	IX 17 566	9 150	615	173			11 253					3 782	35	945			1 551	IX
	X 20 327	10 38	713	219			12 950					4 522	39	1 036			1 780	X
	XI 18 979	9 966	654	186			12 134					4 208	34	922			1 681	XI
	XII 18 316	9 638	641	184			11 657					4 009	31	897			1 722	XII
64	I 20 834	11 124	727	215			13 443					4 503	30	1 048			1 810	I 64
	II 18 411	9 556	655	197			11 712					4 167	27	895			1 610	II
	III 18 431	9 691	634	180			11 830					3 960	24	1 008			1 609	III
	IV 20 029	10 481	677	202			12 720					4 503	38	973			1 795	IV
	V 16 988	8 799	566	163			10 647					4 011	28	832			1 475	V
	VI 18 624	9 593	611	162			11 640					4 379	26	969			1 610	VI
	VII 17 602	9 917	627	176			12 044					3 314	32	985			1 227	VII
	VIII 15 745	8 744	562	158			10 664					2 805	26	838			1 413	VIII
	IX 18 144	9 497	639	175			11 595					3 968	27	975			1 579	IX
	X 19 503	10 073	706	204			12 348					4 505	23	993			1 634	X
	XI 19 997	9 929	645	207			12 053					4 296	29	999			1 620	XI
	XII 18 762	10 161	670	221			12 225					3 866	27	963			1 685	XII
65	I 19 059	10 062	703	195			12 272					4 242	24	971			1 550	I 65
	II 17 684	9 234	661	160			11 342					3 850	25	975			1 492	II
	III 19 162	10 280	677	174			12 538					4 274	23	989			1 338	III

STEINKOLEN
Totale produktie

CARBON FOSSILE
Produzione totale

1 Produktie gerekend ton = ton

1 Produzione valutata tonnellata per tonnellata

2 Produktie omgerekend op SKE (* raming van het S.B.E.G.)

2 Produzione valutata in tec (* stima dell'I.S.C.E.)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLE

HOUILLE

Mittlere Förderung, fördertätlich

Production moyenne par jour ouvré

1 Förderung erfaßt in Tonne = Tonne

1 Production évaluée tonne pour tonne

2 Förderung umgerechnet auf SKE (* Schätzung des S.A.E.G.)

2 Production évaluée en tec (* estimation de l'OSCE)

1 000

Gemeinschaft Com-mu-nauté	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder-land	Belgique/België			
	Ruhr	Aachen	Nieder-sachsen	Saar	Klein-zechen *	Total *	Nord-P.d.C.	Lor-raine	Centre-Midi	Petites mines *	Total			Cam-pine Kempen	Sud Zuiden	Total	
1 — Production moyenne par jour ouvré évaluée tonne pour tonne																	
62	872,3	464,4	32,3	9,0	52,1	557,0	95,0	52,1	39,6	0,4	186,3	2,5	45,9	37,6	44,4	82,0	62
63	879,7	468,2	31,2	8,9	50,7	560,4	95,0	53,3	39,0	0,2	186,5	2,3	45,9	38,7	43,9	82,6	63
64	881,3	470,7	30,8	8,9	49,4	558,8	93,6	57,8	40,1	0,2	190,4	2,1	46,7	39,6	43,7	83,2	64
63 III	744,7	489,8	31,8	9,7	59,9	581,4	—	—	23,8	0,3	26,0	2,2	49,2	40,5	43,7	83,8	III 63
IV	885,5	474,3	31,1	8,5	51,0	565,9	94,9	51,7	39,4	0,2	185,2	2,2	47,2	38,9	44,2	82,9	IV
V	879,2	466,7	31,2	8,1	50,4	558,2	97,2	53,6	41,4	0,2	191,4	2,4	46,2	38,8	44,2	82,9	V
VI	846,8	449,9	30,4	7,6	50,8	540,7	91,6	51,7	39,3	0,2	183,0	2,3	45,6	35,8	43,9	79,7	VI
VII	843,4	443,3	30,9	7,9	49,1	532,4	88,8	51,3	38,8	0,2	177,7	2,1	42,9	34,7	42,1	78,5	VII
VIII	815,4	437,0	29,3	8,5	48,7	524,9	87,9	50,8	36,4	0,2	170,2	2,2	42,0	34,8	40,3	75,0	VIII
IX	852,8	453,6	30,5	8,5	49,7	543,6	92,1	52,6	38,1	0,2	181,4	2,2	46,2	37,2	43,6	80,8	IX
X	899,2	475,6	32,4	9,4	51,0	569,3	98,3	54,4	38,9	0,2	191,1	2,2	46,1	39,4	44,8	84,3	X
XI	919,2	493,8	32,2	9,5	51,9	588,9	100,3	56,1	40,3	0,2	197,8	2,7	47,0	40,8	45,5	85,9	XI
XII	900,6	486,6	33,3	9,1	50,0	581,8	99,0	54,8	39,2	0,2	191,5	2,3	44,3	41,7	45,0	86,7	XII
64 I	912,4	482,9	31,7	9,2	50,9	576,1	99,9	58,3	39,9	0,2	198,2	2,2	49,1	41,9	44,3	86,1	I 64
II	921,1	496,2	32,6	9,7	52,8	591,6	98,1	59,4	38,6	0,2	198,1	2,4	48,5	41,5	44,4	85,5	II
III	915,6	486,0	33,3	9,3	53,1	582,8	96,3	59,4	40,5	0,2	196,7	2,5	50,1	46,6	43,7	85,2	III
IV	896,5	473,2	30,8	9,0	51,6	565,7	98,2	59,0	40,8	0,2	198,1	2,5	47,8	40,4	44,3	84,7	IV
V	873,1	459,8	29,5	8,4	49,8	549,0	97,6	57,7	40,6	0,2	195,1	2,1	45,2	39,5	44,2	83,3	V
VI	864,0	454,6	29,0	7,6	49,7	542,0	97,9	56,9	39,7	0,2	194,6	1,8	45,4	38,9	43,3	82,2	VI
VII	851,4	449,9	28,3	8,0	47,5	534,3	82,9	55,0	35,7	0,2	173,4	1,9	44,0	36,8	43,0	81,1	VII
VIII	791,5	436,3	28,0	7,8	45,9	518,5	73,9	52,5	35,7	0,2	151,7	1,8	41,2	36,0	39,3	75,3	VIII
IX	846,6	451,8	30,2	8,2	47,2	537,8	85,7	57,2	38,9	0,2	181,9	1,8	46,0	37,8	42,4	80,1	IX
X	888,9	476,7	33,3	9,5	48,0	567,2	94,4	59,1	40,3	0,2	193,1	2,2	46,8	38,1	44,7	82,7	X
XI	920,6	495,4	32,0	10,2	49,5	587,6	100,0	59,5	41,3	0,2	202,0	2,2	49,3	39,9	44,6	84,4	XI
XII	908,2	486,4	31,7	10,4	47,7	576,2	97,0	57,2	40,8	0,2	194,4	2,1	47,4	42,0	45,2	87,0	XII
65 I	913,6	483,2	33,3	9,5	49,8	574,7	97,3	60,2	40,1	0,2	197,8	1,9	50,0	41,8	43,9	85,4	I 65
II	905,7	480,0	32,8	9,1	50,9	571,1	94,2	58,1	41,8	0,2	195,7	1,9	50,0	41,9	44,0	86,2	II
2 — Production moyenne par jour ouvré évaluée en tec																	
62	829,8	445,8	31,0	8,8		538,3					171,1	1,8	44,9			75,5	62
63	836,7	449,1	29,8	8,6		541,3					171,9	1,7	44,8			74,8	63
64	832,8	450,6	29,6	8,7		538,3					173,3	1,5	45,2			74,5	64
63 III	708,3	469,7	30,3	9,4		561,6					24,0	1,6	48,1			75,9	III 63
IV	842,2	454,7	29,9	8,3		546,7					170,7	1,6	46,1			75,1	IV
V	836,2	448,7	29,8	8,0		539,2					176,4	1,7	45,5			75,1	V
VI	805,4	430,8	29,2	7,4		522,3					168,7	1,7	44,6			72,2	VI
VII	802,2	425,9	29,6	7,6		514,3					163,8	1,5	41,7			71,1	VII
VIII	775,5	418,9	28,2	8,3		507,1					156,9	1,6	40,9			70,0	VIII
IX	811,1	434,9	29,3	8,2		525,1					167,2	1,6	45,0			73,2	IX
X	855,2	456,0	30,7	9,1		549,9					176,1	1,6	45,1			76,4	X
XI	874,3	473,2	30,8	9,2		568,9					182,3	1,9	45,8			77,8	XI
XII	856,6	464,9	31,1	8,8		562,0					176,5	1,7	43,1			78,6	XII
64 I	862,2	463,1	30,3	8,9		550,0					180,4	1,6	47,7			77,1	I 64
II	870,4	475,4	31,2	9,4		569,9					180,4	1,7	47,3			76,5	II
III	865,2	465,5	31,7	9,0		561,5					179,1	1,8	48,4			76,3	III
IV	847,2	454,9	29,5	8,8		545,0					180,4	1,8	46,3			75,8	IV
V	825,1	441,1	28,3	8,1		528,9					177,6	1,5	43,8			74,6	V
VI	816,5	435,8	27,8	7,3		522,2					177,2	1,3	44,0			73,6	VI
VII	804,6	431,2	27,3	7,7		514,7					157,9	1,4	42,8			72,6	VII
VIII	748,0	417,4	26,8	7,5		499,5					138,1	1,3	39,9			67,4	VIII
IX	800,0	432,1	29,0	8,0		518,1					165,6	1,3	44,3			71,7	IX
X	840,0	456,2	32,1	9,3		546,4					175,8	1,6	45,1			74,0	X
XI	870,0	472,6	30,7	9,8		566,1					183,9	1,6	47,6			75,5	XI
XII	858,2	463,0	30,5	10,1		555,1					177,0	1,5	45,9			77,9	XII
65 I	863,4	462,0	32,0	9,3		553,7					180,1	1,4	48,6			76,4	I 65
II	855,9	458,2	31,4	8,9		550,2					178,2	1,4	48,8			77,2	II

STEENKOLEN

CARBON FOSSILE

Gemiddelde produktie per gewerkte dag

Produzione media per giorno lavorato

1 Produktie gerekend ton = ton

1 Produzione valutata tonnellata per tonnellata

2 Produktie omgerekend op SKE (* raming van het S.B.E.G.)

2 Produzione valutata in tec (* stime dell' I.S.C.E.)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHL E

Leistung je Mann und Schicht unter Tage

HOUILLE

Rendement par ouvrier du fond et par poste

1 Leistung berechnet t = t

1 Rendement tonne pour tonne

2 Leistung umgerechnet auf SKE (* Schätzung des S.A.E.G.)

2 Rendement en tec (* évaluation de l'O.S.C.E.)

	Gemeinschaft Com-mu-nauté	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder-land	Belgique/België			
		Ruhr	Aachen	Nieder-sachsen	Saar	Klein-zechen *	Total *	Nord-P.d.C.	Lor-raine	Centre-Midi	Petites mines *	Total *			Cam-pine Kempen	Sud Zuiden	Total	
1 — Rendement par ouvrier du fond et par poste tonne pour tonne																		
62	2,229	2,517	2,009	2,147	2,369	.	2,459	1,633	2,808	1,975	1,838	1,922	1,676	2,117	2,047	1,658	1,818	62
63	2,331	2,685	2,094	2,120	2,531	.	2,618	1,663	2,903	1,977	1,819	1,958	2,000	2,137	2,097	1,630	1,820	63
64	2,395	2,802	2,074	2,181	2,616	.	2,717	1,709	3,113	2,024	1,775	2,046	2,532	2,208	1,980	1,630	1,763	64
63 IV	2,319	1,686	2,063	1,959	2,491	.	2,067	1,606	2,739	1,993	1,813	1,892	1,783	2,213	2,139	1,670	1,856	IV 63
V	2,334	2,691	2,086	1,945	2,442	.	2,608	1,701	2,908	2,054	1,835	1,999	2,077	2,151	2,156	1,655	1,857	V
VI	2,293	2,652	2,087	1,854	2,483	.	2,580	1,662	2,855	1,995	1,893	1,965	2,064	2,108	2,004	1,634	1,780	VI
VII	2,320	2,670	2,197	1,965	2,522	.	2,608	1,656	2,874	2,981	1,812	1,956	1,994	2,043	1,975	1,503	1,738	VII
VIII	2,302	2,679	2,168	2,129	2,550	.	2,620	1,636	2,896	1,905	1,673	1,992	2,114	2,110	1,989	1,587	1,747	VIII
IX	2,311	2,672	2,105	2,093	2,579	.	2,612	1,657	2,903	1,964	1,760	1,948	2,213	2,124	2,042	1,624	1,793	IX
X	2,337	2,697	2,113	2,265	2,603	.	2,638	1,687	2,992	1,993	1,764	1,990	2,173	2,124	2,084	1,625	1,812	X
XI	2,344	2,699	2,009	2,143	2,607	.	2,630	1,707	3,022	2,026	1,486	2,031	2,474	2,095	2,086	1,622	1,805	XI
XII	2,367	2,752	2,174	2,191	2,612	.	2,687	1,707	3,006	2,037	1,891	2,004	2,168	2,210	2,178	1,612	1,841	XII
64 I	2,393	2,786	2,079	2,171	2,599	.	2,705	1,716	3,039	1,990	1,794	2,032	1,999	2,244	2,111	1,601	1,809	I 64
II	2,415	2,800	2,120	2,258	2,721	.	2,720	1,733	3,155	2,012	1,665	2,072	2,087	2,256	2,089	1,640	1,824	II
III	2,427	2,809	2,119	2,188	2,702	.	2,738	1,731	3,115	2,057	1,692	2,080	1,974	2,333	2,076	1,608	1,802	III
IV	2,401	2,793	2,033	2,186	2,663	.	2,713	1,728	3,144	2,060	1,746	2,076	2,150	2,253	2,040	1,625	1,800	IV
V	2,374	2,788	2,020	2,167	2,548	.	2,694	1,735	3,098	2,040	1,852	2,058	2,282	2,199	1,988	1,617	1,767	V
VI	2,369	2,793	1,984	1,895	2,599	.	2,697	1,734	3,091	2,014	1,826	2,057	2,218	2,170	1,949	1,585	1,740	VI
VII	2,400	2,782	2,003	2,043	2,538	.	2,687	1,672	3,130	2,026	1,892	2,006	2,938	2,193	1,905	1,542	1,726	VII
VIII	2,367	2,781	2,081	2,036	2,532	.	2,691	1,712	2,856	1,861	1,896	1,949	3,118	2,137	1,888	1,600	1,726	VIII
IX	2,370	2,768	2,123	2,086	2,563	.	2,687	1,689	3,120	2,003	1,691	2,055	3,067	2,145	1,903	1,589	1,723	IX
X	2,379	2,793	2,191	2,264	2,594	.	2,717	1,676	3,208	2,032	1,813	2,040	3,320	2,135	1,867	1,629	1,730	X
XI	2,406	2,830	2,030	2,367	2,643	.	2,743	1,710	3,201	2,049	1,742	2,075	3,382	2,201	1,912	1,587	1,723	XI
XII	2,435	2,875	2,122	2,581	2,703	.	2,796	1,664	3,121	2,075	1,743	2,015	3,483	2,240	2,012	1,609	1,776	XII
65 I	2,454	2,887	2,210	2,314	2,761	.	2,814	1,695	3,204	2,097	1,911	2,061	3,091	2,285	1,960	1,603	1,757	I 65
II	2,478	2,917	2,228	2,238	2,818	.	2,843	1,672	3,184	2,123	1,964	2,071	3,184	2,333	2,027	1,607	1,794	II
III	2,486	2,930	2,215	2,070	2,834	.	2,855	1,682	3,167	2,125	1,994	2,054	2,768	2,277	2,039	1,709	1,860	III
2 — Rendement par ouvrier du fond et par poste en tec																		
62	*	2,417	1,930	2,083	.	2,376	1,765	1,207	2,070	.	.	1,673	62
63	2,217	2,574	1,998	2,060	.	2,529	1,804	1,440	2,087	.	.	1,649	63
64	2,263	2,688	1,989	2,114	.	2,168	1,863	1,823	2,140	.	.	1,578	64
63 IV	2,206	2,575	1,982	1,914	.	2,518	1,744	1,284	2,160	.	.	1,682	IV 63
V	2,220	2,587	1,993	1,906	.	2,519	1,842	1,495	2,103	.	.	1,683	V
VI	2,181	2,540	2,003	1,803	.	2,492	1,811	1,486	2,062	.	.	1,613	VI
VII	2,207	2,565	2,110	1,902	.	2,519	1,803	1,436	1,986	.	.	1,575	VII
VIII	2,189	2,568	2,087	2,081	.	2,519	1,745	1,522	2,056	.	.	1,583	VIII
IX	2,198	2,561	2,026	2,016	.	2,523	1,795	1,593	2,075	.	.	1,625	IX
X	2,223	2,586	2,005	2,188	.	2,548	1,834	1,565	2,078	.	.	1,642	X
XI	2,229	2,587	1,922	2,082	.	2,541	1,872	1,781	2,041	.	.	1,636	XI
XII	2,251	2,629	2,003	2,115	.	2,596	1,847	1,561	2,066	.	.	1,668	XII
64 I	2,261	2,672	1,989	2,099	.	2,606	1,850	1,439	2,179	.	.	1,619	I 64
II	2,282	2,683	2,027	2,178	.	2,631	1,886	1,503	2,198	.	.	1,633	II
III	2,294	2,691	2,024	2,118	.	2,638	1,894	1,421	2,257	.	.	1,613	III
IV	2,269	2,685	1,947	2,131	.	2,614	1,890	1,548	2,184	.	.	1,611	IV
V	2,243	2,674	1,931	2,016	.	2,595	1,874	1,643	2,130	.	.	1,582	V
VI	2,239	2,678	1,902	1,839	.	2,598	1,873	1,597	2,107	.	.	1,557	VI
VII	2,268	2,668	1,922	1,971	.	2,589	1,826	2,115	2,134	.	.	1,545	VII
VIII	2,237	2,660	1,990	1,971	.	2,593	1,774	2,245	2,070	.	.	1,545	VIII
IX	2,240	2,647	2,044	2,024	.	2,589	1,871	2,208	2,065	.	.	1,542	IX
X	2,248	2,671	2,105	2,203	.	2,618	1,857	2,390	2,061	.	.	1,549	X
XI	2,274	2,700	1,949	2,293	.	2,643	1,889	2,435	2,128	.	.	1,542	XI
XII	2,301	2,737	2,040	2,497	.	2,694	1,834	2,508	2,168	.	.	1,590	XII
65 I	2,319	2,749	2,125	2,239	.	2,711	1,876	2,226	2,208	.	.	1,573	I 65
II	2,342	2,777	2,142	2,165	.	2,739	1,885	2,292	2,288	.	.	1,606	II
III	2,349	2,791	2,122	2,015	.	2,751	1,870	1,993	2,216	.	.	1,665	III

STEENKOLEN

Prestatie per man en per dienst ondergronds

CARBON FOSSILE

Rendimento per operaio all'interno e per turno

1 Prestatie gerekend t = t

1 Rendimento medio valutato t = t

2 Prestatie omgerekend op SKE (* raming van het S.B.E.G.)

2 Rendimento medio valutato in tec (* stima dell' I.S.C.E.)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHL E

Förderung nach Qualitäten *

HOUILLE

Production par qualités *

- 1 Normalqualität (Förderkohle, Stücke, Nüsse, Feinkohlen)
- 2 Ballastkohle (Staub, Mittelgut, Schlamm)

- 1 Qualité marchande (tout-venant, criblés, classés, fines)
- 2 Bas-produits (poussier, mixtes, schlamms)

A = 1 000 t: B = 1 000 tec

	Gemeinschaft Commu- nauté	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder- land	Belgique/België			
		Ruhr	Aachen	Nieder- sachsen	Saar	Klein- zechen *	Total *	Nord- P.d.C.	Lor- raine	Centre- Midi	Petites mines *	Total			Cam- pine Kempen	Sud Zuiden	Total	
		A	B	B	A			A	A	A	A	A			A	A	A	
1 — Production de houille de qualité marchande																		
62	193 442	102 743	7 300	2 096	13 032	125 171	21 964	11 470	8 521	121	42 077	503	10 623	7 922	7 146	15 068	62	
63	190 694	103 776	7 074	2 160	12 991	126 001	19 795	10 606	7 776	68	38 244	399	10 615	8 167	7 259	15 427	63	
64	193 501	104 102	7 045	2 154	12 251	125 553	21 338	12 552	8 223	47	42 159	331	10 461	8 262	6 702	14 963	64	
63 II	15 691	8 267	544	200	1 033	10 044	1 782	1 003	693	8	3 486	35	884	655	585	1 241	II 63	
III	13 309	8 983	583	196	1 153	10 915	—	—	64	8	71	39	934	708	642	1 349	III	
IV	15 594	8 539	598	166	1 069	10 372	1 529	775	654	6	2 964	37	867	695	658	1 354	IV	
V	17 285	9 156	624	176	1 104	11 060	1 976	1 038	817	6	3 838	35	969	722	662	1 384	V	
VI	14 637	7 636	533	142	968	9 276	1 714	960	726	5	3 405	28	785	575	566	1 144	VI	
VII	15 916	8 691	618	167	1 150	10 626	1 791	1 007	621	4	3 423	30	880	601	354	955	VII	
VIII	15 049	8 175	563	175	1 087	10 000	1 708	746	564	4	3 021	27	817	612	572	1 184	VIII	
IX	15 320	8 107	557	164	1 072	9 901	1 706	893	692	5	3 295	26	864	645	589	1 234	IX	
X	17 639	9 365	646	207	1 194	11 413	2 030	1 097	792	5	3 924	30	953	760	668	1 318	X	
XI	16 565	8 858	597	177	1 063	10 696	1 858	1 082	703	4	3 648	31	848	693	648	1 341	XI	
XII	15 861	8 520	574	175	921	10 189	1 805	923	708	4	3 442	35	824	741	628	1 370	XII	
64 I	18 289	9 888	661	205	1 107	11 861	2 032	1 163	777	5	3 977	35	957	779	679	1 458	I 64	
II	16 145	8 475	599	188	1 049	10 310	1 830	1 096	747	4	3 677	30	830	689	605	1 294	II	
III	16 138	8 580	580	173	1 060	10 393	1 725	1 066	708	4	3 502	26	926	702	585	1 286	III	
IV	17 589	9 341	619	193	1 118	11 272	1 985	1 191	798	4	3 978	39	876	781	642	1 423	IV	
V	14 873	7 837	514	156	903	9 410	1 812	1 016	705	3	3 536	31	754	604	537	1 141	V	
VI	16 297	8 524	555	155	1 028	10 262	1 973	1 142	727	4	3 845	24	890	712	563	1 274	VI	
VII	15 304	8 767	575	167	1 070	10 579	1 437	776	586	3	2 802	31	907	641	344	985	VII	
VIII	13 680	7 723	511	149	948	9 331	1 408	695	358	4	2 465	22	748	625	487	1 112	VIII	
IX	15 720	8 380	580	165	1 016	10 142	1 638	1 101	692	4	3 435	23	889	670	552	1 222	IX	
X	16 878	8 899	649	196	1 081	10 825	1 965	1 179	736	4	3 884	21	903	667	574	1 241	X	
XI	16 431	8 758	591	198	993	10 540	1 831	1 152	734	4	3 722	25	906	674	561	1 235	XI	
XII	16 157	8 930	611	209	878	10 628	1 702	975	655	4	3 336	24	874	718	573	1 291	XII	
65 I	16 604	8 905	650	188	1 050	10 794	1 864	1 122	715	4	3 705	22	877	684	519	1 203	I 65	
2 — Production de houille, bas-produits																		
62	37 249	11 588	706	105	1 867	14 267	5 153	2 817	2 259	—	10 228	179	950	1 884	4 273	6 157	62	
63	36 492	11 578	659	101	1 912	19 691	4 874	2 558	2 030	—	9 462	187	894	1 161	4 091	5 991	63	
64	39 058	11 613	633	105	2 409	14 762	5 227	3 077	2 541	—	10 843	142	1 019	1 882	4 462	6 343	64	
63 II	3 073	944	51	8	156	1 158	489	241	187	—	917	7	69	162	317	479	II 63	
III	2 305	999	52	8	166	1 225	—	—	20	—	20	9	76	157	347	504	III	
IV	2 986	977	53	7	156	1 192	363	185	177	—	725	9	67	161	360	521	IV	
V	3 188	963	56	7	156	1 183	453	247	199	—	899	19	78	170	363	533	V	
VI	2 789	844	46	6	132	1 028	386	229	165	—	781	19	63	142	329	470	VI	
VII	2 912	937	59	8	167	1 172	423	219	164	—	806	21	78	153	223	376	VII	
VIII	2 890	915	52	7	160	1 134	398	201	125	—	724	21	82	143	336	479	VIII	
IX	2 967	903	54	8	161	1 125	413	220	175	—	808	23	82	141	336	478	IX	
X	3 413	1 012	62	12	181	1 267	516	265	201	—	981	24	83	160	376	535	X	
XI	3 188	952	54	9	163	1 177	448	265	203	—	916	16	74	152	362	514	XI	
XII	3 198	968	62	10	127	1 168	471	223	201	—	895	9	73	169	362	531	XII	
64 I	3 509	1 048	61	9	217	1 336	465	290	211	—	965	7	91	186	379	564	I 64	
II	3 130	915	51	9	202	1 177	427	270	203	—	900	8	65	155	351	505	II	
III	3 157	940	51	7	211	1 218	392	253	202	—	847	8	82	158	353	511	III	
IV	3 406	972	55	9	223	1 259	468	285	214	—	967	14	97	176	406	582	IV	
V	2 967	842	48	7	179	1 076	433	253	182	—	868	8	79	146	362	507	V	
VI	3 239	925	53	7	202	1 187	474	282	208	—	964	13	79	144	381	525	VI	
VII	3 064	993	49	9	209	1 260	406	228	203	—	836	16	78	127	259	386	VII	
VIII	2 775	889	48	9	190	1 136	355	140	121	—	615	14	90	131	336	467	VIII	
IX	3 297	971	55	10	205	1 241	419	272	231	—	922	14	86	161	381	542	IX	
X	3 537	1 012	53	8	216	1 289	489	301	273	—	1 063	11	90	166	419	585	X	
XI	3 480	1 015	52	9	183	1 259	468	276	249	—	993	15	93	167	409	576	XI	
XII	3 497	1 083	57	12	172	1 324	431	227	244	—	902	14	89	165	426	591	XII	
65 I	3 381	1 013	50	7	195	1 265	472	259	222	—	954	12	94	151	378	529	I 65	

STEENKOLEN

Produktie naar kwaliteiten *

CARBON FOSSILE

Produzione per qualità *

- 1 Handelskwaliteit (schachtkolen, stukken, noten, fijnkool)
- 2 Minderwaardige soorten (stofkolen, mixte, slijk)

- 1 Qualité mercantile (tout-venant, grigliato, pezzatura, fini)
- 2 Bassi prodotti (polverone, misti, schlamms)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLE

Förderung nach Kohlengruppen *

- 1 Gruppe I (Anthrazit)
- 2 Gruppe II (Magerkohle)

HOUILLE

Production par catégories *

- 1 Groupe I (Anthracites)
- 2 Groupe II (Maigres)

A = 1 000 t; B = 1 000 tec

	Ge- mein- schaft Com- mu- nauté	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder- land	Belgique/België			
		Ruhr	Aachen	Nieder- sachsen	Saar	Klein- zechen *	Total *	Nord- P.d.C.	Lor- raine	Centra- Midi	Petites mines	Total			Cam- pina Kempen	Sud Zuiden	Total	
		A	B	B	B		B	A	A	A	A	A			A	A	A	
1 — Production du groupe I (Anthracites)																		
62	20 844	5 439	2 186	456	—	8 081	1 288	—	1 805	70	3 163	16	3 493	—	5 751	5 751	62	
63	22 121	5 941	2 228	795	—	8 964	1 318	—	1 697	38	3 053	14	3 747	—	5 986	5 986	63	
64	23 440	6 260	2 411	822	—	9 493	1 516	—	1 829	28	3 373	9	4 104	—	6 062	6 062	64	
63 III	1 624	507	182	80	—	769	—	—	2	4	6	1	298	—	519	519	III 63	
IV	1 832	484	181	71	—	737	96	—	136	4	236	1	283	—	546	546	IV	
V	1 981	524	196	67	—	787	126	—	165	4	294	1	321	—	546	546	V	
VI	1 679	433	170	49	—	651	110	—	148	3	261	1	270	—	470	470	VI	
VII	1 678	503	205	61	—	769	116	—	152	2	270	1	317	—	290	290	VII	
VIII	1 796	491	184	57	—	732	115	—	133	2	250	1	306	—	482	482	VIII	
IX	1 788	471	176	46	—	693	118	—	150	3	271	1	298	—	496	496	IX	
X	2 068	547	203	67	—	818	143	—	176	3	322	1	346	—	549	549	X	
XI	1 953	514	189	64	—	767	128	—	155	2	284	1	339	—	530	530	XI	
XII	1 976	509	192	70	—	771	128	—	157	3	287	1	349	—	531	531	XII	
64 I	2 218	608	220	86	—	914	144	—	168	3	315	1	391	—	568	568	I 64	
II	1 933	509	198	80	—	788	129	—	163	3	295	1	306	—	519	519	II	
III	1 925	499	191	64	—	754	122	—	157	2	282	1	358	—	502	502	III	
IV	2 078	550	206	68	—	823	136	—	177	3	316	1	341	—	567	567	IV	
V	1 798	459	179	59	—	697	131	—	150	2	282	1	304	—	484	484	V	
VI	1 983	517	198	54	—	769	140	—	156	2	298	1	362	—	517	517	VI	
VII	1 775	536	203	64	—	803	115	—	153	2	269	1	365	—	304	304	VII	
VIII	1 667	460	185	57	—	701	93	—	72	2	167	0	314	—	449	449	VIII	
IX	1 931	512	210	64	—	786	102	—	150	2	253	1	33	—	516	516	IX	
X	2 073	538	220	71	—	829	136	—	168	3	306	1	359	—	539	539	X	
XI	2 032	545	200	78	—	823	136	—	165	2	304	1	335	—	532	532	XI	
XII	2 026	527	202	77	—	805	132	—	150	2	285	1	335	—	565	565	XII	
65 I	2 012	526	222	78	—	826	149	—	155	2	307	1	345	—	496	496	I 65	
II		460	208	63	—	713						1	344	—	436	436	II	
2 — Production du groupe II (Maigres)																		
62	17 112	3 857	435	666	—	4 958	6 989	—	1 659	—	8 648	—	1 573	—	1 874	1 874	62	
63	16 152	3 908	150	556	—	4 615	6 318	—	1 551	—	7 869	—	1 825	—	1 781	1 781	63	
64	18 424	4 658	162	400	—	5 220	7 091	—	1 822	—	8 913	—	2 298	—	1 840	1 840	64	
63 III	732	315	8	50	—	373	—	—	5	—	5	—	193	—	156	156	III 63	
IV	1 317	306	8	47	—	361	495	—	129	—	624	—	166	—	162	162	IV	
V	1 515	334	11	47	—	392	618	—	163	—	780	—	177	—	161	161	V	
VI	1 280	282	10	38	—	330	531	—	139	—	671	—	135	—	139	139	VI	
VII	1 333	324	19	50	—	393	565	—	126	—	691	—	153	—	90	90	VII	
VIII	1 296	307	19	50	—	376	523	—	112	—	635	—	140	—	138	138	VIII	
IX	1 319	310	21	45	—	376	522	—	135	—	657	—	141	—	140	140	IX	
X	1 531	359	19	53	—	431	636	—	153	—	788	—	143	—	163	163	X	
XI	1 493	382	12	41	—	434	609	—	152	—	761	—	134	—	159	159	XI	
XII	1 471	363	11	37	—	412	600	—	153	—	753	—	142	—	159	159	XII	
64 I	1 667	423	7	41	—	471	658	—	163	—	820	—	200	—	166	166	I 64	
II	1 557	374	11	37	—	422	600	—	167	—	767	—	206	—	151	151	II	
III	1 505	378	12	34	—	425	558	—	148	—	706	—	211	—	149	149	III	
IV	1 665	415	21	39	—	474	643	—	165	—	809	—	200	—	168	168	IV	
V	1 452	342	12	31	—	396	597	—	144	—	741	—	162	—	151	151	V	
VI	1 584	369	9	30	—	408	666	—	162	—	828	—	179	—	156	156	VI	
VII	1 525	389	21	33	—	443	614	—	145	—	758	—	197	—	116	116	VII	
VIII	1 216	343	16	29	—	388	447	—	71	—	519	—	167	—	130	130	VIII	
IX	1 494	384	16	29	—	429	518	—	158	—	676	—	214	—	157	157	IX	
X	1 647	413	15	33	—	461	645	—	173	—	818	—	184	—	170	170	X	
XI	1 600	405	8	34	—	447	615	—	169	—	784	—	195	—	161	161	XI	
XII	1 512	424	12	30	—	466	530	—	157	—	687	—	184	—	165	165	XII	
65 I	1 599	410	10	28	—	447	615	—	164	—	780	—	214	—	147	147	I 65	
II		406	12	26	—	443							200	—	134	134	II	

STEENKOLEN

Produktie naar groepen *

- 1 Groep I (Antraciet)
- 2 Groep II (Magere kolen)

CARBON FOSSILE

Produzione per gruppi di categorie *

- 1 Gruppo I (Antracite)
- 2 Gruppo II (Magri)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLE

Förderung nach Kohlengruppen *

1 Gruppe III (Esskohlen)

2 Gruppe IV (1/2-3/4 Fettkohlen)

HOUILLE

Production par catégories *

1 Groupe III (1/4 à 1/2 Gras)

2 Groupe IV (1/2 à 3/4 Gras)

A = 1 000 t; B = 1 000 tec

	Gemeinschaft Commu- nauté	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder- land	Belgique/België			
		Ruhr	Aachen	Nieder- sachsen	Saar	Klein- zechen *	Total	Nord- P.d.C.	Lor- raine	Centre- Midi	Petites mines *	Total			Cam- pine Kempen	Sud Zuiden	Total	
		A	B	B	B		B	A	A	A	A	A			A	B	A	
1 — Production du groupe III (1/4 à 1/2 Gras)																		
62	13 308	2 547	2 281	1 147	—	5 976	4 898	—	—	8	4 906	—	609	—	1 576	1 576	62	
63	12 301	2 347	2 181	909	—	5 436	4 457	—	—	9	4 466	—	676	—	1 403	1 403	63	
64	11 133	1 851	2 136	1 039	—	5 026	4 359	—	—	8	4 366	—	204	—	1 264	1 264	64	
63 III	648	193	186	74	—	453	—	—	—	1	1	—	39	—	129	129	III 63	
IV	917	188	178	55	—	421	311	—	—	1	311	—	38	—	123	123	IV	
V	1 109	191	187	69	—	447	461	—	—	1	462	—	48	—	125	125	V	
VI	994	193	156	60	—	409	400	—	—	1	401	—	47	—	115	115	VI	
VII	1 071	218	180	64	—	462	448	—	—	0	448	—	61	—	74	74	VII	
VIII	1 071	207	162	75	—	444	412	—	—	1	413	—	77	—	114	114	VIII	
IX	1 074	193	164	81	—	438	432	—	—	1	433	—	69	—	108	108	IX	
X	1 241	217	200	99	—	517	482	—	—	1	483	—	77	—	128	128	X	
XI	1 030	152	181	82	—	415	389	—	—	1	389	—	72	—	126	126	XI	
XII	1 002	146	189	78	—	413	388	—	—	1	388	—	54	—	113	113	XII	
64 I	1 079	176	211	88	—	475	431	—	—	1	432	—	18	—	125	125	I 64	
II	952	151	194	80	—	425	376	—	—	1	377	—	17	—	106	106	II	
III	957	173	186	82	—	441	367	—	—	1	367	—	15	—	110	110	III	
IV	1 043	177	178	95	—	450	431	—	—	1	432	—	15	—	123	123	IV	
V	899	144	151	73	—	367	403	—	—	0	403	—	11	—	98	98	V	
VI	959	155	175	78	—	407	417	—	—	1	418	—	12	—	103	103	VI	
VII	831	172	166	80	—	418	308	—	—	0	309	—	17	—	68	68	VII	
VIII	755	144	152	73	—	368	260	—	—	1	260	—	12	—	97	97	VIII	
IX	851	145	181	82	—	409	301	—	—	1	302	—	15	—	107	107	IX	
X	975	159	191	99	—	450	366	—	—	1	367	—	19	—	113	113	X	
XI	897	132	170	95	—	396	349	—	—	1	350	—	20	—	107	107	XI	
XII	935	123	182	114	—	419	349	—	—	1	350	—	33	—	106	106	XII	
65 I	933	123	204	89	—	416	375	—	—	1	376	—	26	—	96	96	I 65	
II	111	171	171	72	—	354	—	—	—	—	—	—	19	—	89	89	II	
2 — Production du groupe IV (1/2 à 3/4 Gras)																		
62	4 547	1 363	1 016	—	—	2 379	—	—	764	—	764	—	418	5	878	882	62	
63	4 574	1 412	868	—	—	2 280	—	—	783	—	783	—	248	26	1 168	1 194	63	
64	4 389	890	1 390	—	—	2 281	—	—	881	—	881	—	—	48	1 144	1 192	64	
63 III	358	143	74	—	—	217	—	—	6	—	6	—	23	2	102	104	III 63	
IV	382	118	76	—	—	195	—	—	56	—	56	—	24	2	100	103	IV	
V	423	136	78	—	—	213	—	—	75	—	75	—	21	2	107	109	V	
VI	348	100	64	—	—	163	—	—	69	—	69	—	14	2	95	97	VI	
VII	341	110	71	—	—	180	—	—	72	—	72	—	21	2	61	63	VII	
VIII	377	103	70	—	—	173	—	—	75	—	75	—	20	2	102	104	VIII	
IX	375	90	73	—	—	163	—	—	83	—	83	—	19	2	103	105	IX	
X	417	102	79	—	—	180	—	—	94	—	94	—	21	2	113	116	X	
XI	370	97	71	—	—	169	—	—	73	—	73	—	16	2	105	107	XI	
XII	376	104	73	—	—	177	—	—	74	—	74	—	16	3	100	103	XII	
64 I	377	105	76	—	—	181	—	—	82	—	82	—	—	3	108	111	I 64	
II	333	94	67	—	—	162	—	—	68	—	68	—	—	1	100	101	II	
III	338	101	69	—	—	170	—	—	61	—	61	—	—	1	103	104	III	
IV	463	114	153	—	—	267	—	—	79	—	79	—	—	3	111	114	IV	
V	376	79	120	—	—	199	—	—	72	—	72	—	—	4	99	103	V	
VI	355	44	128	—	—	172	—	—	78	—	78	—	—	4	98	102	VI	
VII	325	50	131	—	—	181	—	—	69	—	69	—	—	7	65	72	VII	
VIII	302	52	112	—	—	164	—	—	41	—	41	—	—	10	84	94	VIII	
IX	367	61	127	—	—	188	—	—	84	—	84	—	—	3	89	92	IX	
X	392	63	137	—	—	200	—	—	84	—	84	—	—	6	99	106	X	
XI	379	61	131	—	—	192	—	—	86	—	86	—	—	4	95	99	XI	
XII	380	67	139	—	—	205	—	—	77	—	77	—	—	4	91	94	XII	
65 I	384	79	135	—	—	207	—	—	73	—	73	—	—	7	93	100	I 65	
II	111	142	142	—	—	216	—	—	—	—	—	—	—	2	88	90	II	

STEINKOLEN

Produktie naar groepen *

1 Groep III (1/4 - 1/2 Vette kolen)

2 Groep IV (1/2 - 3/4 Vette kolen)

CARBON FOSSILE

Produzione per gruppi di categorie *

1 Gruppo III (1/4 a 1/2 Grassi)

2 Gruppo IV (1/2 a 3/4 Grassi)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOEHLE

Förderung nach Kohlengruppen *

- 1 Gruppe V (Fettkohlen)
- 2 Gruppe VI (Gasflammkohlen)

HOUILLE

Production par catégories *

- 1 Groupe V (Gras)
- 2 Groupe VI (Flambants gras)

1 000 t

	Ge- mein- schaft Com- muna- uté	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder- land	Belgique/België			
		Ruhr	Aachen	Nieder- sachsen	Saar	Klein- zechen *	Total *	Nord- P.d.C.	Lor- raine	Centra- Midi	Petites mines	Total			Cam- pine Kempen	Sud Zuiden	Total	
		A	B	B	B	A	*	A	A	A		A			A	A	A	
1 — Production du groupe V (Gras)																		
62	110 075	79 896	2 131	—	—	.	82 027	10 708	—	3 317	15	14 041	—	5 477	4 158	1 201	5 360	62
63	109 881	81 530	2 357	—	—	.	83 887	9 472	—	2 905	14	12 392	—	5 011	4 368	871	5 239	63
64	110 948	82 447	1 619	—	—	.	84 066	10 087	—	3 218	13	13 317	—	4 874	4 608	643	5 251	64
63 III	8 523	7 116	189	—	—	.	7 305	—	—	25	1	26	—	457	391	70	461	III 63
IV	9 137	6 755	213	—	—	.	6 968	757	—	264	1	1 022	—	423	369	74	443	IV
V	9 826	7 145	214	—	—	.	7 360	930	—	319	1	1 251	—	479	375	76	451	V
VI	8 233	5 946	184	—	—	.	6 130	791	—	278	1	1 070	—	381	320	66	386	VI
VIII	9 039	6 786	207	—	—	.	6 993	820	—	172	2	993	—	407	311	53	365	VII
VIII	8 584	6 390	186	—	—	.	6 576	786	—	220	1	1 007	—	357	309	62	371	VIII
IX	8 679	6 383	181	—	—	.	6 564	780	—	252	1	1 034	—	418	334	66	400	IX
X	10 023	7 334	211	—	—	.	7 545	957	—	287	1	1 245	—	449	411	77	487	X
XI	9 459	7 006	201	—	—	.	7 207	889	—	263	1	1 153	—	360	379	75	454	XI
XII	9 196	6 767	174	—	—	.	6 936	887	—	272	1	1 161	—	335	398	72	470	XII
64 I	10 570	7 813	213	—	—	.	8 026	963	—	305	1	1 269	—	440	447	73	520	I 64
II	9 158	6 726	184	—	—	.	6 910	862	—	282	1	1 146	—	367	400	64	464	II
III	9 241	6 818	175	—	—	.	6 993	797	—	285	1	1 083	—	425	393	54	447	III
IV	9 898	7 349	120	—	—	.	7 469	924	—	312	1	1 237	—	418	430	57	487	IV
V	8 397	6 187	103	—	—	.	6 290	839	—	273	1	1 112	—	355	342	47	389	V
VI	9 200	6 790	101	—	—	.	6 891	895	—	282	1	1 177	—	415	377	51	428	VI
VII	8 980	6 973	106	—	—	.	7 078	669	—	160	1	830	—	407	333	40	373	VII
VIII	8 066	6 113	98	—	—	.	6 211	661	—	199	1	861	—	345	340	48	389	VIII
IX	8 922	6 611	105	—	—	.	6 716	815	—	270	1	1 086	—	409	381	49	430	IX
X	9 606	7 034	142	—	—	.	7 176	967	—	297	1	1 265	—	430	388	54	442	X
XI	9 403	6 925	136	—	—	.	7 061	871	—	291	1	1 163	—	449	377	53	431	XI
XII	9 506	7 109	136	—	—	.	7 244	823	—	262	1	1 087	—	413	399	52	451	XII
65 I	9 435	7 040	133	—	—	.	7 173	886	—	287	1	1 174	—	386	364	48	412	I 65
II	6 490	6 490	129	—	—	.	6 618	—	—	—	—	—	—	412	366	46	412	II
2 — Production du groupe VI (Flambants gras)																		
62	59 657	22 795	—	—	11 443	.	34 238	3 260	12 165	2 647	—	18 072	—	—	5 644	138	5 782	62
63	57 334	22 018	—	—	11 255	.	33 273	3 103	11 213	2 371	—	16 686	—	—	5 674	141	5 815	63
64	58 536	21 458	—	—	10 553	.	32 011	3 516	13 123	2 478	—	19 117	—	—	5 484	212	5 696	64
63 III	3 528	1 866	—	—	1 007	.	2 873	—	—	40	—	40	—	—	471	13	484	III 63
IV	4 659	1 838	—	—	938	.	2 777	233	817	204	—	1 255	—	—	485	13	498	IV
V	5 204	1 953	—	—	963	.	2 916	295	1 100	246	—	1 640	—	—	515	10	525	V
VI	4 522	1 659	—	—	852	.	2 511	268	1 019	214	—	1 502	—	—	395	10	404	VI
VII	4 995	1 850	—	—	1 004	.	2 853	265	1 095	222	—	1 581	—	—	440	9	449	VII
VIII	4 408	1 726	—	—	956	.	2 682	270	777	108	—	1 156	—	—	444	9	453	VIII
IX	4 607	1 703	—	—	922	.	2 625	267	924	203	—	1 395	—	—	451	11	462	IX
X	5 359	1 979	—	—	1 003	.	2 982	328	1 149	233	—	1 710	—	—	507	13	520	X
XI	4 990	1 814	—	—	906	.	2 720	292	1 142	218	—	1 651	—	—	463	14	478	XI
XII	4 652	1 754	—	—	765	.	2 519	274	966	219	—	1 459	—	—	509	15	524	XII
64 I	5 407	1 999	—	—	973	.	2 972	301	1 221	221	—	1 744	—	—	515	18	532	I 64
II	4 886	1 701	—	—	929	.	2 631	289	1 149	218	—	1 656	—	—	443	15	458	II
III	4 865	1 722	—	—	928	.	2 651	274	1 113	209	—	1 595	—	—	466	21	486	III
IV	5 312	1 877	—	—	970	.	2 847	319	1 247	225	—	1 791	—	—	525	21	546	IV
V	4 471	1 589	—	—	788	.	2 377	277	1 077	204	—	1 558	—	—	404	19	422	V
VI	4 939	1 719	—	—	877	.	2 596	329	1 197	208	—	1 735	—	—	475	17	492	VI
VII	4 448	1 797	—	—	902	.	2 698	136	829	216	—	1 182	—	—	428	12	440	VII
VIII	4 092	1 633	—	—	908	.	2 441	302	720	83	—	1 106	—	—	406	14	419	VIII
IX	4 938	1 783	—	—	861	.	2 644	322	1 154	215	—	1 690	—	—	447	16	463	IX
X	5 210	1 866	—	—	920	.	2 785	341	1 231	237	—	1 808	—	—	439	17	456	X
XI	5 104	1 862	—	—	849	.	2 710	327	1 186	228	—	1 741	—	—	459	21	480	XI
XII	4 864	1 912	—	—	748	.	2 660	299	998	214	—	1 511	—	—	480	20	500	XII
65 I	5 111	1 892	—	—	886	.	2 778	310	1 154	217	—	1 681	—	—	464	18	483	I 65
II	1 693	1 693	—	—	869	.	2 562	—	—	—	—	—	—	—	470	18	489	II

STEENKOLEN

Produktie naar groepen *

- 1 Groep V (Vette kolen)
- 2 Groep VI (Gaskolen)

CARBON FOSSILE

Produzione per gruppi di categorie *

- 1 Gruppo V (Grassi)
- 2 Gruppo VI (Grassi a lunga fiamma)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLE

Förderung nach Kohlengruppen *

HOUILLE

Production par catégories *

1 Gruppe VII (Oberste Flammkohle)

1 Groupe VII (Flambants secs)

2 Deutschland (B.R.) - Förderung - Amtliche Zahlen

2 Allemagne (R.F.) - Production - Données officielles

A = 1 000 t; B = 1 000 tec

	Ge- meins- chaft Com- mu- nauté	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder- land	Belgique/België			
		Ruhr	Aachen	Nieder- sachsen	Saar	Klein- zechen *	Total *	Nord- P.d.C.	Lor- raine	Centre- Midi	Petites mines *	Total			Cam- pine Kempen	Sud Zuiden	Total	
		A	B	B	B	A		A	A	A	A	A			A	A	A	
1 — Production du groupe VII (Flambants secs)																		
62	6 907	—	—	—	3 476	.	3 476	—	2 122	614	28	2 765	667	—	—	—	—	62
63	6 736	—	—	—	3 660	.	3 660	—	1 951	547	6	2 504	571	—	—	—	—	63
64	7 630	—	—	—	4 104	.	4 104	—	2 505	559	—	3 064	462	—	—	—	—	64
63 III	368	—	—	—	314	.	314	—	—	7	1	8	46	—	—	—	—	63 III
IV	519	—	—	—	286	.	286	—	142	45	—	188	45	—	—	—	—	IV
V	588	—	—	—	298	.	298	—	186	51	—	237	53	—	—	—	—	V
VI	510	—	—	—	248	.	248	—	169	47	—	217	45	—	—	—	—	VI
VII	544	—	—	—	314	.	314	—	130	50	—	180	50	—	—	—	—	VII
VIII	554	—	—	—	293	.	293	—	170	45	—	215	47	—	—	—	—	VIII
IX	591	—	—	—	311	.	311	—	188	44	—	233	47	—	—	—	—	IX
X	691	—	—	—	373	.	373	—	212	53	—	265	53	—	—	—	—	X
XI	623	—	—	—	323	.	323	—	206	48	—	253	46	—	—	—	—	XI
XII	556	—	—	—	286	.	286	—	181	48	—	228	42	—	—	—	—	XII
64 I	676	—	—	—	351	.	351	—	231	53	—	284	40	—	—	—	—	64 I
II	627	—	—	—	321	.	321	—	217	52	—	268	38	—	—	—	—	II
III	629	—	—	—	342	.	342	—	206	49	—	255	32	—	—	—	—	III
IV	706	—	—	—	371	.	371	—	229	53	—	282	53	—	—	—	—	IV
V	570	—	—	—	294	.	294	—	192	46	—	238	38	—	—	—	—	V
VI	664	—	—	—	353	.	353	—	226	49	—	276	36	—	—	—	—	VI
VII	647	—	—	—	377	.	377	—	174	50	—	224	46	—	—	—	—	VII
VIII	493	—	—	—	330	.	330	—	114	13	—	128	35	—	—	—	—	VIII
IX	663	—	—	—	359	.	359	—	220	49	—	268	36	—	—	—	—	IX
X	707	—	—	—	376	.	376	—	249	50	—	299	31	—	—	—	—	X
XI	658	—	—	—	327	.	327	—	242	49	—	291	39	—	—	—	—	XI
XII	587	—	—	—	302	.	302	—	204	45	—	249	37	—	—	—	—	XII
65 I	665	—	—	—	359	.	359	—	228	45	—	272	33	—	—	—	—	65 I
II	—	—	—	—	350	.	350	—	—	—	—	—	34	—	—	—	—	II

2 — Deutschland (B.R.) — Amtliche Zahlen

Bemerkung :	Steinkohlenförderung insgesamt			Mittlere Förderung, fördertätlich			Leistung je Mann u. Schicht unter Tage			Note :
	Production totale de houille 1 000 t			Production moyenne par jour ouvré 1 000 t			Rendement par ouvrier du fond et par poste kg			
	1963	1964	1965	1963	1964	1965	1963	1964	1965	
Die nebenstehenden Angaben umfassen	142 116	142 201		537,4	537,5		2 372	2 521		<p>Ces données couvrent :</p> <p>I — la production tonne pour tonne du bassin de la Sarre.</p> <p>II — la production convertie en houille marchande pour les autres bassins.</p> <p>III — la production des petites mines.</p> <p>IV — la production des petites mines.</p> <p>V — la production des petites mines.</p> <p>VI — la production des petites mines.</p> <p>VII — la production des petites mines.</p> <p>VIII — la production des petites mines.</p> <p>IX — la production des petites mines.</p> <p>X — la production des petites mines.</p> <p>XI — la production des petites mines.</p> <p>XII — la production des petites mines.</p>
— die Förderung Tonne = Tonne des Saarreviers.	I 13 067	13 389	12 206	542,6	552,8	552,0	2 483	2 605	2 695	
— die Förderung umgerechnet auf vollwertige Kohle für die übrigen Reviers.	II 11 338	11 658	11 274	553,3	567,3	548,3	2 542	2 629	2 723	
Sie enthalten nicht die Förderung der Kleinzechen.	III 12 304	11 775	12 446	558,5	558,9	535,6	2 512	2 635	2 738	
	IV 11 744	12 702		542,7	544,2		2 511	2 619		
	V 12 414	10 609		536,2	527,0		2 517	2 595		
	VI 10 443	11 596		518,0	520,2		2 483	2 598		
	VII 11 965	11 999		511,3	512,8		2 517	2 588		
	VIII 11 275	10 603		503,3	496,6		2 524	2 587		
	IX 11 171	11 532		521,0	515,3		2 516	2 584		
	X 12 846	12 278		545,5	543,8		2 539	2 613		
	XI 12 036	11 957		564,3	561,6		2 532	2 632		
	XII 11 514	12 102		555,2	551,3		2 576	2 679		

STEINKOLEN

Produktie naar groepen *

CARBON FOSSILE

Produzione per gruppi di categorie *

1 Groep VII (Gasvlamkolen)

1 Gruppo VII (Secca a lunga fiamma)

2 Duitsland (B.R.) - Produktie - Officiële gegevens

2 Germania (R.F.) - Produzione - Dati ufficiali

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLE

Einfuhr

- 1 Bezüge aus der Gemeinschaft
- 2 Bezüge aus Deutschland (B.R.)
- 3 Bezüge aus Frankreich
- 4 Bezüge aus den Niederlanden

HOUILLE

Importations

- 1 Réceptions en provenance de la Communauté
- 2 Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)
- 3 Réceptions en provenance de France
- 4 Réceptions en provenance des Pays-Bas

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg		
1 — Réceptions en provenance de la Communauté																
1962	19 803	1 232	7 823	2 528	4 583	3 433	204	14 567	—	6 185	2 027	3 820	2 394	141	1962	
1963	18 552	1 425	8 119	1 185	4 089	3 534	200	13 788	—	6 159	1 145	3 784	2 550	150	1963	
1964	16 571	1 013	7 663	502	3 478	3 770	143	12 044	—	5 766	471	2 917	2 771	119	1964	
1963	IV	1 901	144	864	180	398	295	20	1 413	—	628	180	372	217	15	IV
	V	1 735	142	721	93	434	327	18	1 320	—	555	92	414	245	14	V
	VI	1 436	122	583	56	360	299	15	1 071	—	440	54	341	224	12	VI
	VII	1 638	126	709	76	387	324	17	1 245	—	561	73	361	237	13	VII
	VIII	1 543	134	638	68	375	313	15	1 130	—	487	65	343	224	11	VIII
	IX	1 514	112	641	107	338	302	15	1 118	—	502	105	297	204	10	IX
	X	1 552	115	677	94	350	298	17	1 142	—	518	92	321	199	13	X
	XI	1 444	110	622	69	319	308	15	1 032	—	449	67	282	222	13	XI
	XII	1 549	106	639	94	363	330	17	1 100	—	440	91	319	237	12	XII
1964	I	1 579	74	754	71	342	324	15	1 157	—	559	66	293	226	13	I
	II	1 477	60	696	49	368	289	14	1 125	—	506	47	333	228	11	II
	III	1 351	62	642	47	312	277	10	1 012	—	473	46	273	212	8	III
	IV	1 513	94	760	47	293	306	12	1 121	—	590	46	244	231	10	IV
	V	1 280	82	590	42	251	303	12	930	—	463	38	202	218	9	V
	VI	1 357	88	616	42	287	313	12	971	—	475	39	228	220	9	VI
	VII	1 386	95	660	28	260	331	11	1 003	—	516	25	207	246	9	VII
	VIII	1 234	79	541	33	264	306	10	879	—	414	31	214	212	8	VIII
	IX	1 294	98	561	46	267	310	11	910	—	419	42	224	216	9	IX
	X	1 339	80	589	35	305	318	12	965	—	447	32	250	225	11	X
	XI	1 375	105	631	31	268	326	13	985	—	467	29	228	250	11	XI
	XII	1 388	96	622	31	262	366	11	983	—	435	29	221	288	10	XII
1965	I	1 299	85	605	30	264	305	10	949	—	462	24	226	228	9	I
	II	1 203	81	580	50	235	250	7	853	—	444	44	183	175	7	II
	III	1 255	86	558	21	258	324	8	921	—	467	20	192	235	7	III
3 — Réceptions en provenance de France																
1962	1 015	663	—	35	19	278	20	2 226	397	1 059	4	—	761	4	1962	
1963	746	549	—	19	6	155	17	2 310	404	1 066	5	—	829	7	1963	
1964	783	438	—	25	114	203	3	2 004	239	959	6	—	796	4	1964	
1963	IV	43	40	—	—	0	1	220	40	103	0	—	77	0	IV	
	V	66	53	—	1	1	10	204	33	97	0	—	72	0	V	
	VI	59	44	—	2	1	10	182	34	82	0	—	64	0	VI	
	VII	55	38	—	2	0	13	207	37	95	1	—	74	1	VII	
	VIII	67	47	—	3	1	15	197	36	86	1	—	74	0	VIII	
	IX	55	37	—	2	1	14	203	36	81	0	—	84	1	IX	
	X	77	47	—	2	1	26	189	28	87	1	—	73	1	X	
	XI	68	48	—	1	1	18	180	27	84	1	—	68	1	XI	
	XII	63	40	—	2	0	20	205	32	100	0	—	72	1	XII	
1964	I	74	46	—	3	1	24	201	21	104	1	—	75	0	I	
	II	39	29	—	1	1	8	175	22	98	0	—	54	1	II	
	III	41	28	—	1	3	9	162	16	90	0	—	56	0	III	
	IV	48	31	—	2	5	10	171	24	82	0	—	65	0	IV	
	V	57	34	—	3	8	12	156	21	62	0	—	73	0	V	
	VI	71	37	—	2	11	21	158	16	70	1	—	71	0	VI	
	VII	77	37	—	2	16	22	173	22	86	1	—	64	0	VII	
	VIII	73	31	—	2	15	25	158	17	71	1	—	69	0	VIII	
	IX	89	45	—	3	14	26	157	18	70	1	—	68	0	IX	
	X	82	42	—	2	16	21	159	16	70	1	—	72	0	X	
	XI	72	42	—	2	15	13	155	25	68	0	—	62	0	XI	
	XII	57	34	—	1	10	12	173	19	87	1	—	66	0	XII	
1965	I	56	38	—	5	5	8	164	19	76	0	—	69	0	I	
	II	45	32	—	2	3	8	155	15	69	4	—	67	0	II	
	III	44	32	—	1	2	9	145	13	52	0	—	80	0	III	
4 — Réceptions en provenance des Pays Bas																
1962	1 015	663	—	35	19	278	20	2 226	397	1 059	4	—	761	4	1962	
1963	746	549	—	19	6	155	17	2 310	404	1 066	5	—	829	7	1963	
1964	783	438	—	25	114	203	3	2 004	239	959	6	—	796	4	1964	
1963	IV	43	40	—	—	0	1	220	40	103	0	—	77	0	IV	
	V	66	53	—	1	1	10	204	33	97	0	—	72	0	V	
	VI	59	44	—	2	1	10	182	34	82	0	—	64	0	VI	
	VII	55	38	—	2	0	13	207	37	95	1	—	74	1	VII	
	VIII	67	47	—	3	1	15	197	36	86	1	—	74	0	VIII	
	IX	55	37	—	2	1	14	203	36	81	0	—	84	1	IX	
	X	77	47	—	2	1	26	189	28	87	1	—	73	1	X	
	XI	68	48	—	1	1	18	180	27	84	1	—	68	1	XI	
	XII	63	40	—	2	0	20	205	32	100	0	—	72	1	XII	
1964	I	74	46	—	3	1	24	201	21	104	1	—	75	0	I	
	II	39	29	—	1	1	8	175	22	98	0	—	54	1	II	
	III	41	28	—	1	3	9	162	16	90	0	—	56	0	III	
	IV	48	31	—	2	5	10	171	24	82	0	—	65	0	IV	
	V	57	34	—	3	8	12	156	21	62	0	—	73	0	V	
	VI	71	37	—	2	11	21	158	16	70	1	—	71	0	VI	
	VII	77	37	—	2	16	22	173	22	86	1	—	64	0	VII	
	VIII	73	31	—	2	15	25	158	17	71	1	—	69	0	VIII	
	IX	89	45	—	3	14	26	157	18	70	1	—	68	0	IX	
	X	82	42	—	2	16	21	159	16	70	1	—	72	0	X	
	XI	72	42	—	2	15	13	155	25	68	0	—	62	0	XI	
	XII	57	34	—	1	10	12	173	19	87	1	—	66	0	XII	
1965	I	56	38	—	5	5	8	164	19	76	0	—	69	0	I	
	II	45	32	—	2	3	8	155	15	69	4	—	67	0	II	
	III	44	32	—	1	2	9	145	13	52	0	—	80	0	III	

STEENKOLEN

Invoer

- 1 Aanvoer uit de Gemeenschap
- 2 Aanvoer uit Duitsland (B.R.)
- 3 Aanvoer uit Frankrijk
- 4 Aanvoer uit Nederland

CARBON FOSSILE

Importazioni

- 1 Arrivi dalla Comunità
- 2 Arrivi dalla Germania (R.F.)
- 3 Arrivi dalla Francia
- 4 Arrivi dai Paesi Bassi

STEINKOEHLE

Einfuhr

- 1 Bezüge aus Belgien
- 2 Einfuhr aus Dritten Ländern
- 3 Einfuhr aus U.S.A.
- 4 Einfuhr aus Grossbritannien

HOUILLE

Importations

- 1 Réceptions en provenance de Belgique
- 2 Importations en provenance des Pays tiers
- 3 Importations en provenance des U.S.A.
- 4 Importations en provenance de Grande-Bretagne

1 000 t

	Gemeinschaft Communa- auté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communa- auté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	
	1 — Réceptions en provenance de Belgique							2 — Importations en provenance des Pays tiers							
1962	1 995	173	579	462	744	—	39	22 550	6 005	2 983	8 090	4 152	1 320	—	1962
1963	1 708	473	894	16	299	—	26	32 965	6 282	7 464	9 860	5 528	3 814	16	1963
1964	1 738	337	937	0	447	—	17	29 603	6 006	5 844	9 400	5 151	3 197	4	1964
1963	IV	224	64	132	—	26	2	2 867	631	788	798	394	250	5	IV
	V	147	56	68	—	20	2	3 108	588	810	928	406	375	2	V
	VI	125	43	62	—	18	2	2 644	505	638	794	348	359	1	VI
	VII	131	51	53	—	25	2	2 930	564	744	844	447	329	2	VII
	VIII	147	51	65	—	30	2	2 909	608	737	857	387	319	1	VIII
	IX	138	38	58	—	40	2	3 127	564	878	855	473	356	1	IX
	X	143	39	73	0	29	2	2 951	435	760	852	559	344	2	X
	XI	162	35	88	0	37	2	3 006	559	665	816	574	389	2	XI
	XII	180	34	99	0	44	3	2 901	471	612	851	541	425	1	XII
1964	I	146	6	91	0	47	2	2 683	539	587	708	460	389	1	I
	II	138	9	92	—	35	2	2 568	454	559	743	554	258	—	II
	III	135	18	78	—	37	2	2 686	434	520	947	495	290	—	III
	IV	173	39	88	—	44	2	2 586	616	482	838	420	229	1	IV
	V	134	26	65	—	41	2	2 147	323	468	763	356	238	—	V
	VI	156	34	72	—	48	2	2 361	512	480	735	374	259	1	VI
	VII	133	36	58	—	37	2	2 520	485	482	836	422	294	—	VII
	VIII	124	31	56	—	35	2	2 458	448	417	945	418	230	—	VIII
	IX	136	35	72	—	28	1	2 407	491	462	791	403	259	1	IX
	X	134	21	72	0	40	1	2 513	509	520	717	561	206	—	X
	XI	155	38	91	—	25	1	2 290	511	431	736	394	220	0	XI
	XII	169	42	95	—	31	1	2 380	683	436	641	293	326	0	XII
1965	I	129	29	67	—	33	0	2 138	280	476	802	319	261	0	I
	II	151	34	68	—	49	0	2 057	379	434	914	180	150	—	II
	III	141	40	38	—	63	0	2 330	390	499	792	429	220	—	III
	3 — Importations en provenance des Etats Unis							4 — Importations en provenance de Grande-Bretagne							
1962	14 291	4 933	778	5 407	2 250	923	—	3 099	490	791	101	1 445	273	—	1962
1963	20 250	5 066	2 577	7 233	3 267	2 103	5	5 626	600	2 124	136	1 607	1 148	12	1963
1964	19 012	4 836	2 015	7 189	3 187	1 784	0	4 137	637	1 064	73	1 387	972	4	1964
1963	IV	1 855	527	394	608	217	4	483	50	218	—	125	89	1	IV
	V	1 841	474	292	714	194	—	576	64	201	9	162	137	2	V
	VI	1 605	412	207	622	160	—	472	51	165	3	136	117	1	VI
	VII	1 622	433	184	593	220	0	535	50	228	—	157	98	2	VII
	VIII	1 707	478	160	646	218	0	526	49	256	18	119	84	1	VIII
	IX	1 953	474	313	680	275	0	505	40	229	—	146	90	1	IX
	X	1 701	322	261	605	317	0	612	57	215	44	177	117	2	X
	XI	1 835	473	222	557	346	—	525	48	211	13	143	109	1	XI
	XII	1 722	346	225	578	339	—	479	63	155	16	143	102	1	XII
1964	I	1 740	469	249	512	284	0	384	38	105	4	108	129	1	I
	II	1 600	376	178	602	314	—	417	48	133	12	136	89	—	II
	III	1 721	358	137	739	346	—	418	61	129	10	122	96	—	III
	IV	1 707	519	138	671	245	—	345	68	76	—	128	72	1	IV
	V	1 307	232	142	588	220	—	315	63	68	10	94	79	—	V
	VI	1 566	421	168	590	244	—	331	66	87	—	108	70	1	VI
	VII	1 681	378	202	662	259	—	318	46	56	4	120	91	—	VII
	VIII	1 689	364	177	723	281	—	271	29	52	14	106	70	1	VIII
	IX	1 559	400	151	572	264	—	307	48	91	6	106	55	1	IX
	X	1 585	404	194	528	359	—	375	66	86	—	143	81	—	X
	XI	1 445	411	156	545	220	—	342	46	88	4	124	79	0	XI
	XII	1 412	504	124	457	150	—	311	58	93	9	92	59	0	XII
1964	I	1 345	239	157	613	177	—	208	15	91	4	68	30	0	I
	II	1 393	311	130	805	65	—	245	61	98	—	63	23	—	II
	III	1 674	326	192	688	332	—	245	44	87	—	81	33	—	III

STEINKOLEN

Invoer

- 1 Aanvoer uit België
- 2 Invoer uit Derde landen
- 3 Invoer uit de U.S.A.
- 4 Invoer uit Groot-Brittannië

CARBON FOSSILE

Importazioni

- 1 Arrivi dal Belgio
- 2 Importazioni dai Paesi terzi
- 3 Importazioni dagli Stati Uniti
- 4 Importazioni dalla Gran Bretagna

STEINKOHLE

Einfuhr-Bestände bei den Importeuren

- 1 Einfuhr aus Polen
- 2 Einfuhr aus der U.d.S.S.R.
- 3 Einfuhr aus anderen Ländern
- 4 Bestände bei den Importeuren (JE bzw. ME)

HOUILLE

Importations-Stocks chez les importateurs

- 1 Importations en provenance de Pologne
- 2 Importations en provenance d'U.R.S.S.
- 3 Importations en provenance d'autres pays
- 4 Stocks chez les importateurs (en fin de période)

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	
	1 — Importations en provenance de Pologne							2 — Importations en provenance d'U.R.S.S.							
1962	1 840	408	226	991	215	—	—	2 360	16	947	1 200	131	66	—	1962
1963	1 759	397	361	784	213	4	—	3 922	30	1 836	1 315	318	423	—	1963
1964	1 613	365	542	425	223	58	—	3 559	44	1 722	1 264	261	267	—	1964
IV	93	47	4	30	13	—	—	318	5	98	136	38	40	—	IV
V	167	41	25	82	19	—	—	384	7	214	105	18	40	—	V
VI	108	31	35	17	25	—	—	361	10	180	116	27	28	—	VI
VII	144	33	26	73	13	—	—	439	3	230	142	28	35	—	VII
VIII	185	36	49	78	22	—	—	395	3	228	108	25	30	—	VIII
IX	187	26	95	49	17	—	—	359	—	218	77	28	36	—	IX
X	186	28	59	71	28	—	—	369	—	196	111	33	29	—	X
XI	165	31	37	63	34	—	—	374	7	164	134	29	40	—	XI
XII	177	29	17	102	24	4	—	362	3	168	93	31	67	—	XII
1964	I	127	28	28	52	19	—	269	4	136	72	26	32	—	I
	II	86	28	21	24	14	—	326	2	161	69	63	31	—	II
	III	111	11	37	38	21	5	278	3	123	129	6	17	—	III
	IV	154	24	61	39	24	6	273	4	151	91	11	17	—	IV
	V	97	20	44	12	19	3	349	7	176	132	21	14	—	V
	VI	84	12	25	31	13	3	276	—	164	92	5	15	—	VI
	VII	99	16	40	16	24	4	329	4	167	125	18	15	—	VII
	VIII	108	23	51	15	11	8	201	3	108	147	17	6	—	VIII
	IX	164	29	61	56	11	7	304	—	142	128	11	23	—	IX
	X	150	35	52	43	21	—	312	3	158	90	38	23	—	X
	XI	164	30	54	49	20	12	258	4	115	96	28	16	—	XI
	XII	268	110	69	51	28	10	304	11	121	94	19	59	—	XII
1965	I	162	9	42	54	28	29	308	16	137	107	25	23	—	I
	II	122	7	33	31	28	23	202	—	133	43	14	12	—	II
	III	108	16	39	11	9	33	251	3	154	74	5	15	—	III
	3 — Importations en provenance d'autres pays							4 — Stocks chez les importateurs (en fin de période)							
1962	960	157	242	392	112	57	—	5 047	156	4 594	—	—	23	—	1962
1963	1 407	189	566	393	122	136	—	2 129	87	1 634	—	—	61	—	1963
1964	1 283	123	501	450	93	116	—	2 328	72	1 630	—	—	188	—	1964
1963	IV	118	2	74	24	1	17	3 082	37	2 845	—	—	34	—	IV
	V	141	2	77	18	1	31	2 880	42	2 632	—	—	29	—	V
	VI	99	2	51	35	1	10	2 733	37	2 449	—	—	42	—	VI
	VII	190	45	76	37	29	3	2 639	44	2 312	—	—	46	—	VII
	VIII	97	42	44	8	3	1	2 625	45	2 285	—	—	30	—	VIII
	IX	122	23	24	49	7	19	2 523	50	2 162	—	—	36	—	IX
	X	83	28	29	20	3	3	2 308	44	1 960	—	—	28	—	X
	XI	106	1	31	48	21	5	2 214	49	1 854	—	—	29	—	XI
	XII	163	29	48	63	3	19	2 129	87	1 634	—	—	61	—	XII
1964	I	164	1	69	68	23	3	2 058	70	1 539	—	—	64	—	I
	II	140	1	67	36	28	8	2 062	78	1 478	—	—	83	—	II
	III	157	1	93	32	0	31	2 050	45	1 463	—	—	121	—	III
	IV	106	1	56	37	12	—	2 156	56	1 546	—	—	123	—	IV
	V	79	1	38	21	3	16	2 155	51	1 524	—	—	131	—	V
	VI	103	13	36	23	4	27	2 093	52	1 493	—	—	147	—	VI
	VII	94	41	19	30	1	3	2 167	43	1 573	—	—	165	—	VII
	VIII	110	29	29	46	3	3	2 326	38	1 706	—	—	139	—	VIII
	IX	73	14	16	29	12	2	2 242	34	1 650	—	—	136	—	IX
	X	91	1	30	56	1	3	2 306	43	1 683	—	—	147	—	X
	XI	82	20	18	42	2	0	2 262	48	1 632	—	—	148	—	XI
	XII	85	1	30	30	3	21	2 328	72	1 630	—	—	188	—	XII
1965	I	114	1	48	24	20	21	2 265	36	—	—	—	180	—	I
	II	95	1	39	35	10	10	—	—	—	—	—	—	—	II
	III	52	1	27	20	2	2	—	—	—	—	—	—	—	III

STEENKOLEN

Invoer-Voorraden bij de importeurs

- 1 Invoer uit Polen
- 2 Invoer uit de U.S.S.R.
- 3 Invoer uit andere landen
- 4 Voorraden bij de importeurs (einde tijdvak)

CARBON FOSSILE

Importazioni-Stocks presso gli importatori

- 1 Importazioni dalla Polonia
- 2 Importazioni dall'U.R.S.S.
- 3 Importazioni dagli altri paesi
- 4 Stocks presso gli importatori (fine periodo)

Siehe „Anmerkungen“ — Voir „Observations“ — Zie „Opmerkingen“ — Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLE

Ausfuhr

- 1 Lieferungen an die Gemeinschaft
- 2 Lieferungen nach Deutschland (B.R.)
- 3 Lieferungen nach Frankreich
- 4 Lieferungen nach Italien
- 5 Lieferungen in die Niederlande
- 6 Lieferungen nach Belgien

HOUILLE

Exportations

- 1 Livraisons à la Communauté
- 2 Livraisons à l'Allemagne (R.F.)
- 3 Livraisons à la France
- 4 Livraisons à l'Italie
- 5 Livraisons aux Pays-Bas
- 6 Livraisons à la Belgique

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Neder- land	Belgique	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Neder- land	Belgique	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Neder- land	Belgique	
	1 — Livraisons à la Communauté					2 — Livraisons à l'Allemagne (R.F.)					3 — Livraisons à la France					
1962	19 254	14 144	1 003	2 245	1 863	1 201	—	674	363	164	7 755	6 130	—	1 057	567	1962
1963	17 912	13 299	716	2 276	1 621	1 402	—	544	375	483	8 229	6 270	—	1 066	893	1963
1964	16 129	11 607	764	1 961	1 796	1 012	—	451	225	336	7 692	5 780	—	970	942	1964
1963 IV	1 797	1 331	39	206	222	133	—	35	31	67	875	645	—	98	132	IV 1963
V	1 672	1 248	65	213	146	140	—	53	37	50	743	565	—	101	76	V
VI	1 439	1 080	58	179	122	122	—	45	29	47	588	453	—	81	54	VI
VII	1 574	1 186	54	200	134	135	—	39	39	57	705	565	—	88	51	VII
VIII	1 491	1 104	61	189	136	123	—	44	37	42	670	513	—	89	68	VIII
IX	1 411	1 051	58	183	118	107	—	40	28	40	637	504	—	79	54	IX
X	1 523	1 118	75	191	139	115	—	49	23	42	691	523	—	93	75	X
XI	1 444	1 045	71	179	149	115	—	50	27	39	644	475	—	85	84	XI
XII	1 386	970	63	204	149	94	—	40	28	26	632	433	—	100	99	XII
1964 I	1 506	1 088	74	201	144	67	—	46	21	2	747	544	—	106	97	I 1964
II	1 465	1 078	39	167	181	59	—	30	19	10	708	513	—	100	95	II
III	1 342	987	43	168	145	69	—	30	16	23	667	492	—	96	79	III
IV	1 479	1 095	53	163	169	92	—	32	20	40	742	581	—	76	85	IV
V	1 257	916	58	151	132	74	—	35	20	19	596	466	—	63	67	V
VI	1 305	910	70	163	162	93	—	38	18	37	608	464	—	71	73	VI
VII	1 321	957	71	168	125	92	—	38	19	35	647	507	—	86	54	VII
VIII	1 189	842	70	145	133	83	—	32	14	37	550	420	—	73	57	VIII
IX	1 245	869	85	155	135	93	—	46	17	30	560	418	—	68	74	IX
X	1 342	966	79	154	143	90	—	45	17	28	611	465	—	71	75	X
XI	1 353	958	68	160	166	110	—	43	23	44	649	480	—	74	95	XI
XII	1 323	941	54	167	162	86	—	35	20	31	608	432	—	85	91	XII
1965 I	1 287	950	52	149	136	84	—	37	16	31	637	481	—	83	73	I 1965
II	1 096	802	38	120	136	76	—	29	13	34	556	434	—	60	62	II
III	1 202	891	47	132	132	92	—	34	15	43	546	452	—	58	36	III
	4 — Livraisons à l'Italie					5 — Livraisons aux Pays-Bas					6 — Livraisons à la Belgique					
1962	2 414	2 003	25	5	377	4 256	3 510	20	—	727	3 440	2 360	264	816	—	1962
1963	1 147	1 124	16	6	1	3 588	3 363	7	—	218	3 347	2 391	132	823	—	1963
1964	501	474	20	7	—	3 111	2 537	74	—	500	3 667	2 697	216	754	—	1964
1963 IV	119	119	—	0	—	350	329	0	—	21	301	223	1	76	—	IV 1963
V	69	67	1	0	—	393	375	1	—	18	310	227	9	74	—	V
VI	91	89	1	1	—	354	335	1	—	18	268	191	9	68	—	VI
VII	51	49	1	1	—	360	335	1	—	24	307	224	12	72	—	VII
VIII	77	75	1	1	—	322	297	1	—	24	286	209	14	63	—	VIII
IX	92	89	2	0	—	288	264	1	—	23	273	184	14	74	—	IX
X	95	93	2	0	0	311	291	1	—	19	295	198	22	74	—	X
XI	87	84	2	1	0	275	249	1	—	24	308	224	17	67	—	XI
XII	61	58	2	0	1	286	265	0	—	20	297	202	19	75	—	XII
1964 I	81	77	3	1	—	276	232	1	—	43	317	222	23	73	—	I 1964
II	49	48	1	0	—	370	294	1	—	75	265	212	7	46	—	II
III	44	43	1	0	—	280	238	2	—	40	271	206	11	54	—	III
IV	44	42	2	0	—	274	227	5	—	42	313	235	13	65	—	IV
V	42	40	1	1	—	248	198	6	—	44	285	203	15	67	—	V
VI	32	29	2	1	—	249	191	8	—	50	311	217	21	73	—	VI
VII	39	36	2	1	—	216	173	9	—	34	316	232	22	62	—	VII
VIII	39	37	1	1	—	224	175	12	—	37	285	203	25	57	—	VIII
IX	41	38	2	1	—	234	193	11	—	30	307	211	27	69	—	IX
X	36	33	2	1	—	266	217	9	—	40	327	240	23	64	—	X
XI	34	32	1	1	—	230	197	6	—	27	319	239	17	63	—	XI
XII	21	19	1	1	—	244	200	5	—	39	352	279	13	60	—	XII
1965 I	37	36	1	0	—	241	205	5	—	31	278	219	9	50	—	I 1965
II	13	13	0	0	—	208	167	2	—	39	235	181	7	47	—	II
III	29	28	1	0	—	233	178	3	—	52	292	226	8	58	—	III

STEENKOLEN

Uitvoer

- 1 Leveringen aan de Gemeenschap
- 2 Leveringen aan Duitsland (B.R.)
- 3 Leveringen aan Frankrijk
- 4 Leveringen aan Italië
- 5 Leveringen aan Nederland
- 6 Leveringen aan België

CARBON FOSSILE

Esportazioni

- 1 Forniture alla Comunità
- 2 Forniture alla Germania (R.r.)
- 3 Forniture alla Francia
- 4 Forniture all'Italia
- 5 Forniture ai Paesi Bassi
- 6 Forniture al Belgio

STEINKOHL E

Ausfuhr

- 1 Lieferungen nach Luxemburg
- 2 Ausfuhr in Dritte Länder
- 3 Ausfuhr in die Schweiz
- 4 Ausfuhr nach : Danemark, Finnland, Norwegen, Schweden
- 5 Ausfuhr nach österreich
- 6 Ausfuhr in andere Länder

HOUILLE

Exportations

- 1 Livraisons au Luxembourg
- 2 Exportations vers les Pays tiers
- 3 Exportations vers la Suisse
- 4 Exportations vers : Danemark, Finlande, Norvège, Suède
- 5 Exportations vers l'Autriche
- 6 Exportations vers les autres pays

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Neder- land	Belgique België	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Neder- land	Belgique België	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Neder- land	Belgique België	
	1 — Livraisons au Luxembourg					2 — Exportations vers les Pays tiers					3 — Exportations vers la Suisse					
1962	193	141	20	4	28	4 705	3 485	335	62	823	1 324	681	275	50	318	1962
1963	199	151	17	7	25	3 372	2 801	237	87	247	1 202	694	228	69	211	1963
1964	143	119	3	4	17	2 794	2 272	197	57	267	859	408	172	32	247	1964
1963	20	15	2	0	2	245	204	14	5	22	116	77	14	5	20	IV 1963
V	18	14	2	0	2	296	230	26	7	33	134	73	25	6	30	V
VI	15	12	1	0	2	263	206	24	5	27	114	65	24	4	22	VI
VII	17	13	1	1	2	333	267	25	10	32	131	70	25	7	29	VII
VIII	15	11	1	0	2	322	254	21	11	37	120	55	21	8	36	VIII
IX	15	10	1	1	2	302	245	23	9	24	113	58	23	8	24	IX
X	17	13	1	1	2	265	215	20	8	23	96	50	19	7	20	X
XI	15	13	0	1	2	278	236	20	7	15	91	52	20	6	13	XI
XII	17	12	1	1	3	234	196	17	8	12	67	35	16	6	9	XII
1964	15	13	0	0	2	250	215	28	5	2	65	36	26	3	0	I 1964
II	14	11	0	1	2	238	192	39	3	4	82	43	36	2	1	II
III	10	8	0	0	2	232	182	35	4	10	75	31	33	2	9	III
IV	12	10	0	0	2	242	155	9	8	69	110	29	7	7	67	IV
V	11	9	0	0	2	271	222	10	5	34	73	28	8	3	34	V
VI	11	9	0	0	2	230	179	11	4	36	75	28	10	3	34	VI
VII	11	9	0	0	2	167	145	11	3	8	40	22	10	1	7	VII
VIII	10	8	0	0	2	210	184	8	2	16	56	33	7	1	15	VIII
IX	11	9	1	0	1	231	192	12	7	21	57	35	9	3	20	IX
X	13	11	1	0	1	257	214	13	6	23	76	39	11	4	22	X
XI	12	11	0	0	1	241	204	11	5	22	73	41	9	3	20	XI
XII	11	10	0	0	1	225	188	10	5	21	71	44	7	2	18	XII
1965	9	9	0	0	0	166	133	5	6	22	66	37	5	3	21	I 1965
II	8	7	0	0	0	128	96	6	11	15	53	31	6	2	14	II
III	8	7	0	0	0	122	96	6	7	13	53	34	5	2	12	III
	4 — Exportations vers le Danemark, Finlande, Norvege, Suede					5 — Exportations vers l'Autriche					6 — Exportations vers les autres pays					
1962	691	385	—	—	294	1 023	1 000	18	1	4	1 667	1 419	42	—	207	1962
1963	266	251	—	14	0	939	925	6	3	4	966	931	3	0	32	1963
1964	134	112	—	20	2	811	782	20	3	6	989	970	5	2	12	1964
1963	20	20	—	—	0	76	75	0	0	0	34	32	0	—	2	IV 1963
V	30	29	—	0	—	75	74	0	0	—	57	54	0	—	3	V
VI	12	11	—	1	—	64	64	0	0	0	72	67	0	—	5	VI
VII	21	19	—	2	—	65	64	0	1	0	116	114	—	—	3	VII
VIII	35	33	—	2	—	65	64	0	1	—	102	101	—	—	1	VIII
IX	32	32	—	0	—	67	67	0	0	—	90	89	0	—	1	IX
X	18	17	—	1	—	67	67	0	0	0	84	81	0	—	2	X
XI	16	14	—	1	—	93	92	0	0	0	79	76	0	—	2	XI
XII	6	4	—	2	—	112	112	0	0	0	49	46	—	—	3	XII
1964	22	20	—	2	1	73	71	2	0	0	90	88	0	—	1	I 1964
II	2	1	—	1	—	45	43	2	0	0	109	105	1	—	3	II
III	14	11	—	3	—	56	55	1	0	1	87	85	1	—	1	III
IV	12	11	—	1	—	55	54	1	0	0	64	61	1	0	2	IV
V	23	20	—	3	—	66	65	1	0	0	109	109	0	—	0	V
VI	7	5	—	2	—	65	63	1	0	1	85	84	0	—	1	VI
VII	2	1	—	1	—	65	62	1	1	1	61	60	0	0	1	VII
VIII	15	14	—	1	—	60	58	1	0	1	80	80	0	—	0	VIII
IX	16	14	—	2	—	69	65	2	1	1	77	77	0	—	0	IX
X	15	12	—	2	1	81	78	2	0	1	86	86	0	—	0	X
XI	3	1	—	1	1	85	82	2	0	1	80	79	0	—	1	XI
XII	4	1	—	2	1	89	85	3	0	1	62	58	1	2	1	XII
1965	5	2	—	3	1	65	64	0	0	1	30	30	—	0	0	I 1965
II	3	1	—	2	0	46	44	1	0	0	27	20	0	6	1	II
III	6	1	—	4	1	47	46	1	0	0	16	15	1	0	—	III

STEENKOLEN

Uitvoer

- 1 Leveringen aan Luxemburg
- 2 Uitvoer naar Derde landen
- 3 Uitvoer naar Zwitserland
- 4 Uitvoer naar : Denemarken, Finland, Noorwegen, Zweden
- 5 Uitvoer naar Oostenrijk
- 6 Uitvoer naar andere landen

CARBON FOSSILE

Esportazioni

- 1 Forniture al Lussemburgo
- 2 Esportazioni verso i Paesi terzi
- 3 Esportazioni verso la Svizzera
- 4 Esportazioni verso : Danimarca, Finlandia, Norvegia, Svezia
- 5 Esportazioni verso l'Austria
- 6 Esportazioni verso gli altri paesi

STEINKOHLÉ
Inlandslieferungen
HOUILLE
Livraisons intérieures

- 1 Inlandslieferungen insgesamt
- 2 Selbstverbrauch der Zechen
- 3 Lieferungen zur Veredelung an Brikettfabriken
- 4 Lieferungen zur Veredelung an Kokereien

- 1 Livraisons intérieures totales
- 2 Consommation propre des mines de houille
- 3 Livraisons pour transformation aux fabriques d'agglomérés
- 4 Livraisons pour transformation aux cokeries

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg		
1 — Livraisons intérieures totales																
1962	259 934	138 895	64 557	11 377	18 559	26 342	204	8 270	6 505	987	1	435	345	—	1962	
1963	269 072	142 272	64 039	11 595	19 153	27 797	217	8 184	6 351	997	1	477	358	—	1963	
1964	254 367	134 502	66 101	10 285	17 991	25 342	147	7 725	5 923	998	1	517	286	—	1964	
1963	III	20 354	12 570	2 620	1 028	1 655	2 463	18	672	551	48	0	40	33	—	III 1963
	IV	22 694	11 932	5 760	1 000	1 594	2 382	25	652	502	80	0	40	31	—	IV
	V	23 547	11 937	6 402	1 056	1 642	2 490	20	674	529	75	0	41	29	—	V
	VI	20 823	10 688	5 612	857	1 444	2 206	16	544	422	63	0	35	23	—	VI
	VII	21 742	11 497	5 767	967	1 606	1 886	19	612	492	64	0	40	17	—	VII
	VIII	21 093	11 394	4 990	949	1 516	2 229	15	598	481	57	0	37	23	—	VIII
	IX	22 103	11 319	5 966	1 012	1 550	2 241	15	601	473	64	0	40	24	—	IX
	X	24 152	12 331	6 629	1 015	1 708	2 451	18	691	537	85	0	39	29	—	X
	XI	22 816	12 040	5 794	928	1 658	2 379	17	656	502	86	0	36	31	—	XI
	XII	22 879	11 684	6 059	961	1 666	2 492	17	774	577	120	0	44	34	—	XII
1964	I	23 986	12 490	6 646	765	1 620	2 451	16	792	587	124	0	44	37	—	I 1964
	II	21 451	10 876	6 127	808	1 615	2 011	14	683	509	105	0	39	29	—	II
	III	21 169	10 972	5 541	1 015	1 632	2 000	10	669	505	96	0	40	28	—	III
	IV	21 622	11 397	5 665	908	1 492	2 147	13	658	510	83	0	38	25	—	IV
	V	19 700	10 377	5 177	830	1 311	1 993	12	562	440	66	0	36	20	—	V
	VI	20 500	10 847	5 309	829	1 444	2 058	12	556	435	64	0	39	18	—	VI
	VII	19 825	10 863	4 502	936	1 577	1 936	11	588	468	60	0	44	16	—	VII
	VIII	18 949	10 576	4 032	947	1 391	1 992	11	528	421	48	0	41	18	—	VIII
	IX	21 120	11 138	5 548	915	1 373	2 135	12	582	450	86	0	46	21	—	IX
	X	22 199	11 546	5 993	782	1 696	2 170	12	666	504	90	0	49	23	—	X
	XI	21 972	11 549	5 922	837	1 468	2 182	13	678	514	93	0	47	24	—	XI
	XII	21 874	11 871	5 640	712	1 372	2 267	11	765	580	104	0	54	27	—	XII
1965	I								784	605	104	0	47	28	—	I 1965
	II								557		0	46	26	—	II	
3 — Livraisons pour transformation aux fabriques d'agglomérés																
1962	15 043	5 752	6 548	49	1 186	1 508	—	96 478	57 889	17 637	5 662	5 723	9 568	—	1962	
1963	17 878	6 340	7 806	138	1 484	2 109	—	94 232	55 872	17 723	5 804	5 173	9 660	—	1963	
1964	14 519	5 361	6 446	67	1 280	1 366	—	97 435	57 721	18 258	5 962	5 761	9 732	—	1964	
1963	III	1 026	543	151	10	125	197	—	7 716	4 916	925	570	433	872	—	III 1963
	IV	1 432	508	609	7	116	191	—	7 865	4 507	1 531	565	491	771	—	IV
	V	1 655	555	770	4	133	193	—	8 206	4 676	1 669	588	418	855	—	V
	VI	1 440	464	690	3	111	172	—	7 553	4 436	1 485	443	388	801	—	VI
	VII	1 583	541	781	11	130	94	—	7 764	4 622	1 514	448	405	775	—	VII
	VIII	1 508	528	677	9	122	172	—	7 603	4 540	1 331	498	435	799	—	VIII
	IX	1 580	515	739	15	125	186	—	7 487	4 455	1 420	461	398	753	—	IX
	X	1 728	577	794	21	139	198	—	8 101	4 727	1 668	489	405	812	—	X
	XI	1 556	551	659	16	125	206	—	7 903	4 650	1 570	393	445	845	—	XI
	XII	1 616	544	741	20	124	188	—	8 250	4 721	1 627	522	473	907	—	XII
1964	I	1 737	627	729	16	136	229	—	8 333	4 882	1 712	461	397	881	—	I 1964
	II	1 321	376	649	4	112	180	—	7 786	4 577	1 590	464	401	754	—	II
	III	1 025	222	583	8	96	116	—	8 242	4 778	1 507	683	500	774	—	III
	IV	1 283	489	556	0	112	125	—	7 348	4 068	1 567	478	464	772	—	IV
	V	1 206	481	528	1	108	89	—	8 049	4 788	1 511	537	453	760	—	V
	VI	1 211	469	527	4	121	89	—	7 918	4 716	1 476	465	477	785	—	VI
	VII	1 129	495	482	4	104	45	—	8 261	4 881	1 452	618	487	823	—	VII
	VIII	932	469	288	4	88	83	—	7 813	4 854	1 282	410	475	792	—	VIII
	IX	1 252	514	540	4	100	94	—	7 982	4 698	1 502	511	432	839	—	IX
	X	1 294	494	566	13	125	96	—	8 380	4 962	1 595	485	533	805	—	X
	XI	1 142	399	537	5	95	105	—	8 224	4 854	1 579	415	533	843	—	XI
	XII	994	326	462	4	87	114	—	8 325	4 976	1 485	436	523	905	—	XII
1965	I														I 1965	
	II														II	
4 — Livraisons pour transformation aux cokeries																

STEENKOLEN
Binnenlandse leveringen

- 1 Totale binnenlandse leveringen
- 2 Eigenverbruik der steenkoolmijnen
- 3 Leveringen voor omvorming aan brikettfabrieken
- 4 Leveringen voor omvorming aan cokeriesfabrieken

CARBON FOSSILE
Forniture di consumo interno

- 1 Forniture interni totali
- 2 Consumo interno delle miniere di carbon fossile
- 3 Forniture per trasformazione alle fabbriche di agglomerati
- 4 Forniture per trasformazione alle cokeries

STEINKOHLE
Inlandslieferungen

- 1 Lieferungen zur Veredelung an Gaswerke
- 2 Verbrauch zur Veredelung in Zechenkraftwerken
- 3 Lieferungen zur Veredelung an öffentliche Elektrizitätswerke
- 4 Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie

HOUILLE
Livraisons intérieures

- 1 Livraisons pour transformation aux mines de gaz
- 2 Consommation pour transformation des centrales électriques minières
- 3 Livraisons pour transformation aux centrales électriques publiques
- 4 Livraisons à l'industrie sidérurgique

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg		
1 — Livraisons pour transformation aux usines à gaz								2 — Consommation pour transformation des centrales électriques minières								
1962	8 464	6 754	321	1 116	231	—	42	22 786	12 494	7 804	—	1 100	1 387	—	1962	
1963	8 527	7 007	186	1 103	188	—	42	22 660	13 197	6 957	—	1 039	1 467	—	1963	
1964	7 856	6 930	70	719	99	—	39	25 339	13 515	9 212	—	1 113	1 499	—	1964	
1963	III	808	654	18	122	11	—	4	1 718	1 180	307	—	89	143	—	III 1963
	IV	774	616	31	108	15	—	3	1 807	1 141	452	—	85	130	—	IV
	V	786	653	19	95	16	—	3	1 722	1 047	488	—	91	95	—	V
	VI	598	465	11	89	30	—	3	1 503	938	—	—	81	89	—	VI
	VII	621	511	11	75	21	—	3	1 656	1 047	422	—	91	96	—	VII
	VIII	589	515	8	53	11	—	3	1 544	991	342	—	90	121	—	VIII
	IX	737	620	10	92	13	—	3	1 794	977	618	—	89	110	—	IX
	X	708	598	16	79	11	—	3	2 174	1 177	804	—	71	122	—	X
	XI	785	664	8	99	11	—	3	1 875	1 138	533	—	88	116	—	XI
	XII	629	517	10	90	7	—	5	2 058	1 117	728	—	90	123	—	XII
1964	I	813	682	10	95	22	—	4	2 464	1 248	991	—	87	138	—	I 1964
	II	685	580	10	80	12	—	3	2 222	1 124	902	—	81	116	—	II
	III	637	554	9	60	11	—	3	2 012	1 147	653	—	90	122	—	III
	IV	707	609	10	78	6	—	4	1 763	1 043	500	—	93	127	—	IV
	V	492	441	5	38	6	—	4	1 532	898	421	—	89	124	—	V
	VI	657	570	7	71	6	—	3	1 792	975	590	—	97	130	—	VI
	VII	536	490	4	32	7	—	3	2 067	1 159	704	—	100	104	—	VII
	VIII	688	609	3	67	6	—	3	1 942	1 040	681	—	98	123	—	VIII
	IX	664	578	1	77	5	—	3	2 303	1 229	848	—	94	132	—	IX
	X	564	493	6	50	12	—	3	2 350	1 214	905	—	97	134	—	X
	XI	672	638	2	22	6	—	3	2 374	1 193	967	—	92	122	—	XI
	XII	748	685	3	47	9	—	4	2 516	1 245	1 050	—	94	127	—	XII
1965	I								2 379	1 189	979	—	89	122	—	I 1965
	II								1 063			—	89	117	—	II
3 — Livraisons pour transformation aux centrales électriques publiques								4 — Livraisons à l'industrie sidérurgique								
1962	30 781	14 678	981	1 111	4 752	4 259	—	3 656	1 824	1 625	79	9	100	20	1962	
1963	34 267	16 929	7 659	750	4 905	4 024	—	3 639	1 757	1 662	64	14	122	20	1963	
1964	33 931	17 672	7 064	669	4 158	4 368	—	3 247	1 478	1 557	40	50	109	13	1964	
1963	III	2 654	1 491	274	74	461	353	—	198	130	43	5	1	16	2	III 1963
	IV	3 142	1 526	766	71	370	409	—	342	175	147	5	2	11	2	IV
	V	3 201	1 507	831	43	428	392	—	335	145	160	14	2	12	2	V
	VI	2 749	1 322	710	32	351	334	—	272	117	138	5	1	9	2	VI
	VII	2 866	1 513	661	50	389	252	—	277	120	139	5	1	10	2	VII
	VIII	2 755	1 391	628	70	354	312	—	252	146	91	6	1	7	1	VIII
	IX	2 952	1 367	767	69	436	314	—	306	135	157	4	2	8	1	IX
	X	3 026	1 471	662	62	493	337	—	327	166	144	4	1	10	1	X
	XI	2 934	1 470	628	68	447	321	—	298	139	143	5	1	9	1	XI
	XII	2 579	1 254	518	27	405	374	—	298	129	152	5	2	9	1	XII
1964	I	2 884	1 517	569	32	367	398	—	388	176	173	6	22	10	1	I 1964
	II	2 711	1 383	574	49	370	335	—	300	104	159	3	21	12	1	II
	III	2 779	1 368	585	49	437	340	—	284	127	140	5	1	10	1	III
	IV	2 860	1 433	698	51	329	348	—	303	133	154	1	1	12	1	IV
	V	2 531	1 228	637	41	288	336	—	234	94	123	2	1	13	1	V
	VI	2 713	1 356	694	45	278	339	—	229	89	120	8	1	10	1	VI
	VII	2 505	1 469	404	37	320	275	—	221	95	112	7	0	6	1	VII
	VIII	2 460	1 313	379	62	363	343	—	155	84	60	2	1	7	1	VIII
	IX	2 954	1 526	609	92	348	379	—	279	155	112	2	1	7	1	IX
	X	3 248	1 677	699	47	421	404	—	308	155	138	4	1	9	1	X
	XI	3 163	1 651	654	77	347	434	—	294	144	139	3	1	6	1	XI
	XII	3 167	1 793	563	86	289	435	—	260	122	127	4	0	6	1	XII
1965	I															I 1965
	II															II

STEENKOLEN
Binnenlandse leveringen

- 1 Leveringen voor omvorming aan gasfabrieken
- 2 Verbruik voor omvorming in de elektrische centrales bij de mijnen
- 3 Leveringen voor omvorming aan openbare elektrische centrales
- 4 Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie

CARBON FOSSILE
Forniture al consumo interno

- 1 Forniture per trasformazioni alle officine da gaz
- 2 Consumo per trasformazioni delle centrali elettriche minerarie
- 3 Forniture per trasformazione alle centrali elettriche pubbliche
- 4 Forniture all'industria siderurgica

STEINKOEHLE
Inlandslieferungen

HOUILLE
Livraisons intérieures

- 1 Lieferungen an die übrige Industrie insgesamt
- 2 Lieferungen an die Glas-, Keramik- und Baustoffindustrie
- 3 Lieferungen an die chemische Industrie
- 4 Lieferungen an die Papierindustrie

- 1 Livraisons à l'ensemble des autres industries
- 2 Livraisons aux ind. du verre, de la céramique, des mat. de construction
- 3 Livraisons à l'industrie chimique
- 4 Livraisons à l'industrie du papier

1 000 t

	Gemeinschaft Communnauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communnauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	
	1 — Livraisons à l'ensemble des autres industries							2 — Livraisons aux industries du verre, etc.							
1962	32 037	16 550	10 751	1 205	1 037	2 465	29	8 513	3 612	2 889	687	203	1 104	18	1962
1963	32 001	16 742	10 859	1 171	875	2 328	26	8 050	3 508	2 639	620	194	1 074	15	1963
1964	28 979	15 420	9 826	968	631	2 111	22	7 777	3 422	2 627	480	152	1 081	15	1964
1963	I	2 798	1 528	957	67	87	157	2	494	204	190	36	19	44	I
	II	2 732	1 465	993	68	68	136	2	478	208	194	26	14	35	II
	III	2 237	1 525	327	115	79	189	2	457	273	39	52	17	73	III
	IV	2 576	1 289	909	92	74	209	3	724	295	253	41	18	115	IV
	V	2 823	1 344	1 070	105	78	225	3	766	297	272	58	17	119	V
	VI	2 587	1 218	990	105	64	208	2	731	309	253	49	14	104	VI
	VII	2 702	1 329	983	142	88	157	2	797	352	258	85	18	83	VII
	VIII	2 612	1 398	806	115	71	219	2	737	327	216	68	15	111	VIII
	IX	2 739	1 389	976	103	57	212	2	737	313	244	58	12	109	IX
	X	2 896	1 467	1 045	95	68	218	2	750	318	260	50	16	104	X
	XI	2 701	1 422	905	91	69	212	2	726	315	234	57	16	103	XI
	XII	2 597	1 367	899	74	70	185	2	655	299	226	38	19	72	XII
1964	I	2 703	1 437	921	83	75	187	2	608	260	224	37	13	73	I
	II	2 403	1 216	855	87	61	184	2	580	235	211	39	11	83	II
	III	2 406	1 248	835	71	68	183	1	624	268	218	33	16	89	III
	IV	2 551	1 264	935	89	60	201	2	717	305	252	47	13	98	IV
	V	2 352	1 157	874	105	41	173	1	666	271	241	56	11	85	V
	VI	2 407	1 157	898	82	59	179	2	686	320	204	52	12	97	VI
	VII	2 059	1 161	642	72	47	135	2	627	284	205	33	13	91	VII
	VIII	1 947	1 124	530	87	43	160	2	607	269	180	48	12	96	VIII
	IX	2 353	1 255	792	103	32	171	2	681	299	225	48	11	97	IX
	X	2 539	1 341	881	83	48	184	2	697	302	239	44	14	97	X
	XI	2 675	1 507	861	72	52	180	2	654	304	212	27	14	96	XI
	XII	2 615	1 550	802	41	44	175	2	607	304	193	16	12	80	XII
	3 — Livraisons à l'industrie chimique							4 — Livraisons à l'industrie du papier							
1962	6 219	4 302	1 361	229	44	282	—	3 107	1 487	1 264	2	191	163	—	1962
1963	6 534	4 655	1 330	240	39	270	—	3 033	1 458	1 253	2	161	159	—	1963
1964	6 419	4 615	1 329	287	30	158	—	2 713	1 367	1 167	2	51	127	—	1964
1963	I	602	436	124	15	3	24	—	290	140	116	0	18	16	I
	II	602	424	129	17	2	30	—	279	139	119	0	16	13	II
	III	572	464	38	31	6	33	—	203	127	42	0	19	15	III
	IV	554	393	115	22	4	21	—	258	120	112	0	12	14	IV
	V	596	405	145	21	2	22	—	266	110	125	0	16	14	V
	VI	521	343	127	24	2	26	—	247	109	110	0	14	13	VI
	VII	509	354	116	17	5	17	—	252	116	113	0	13	11	VII
	VIII	536	385	93	33	2	24	—	227	133	72	0	11	11	VIII
	IX	507	374	98	11	3	20	—	262	130	108	0	11	13	IX
	X	548	381	121	20	5	21	—	264	123	117	0	11	13	X
	XI	499	348	116	17	3	15	—	249	116	112	0	9	12	XI
	XII	491	348	108	13	4	18	—	238	105	117	0	13	13	XII
1964	I	586	420	127	20	6	13	—	298	152	120	0	12	14	I
	II	510	345	115	35	5	10	—	235	110	105	0	6	14	II
	III	523	390	103	16	3	11	—	238	117	99	0	7	15	III
	IV	506	346	117	25	4	14	—	243	113	111	0	6	13	IV
	V	513	347	120	30	1	14	—	222	100	108	0	3	11	V
	VI	460	337	87	20	1	15	—	198	110	75	0	1	11	VI
	VII	490	365	87	30	1	7	—	181	95	74	0	4	7	VII
	VIII	479	363	83	35	1	14	—	160	104	49	0	0	7	VIII
	IX	518	364	103	35	2	14	—	212	108	94	0	1	9	IX
	X	519	372	112	18	1	16	—	236	112	112	0	3	9	X
	XI	618	467	115	21	2	13	—	223	117	104	0	4	8	XI
	XII	656	498	117	21	2	17	—	243	129	101	0	4	9	XII

STEENKOLEN
Binnenlandse leveringen

- 1 Leveringen aan de overige industrie (totaal)
- 2 Leveringen aan de glas-, keramische- en bouwmaterialenindustrie
- 3 Leveringen aan de chemische industrie
- 4 Leveringen aan de papierindustrie

CARBON FOSSILE
Forniture al consumo interno

- 1 Forniture alle altre industrie (totale)
- 2 Forniture all'industria vetraria, della ceramica, dei mat. da costruzione
- 3 Forniture all'industria chimica
- 4 Forniture all'industria cartaria

STEINKOHLE
Inlandslieferungen

HOUILLE
Livraisons intérieures

- 1 Lieferungen an die Zuckerindustrie
2 Lieferungen an die Eisenbahnen
3 Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher
4 Deputate

- 1 Livraisons aux sucreries
2 Livraisons aux chemins de fer
3 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat
4 Livraisons au personnel

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg	
	1 — Livraisons aux sucreries							2 — Livraisons aux chemins de fer							
1962	1 221	499	555	10	27	129	—	10 333	6 834	2 307	617	7	550	18	1962
1963	1 402	611	620	5	33	133	—	10 458	6 833	2 263	890	9	444	20	1963
1964	1 280	536	601	4	20	120	—	8 724	5 716	2 081	624	7	296	0	1964
1963	I	13	4	3	—	6	—	967	645	182	76	2	60	2	I
	II	13	0	5	0	8	—	842	587	172	25	2	54	2	II
	III	20	7	0	0	9	—	872	630	114	66	1	59	1	III
	IV	32	4	18	—	2	8	1 008	667	229	58	0	47	7	IV
	V	153	50	84	0	12	—	907	593	216	58	0	38	1	V
	VI	150	36	97	0	13	—	827	478	202	117	0	29	1	VI
	VII	161	64	78	3	7	9	846	526	209	88	0	22	1	VII
	VIII	224	91	109	1	6	—	833	555	191	61	0	24	1	VIII
	IX	172	63	90	1	3	—	828	512	189	107	1	19	1	IX
	X	178	99	63	0	2	14	878	559	194	94	1	29	1	X
	XI	176	114	49	—	1	—	854	549	181	93	1	30	0	XI
	XII	111	81	21	0	0	—	798	531	184	47	1	33	1	XII
1964	I	18	9	4	0	5	—	830	548	210	34	1	37	—	I
	II	17	2	5	0	3	—	765	493	196	40	1	35	—	II
	III	60	4	46	0	2	9	776	512	185	52	0	27	—	III
	IV	132	17	96	0	0	19	747	475	185	64	1	24	—	IV
	V	158	37	102	—	4	—	685	417	170	80	0	18	0	V
	VI	103	38	49	0	3	—	722	466	177	55	0	23	0	VI
	VII	132	73	51	0	3	4	675	501	149	10	0	15	0	VII
	VIII	126	66	53	1	3	4	743	484	144	92	0	23	0	VIII
	IX	91	44	37	1	1	8	747	484	169	72	0	22	—	IX
	X	148	88	50	0	0	10	703	474	172	34	1	22	—	X
	XI	174	91	68	0	0	14	694	437	168	66	1	23	—	XI
	XII	117	67	36	0	1	13	632	423	158	23	1	27	—	XII
	3 — Livraisons aux foyers domestiques, etc.							4 — Livraisons au personnel							
1962	25 419	4 966	9 296	1 472	3 994	5 595	96	4 022	2 174	1 234	9	78	527	—	1962
1963	30 325	6 306	10 597	1 659	4 862	6 794	108	3 803	2 046	1 201	9	80	468	—	1963
1964	24 781	4 179	9 900	1 192	4 306	5 040	74	3 395	1 781	1 078	8	77	450	—	1964
1963	I	2 828	673	954	169	387	8	478	253	146	1	13	64	—	I
	II	2 850	739	990	175	354	7	423	238	125	1	11	48	—	II
	III	2 011	576	393	65	406	8	224	167	8	1	7	41	—	III
	IV	2 329	484	804	93	395	9	311	139	136	1	4	32	—	IV
	V	2 657	483	974	148	429	10	269	117	118	0	4	30	—	V
	VI	2 248	426	855	62	379	8	176	76	79	0	2	19	—	VI
	VII	2 346	423	893	147	437	10	207	105	80	0	2	18	—	VII
	VIII	2 282	426	804	135	386	8	250	147	66	0	5	32	—	VIII
	IX	2 522	463	930	163	379	9	337	180	109	0	8	40	—	IX
	X	2 955	584	1 094	168	448	11	406	219	130	1	9	47	—	X
	XI	2 646	535	943	168	426	10	361	202	108	1	6	44	—	XI
	XII	2 652	494	962	165	437	9	361	202	96	1	10	53	—	XII
1964	I	2 659	523	1 104	40	461	9	364	179	125	1	11	48	—	I
	II	2 241	292	968	79	506	8	301	155	97	1	9	40	—	II
	III	1 987	267	849	86	382	4	310	162	98	1	6	43	—	III
	IV	2 163	339	822	147	382	6	293	155	98	0	5	35	—	IV
	V	1 816	283	792	26	287	6	177	82	70	0	3	22	—	V
	VI	2 088	303	885	99	339	6	170	78	69	0	2	21	—	VI
	VII	1 876	326	751	102	364	5	194	108	62	0	3	20	—	VII
	VIII	1 797	302	560	243	286	5	232	140	57	0	5	30	—	VIII
	IX	2 033	390	820	53	333	6	330	192	90	0	8	39	—	IX
	X	2 120	414	821	66	370	6	354	175	120	1	8	50	—	X
	XI	2 077	371	816	175	309	7	349	186	107	1	8	48	—	XI
	XII	1 930	373	800	70	285	5	320	170	86	1	10	54	—	XII
1965	I							303	142	105	0	7	49	—	I

STEENKOLEN
Binnenlandse leveringen

CARBON FOSSILE
Forniture al consumo interno

- 1 Leveringen aan de suikerindustrie
2 Leveringen aan de spoorwegen
3 Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie
4 Leveringen aan personeel

- 1 Forniture agli zuccherifici
2 Forniture alle ferrovie
3 Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato
4 Consegne al personale

STEINKOHLBERGBAU
Durchschnittliche Bruttostundenlöhne (Direktlohn) *

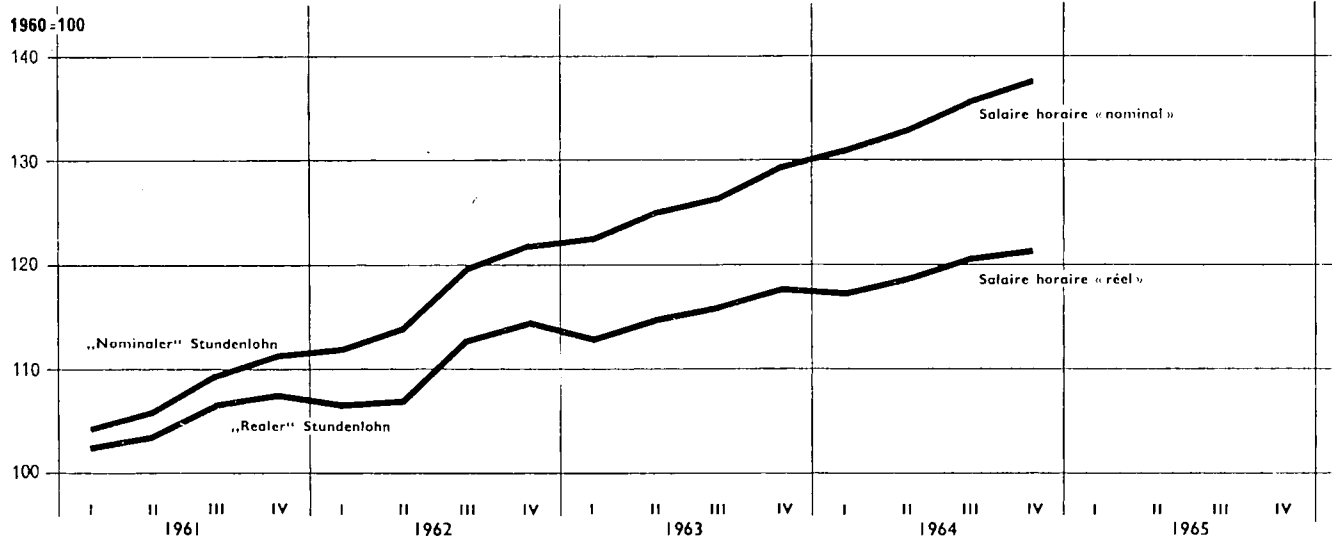
MINES DE HOUILLE
Salaire horaire moyen (salaire direct) *

1 Untertagearbeiter
2 Übertagearbeiter
3 Untertage- und Übertagearbeiter (Einschließlich der Lehrlinge)

1 Ouvriers du fond
2 Ouvriers du jour
3 Ouvriers du fond et du jour (y compris les apprentis)

	Deutschland (B.R.) *		France *		Italia (Sulcis)		Niederland *		Belgique/België		
	DM	1960 = 100	F	1960 = 100	Lit	1960 = 100	Fl	1960 = 100	FB	1960 = 100	
1 — Ouvriers du fond											
1962	4,09	120,0	3,63	113,4	304,13	112,4	3,65	114,1	48,07	108,9	1962
1963	4,39	128,8	4,01	125,3	394,76	145,9	3,84	120,0	52,11	118,1	1963
1964	4,64	136,1	4,34	135,6	489,00	180,7	4,39	137,2	55,23	125,2	1964
1962 1	3,86	113,2	3,54	110,6	263,22		3,64	113,8	47,64	108,0	1 1962
1962 2	3,94	115,6	3,62	113,1	320,31	118,4	3,56	111,3	48,17	109,2	2
1962 3	4,25	124,7	3,65	114,1	311,11	115,0	3,60	112,5	49,09	111,2	3
1962 4	4,31	126,4	3,71	115,9	325,19	120,1	3,70	115,6	50,68	114,8	4
1963 1	4,27	125,8	3,81	119,1	332,69	122,9	3,87	120,9	51,25	116,1	1 1963
1963 2	4,35	127,6	4,03	125,9	435,45	160,9	3,75	117,2	51,62	117,0	2
1963 3	4,39	128,8	4,04	126,3	404,95	149,6	3,83	119,7	52,67	119,4	3
1963 4	4,54	133,2	4,11	128,4	407,87	150,7	3,88	121,3	52,91	119,9	4
1964 1	4,49	131,7	4,24	132,5	467,58	172,8	4,45	139,1	53,97	122,3	1 1964
1964 2	4,58	134,3	4,35	135,9	484,67	179,1	4,33	135,3	54,57	123,7	2
1964 3	4,72	138,4	4,35	135,9	499,19	184,5	4,37	136,6	55,65	126,1	3
1964 4	4,77	139,9	4,42	138,1	520,22	192,2	4,42	138,1	56,73	128,6	4
2 — Ouvriers du jour											
1962	2,78	118,3	2,73	112,8	243,05	124,2	2,38	122,0	32,27	108,8	1962
1963	2,97	126,4	3,04	125,6	301,64	154,1	2,54	130,3	35,87	121,0	1963
1964	3,18	135,3	3,30	136,4	352,09	179,9	2,87	147,2	38,36	129,4	1964
1962 1	2,64	112,3	2,65	109,5	225,54	115,3	2,33	119,5	31,41	105,9	1 1962
1962 2	2,70	114,9	2,71	112,0	246,51	126,0	2,29	117,4	32,32	109,0	2
1962 3	2,87	122,1	2,77	114,5	245,62	125,5	2,39	122,6	33,64	113,5	3
1962 4	2,93	124,7	2,79	115,3	252,19	128,9	2,43	124,6	34,05	114,8	4
1963 1	2,91	123,8	2,90	119,8	259,34	132,5	2,55	130,8	34,68	117,0	1 1963
1963 2	2,95	125,5	3,04	125,6	325,16	166,2	2,50	128,2	34,90	117,7	2
1963 3	2,92	124,2	3,09	127,7	307,10	156,9	2,54	130,3	37,08	125,1	3
1963 4	3,08	131,1	3,12	128,9	309,80	158,3	2,56	131,3	37,00	124,8	4
1964 1	3,11	132,3	3,21	132,6	333,77	170,6	2,91	149,2	37,05	125,0	1 1964
1964 2	3,13	133,2	3,30	136,4	347,96	177,8	2,83	145,1	38,26	129,0	2
1964 3	3,22	137,0	3,35	138,4	358,91	183,4	2,88	147,7	39,36	132,7	3
1964 4	3,27	139,1	3,35	138,4	361,51	184,7	2,87	147,2	38,96	131,4	4
3 — Ouvriers du fond et du jour (y compris les apprentis)											
1962	3,71	119,3	3,34	112,1	277,70	114,4	3,17	115,7	43,27	109,0	1962
1963	3,98	128,0	3,69	123,8	343,61	141,5	3,35	122,3	47,30	119,1	1963
1964	4,22	135,7	4,01	134,5	398,18	164,0	3,83	140,0	50,54	127,3	1964
1962 1	3,51	112,8	3,25	109,0	248,08	102,2	3,15	115,0	42,66	107,4	1 1962
1962 2	3,57	114,8	3,32	111,4	289,46	119,2	3,09	112,8	43,38	109,2	2
1962 3	3,86	124,1	3,36	112,7	281,60	116,0	3,14	114,6	44,35	111,7	3
1962 4	3,91	125,7	3,42	114,7	291,41	120,0	3,22	117,5	45,70	115,1	4
1963 1	3,88	124,7	3,49	117,1	295,21	121,6	3,38	123,4	46,26	116,5	1 1963
1963 2	3,94	126,7	3,71	124,5	375,26	154,6	3,28	119,7	46,60	117,3	2
1963 3	3,97	127,6	3,74	125,5	349,40	143,9	3,35	122,3	48,01	120,9	3
1963 4	4,11	132,1	3,80	127,5	351,63	144,8	3,39	123,7	48,39	121,8	4
1964 1	4,10	131,8	3,91	131,2	392,92	161,8	3,88	141,6	49,13	123,7	1 1964
1964 2	4,15	133,4	4,02	134,9	400,76	165,1	3,77	137,6	50,06	126,1	2
1964 3	4,29	137,9	4,03	135,2	397,28	163,6	3,82	139,4	51,10	128,7	3
1964 4	4,35	139,9	4,08	136,9	401,24	165,3	3,85	140,5	51,91	130,7	4

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE



STEINKOLENMIJNEN
Gemiddelde bruto-lonen per uur (direkte lonen) *

MINIERE DI CARBON FOSSILE
Salario orario medio (solario diretto) *

1 Ondergrondse arbeiders
2 Bovengrondse arbeiders
3 Onder- en bovengrondse arbeiders (Met inbegrip van de leerlingen)

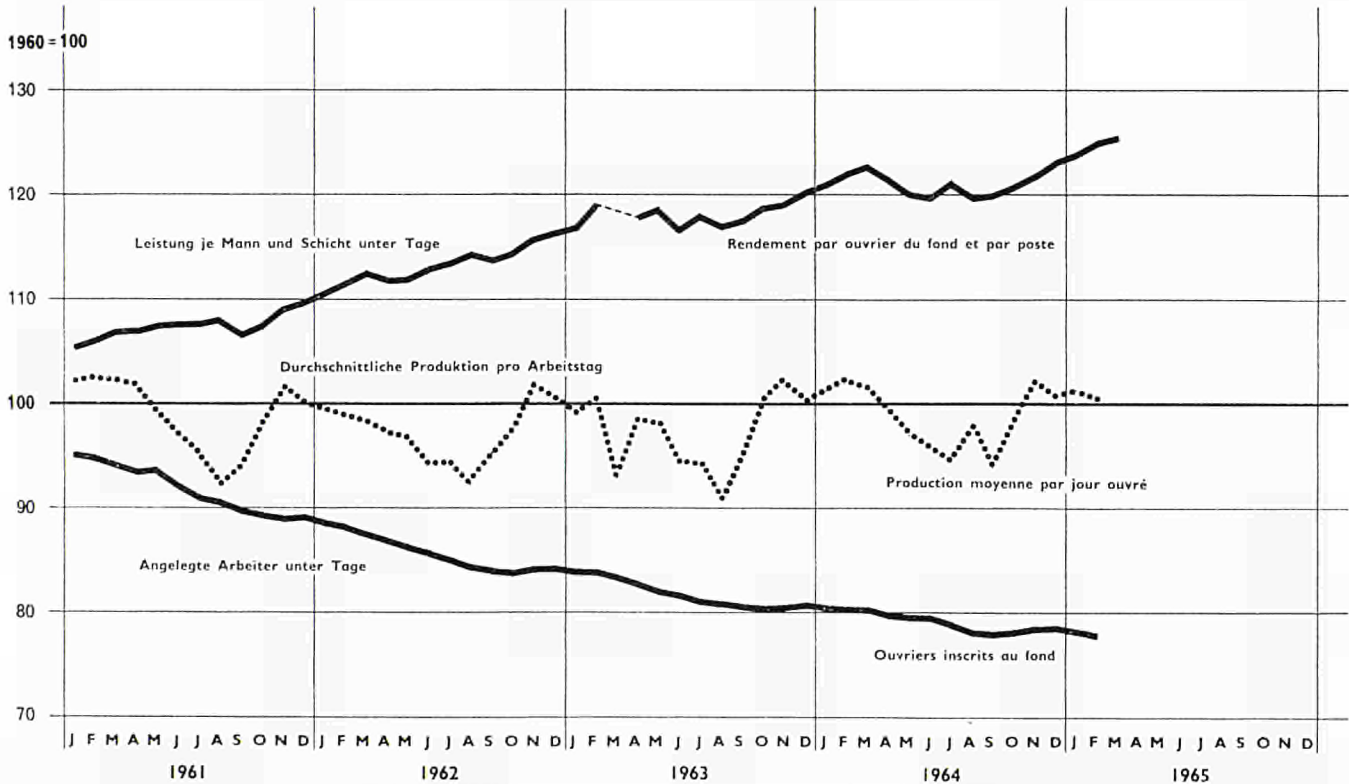
1 Operai all'interno
2 Operai all'esterno
3 Operai all'interno e all'esterno (Compresi gli apprendisti)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

1 000

Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)						France					Italia	Neder- land	Belgique/België				
	Ruhr	Aachen	Nieder- sachsen	Saar	Klein- zechen *	Total *	Nord- P.d.C.	Lor- raine	Centre- Midi	Petites mines *	Total *			Cam- pine Kempen	Sud Zuiden	Total		
	Ouvriers inscrits au fond																	
	(Jahresdurchschnitt)											(Moyenne annuelle)						
62	471,4	214,1	18,1	4,8	28,5	.	265,5	72,3	21,3	23,7	0,3	117,6	2,2	26,3	23,4	36,4	59,8	62
63	449,4	200,7	16,5	4,8	26,1	.	248,6	71,4	20,9	22,6	0,1	115,2	1,5	25,9	23,4	34,7	58,2	63
64	434,4	192,0	16,1	4,7	24,5	.	237,3	68,4	20,9	21,6	0,1	110,9	1,1	25,3	24,8	35,0	59,8	64
	(Am Ende des Zeitraums)																	
	(En fin de période)																	
63 VI	447,8	200,5	16,5	4,8	26,2	.	248,0	71,7	20,8	22,6	0,1	115,2	1,4	25,9	23,1	34,1	57,2	VI 63
VII	445,4	199,0	16,3	4,8	25,9	.	246,0	71,4	20,8	22,5	0,1	114,8	1,4	25,6	23,5	34,1	57,6	VII
VIII	443,0	197,3	16,1	4,8	25,8	.	243,9	71,2	20,7	22,4	0,1	114,5	1,4	25,5	23,5	34,2	57,7	VIII
IX	441,6	196,6	16,0	4,8	25,6	.	243,0	70,5	20,8	22,3	0,1	113,7	1,4	25,5	23,5	34,5	58,0	IX
X	440,8	195,9	16,1	4,7	25,4	.	242,2	70,1	20,9	22,3	0,1	113,4	1,4	25,3	23,6	34,9	58,5	X
XI	441,2	195,8	16,1	4,8	25,3	.	242,0	70,2	21,0	22,2	0,1	113,6	1,4	25,2	23,8	35,2	59,0	XI
XII	442,5	195,8	16,2	4,8	25,3	.	242,1	70,9	21,1	22,3	0,1	114,4	1,4	25,3	23,9	35,4	59,3	XII
64 I	441,6	196,0	16,1	4,8	25,2	.	242,1	69,5	21,2	22,2	0,1	113,0	1,4	25,4	24,4	35,3	59,7	I 64
II	440,4	195,8	16,2	4,7	25,1	.	241,9	68,9	21,1	22,0	0,1	112,1	1,4	25,3	24,6	35,1	59,7	II
III	439,7	195,8	16,4	4,7	25,0	.	241,9	68,5	21,1	22,2	0,1	111,8	1,4	25,2	24,6	34,8	59,4	III
IV	437,5	194,4	16,3	4,7	24,9	.	240,3	68,3	21,1	21,9	0,1	111,3	1,4	25,2	24,5	34,8	59,3	IV
V	437,1	193,7	16,2	4,7	24,8	.	239,4	68,9	21,0	21,7	0,1	111,7	1,2	25,3	24,7	34,8	59,5	V
VI	436,6	192,6	16,2	4,7	24,5	.	238,0	69,7	20,9	21,6	0,1	112,2	1,0	25,4	24,8	35,2	60,0	VI
VII	432,3	191,5	16,1	4,7	24,3	.	236,6	67,8	20,8	21,5	0,1	110,0	0,9	25,3	24,9	34,5	59,5	VII
VIII	429,0	190,0	15,9	4,7	24,2	.	234,7	66,8	20,7	21,3	0,1	108,9	0,9	25,2	25,0	34,3	59,3	VIII
IX	427,7	188,8	15,9	4,6	24,1	.	233,4	66,5	20,8	21,2	0,1	108,6	0,8	25,1	25,0	34,8	59,8	IX
X	428,9	188,3	16,1	4,6	23,9	.	233,0	67,5	20,7	21,2	0,1	109,5	0,8	25,2	25,0	35,4	60,4	X
XI	430,6	188,6	16,1	4,6	23,9	.	233,2	68,6	20,6	21,2	0,1	110,4	0,9	25,2	25,2	35,7	60,9	XI
XII	431,1	188,7	16,2	4,6	23,8	.	233,4	69,4	20,5	21,1	0,1	111,1	0,8	25,2	25,2	35,4	60,6	XII
65 I	428,8	188,3	16,2	4,6	23,8	.	232,9	68,3	20,5	21,0	0,1	109,9	0,8	25,1	25,1	35,1	60,2	I 65
II	426,8	187,5	16,2	4,6	23,7	.	232,0	68,0	20,4	20,9	0,1	109,4	0,8	25,2	25,0	34,4	59,4	II
III		186,5	16,3	4,6	23,6	.	231,0							24,3	32,7	57,0	III	

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE



STEENKOLENMIJNEN
Effectieve sterkte ondergrondse arbeiders

MINIERE DI CARBON FOSSILE
Lavoratori iscritti all'interno

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLENBERGBAU

MINES DE HOUILLE

Angelegte Arbeiter und Angestellte insgesamt*

Total des ouvriers et employés inscrits*

1 000

Am Ende des Zeitraumes	Arbeiter			Ouvriers		Angestellte			Employés		Arbeiter u. Angestellte insgesamt Total des ouvriers et employés	En fin de période
	Grubenbetriebe Entreprises minières			Sonstige Betriebe Industries annexes	Arbeiter insgesamt Total des ouvriers	Technische Angestellte Employés techniques			Sonstige Angestellte Autres employés	Angestellte insgesamt Total des employés		
	unter Tage	über Tage	Zusammen			unter Tage	über Tage	Zusammen				
	au fond	au jour	Total fond et jour	au fond	au jour	Total fond et jour						

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE

1962	460,6	178,0	638,6	52,1	690,7	32,2	33,5	65,7	28,6	94,3	785,0	1962
1963	442,3	169,5	611,8	51,1	662,9	32,0	32,9	64,9	27,5	92,4	755,3	1963
1964	431,0	162,9	593,8	50,6	644,5	31,9	32,9	64,8	26,8	91,6	736,1	1964
1963 3	441,3	171,3	612,6	50,9	663,5	31,9	33,2	65,1	27,7	92,8	756,3	3 1963
1963 4	442,3	169,5	611,8	51,1	662,9	32,0	32,9	64,9	27,5	92,4	755,3	4
1964 1	439,5	167,3	606,9	49,3	657,5	31,8	33,1	65,1	27,0	92,0	749,4	1 1964
1964 2	436,6	167,4	603,9	49,1	654,0	31,9	33,1	65,0	27,1	92,1	746,2	2
1964 3	427,6	164,3	591,9	50,7	642,6	32,1	33,0	65,1	27,0	92,0	734,6	3
1964 4	431,0	168,9	593,8	50,6	644,5	31,9	32,9	64,8	26,8	91,6	736,1	4
1965 1	422,6	160,3	582,9	50,4	633,3	32,0	33,3	65,2	26,7	91,9	725,2	1 1965

RUHR

1962	207,3	78,1	285,4	27,6	313,0	12,8	15,1	27,9	13,2	41,1	354,1	1962
1963	195,8	73,5	269,3	26,9	296,2	12,6	15,0	27,6	12,6	40,2	336,4	1963
1964	188,7	70,2	258,9	26,3	285,2	12,7	15,0	27,7	12,5	40,2	325,4	1964
1963 3	196,6	74,5	271,1	26,8	297,9	12,6	15,0	27,6	12,7	40,3	338,2	3 1963
1963 4	195,8	73,5	269,3	26,9	296,2	12,6	15,0	27,6	12,6	40,2	336,4	4
1964 1	195,8	73,1	268,9	26,6	295,4	12,5	15,0	27,5	12,5	40,0	335,4	1 1964
1964 2	192,6	73,7	266,3	26,2	292,5	12,7	15,0	27,7	12,7	40,4	332,9	2
1964 3	188,8	71,3	260,1	26,3	286,5	12,8	15,0	27,8	12,6	40,4	326,8	3
1964 4	188,7	70,2	258,9	26,3	285,2	12,7	15,0	27,7	12,5	40,2	325,4	4
1965 1	186,5	69,2	255,8	26,2	281,9	12,7	15,3	28,0	12,4	40,4	322,4	1 1965

AACHEN

1962	16,8	5,2	22,0	1,6	23,6	1,2	1,1	2,2	0,8	3,0	26,6	1962
1963	16,2	4,9	21,1	1,6	22,7	1,2	1,1	2,2	0,7	3,0	25,7	1963
1964	16,2	4,7	20,9	1,5	22,4	1,2	1,1	2,3	0,7	3,0	25,4	1964
1963 3	16,0	5,0	21,0	1,6	22,6	1,1	1,1	2,2	0,7	2,9	25,5	3 1963
1963 4	16,2	4,9	21,1	1,6	22,7	1,2	1,1	2,2	0,7	3,0	25,7	4
1964 1	16,4	4,8	21,2	1,6	22,8	1,2	1,1	2,2	0,7	2,9	25,8	1 1964
1964 2	16,1	4,8	21,0	1,6	22,5	1,2	1,0	2,2	0,7	2,9	25,5	2
1964 3	16,0	4,8	20,6	1,6	22,2	1,2	1,1	2,2	0,7	3,0	25,2	3
1964 4	16,2	4,7	20,9	1,5	22,4	1,2	1,1	2,3	0,7	3,0	25,4	4
1965 1	16,3	4,6	20,8	1,6	22,4	1,2	1,1	2,2	0,7	3,0	25,4	1 1965

Aan het einde van het tijdvak	Arbeiders			Operai		Bedienden			Impiegati		Arbeiders en bedienden samen Totale degli operai e impiegati	A fine periodo
	Mijnbedrijven Esercizio di miniera			Overige bedrijven Industrie collegate	Totaal Totale	Technische Bedienden Impiegati tecnici			Niet technische Altri impiegati	Totaal Totale		
	ondergronds	bovengronds	Totaal			ondergronds	bovengronds	Totaal				
	interno	esterno	Totale	interno	esterno	Totale						

STEENKOLENMIJNEN

MINIERE DI CARBON FOSSILE

Effectieve sterkte van arbeiders en beambten*

Totale degli operai e impiegati iscritti*

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

Angelegte Arbeiter und Angestellte insgesamt *

Total des ouvriers et employés inscrits *

1 000

Am Ende des Zeitraumes	Arbeiter			Ouvriers		Angestellte			Employés		Arbeiter u. An- gestellte insgesamt Total des ouvriers et employés	En fin de période
	Grubenbetriebe Entreprises minières			Sonstige Betriebe	Arbeiter insgesamt	Technische Angestellte Employés techniques			Sonstige An- gestellte	An- gestellte insgesamt		
	unter Tage	über Tage	Zu- sammen			unter Tage	über Tage	Zu- sammen				
				au fond	au jour				Total fond et jour	Autres employés		

NIEDERSACHSEN

1962	4,8	1,7	6,5	0,1	6,6	0,2	0,2	0,4	0,3	0,7	7,3	1962
1963	4,8	1,7	6,5	0,1	6,6	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,3	1963
1964	4,6	1,6	6,2	0,1	6,3	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,0	1964
1963 3	4,8	1,7	6,5	0,1	6,6	0,2	0,2	0,4	0,3	0,7	7,3	3 1963
4	4,8	1,7	6,5	0,1	6,6	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,3	4
1964 1	4,7	1,7	6,4	0,1	6,5	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,2	1 1964
2	4,7	1,7	6,4	0,1	6,5	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,2	2
3	4,6	1,7	6,3	0,1	6,4	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,1	3
4	4,6	1,6	6,2	0,1	6,3	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,0	4
1965 1	4,6	1,6	6,2	0,1	6,3	0,3	0,2	0,5	0,2	0,7	7,0	1 1965

SAAR

1962	27,1	8,9	36,0	3,2	39,2	1,9	2,5	4,4	1,9	6,3	45,5	1962
1963	25,3	8,3	33,6	3,0	36,6	1,9	2,4	4,3	1,8	6,1	42,7	1963
1964	23,8	7,9	31,7	3,1	34,8	1,8	2,4	4,3	1,6	5,9	40,7	1964
1963 3	25,6	8,5	34,1	3,0	37,1	1,9	2,4	4,3	1,8	6,1	43,2	3 1963
4	25,3	8,3	33,6	3,0	36,6	1,9	2,4	4,3	1,8	6,1	42,7	4
1964 1	25,0	8,2	33,2	2,9	36,2	1,9	2,5	4,4	1,7	6,1	42,2	1 1964
2	24,5	8,3	33,0	3,1	36,0	1,9	2,5	4,4	1,7	6,0	42,0	2
3	24,1	8,0	32,1	3,1	35,2	1,9	2,4	4,3	1,6	5,9	41,2	3
4	23,8	7,9	31,7	3,1	34,8	1,8	2,4	4,3	1,6	5,9	40,7	4
1965 1	23,6	7,8	31,4	3,0	34,4	1,8	2,4	4,2	1,6	5,8	40,2	1 1965

DEUTSCHLAND (B.R.)

1962	256,0	93,9	349,9	32,5	382,4	16,2	18,9	35,1	16,1	51,2	433,6	1962
1963	242,1	88,4	330,5	34,6	362,1	16,0	18,6	34,6	15,4	50,0	412,0	1963
1964	233,4	84,4	317,8	31,0	348,8	16,0	18,7	34,7	15,1	49,7	398,5	1964
1963 3	242,9	89,8	332,7	31,5	364,2	15,9	18,7	34,6	15,5	50,1	414,3	3 1963
4	242,1	88,4	330,5	31,6	362,1	16,0	18,6	34,6	15,4	50,0	412,0	4
1964 1	241,9	87,8	329,8	31,2	360,9	15,8	18,8	34,6	15,1	49,7	410,6	1 1964
2	238,0	88,6	326,6	31,0	357,6	16,0	18,8	34,8	15,3	50,1	407,6	2
3	233,4	85,8	319,2	31,1	350,3	16,1	18,7	34,8	15,2	50,0	400,3	3
4	233,4	84,4	317,8	31,0	348,8	16,0	18,7	34,7	15,1	49,7	398,5	4
1965 1	231,0	83,2	314,2	30,8	344,9	16,0	19,0	35,0	15,0	49,9	394,9	1 1965

NORD - PAS - DE - CALAIS

1962	73,1	26,7	99,8	4,5	104,3	4,5	4,8	9,3	3,8	13,1	117,4	1962
1963	70,9	25,4	96,3	4,3	100,6	4,4	4,7	9,1	3,7	12,8	113,4	1963
1964	69,4	24,4	93,8	4,2	98,0	4,4	4,6	9,0	3,5	12,6	110,6	1964
1963 3	70,5	25,6	96,1	4,4	100,5	4,5	4,7	9,2	3,7	12,9	113,4	3 1963
4	70,9	25,4	96,3	4,3	100,6	4,4	4,7	9,1	3,7	12,8	113,4	4
1964 1	68,5	25,1	93,6	4,3	97,9	4,5	4,6	9,1	3,6	12,8	110,6	1 1964
2	69,6	25,0	94,6	4,2	98,8	4,5	4,6	9,1	3,6	12,7	111,4	2
3	66,5	24,6	91,1	4,2	95,3	4,5	4,6	9,1	3,6	12,7	108,0	3
4	69,4	24,4	93,8	4,2	98,0	4,4	4,6	9,0	3,5	12,6	110,6	4
1965 1	67,6	24,0	91,6	4,2	95,9	4,5	4,6	9,1	3,5	12,6	108,4	1 1965

STEENKOLENMIJNEN

Effectieve sterkte van arbeiders en beampten *

MINIERE DI CARBON FOSSILE

Totale degli operai e impiegati iscritti *

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLBERGBAU

MINES DE HOUILLE

Angelegte Arbeiter und Angestellte insgesamt *

Total des ouvriers et employés inscrits *

1 000

Am Ende des Zeitraumes	Arbeiter			Ouvriers		Angestellte			Employés		Arbeiter u. An- gestellte insgesamt Total des ouvriers et employés	En fin de période
	Grubenbetriebe Entreprises minières			Sonstige Betriebe Indus- tries annexes	Arbeiter insgesamt Total des ouvriers	Technische Angestellte Employés techniques			Sonstige An- gestellte	An- gestellte insgesamt Total des employés		
	unter Tage au fond	über Tage au jour	Zu- sammen Total fond et jour			unter Tage au fond	über Tage au jour	Zu- sammen Total fond et jour				

LORRAINE

1962	21,2	10,0	31,2	3,7	34,9	1,9	2,8	4,7	1,5	6,2	41,1	1962
1963	21,1	9,5	30,6	3,6	34,2	1,9	2,8	4,7	1,5	6,2	40,4	1963
1964	20,5	9,8	30,3	3,1	33,4	2,0	2,7	4,7	1,4	6,1	39,5	1964
1963 3	20,7	9,7	30,4	3,7	34,1	2,0	2,7	4,7	1,5	6,2	40,3	3 1963
4	21,1	9,5	30,6	3,6	34,2	1,9	2,8	4,7	1,5	6,2	40,4	4
1964 1	21,1	9,3	30,4	3,6	34,0	1,9	2,8	4,7	1,4	6,1	40,2	1 1964
2	20,9	9,6	30,5	3,1	33,6	1,9	2,7	4,7	1,4	6,1	39,7	2
3	20,8	9,7	30,5	3,1	33,6	2,0	2,7	4,7	1,4	6,1	39,7	3
4	20,5	9,8	30,3	3,1	33,4	2,0	2,7	4,7	1,4	6,1	39,5	4
1965 1	20,2	9,6	29,9	3,1	32,9	2,0	2,7	4,7	1,4	6,1	39,0	1 1965

CENTRE - MIDI

1962	23,1	11,3	34,4	1,8	36,2	1,8	1,7	3,5	1,5	5,0	41,2	1962
1963	22,3	10,8	33,1	1,8	34,9	1,7	1,7	3,4	1,4	4,9	39,8	1963
1964	21,1	10,4	31,5	1,8	33,3	1,7	1,7	3,4	1,4	4,8	38,0	1964
1963 3	22,3	10,9	33,2	1,8	35,0	1,8	1,7	3,5	1,4	4,9	40,0	3 1963
4	22,3	10,8	33,1	1,8	34,9	1,7	1,7	3,4	1,4	4,9	39,8	4
1964 1	22,0	10,7	32,7	1,8	34,5	1,8	1,7	3,5	1,4	4,9	39,4	1 1964
2	21,6	10,5	32,1	1,8	33,9	1,7	1,7	3,4	1,4	4,8	38,8	2
3	21,2	10,4	31,6	1,8	33,4	1,7	1,7	3,4	1,4	4,8	38,2	3
4	21,1	10,4	31,5	1,8	33,3	1,7	1,7	3,4	1,4	4,8	38,0	4
1965 1	20,8	10,3	31,1	1,8	32,8	1,7	1,7	3,4	1,4	4,8	37,6	1 1965

FRANCE

1962	117,4	48,0	165,4	10,0	175,4	8,2	9,3	17,5	6,8	24,3	199,7	1962
1963	114,2	45,7	160,0	9,8	169,8	8,1	9,1	17,2	6,6	23,8	193,6	1963
1964	111,0	44,5	155,6	9,1	164,7	8,1	9,0	17,1	6,4	23,5	188,1	1964
1963 3	113,6	46,2	159,8	9,8	169,6	8,2	9,2	17,4	6,6	24,0	193,6	3 1963
4	114,2	45,7	160,0	9,8	169,8	8,1	9,1	17,2	6,6	23,8	193,6	4
1964 1	116,1	45,1	156,7	9,6	166,4	8,2	9,1	17,3	6,5	23,8	190,2	1 1964
2	112,2	45,1	157,2	9,1	166,3	8,1	9,0	17,2	6,4	23,6	190,0	2
3	108,5	44,7	153,1	9,1	162,3	8,2	9,0	17,2	6,4	23,6	185,9	3
4	111,0	44,5	155,6	9,1	164,7	8,1	9,0	17,1	6,4	23,5	188,1	4
1965 1	108,7	43,9	152,6	9,0	161,6	8,2	9,0	17,2	6,3	23,5	185,1	1 1965

ITALIA

1962	1,7	0,8	2,5	0,4	2,9	0,2	0,1	0,4	0,1	0,5	3,4	1962
1963	0,8	0,5	1,3	1,4	2,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,5	3,1	1963
1964	0,8	0,5	1,3	1,4	2,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,5	3,1	1964
1963 3	1,4	0,7	2,1	0,7	2,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,4	3,2	3 1963
4	1,4	0,7	2,1	0,7	2,8	0,2	0,1	0,3	0,1	0,4	3,2	4
1964 1	1,4	0,6	2,0	0,7	2,7	0,2	0,1	0,3	0,1	0,4	3,1	1 1964
2	1,0	0,5	1,5	1,1	2,7	0,2	0,2	0,3	0,1	0,4	3,1	2
3	0,8	0,5	1,3	1,3	2,7	0,2	0,2	0,3	0,1	0,5	3,1	3
4	0,8	0,5	1,3	1,4	2,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,5	3,1	4
1965 1	0,8	0,4	1,2	1,4	2,6	0,1	0,2	0,3	0,1	0,4	3,1	1 1965

STEENKOLENMIJNEN

MINIERE DI CARBON FOSSILE

Effectieve sterkte van arbeiders en beamtten *

Totale degli operai e impiegati iscritti *

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLBERGBAU

MINES DE HOUILLE

Angelegte Arbeiter und Angestellte insgesamt *

Total des ouvriers et employés inscrits *

1 000

Am Ende des Zeitraumes	Arbeiter			Ouvriers		Angestellte			Employés		Arbeiter u. An- gestellte insgesamt Total des ouvriers et employés	En fin de période
	Grubenbetriebe Entreprises minières			Sonstige Betriebe	Arbeiter insgesamt	Technische Angestellte Employés techniques			Sonstige An- gestellte	An- gestellte insgesamt		
	unter Tage	über Tage	Zu- sammen			unter Tage	über Tage	Zu- sammen				
	au fond	au jour	Total fond et jour	Indus- tries annexes	Total des ouvriers	au fond	au jour	Total fond et jour	Autres employés	Total des employés		

NEDERLAND

1962	26,4	14,9	41,3	8,0	49,3	2,0	3,1	5,1	2,9	8,0	57,3	1962
1963	25,3	14,8	40,1	7,9	48,0	2,0	3,1	5,1	2,8	7,9	55,9	1963
1964	25,2	14,4	39,6	8,2	47,8	2,0	3,2	5,2	2,8	8,0	55,7	1964
1963 3	25,4	14,8	40,2	7,8	48,0	2,0	3,1	5,1	2,9	8,0	56,0	3 1963
4	25,3	14,8	40,1	7,9	48,0	2,0	3,1	5,1	2,8	7,9	55,9	4
1964 1	25,2	14,5	39,6	7,8	47,4	1,9	3,2	5,2	2,8	8,0	55,4	1 1964
2	25,4	14,3	39,7	7,9	47,5	1,9	3,2	5,1	2,8	7,9	55,5	2
3	25,1	14,4	39,6	8,1	47,6	2,0	3,2	5,2	2,8	8,0	55,6	3
4	25,2	14,4	39,6	8,2	47,8	2,0	3,2	5,2	2,8	8,0	55,7	4
1965 1	25,1	14,3	39,4	8,2	47,5	1,9	3,3	5,2	2,8	8,0	55,6	1 1965

CAMPINE - KEMPEN

1962	23,6	8,0	31,6	0,4	32,0	2,4	1,0	3,4	1,0	4,4	36,4	1962
1963	23,9	7,7	31,6	0,4	32,0	2,4	0,9	3,3	1,0	4,4	36,4	1963
1964	25,2	7,6	32,8	0,3	33,0	2,5	0,8	3,3	1,0	4,3	37,3	1964
1963 3	23,5	7,8	31,3	0,4	31,7	2,4	0,9	3,3	1,1	4,4	36,1	3 1963
4	23,9	7,7	31,6	0,4	32,0	2,4	0,9	3,3	1,0	4,4	36,4	4
1964 1	24,6	7,6	32,2	0,4	32,6	2,4	0,9	3,3	1,0	4,4	36,9	1 1964
2	24,8	7,5	32,3	0,3	32,6	2,4	0,9	3,3	1,0	4,3	36,9	2
3	25,0	7,6	32,7	0,3	33,0	2,5	0,8	3,3	1,0	4,3	37,3	3
4	25,2	7,6	32,8	0,3	33,0	2,5	0,8	3,3	1,0	4,3	37,3	4
1965 1	24,3	7,4	31,8	0,3	32,1	2,5	0,8	3,3	1,0	4,3	36,4	1 1965

SUD - ZUIDERBEKENS

1962	35,6	12,3	47,9	0,8	48,7	3,3	1,0	4,3	1,6	5,9	54,6	1962
1963	35,4	12,2	47,5	0,8	48,4	3,3	1,0	4,3	1,5	5,8	54,2	1963
1964	35,4	11,5	46,9	0,7	47,6	3,2	1,0	4,2	1,5	5,7	53,3	1964
1963 3	34,5	12,0	46,5	0,8	47,3	3,3	1,0	4,3	1,5	5,8	53,1	3 1963
4	35,4	12,2	47,5	0,8	48,4	3,3	1,0	4,3	1,5	5,8	54,2	4
1964 1	34,8	11,8	46,6	0,8	47,4	3,3	1,0	4,3	1,5	5,8	53,2	1 1964
2	35,2	11,4	46,6	0,7	47,3	3,3	1,0	4,3	1,5	5,8	53,1	2
3	34,8	11,2	46,0	0,7	46,7	3,2	1,0	4,2	1,5	5,7	52,4	3
4	35,4	11,5	46,9	0,7	47,6	3,2	1,0	4,2	1,5	5,7	53,3	4
1965 1	32,7	11,1	43,8	0,7	44,4	3,2	1,0	4,2	1,4	5,6	50,1	1 1965

BELGIQUE - BELGIE

1962	59,1	20,4	79,5	1,2	80,7	5,7	2,0	7,7	2,6	10,3	91,0	1962
1963	59,3	19,9	79,2	1,2	80,4	5,7	1,9	7,7	2,6	10,2	90,6	1963
1964	60,6	19,1	79,7	1,0	80,6	5,7	1,8	7,5	2,5	10,0	90,6	1964
1963 3	58,0	19,8	77,8	1,2	79,0	5,6	1,9	7,5	2,6	10,1	89,1	3 1963
4	59,3	19,9	79,2	1,2	80,4	5,7	1,9	7,7	2,6	10,2	90,6	4
1964 1	59,4	19,3	78,8	1,2	80,0	5,7	1,9	7,6	2,5	10,1	90,1	1 1964
2	60,0	18,9	78,9	1,1	79,9	5,7	1,9	7,6	2,5	10,1	90,0	2
3	59,8	18,9	78,7	1,1	79,7	5,7	1,8	7,5	2,5	10,0	89,7	3
4	60,6	19,1	79,7	1,0	80,6	5,7	1,8	7,5	2,5	10,0	90,6	4
1965 1	57,0	18,5	75,5	1,0	76,5	5,7	1,8	7,5	2,5	10,0	86,5	1 1965

STEENKOLENMIJNEN

MINIERE DI CARBON FOSSILE

Effectieve sterkte van arbeiders en beambten *

Totale degli operai e impiegati iscritti *

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

KOHLLENPREISE *

PRIX DU CHARBON *

1 Preise in \$ je Tonne

1 Prix en \$ la tonne

2 Index, 1953 = 100

2 Indices, 1953 = 100

Arten Qualités Kwaliteit Qualità	Sorten Sortes Soorten Pezzatura	Festgestellt am: Observé le : Tijdstip : Osservato il :	Ruhr	Aachen	Saar	Nederland	Comptoir Belge Sud	Comptoir Belge Campine	Nord/ Pas-de-Calais	Lorraine
1 — Prix en \$ la tonne										
Anthrazit	Nuss 3	23.11.1964	31,92	33,12	—	33,15	42,00	—	31,61	—
Anthracites	Noix 3	15. 1.1965	32,88	34,32	—	33,15	42,00	—	31,61	—
Anthraciet	Noten 3	22. 3.1965	32,88	34,32	—	33,15	42,00	—	31,61	—
Antraciti	Noci 3	1. 4.1965	32,88	34,32	—	33,98	42,00	—	30,60	—
Magerkohle	Nuss 3	23.11.1964	28,92	26,52	—	31,77	35,10	—	29,58	—
Maigres	Noix 3	15. 1.1965	29,88	27,72	—	31,77	35,10	—	29,58	—
Magerkool	Noten 3	22. 3.1965	29,88	27,72	—	31,77	35,10	—	29,58	—
Magri	Noci 3	1. 4.1965	29,88	27,72	—	31,77	35,10	—	28,57	—
Halbfettkohle	Nuss 4	23.11.1964	17,64	18,60	—	16,99	21,40	—	18,03	—
Demi-gras	Noix 4	15. 1.1965	18,48	18,84	—	16,99	21,40	—	18,03	—
Halvfette kolen	Noten 4	22. 3.1965	18,48	18,84	—	16,99	21,40	—	18,03	—
Semi-grassi	Noci 4	1. 4.1965	18,48	18,84	—	16,99	21,40	—	18,03	—
Flammkohle	Nuss 2	23.11.1964	16,32	—	18,72	—	18,10	18,20	17,63	17,73
Flambants	Noix 2	15. 1.1965	17,04	—	18,96	—	18,10	18,20	17,63	17,73
Vlamkolen	Noten 2	22. 3.1965	17,04	—	18,96	—	18,10	18,20	17,63	17,73
A lunga fiamma	Noci 2	1. 4.1965	17,04	—	18,96	—	18,10	18,20	17,63	17,73
Flammkohle	Nuss 5	23.11.1964	16,32	—	16,56	—	15,70	16,20	15,50	14,79
Flambants	Noix 5	15. 1.1965	17,04	—	17,16	—	15,70	16,20	15,50	14,79
Vlamkolen	Noten 5	22. 3.1965	17,04	—	17,16	—	15,70	16,20	15,50	14,79
A lunga fiamma	Noci 5	1. 4.1965	17,04	—	17,16	—	15,70	16,20	15,50	14,79
Fettkohle	gew. Feink. od. Koksfeinkohle	23.11.1964	15,96	17,52	16,80	15,06	15,30	14,60	14,50	14,79
Gras	fines lavées ou fines à coke	15. 1.1965	16,68	18,24	17,76	15,06	15,30	14,60	14,50	14,79
Vetkolen	gewassen fijnk. of cokesfijnk.	22. 3.1965	16,68	18,24	17,76	15,06	15,30	14,60	14,50	14,79
Grassi	fini lavati e fini da coke	1. 4.1965	16,68	18,24	17,76	15,06	15,30	14,60	14,50	14,79
Koks	Grosskoks	23.11.1964	20,93	23,04	22,44	20,72	—	—	20,26	21,99
Coke	Gros	15. 1.1965	21,89	24,24	23,28	20,72	—	—	20,26	21,99
Cokes	Grove cokes	22. 3.1965	21,89	24,24	23,28	20,72	—	—	20,26	21,99
Coke	Grosso	1. 4.1965	21,89	24,24	23,28	21,54	—	—	20,56	21,99

2 — Indices, 1953 = 100

Anthrazit	Nuss 3	23.11.1964	140	138	—	154	152	—	119	—
Anthracites	Noix 3	15. 1.1965	144	143	—	154	152	—	119	—
Anthraciet	Noten 3	22. 3.1965	144	143	—	154	152	—	119	—
Antraciti	Noci 3	1. 4.1965	144	143	—	158	152	—	115	—
Magerkohle	Nuss 3	23.11.1964	149	129	—	147	128	—	112	—
Maigres	Noix 3	15. 1.1965	154	134	—	147	128	—	113	—
Magerkool	Noten 3	22. 3.1965	154	134	—	147	128	—	112	—
Magri	Noci 3	1. 4.1965	154	134	—	147	128	—	108	—
Halbfettkohle	Nuss 4	23.11.1964	129	125	—	118	130	—	107	—
Demi-gras	Noix 4	15. 1.1965	135	126	—	118	130	—	107	—
Halvfette kolen	Noten 4	22. 3.1965	135	126	—	118	130	—	107	—
Semi-grassi	Noci 4	1. 4.1965	135	126	—	118	130	—	107	—
Flammkohle	Nuss 2	23.11.1964	123	—	105	—	105	106	99	94
Flambants	Noix 2	15. 1.1965	127	—	106	—	105	106	99	94
Vlamkolen	Noten 2	22. 3.1965	127	—	106	—	105	106	99	94
A lunga fiamma	Noci 2	1. 4.1965	127	—	106	—	105	106	99	94
Flammkohle	Nuss 5	23.11.1964	124	—	122	—	105	108	98	106
Flambants	Noix 5	15. 1.1965	129	—	126	—	105	108	98	106
Vlamkolen	Noten 5	22. 3.1965	129	—	126	—	105	108	98	106
A lunga fiamma	Noci 5	1. 4.1965	129	—	126	—	105	108	98	106
Fettkohle	gew. Feink. od. Koksfeinkohle	23.11.1964	126	126	124	113	108	103	101	117
Gras	fines lavées ou fines à coke	15. 1.1965	132	131	131	113	108	103	101	117
Vetkolen	gewassen fijnk. of cokesfijnk.	22. 3.1965	132	131	131	113	108	103	101	117
Grassi	fini lavati e fini da coke	1. 4.1965	132	131	131	113	108	103	101	117
Koks	Grosskoks	23.11.1964	137	139	111	125	—	—	108	108
Coke	Gros	15. 1.1965	143	147	115	125	—	—	108	108
Cokes	Grove cokes	22. 3.1965	143	147	115	125	—	—	108	108
Coke	Grosso	1. 4.1965	143	147	115	117	—	—	108	108

STEENKOLENPRIJZEN *

PREZZI DEL CARBONE *

1 Prijs in \$/t

1 Prezzi in \$ per connellata

2 Index, 1953 = 100

2 Indici, 1953 = 100

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

EGKS : UMLAGE AUF DIE KOHLENERZEUGNISSE

CECA : PRELEVEMENTS SUR LES PRODUITS CHARBONNIERS

1 Betrag der Umlage

1 Montant des prélèvements

2 Satz und Betrag der Umlage je Tonne

2 Taux et montants des prélèvements par tonne

T = Ingesamt Kohleerzeugnisse; A = Steinkohle; B = Braunkohlenbriketts und -schwelkoks

T = total produits charbonniers; A = houille; B = briquettes et semi coke de lignite

1 — Total des prélèvements — 1 000 \$

	Gemeinschaft Communauté			Deutschland (B.R.)			France	Italia	Nederland			Belgique België	
	T	A	B	T	A	B	A	A	T	A	B	A	
1960-61	10 544,7	10 107,8	436,9	6 678,7	6 243,9	434,8	2 199,9	26,9	545,4	543,4	2,1	1 093,7	1960-61
1961-62	8 111,0	7 736,0	375,1	5 217,8	4 844,5	373,4	1 738,8	23,3	413,2	411,5	1,7	717,8	1961-62
1962-63	5 111,2	5 362,9	251,7	3 537,7	3 287,0	250,7	1 063,0	14,8	266,5	265,5	1,0	480,9	1962-63
1961	3 1 928,8	1 833,4	95,4	1 266,7	1 171,8	95,0	387,2	6,5	101,7	101,3	0,4	166,6	3 1961
	4 2 078,2	1 983,5	94,7	1 321,8	1 227,6	94,3	458,5	5,9	105,5	105,0	0,4	186,5	4 1961
1962	1 2 093,9	1 998,3	95,9	1 341,8	1 246,7	95,2	461,3	4,9	104,4	104,0	0,4	181,5	1 1962
	2 2 010,2	1 920,8	89,3	1 287,4	1 198,5	88,9	431,9	6,0	101,7	101,3	0,4	183,2	2 1962
	3 1 294,7	1 229,9	64,7	853,1	789,7	64,4	264,8	3,8	64,1	63,8	0,3	108,8	3 1962
	4 1 347,7	1 333,4	64,3	890,7	826,6	64,1	308,9	4,3	67,4	67,1	0,3	126,4	4 1962
1963	1 1 336,1	1 271,5	64,7	929,7	865,3	64,4	208,9	3,3	69,2	69,0	0,3	125,8	1 1963
	2 1 335,3	1 277,4	57,9	864,2	806,4	57,7	281,2	3,3	65,8	65,6	0,2	120,9	2 1963
	3 1 310,6	1 244,9	65,7	869,4	804,0	65,4	266,6	3,3	65,3	65,0	0,3	106,0	3 1963
	4 1 425,9	1 361,5	64,3	920,6	856,6	64,1	307,3	3,3	65,9	65,6	0,3	128,8	4 1963
1964	1 1 389,7	1 325,9	63,8	874,3	810,8	63,5	320,6	1,7	67,8	67,5	0,3	125,3	1 1964
	2 1 305,8	1 246,8	59,0	829,6	770,9	58,7	290,6	2,9	63,9	63,6	0,3	118,8	2 1964
	3 1 273,6	1 202,4	71,2	856,2	785,4	70,8	248,2	2,7	63,5	63,2	0,3	103,0	3 1964
	4 1 425,3	1 356,9	68,4	915,6	847,5	68,1	316,9	2,5	66,2	65,9	0,3	124,1	4 1964
1965	1 1 250,5	1 204,5	46,0	774,6	728,8	45,8	295,5	2,3	64,5	64,3	0,2	113,6	1 1965

2 — Taux et montant des prélèvements par tonne

Haus- halts- jahr	Änderungstermin Date de changement			Satz Taux %	Gemeinschaft Communauté \$		In Landeswährung				En monnaies nationales			Satz Taux %	Exercices
	*	**	***		Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.) DM		France	Italia	Nederland		Belgique België FB		
					A	B	A	B	A	A	A	B	A		
1953-54	1. I.53	—	—	0,30	0,0372	0,0141	0,15624	0,05922	13,0200	23,250	0,14136	0,05358	1,860	0,30	1953-54
	1. III.53	—	—	0,50	0,0620	0,0235	0,26040	0,09870	21,7000	38,750	0,23560	0,08930	3,100	0,50	
	1. V.53	—	—	0,70	0,0868	0,0329	0,36456	0,13818	30,3800	54,250	0,32984	0,12502	4,340	0,70	
1954-55	1.VII.54	—	—	0,90	0,1116	0,0423	0,46872	0,17766	39,060	69,750	0,42408	0,16074	5,580	0,90	1955-55
1955-56	1.VII.55	—	—	0,70	0,0868	0,0329	0,36456	0,13818	30,3803	54,250	0,32984	0,12502	4,340	0,70	1955-56
	1. I.56	—	—	0,45	0,0558	0,0212	0,23436	0,08883	19,530	34,875	0,21204	0,08037	2,790	0,45	
1956-57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1956-57
1957-58	1.VII.57	—	—	0,35	0,0448	0,0220	0,18816	0,09240	15,6800	28,000	0,17024	0,08360	2,240	0,35	1957-58
	—	—	1.IX.57	—	—	—	—	—	18,8160	—	—	—	—	—	1958-59
1958-59	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1958-59
	—	—	1. I.59	—	—	—	—	—	22,1180	—	—	—	—	—	
1959-60	—	1. VI.59	—	—	—	0,0277	—	0,11634	—	—	0,10526	—	—	—	1959-60
1960-61	—	—	1. I.60	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1960-61
	—	—	1. III.60	—	—	—	0,17920	0,11080	0,22118	—	0,16217	0,10027	—	—	
1961-62	1.VII.61	—	—	0,30	0,0384	0,0237	0,15360	0,09480	0,18958	24,000	0,13901	0,08579	1,920	0,30	1961-62
1962-63	1.VII.62	—	—	0,20	0,0256	0,0158	0,10240	0,06320	0,12639	16,000	0,09267	0,05720	1,280	0,20	1962-63
1963-64	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16,000	—	—	—	—	1963-64
1964-65	—	1.VII.64	—	—	—	0,0180	—	0,07200	—	—	—	0,06516	—	—	1964-65

* Änderungsdatum des Umlagesatzes

** Änderungsdatum des durchschnittlichen Produktionswertes

*** Änderungsdatum des öffentlichen Wechselkurses

* Date de changement du taux de prélèvement

** Date de changement de la valeur moyenne du produit

*** Date de changement du taux de change officiel

EGKS : HEFFING OP DE KOLENPRODUKTEN

CECA : PRELIEVI SUI PRODOTTI CARBONIFERI

1 Betrag der heffing

1 Ammontare dei prelievi

2 Percentage en bedrag der heffing per ton

2 Tasso e ammontare dei prelievi per tonnellata

T = Totaal kolenprodukten; A = Steenkool; B = Bruinkoolbriketten en -holfcoke

T = Totale prodotti carboniferi; A = Carbon fossile; B = Mattonelle e semi-coke di lignite

Siehe „Anmerkungen“ — Voir „Observations“ — Zie „Opmerkingen“ — Vedi „Osservazioni“

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ													
1 Production	15 786	18 596	14 991	4 158	4 545	4 565	5 329	4 095	3 797	3 460	3 635	2 475	
2 Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(1 282)	(1 852)	(1 527)	(332)	(463)	(489)	(567)	(508)	(373)	(315)	(330)	(192)	
3 Importations	79	143	64	37	19	21	68	51	6	3	4	3	
4 Ressources	15 865	18 739	15 055	4 195	4 564	4 586	5 397	4 146	3 803	3 463	3 639	2 478	
5 Var. stocks (prod. et import.)	+ 195	- 59	- 187	+ 43	- 51	- 12	- 16	- 53	- 76	- 56	- 2	.	
6 Livraisons à la Com. (p.m.)	(1 271)	(1 845)	(1 537)	(326)	(467)	(490)	(563)	(512)	(384)	(315)	(326)	(191)	
7 Exportations	85	117	70	24	25	32	37	14	11	19	26	14	
8 Soutes	16	11	11	3	4	2	2	4	3	2	2	2	
9 Disponibilités intérieures													
12 Consommation intérieure	15 970	18 559	14 777	4 217	4 480	4 539	5 346	4 071	3 702	3 386	3 613	2 463	
12bis Consom. intérieure nette													
15 Consomm. du sect. Energie	131	95	86	29	20	16	26	24	16	16	30		
16 Consommation finale	15 830	18 408	14 726	4 181	4 466	4 521	5 323	4 060	3 680	3 380	3 604		
17 Ecartés statistiques	+ 9	+ 56	- 35	+ 5	- 6	+ 1	- 3	- 14	+ 6	- 10	- 21		
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	43	32	18	10	9	6	7	6	3	4	5		
162 sect. Autres Industries	248	167	158	37	43	43	46	37	42	32	46		
163 sect. Transports	433	392	352	65	119	113	93	72	110	93	76		
164 sect. Foyers domestiques	15 044	17 749	14 192	4 056	4 275	4 342	5 160	3 944	3 522	3 250	3 476		
165 non classés	62	68	6	13	20	17	17	1	3	1	1		

DEUTSCHLAND (B.R.)

1 Erzeugung	5 939	6 614	5 506	1 631	1 584	1 636	1 763	1 251	1 450	1 539	1 265	600
2 Bezüge aus der Gemeinschaft	375	623	329	106	151	167	199	78	94	89	68	40
3 Einfuhr aus Dritten Ländern	—	36	33	—	—	—	37	32	1	—	—	—
4 Aufkommen	6 314	7 273	5 868	1 737	1 735	1 803	1 999	1 361	1 545	1 628	1 333	640
5 Bestandsveränd. (Erz. u. Imp.)	+ 2	- 25	- 2	- 2	- 6	- 19	+ 2	+ 1	+ 1	- 3	- 1	39
6 Lieferungen a. d. Gemeinschaft	359	362	357	85	89	91	95	99	89	83	86	39
7 Ausfuhr in Dritte Länder	38	50	26	11	10	14	15	6	4	7	9	5
9 Inländische Verfügbarkeit												
12 Inlandsverbrauch	5 919	6 836	5 483	1 639	1 630	1 679	1 891	1 257	1 453	1 535	1 237	596
12bis Netto-Inlandsverbrauch												
15 Verbr. des Sekt. Energie	15	17	14	5	4	4	4	4	3	3	4	
16 Endverbrauch	5 904	6 778	5 490	1 626	1 617	1 669	1 875	1 251	1 451	1 536	1 252	
17 Statistische Differenz	-	+ 41	- 21	+ 8	+ 9	+ 6	+ 12	+ 2	- 1	+ 4	- 19	
Endverbrauch im :												
161 Sektor Eisensch. Industrie	12	5	0	1	1	1	2	0	0	0	0	
162 Sektor übrige Industrie	106	52	58	14	12	13	14	11	15	9	23	
163 Sektor Verkehr	48	22	8	10	5	4	3	2	2	2	2	
164 Sektor Hausbrand u.s.w.	5 676	6 631	5 418	1 588	1 579	1 634	1 839	1 237	1 431	1 524	1 226	
165 Verschiedenes	62	68	6	13	20	17	17	1	3	1	1	

FRANCE

1 Production	6 936	7 994	6 625	1 582	1 974	1 983	2 455	1 910	1 661	1 359	1 695	1 316
2 Réceptions en prov. Com.	481	774	719	121	205	206	239	316	145	121	137	60
3 Importations	39	46	20	23	5	9	8	11	5	1	3	3
4 Ressources	7 456	8 814	7 364	1 726	2 184	2 198	2 702	2 237	1 811	1 481	1 835	1 379
5 Var. stocks (prod. et import.)	+ 174	- 29	- 109	+ 48	- 43	+ 6	- 19	- 10	- 62	- 35	- 2	.
6 Livraisons à la Communauté	23	22	23	5	2	7	8	4	6	7	6	3
7 Exportations	13	17	10	3	5	4	5	4	1	2	3	2
9 Disponibilités intérieures												
12 Consommation intérieure	7 594	8 746	7 222	1 766	2 134	2 193	2 670	2 219	1 742	1 437	1 824	1 374
12bis Consom. intérieure nette												
15 Consomm. du sect. Energie	61	24	18	7	4	3	6	7	3	3	5	
16 Consommation finale	7 531	8 716	7 210	1 755	2 126	2 178	2 656	2 221	1 733	1 437	1 819	
17 Ecartés statistiques	+ 2	+ 6	- 6	+ 4	+ 4	+ 12	+ 8	- 9	+ 6	- 3	-	
Consommation finale du :												
161 sect. Sidérurgie	15	14	11	4	4	3	3	4	2	2	3	
162 sect. Autres Industries	79	73	65	13	20	20	21	16	19	15	15	
163 sect. Transports	339	338	326	44	104	106	83	64	103	89	70	
164 sect. Foyers domestiques	7 098	8 291	6 808	1 694	1 998	2 049	2 549	2 137	1 609	1 331	1 731	

STEINKOHLBRIKETTILANZ

BILAN D'AGGLOMERES DE HOUILLE

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
ITALIA													
1	Produzione	59	128	71	34	10	38	46	21	11	18	21	13
2	Arrivi dalla Comunità	144	132	155	31	23	33	46	36	42	40	37	9
3	Importazioni	22	16	8	1	3	2	10	5	0	2	1	1
4	Risorse	225	276	234	66	36	73	102	62	53	60	59	23
5	Var. stocks (produit. e import.)	- 1	+ 2	- 11	+ 1	0	0	0	- 5	- 3	- 2	- 1	.
9	Disponibilità interne												
12	Consumo interno	224	278	223	67	36	73	102	57	50	58	58	23
12bis	Consumo interno netto												
16	Consumo finale (164-set. Cons. dom. ecc.)	217	270	228	65	36	69	100	59	50	61	58	
17	Differenze statistiche	+ 7	+ 8	- 5	+ 2	-	+ 4	+ 2	- 2	-	- 3	-	

NEDERLAND

1	Productie	1 250	1 561	1 355	379	378	398	406	360	361	311	323	251
2	Aanvoer uit de Gemeenschap	126	146	86	33	42	36	35	31	20	16	19	11
3	Invoer uit Derde landen	2	16	1	4	4	1	8	1	-	-	-	-
4	Opkomen	1 378	1 723	1 442	416	424	435	449	392	381	327	342	262
5	Wijz. voorraden (Prod. en Imp.)	+ 7	- 6	- 9	- 4	- 1	0	0	- 7	- 1	- 5	+ 4	131
6	Levering in de Gemeenschap	587	728	749	159	179	191	197	159	222	180	188	4
7	Uitvoer in Derde landen	25	37	25	7	8	10	12	3	4	7	11	4
9	Binnenlandse beschikbaar												
12	Binnenlands verbruik	773	952	659	246	236	234	240	223	154	135	147	127
12bis	Netto binnenlands verbruik												
15	Verbr. van de sect. Energie	20	14	24	3	3	3	5	3	4	5	12	
16	Eindverbruik	754	938	634	241	234	230	235	219	149	131	135	
17	Statistische afwijkingen	- 1	-	+ 1	2	- 1	1	-	+ 1	+ 1	- 1	-	
Eindverbruik in de :													
162	sect. Overige industrie	9	5	-	1	2	2	1	-	-	-	-	135
164	sect. Huisbrand enz.	745	933	634	240	232	228	234	219	149	131	135	

BELGIQUE/BELGIE

1	Production	1 602	2 299	1 433	532	599	510	659	553	314	233	333	293
2	Réceptions en prov. Com.	147	166	230	38	39	45	45	44	72	47	67	72
3	Importations	16	29	2	9	7	9	5	2	0	0	0	-
4	Ressources	1 765	2 494	1 665	579	645	564	709	599	386	280	400	365
5	Var. stocks (prod. et import.)	+ 13	- 1	- 56	-	- 1	+ 1	- 32	- 11	- 11	- 11	- 2	18
6	Livraisons à la Communauté	302	733	408	77	197	201	263	250	67	45	46	2
7	Exportations	9	13	9	3	2	4	5	2	2	3	2	2
8	Soutes	16	11	11	3	4	2	2	1	3	2	2	2
9	Disponibilités intérieures												
12	Consommation intérieure	1 451	1 736	1 181	496	441	358	440	312	303	219	347	343
12bis	Consomm. intérieure nette												
15	Consomm. du sect. Energie	35	40	30	14	9	6	11	10	6	5	9	
16	Consommation finale	1 415	1 695	1 157	491	450	373	454	307	297	215	338	
17	Ecart statistique	+ 1	+ 1	- 6	- 9	- 18	- 21	- 25	- 5	-	- 1	-	
Consommation finale du :													
161	sect. Sidérurgie	14	11	7	4	3	2	2	2	1	2	2	
162	sect. Autres Industries	54	37	35	9	9	8	10	10	9	8	8	
163	sect. Transports	46	32	18	11	10	3	7	6	5	3	4	
164	sect. Foyers domestiques etc.	1 301	1 615	1 097	467	428	360	435	289	282	202	324	

LUXEMBOURG

2	Réceptions en prov. Comm.												
4	Ressources												
9	Disponibilités intérieures	9	11	8	3	3	2	3	3	1	2	2	0
12	Consommation intérieure												
12bis	Consomm. intérieure nette												
16	Consomm. finale du :												
161	sect. Sidérurgie	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
164	sect. Foyers domestiques etc.	7	9	7	2	2	2	3	3	1	1	2	0

STEENKOOILBRIKETTENBALANS

BILANCIO AGGLOMERATI DI CARBON FOSSILE

STEINKOHLBRIKETTEN

AGGLOMERES DE HOUILLE

Herstellung und Bestände

Production et stocks

1 Herstellung

1 Production

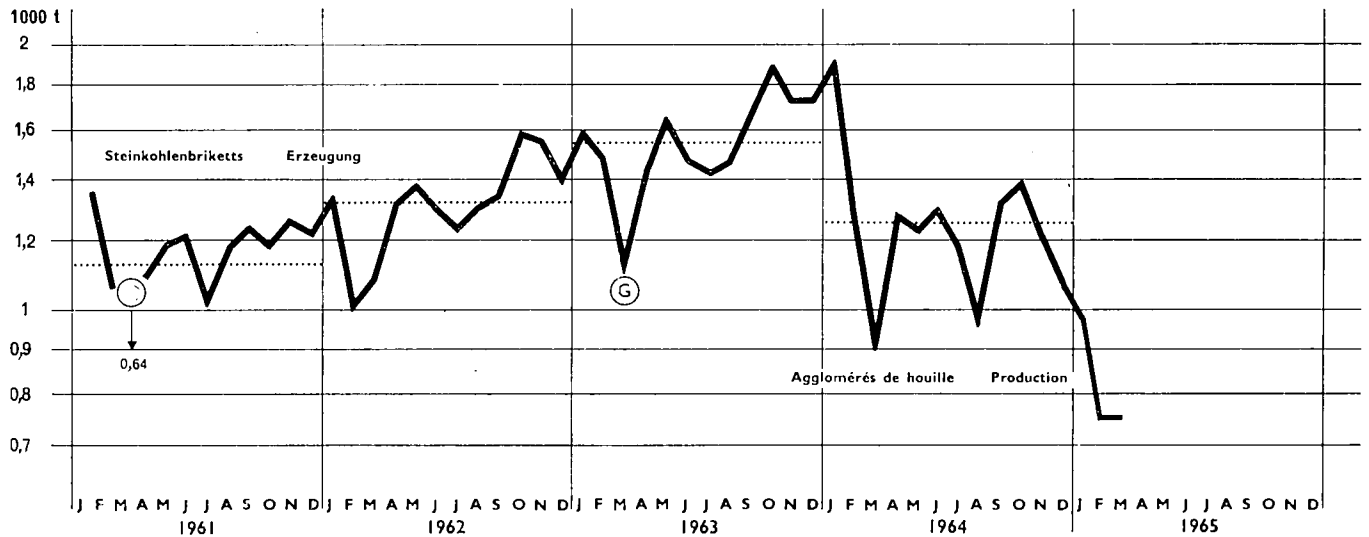
2 Bestände bei den Brikettfabriken (JE bzw ME)

2 Stocks aux fabriques d'agglomérés (en fin de période)

1 000 t

	Gemeinschaft-Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland *	Belgique België	Luxembourg	Gemeinschaft-Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxembourg	
	1 — Production							2 — Stocks aux fabriques d'agglomérés (en fin de période)							
1962	15 787	5 939	6 936	59	1 250	1 602	—	91	5	75	0	4	5	—	1962
1963	18 596	6 614	7 994	128	1 561	2 300	—	106	5	85	0	10	6	—	1963
1964	14 991	5 506	6 625	72	1 355	1 433	—	296	22	196	6	19	53	—	1964
1963	IV	1 427	534	565	5	123	199	75	8	46	5	9	8	—	IV
	V	1 645	575	726	1	139	205	81	7	56	2	9	7	—	V
	VI	1 474	474	683	4	116	196	97	5	73	1	10	9	—	VI
	VII	1 433	559	613	12	137	112	95	9	68	1	10	6	—	VII
	VIII	1 458	539	587	10	128	193	89	5	68	1	9	6	—	VIII
	IX	1 673	538	783	15	132	205	92	8	67	0	10	6	—	IX
	X	1 887	608	889	16	145	229	94	9	69	0	9	7	—	X
	XI	1 724	587	776	15	131	215	107	5	84	0	11	7	—	XI
	XII	1 718	568	790	16	130	215	106	5	85	0	10	6	—	XII
1964	I	1 910	660	846	14	142	248	118	12	85	0	13	7	—	I
	II	1 287	363	609	7	117	191	118	6	81	3	12	15	—	II
	III	898	227	455	1	100	115	166	18	93	3	17	36	—	III
	IV	1 276	489	539	—	117	130	198	21	115	2	15	44	—	IV
	V	1 232	478	543	4	114	93	213	17	130	3	17	46	—	V
	VI	1 290	482	579	7	130	91	244	17	157	5	18	47	—	VI
	VII	1 184	515	506	4	111	48	300	23	204	5	21	47	—	VII
	VIII	963	489	286	6	94	87	276	19	178	5	22	50	—	VIII
	IX	1 315	536	567	8	106	98	291	21	192	5	23	51	—	IX
	X	1 375	513	620	11	131	100	310	23	204	7	24	52	—	X
	XI	1 214	415	585	5	100	110	324	29	215	7	20	54	—	XI
	XII	1 046	337	490	6	92	123	296	22	196	6	19	53	—	XII
1965	I	971	223	530	5	92	121	278	23	178	5	21	51	—	I
	II	750	165	424	—	67	89	—	25	—	3	21	49	—	II
	III	754	212	362	—	92	83	—	—	—	—	22	—	—	III

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ



G = Streikes in Frankreich. — Grève en France.

STEENKOOLBRIKETTEN

AGGLOMERATI DI CARBON FOSSILE

Produktie en voorraden

Produzione e stocks

1 Produktie

1 Produzione

2 Voorraden bij de briketfabrieken (einde tijdvak)

2 Stocks presso le fabbriche di agglomerati (fine periodo)

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLBRIKETTEN

Einfuhr

- 1 Bezüge aus der Gemeinschaft
- 2 Einfuhr aus Dritten Ländern
- 3 Bezüge aus Deutschland (B.R.)
- 4 Bezüge aus den Niederlanden

AGGLOMERES DE HOUILLE

Importations

- 1 Réceptions en provenance de la Communauté
- 2 Importations en provenance des Pays tiers
- 3 Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)
- 4 Réceptions en provenance des Pays-Bas

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	
	1 — Réceptions en provenance de la Communauté							2 — Importations en provenance des Pays tiers							
1962	1 283	375	482	144	126	147	9	79	—	39	22	2	16	—	1962
1963	1 848	623	772	132	146	166	11	144	37	46	16	16	29	—	1963
1964	1 528	329	721	155	85	230	8	65	32	20	8	1	3	—	1964
1963	IV	139	40	63	6	16	13	1	4	—	2	—	2	—	IV
	V	163	54	73	7	14	14	1	6	—	1	2	1	—	V
	VI	161	56	70	10	12	13	1	8	—	1	1	4	—	VI
	VII	149	53	60	8	14	14	1	11	—	6	1	4	—	VII
	VIII	164	53	70	13	11	16	1	6	—	2	2	2	—	VIII
	IX	175	61	76	12	10	15	1	4	—	1	—	3	—	IX
	X	192	64	82	17	12	16	1	20	10	3	6	—	0	X
	XI	181	68	74	16	12	15	1	23	10	1	3	7	2	XI
	XII	190	67	83	12	11	14	1	28	18	4	1	1	2	XII
1964	I	234	44	139	21	13	17	1	24	19	2	2	—	0	I
	II	200	21	142	12	11	12	1	22	13	5	1	1	2	II
	III	75	13	35	3	8	16	1	6	—	4	—	—	1	III
	IV	111	27	40	10	7	28	0	3	1	2	0	—	0	IV
	V	116	28	45	15	7	22	0	1	—	1	—	—	0	V
	VI	145	39	59	17	6	23	0	1	—	1	0	—	0	VI
	VII	105	36	35	14	5	14	0	1	—	1	—	—	0	VII
	VIII	94	26	36	11	5	15	0	1	—	—	1	—	0	VIII
	IX	121	28	53	15	6	19	1	1	—	—	1	—	0	IX
	X	120	30	44	14	7	25	1	2	—	2	0	—	0	X
	XI	114	25	50	12	6	20	1	1	—	0	1	—	0	XI
	XII	92	13	42	11	4	22	0	2	—	2	0	—	0	XII
1965	I	79	12	30	5	5	27	0	1	—	1	0	—	0	I
	II	51	10	17	3	3	18	0	1	—	1	0	—	—	II
	III	62	18	13	1	3	27	0	1	—	—	—	—	—	III
	3 — Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)							4 — Réceptions en provenance des Pays-Bas							
1962	364	—	80	118	123	36	6	600	307	178	3	—	110	0	1962
1963	372	—	84	104	139	38	8	738	392	212	6	—	126	1	1963
1964	358	—	109	123	80	41	5	750	294	256	10	—	189	1	1964
1963	IV	32	—	7	6	15	3	1	53	26	18	0	—	9	IV
	V	31	—	7	6	12	4	1	64	34	20	0	—	10	V
	VI	28	—	6	8	10	3	0	60	32	18	0	—	9	VI
	VII	30	—	7	6	13	4	0	66	36	19	1	—	10	VII
	VIII	33	—	7	10	11	4	1	60	31	17	0	—	11	VIII
	IX	29	—	7	9	10	3	1	65	34	19	0	—	12	IX
	X	36	—	8	14	11	2	1	70	38	17	1	—	14	X
	XI	36	—	6	13	12	3	1	63	34	17	1	—	11	XI
	XII	31	—	7	9	11	3	1	69	39	18	0	—	11	XII
1964	I	45	—	11	17	12	4	1	68	33	20	2	—	13	I
	II	38	—	14	9	11	3	1	54	16	28	1	—	9	II
	III	20	—	7	3	7	3	0	38	11	15	0	—	12	III
	IV	27	—	7	10	6	4	0	66	24	18	0	—	24	IV
	V	29	—	8	12	6	3	0	65	26	19	1	—	19	V
	VI	30	—	9	12	6	3	0	85	35	29	1	—	20	VI
	VII	25	—	7	10	5	3	0	65	34	19	1	—	11	VII
	VIII	25	—	8	9	5	3	0	54	24	17	1	—	12	VIII
	IX	31	—	11	11	6	3	0	66	27	23	1	—	15	IX
	X	29	—	8	10	6	5	0	73	29	23	1	—	20	X
	XI	31	—	10	10	6	4	1	64	23	25	0	—	16	XI
	XII	27	—	10	9	4	4	0	51	12	20	1	—	18	XII
1965	I	20	—	6	4	5	5	0	50	10	16	1	—	23	I
	II	12	—	3	2	3	4	0	34	10	10	0	—	14	II
	III	10	—	2	1	3	4	0	47	15	9	0	—	23	III

STEENKOOLBRIKETTEN

Invoer

- 1 Aanvoer uit de Gemeenschap
- 2 Invoer uit Derde landen
- 3 Aanvoer uit Duitsland (B.R.)
- 4 Aanvoer uit Nederland

AGGLOMERATI DI CARBON FOSSILE

Importazioni

- 1 Arrivi dalla Comunità
- 2 Importazioni dai Paesi terzi
- 3 Arrivi dalla Germania (R.F.)
- 4 Arrivi dai Paesi Bassi

STEINKOHLBRIKETS

Ausfuhr

- 1 Lieferungen an die Gemeinschaft
- 2 Ausfuhr in Dritte Länder
- 3 Lieferungen nach Deutschland (B.R.)
- 4 Lieferungen nach Frankreich
- 5 Lieferungen nach Italien
- 6 Lieferungen in die Niederlande
- 7 Lieferungen nach Belgien

AGGLOMÉRÉS DE HOUILLE

Exportations

- 1 Livraisons à la Communauté
- 2 Exportations vers les Pays tiers
- 3 Livraisons à l'Allemagne (R.F.)
- 4 Livraisons à la France
- 5 Livraisons à l'Italie
- 6 Livraisons aux Pays-Bas
- 7 Livraisons à la Belgique

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Niederland	Belgique België	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	Niederland	Gemeinschaft Communauté	Niederland	Belgique België	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	Niederland	Belgique België	
	1 — Livraisons à la Communauté					2 — Exportations vers les Pays tiers			3 — Livraisons à l'Allemagne (R.F.)			4 — Livraisons à la France				
1962	1 271	359	23	587	302	85	38	25	375	307	67	483	79	179	225	1962
1963	1 844	362	22	728	733	117	50	37	622	393	230	771	81	205	485	1963
1964	1 538	357	23	749	408	69	26	25	325	292	33	733	109	257	367	1964
1963 IV	141	29	—	54	58	7	4	2	45	28	17	63	8	17	39	IV 1963
V	171	32	0	69	70	10	4	3	57	36	21	76	7	22	46	V
VI	157	29	2	57	69	8	3	3	52	31	21	67	6	16	46	VI
VII	143	30	1	66	46	9	4	3	50	35	15	57	7	20	30	VII
VIII	174	32	3	60	79	11	5	3	60	32	28	73	7	16	50	VIII
IX	173	29	3	66	76	11	5	4	60	34	26	75	7	19	49	IX
X	193	30	3	70	90	12	5	4	65	38	27	87	7	18	62	X
XI	188	35	3	61	90	14	6	5	67	33	34	77	6	16	55	XI
XII	188	30	2	67	83	10	4	3	61	38	23	84	7	18	58	XII
1964 I	237	43	2	66	126	7	3	2	40	31	9	147	10	20	117	I 1964
II	197	36	2	52	107	4	2	1	18	15	3	145	14	28	103	II
III	79	21	0	41	17	3	1	0	13	11	2	36	7	15	14	III
IV	117	30	1	69	19	3	1	1	31	29	2	40	7	17	16	IV
V	123	31	2	68	23	3	1	1	31	27	4	47	8	21	18	V
VI	144	28	4	86	25	4	2	1	40	37	3	57	7	28	22	VI
VII	102	27	3	63	9	6	2	2	31	30	1	34	7	20	7	VII
VIII	95	25	1	53	16	5	2	2	27	24	3	39	9	17	13	VIII
IX	118	31	3	64	20	8	3	3	26	25	1	51	10	23	18	IX
X	118	29	2	73	13	8	3	3	31	30	1	42	8	23	11	X
XI	114	31	2	63	18	10	4	4	24	22	2	47	10	23	15	XI
XII	95	26	3	52	14	8	2	4	13	12	1	44	10	21	13	XII
1965 I	78	18	2	48	10	6	2	2	12	10	2	27	5	15	7	I 1965
II	49	11	1	32	5	4	1	1	10	10	0	15	3	8	4	II
III	64	10	0	51	3	4	2	1	19	18	1	14	2	10	2	III

	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Niederland	Belgique België	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	Belgique België	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	Niederland	France	
	5 — Livraisons à l'Italie				6 — Livraisons aux Pays-Bas			7 — Livraisons à la Belgique					
1962	139	111	22	4	1	132	126	6	133	36	96	1	1962
1963	132	105	19	7	1	145	130	15	162	38	122	2	1963
1964	153	119	23	11	0	88	82	6	231	42	189	0	1964
1963 IV	2	2	—	0	—	17	15	2	12	3	9	—	IV 1963
V	10	10	—	1	—	14	12	2	13	3	10	0	V
VI	12	10	2	1	—	11	9	2	12	3	9	0	VI
VII	8	7	1	1	—	13	12	1	14	4	10	0	VII
VIII	13	9	3	1	—	12	11	1	15	4	11	0	VIII
IX	13	10	2	1	—	9	9	1	15	2	12	0	IX
X	13	10	2	1	—	11	10	1	17	3	14	0	X
XI	16	13	2	1	0	12	12	1	14	3	11	0	XI
XII	13	10	2	1	0	11	10	1	14	3	11	0	XII
1964 I	20	16	2	2	0	13	12	1	17	3	13	0	I 1964
II	10	7	2	1	—	12	11	1	12	3	9	0	II
III	3	2	0	0	—	8	7	1	17	3	14	—	III
IV	13	11	1	1	—	8	7	1	26	4	22	—	IV
V	16	13	2	1	—	7	7	0	22	3	19	—	V
VI	16	11	4	1	—	7	7	0	23	3	20	—	VI
VII	15	11	3	1	—	5	5	0	15	3	12	—	VII
VIII	10	9	1	1	—	5	4	1	14	3	11	—	VIII
IX	15	11	3	1	—	6	6	0	19	4	15	—	IX
X	13	10	2	1	—	8	7	1	24	5	19	—	X
XI	14	11	2	1	—	7	6	1	20	4	16	—	XI
XII	11	7	3	3	0	4	4	0	23	4	19	—	XII
1965 I	6	3	2	1	—	6	5	1	26	4	22	—	I 1965
II	2	1	1	0	—	3	3	0	18	4	14	—	II
III	1	1	0	0	—	3	3	0	26	3	23	—	III

STEENKOOBRIKETTEN

Uitvoer

- 1 Leveringen aan de Gemeenschap
- 2 Uitvoer naar Derde landen
- 3 Leveringen aan Duitsland (B.R.)
- 4 Leveringen aan Frankrijk
- 5 Leveringen aan Italië
- 6 Leveringen aan Nederland
- 7 Leveringen aan België

AGGLOMERATI DI CARBON FOSSILE

Esportazioni

- 1 Forniture alla Comunità
- 2 Esportazioni verso i Paesi terzi
- 3 Forniture alla Germania (R.F.)
- 4 Forniture alla Francia
- 5 Forniture all'Italia
- 6 Forniture ai Paesi Bassi
- 7 Forniture al Belgio

STEINKOHLBRIKETTETS

Inlandslieferungen

AGGLOMERES DE HOUILLE

Livraisons intérieures

- 1 Inlandslieferungen insgesamt
- 2 Selbstverbrauch der Brikettfabriken
- 3 Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie
- 4 Lieferungen an die übrige Industrie insgesamt

- 1 Livraisons intérieures totales
- 2 Consommation propre des fabriques d'agglomérés
- 3 Livraisons à l'industrie sidérurgique
- 4 Livraisons à l'ensemble des autres industries

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	
1 — Livraisons intérieures totales															
1962	15 993	5 918	7 601	225	774	1 467	9	125	15	55	—	20	35	—	1962
1963	18 605	6 838	8 768	278	954	1 752	11	91	17	20	—	14	40	—	1963
1964	14 799	5 484	7 227	228	658	1 193	8	81	13	18	—	21	28	—	1964
1963	I	1 621	556	782	29	83	170	1	11	2	3	—	1	6	I
	II	1 494	506	732	18	76	160	1	10	2	3	—	1	5	II
	III	1 111	575	256	19	86	173	1	8	2	1	—	1	4	III
	IV	1 395	535	613	8	83	154	1	7	1	1	—	1	3	IV
	V	1 626	593	787	10	85	150	1	7	1	2	—	1	3	V
	VI	1 466	502	737	18	68	141	1	6	1	1	—	1	3	VI
	VII	1 444	567	681	20	93	84	1	5	1	1	—	2	2	VII
	VIII	1 438	556	648	26	77	130	1	5	1	1	—	1	2	VIII
	IX	1 640	560	828	27	75	148	1	6	1	1	—	1	2	IX
	X	1 886	640	968	40	84	154	1	8	1	2	—	1	3	X
	XI	1 723	633	832	34	82	141	1	8	1	1	—	1	3	XI
	XII	1 735	615	870	29	73	147	1	10	2	2	—	2	5	XII
1964	I	1 902	660	985	37	84	135	1	10	1	3	—	1	4	I
	II	1 308	372	752	16	78	89	1	7	1	3	—	1	3	II
	III	866	224	481	6	61	93	1	6	1	2	—	1	3	III
	IV	1 236	483	556	10	56	130	0	6	1	2	—	1	2	IV
	V	1 217	489	570	18	50	90	0	5	1	1	—	2	2	V
	VI	1 259	491	610	21	49	87	0	5	1	1	—	1	2	VI
	VII	1 126	518	491	19	48	49	0	4	1	1	—	1	1	VII
	VIII	982	493	347	18	44	79	0	5	1	1	—	2	2	VIII
	IX	1 292	528	602	24	44	93	1	7	1	1	—	3	2	IX
	X	1 349	507	650	23	60	109	1	9	1	2	—	4	3	X
	XI	1 188	399	618	18	44	109	1	9	1	1	—	4	3	XI
	XII	1 067	330	549	17	42	129	0	7	1	2	—	2	2	XII
2 — Consommation propre des fabriques d'agglomérés															
3 — Livraisons à l'industrie sidérurgique															
1962	42	12	15	—	—	14	2	244	106	75	—	9	54	0	1962
1963	32	5	14	—	—	11	2	168	52	74	—	5	37	0	1963
1964	21	1	11	—	—	7	2	141	44	62	—	0	35	0	1964
1963	I	4	0	2	—	—	0	14	5	6	—	0	3	0	I
	II	3	1	1	—	—	0	14	5	7	—	0	3	0	II
	III	2	0	0	—	—	0	9	4	1	—	0	3	0	III
	IV	3	0	2	—	—	0	14	4	6	—	1	3	0	IV
	V	3	1	2	—	—	0	16	4	8	—	1	3	0	V
	VI	2	0	1	—	—	0	15	4	7	—	1	3	0	VI
	VII	2	0	1	—	—	0	13	4	6	—	0	2	—	VII
	VIII	2	0	1	—	—	0	13	4	5	—	1	3	0	VIII
	IX	2	0	1	—	—	0	17	4	9	—	1	4	0	IX
	X	3	1	1	—	—	—	19	6	9	—	1	4	0	X
	XI	3	0	1	—	—	0	14	4	6	—	0	3	0	XI
	XII	2	0	1	—	—	0	12	4	5	—	0	3	0	XII
1964	I	2	0	1	—	—	0	12	3	6	—	—	3	0	I
	II	2	0	1	—	—	0	12	3	5	—	—	4	0	II
	III	2	0	1	—	—	0	12	4	5	—	—	3	0	III
	IV	1	0	1	—	—	0	17	8	5	—	—	4	0	IV
	V	1	0	1	—	—	0	13	4	7	—	—	2	0	V
	VI	1	0	1	—	—	0	13	3	7	—	—	3	0	VI
	VII	2	0	1	—	—	0	12	3	7	—	—	2	—	VII
	VIII	1	0	0	—	—	0	9	3	4	—	—	3	0	VIII
	IX	2	0	1	—	—	0	11	3	5	—	—	3	—	IX
	X	2	0	1	—	—	0	11	3	5	—	—	3	—	X
	XI	2	0	1	—	—	0	10	3	4	—	—	3	—	XI
	XII	2	0	1	—	—	0	9	3	3	—	—	3	0	XII
4 — Livraisons à l'ensemble des autres industries															

STEENKOOLBRIKETTEN

Binnenlandse leveringen

AGGLOMERATI DI CARBON FOSSILE

Forniture al consumo interno

- 1 Totale binnenlandse leveringen
- 2 Eigenverbruik van de briketfabrieken
- 3 Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie
- 4 Leveringen aan de overige industrie (totaal)

- 1 Forniture interne totali
- 2 Consumo interno delle fabbriche di agglomerati
- 3 Forniture all'industria siderurgica
- 4 Forniture alle altre industrie (totale)

STEINKOHLBRIKETTS

Inlandslieferungen

- 1 Lieferungen an die Glas-, Keramik- und Baustoffindustrie
- 2 Lieferungen an die Eisenbahnen
- 3 Lieferungen an die Binnen- und Seeschifffahrt
- 4 Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher
- 5 Deputate

AGGLOMERES DE HOUILLE

Livraisons intérieures

- 1 Livraisons aux ind. du verre, de la céramique et des mat. de construction
- 2 Livraisons aux chemins de fer
- 3 Livraisons à la navigation intérieure et maritime
- 4 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat
- 5 Livraisons au personnel

1 000 t

	Gemeinschaft Communität	Deutschland (B.R.)	France	Belgique België	Gemeinschaft Communität	Deutschland (B.R.)	France	Belgique België	Gemeinschaft Communität	Deutschland (B.R.)	France	Belgique België		
	1 — Livraisons aux industries du verre, etc.				2 — Livraisons aux chemins de fer				3 — Livraisons à la navigation					
1962	94	22	42	28	426	44	338	44	25	4	3	18	1962	
1963	65	5	39	21	385	18	338	29	19	4	—	14	1963	
1964	55	3	30	22	336	5	315	16	14	2	—	12	1964	
1963	I	5	0	3	2	27	4	20	3	2	0	—	I	
	II	5	0	3	1	29	4	20	4	1	—	—	II	
	III	3	1	0	2	8	1	3	4	2	0	—	III	
	IV	6	0	4	2	30	1	25	4	2	0	—	IV	
	V	7	0	4	2	47	1	43	3	2	0	—	V	
	VI	6	0	4	2	39	1	36	2	2	0	—	VI	
	VII	6	1	4	1	38	2	36	1	1	0	—	VII	
	VIII	5	0	3	2	35	0	35	0	1	—	—	VIII	
	IX	7	0	4	2	39	1	36	1	1	0	—	IX	
	X	7	0	4	2	35	1	32	3	1	0	—	X	
	XI	5	0	3	2	29	1	26	2	1	0	—	XI	
	XII	5	0	3	2	27	1	25	2	1	0	—	XII	
1964	I	4	0	2	2	28	1	25	2	2	0	—	I	
	II	5	0	2	2	22	0	21	1	2	0	—	II	
	III	5	0	3	2	20	0	18	2	2	0	—	III	
	IV	5	0	3	2	33	0	31	2	1	0	—	IV	
	V	5	1	3	2	38	1	36	2	1	0	—	V	
	VI	5	0	3	2	39	0	37	2	1	0	—	VI	
	VII	4	0	3	1	37	1	35	1	1	0	—	VII	
	VIII	4	0	2	2	25	1	23	1	1	0	—	VIII	
	IX	5	0	2	2	32	0	30	1	1	0	—	IX	
	X	5	0	2	2	24	0	22	1	1	0	—	X	
	XI	4	0	2	2	22	0	20	2	0	0	—	XI	
	XII	4	0	1	2	18	0	16	1	0	0	—	XII	
	Gemeinschaft Communität	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communität	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg
	4 — Livraisons aux foyers domestiques, etc.							5 — Livraisons au personnel						
1962	14 163	5 401	6 789	217	640	1 106	7	894	276	310	—	107	200	—
1963	16 824	6 342	7 980	270	764	1 458	9	950	298	310	—	110	233	—
1964	13 253	5 116	6 490	228	544	869	6	940	294	327	—	93	226	—
1963	I	1 428	498	712	28	67	121	1	127	41	39	—	14	34
	II	1 317	461	658	17	62	120	1	112	35	35	—	13	28
	III	1 013	331	246	19	76	140	1	59	23	4	—	9	23
	IV	1 266	503	550	8	72	132	1	71	18	30	—	10	14
	V	1 493	560	706	10	82	133	1	60	16	25	—	7	12
	VI	1 350	475	667	18	62	128	0	41	9	18	—	4	9
	VII	1 319	537	614	16	76	76	1	46	14	19	—	6	7
	VIII	1 333	529	594	25	67	117	1	57	16	17	—	9	15
	IX	1 512	518	775	28	63	128	1	75	19	30	—	8	18
	X	1 716	585	883	39	72	136	1	106	40	34	—	10	22
	XI	1 557	575	773	31	72	104	1	95	34	30	—	8	22
	XII	1 585	571	809	30	60	121	1	103	34	28	—	12	30
1964	I	1 745	619	920	37	72	95	1	109	33	37	—	10	29
	II	1 170	341	687	17	68	57	1	88	26	32	—	9	23
	III	750	193	438	6	50	63	0	82	26	25	—	11	21
	IV	1 104	451	492	10	47	104	0	72	23	25	—	8	16
	V	1 105	458	511	18	44	74	0	44	13	17	—	4	10
	VI	1 153	475	545	21	42	70	0	45	12	20	—	5	9
	VII	1 021	497	427	19	42	36	0	48	16	20	—	5	7
	VIII	890	470	307	18	35	60	0	50	18	12	—	7	13
	IX	1 160	498	535	24	34	68	1	80	25	30	—	8	18
	X	1 190	467	576	23	47	76	0	112	35	43	—	9	25
	XI	1 036	353	557	18	32	75	1	108	39	35	—	8	26
	XII	930	295	496	17	30	92	0	101	29	31	—	10	30

STEENKOOLBRIKETTEN

Binnenlandse leveringen

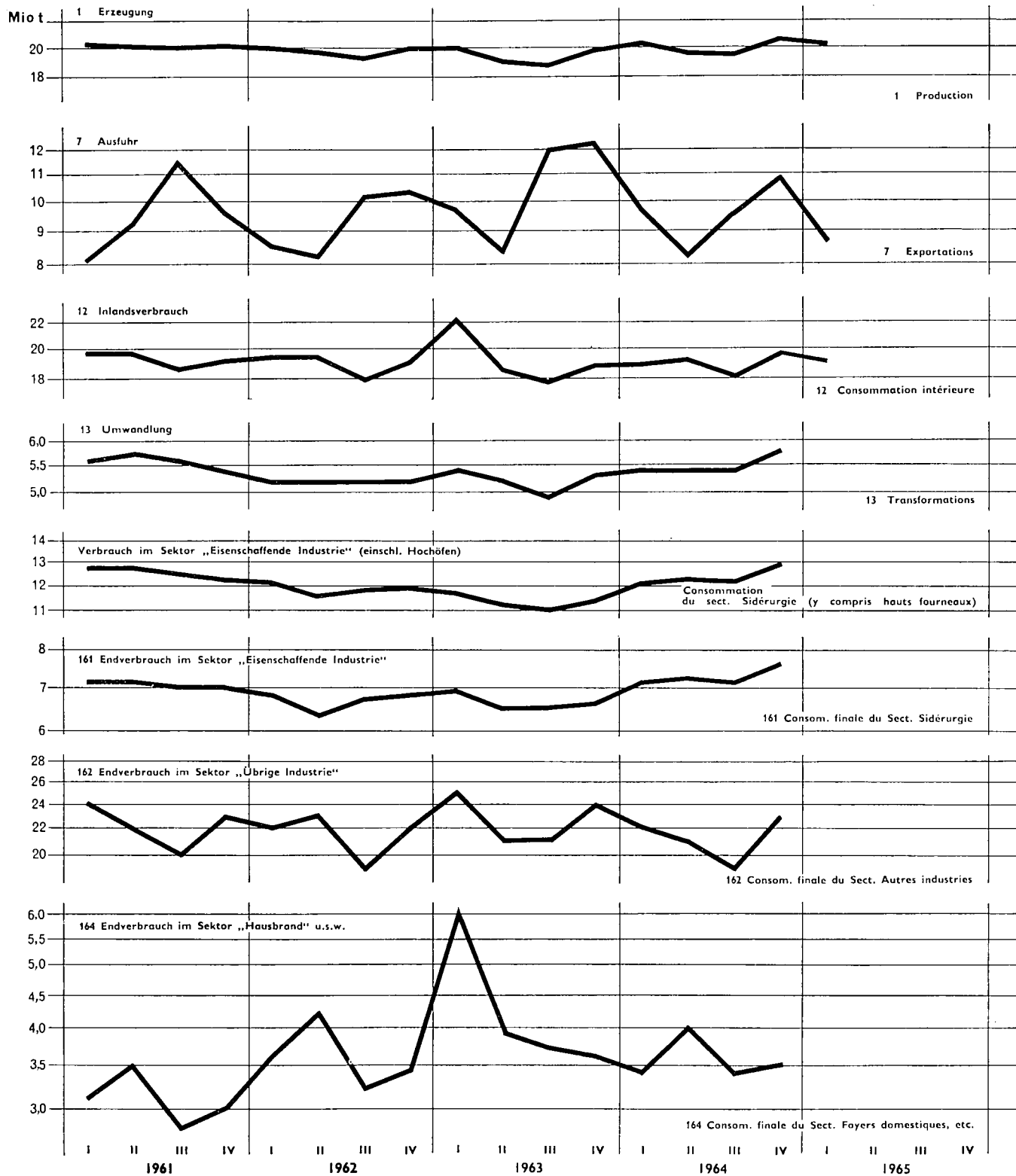
- 1 Leveringen aan de glas-, keramische en bouwmaterialenindustrie
- 2 Leveringen aan de spoorwegen
- 3 Leveringen aan de binnen- en zeescheepvaart
- 4 Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie
- 5 Leveringen aan personeel

AGGLOMERATI DI CARBON FOSSILE

Forniture di consumo interno

- 1 Forniture all'ind. vetraria, della ceramica, dei mat. da costruzione
- 2 Forniture alle ferrovie
- 3 Forniture alla navigazione interna e marittima
- 4 Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato
- 5 Consegne al personale

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE



Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ													
1 Production	79 114	77 651	79 862	19 991	19 000	18 825	19 835	20 155	19 614	19 491	20 602	20 320	
coke de gaz	6 213	5 954	5 613	1 737	1 395	1 302	1 520	1 640	1 314	1 204	1 450	1 442	
coke de four	72 901	71 697	74 249	18 254	17 605	17 523	18 315	18 515	18 295	18 287	19 152	18 878	
2 Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(9 766)	(11 155)	(10 231)	(3 017)	(2 565)	(2 559)	(3 017)	(2 531)	(2 524)	(2 458)	(2 734)	(2 470)	
3 Importations	153	380	189	70	61	113	136	94	48	23	27	51	
4 Ressources	79 267	78 031	80 051	20 061	19 061	18 938	19 971	20 249	19 662	19 514	20 629	20 371	
5 Var. stocks (prod. et import.)	+ 273	+ 2 345	— 47	+ 2 688	+ 438	+ 218	— 19	— 430	+ 403	— 197	+ 177	— 560	
6 Livraisons à la Com. (p.m.)	(9 844)	(11 252)	(10 404)	(3 010)	(2 586)	(2 617)	(3 028)	(2 539)	(2 571)	(2 525)	(2 769)	(2 503)	
7 Exportations	3 786	4 227	3 813	969	826	1 198	1 220	971	821	951	1 070	873	
9 Disponibilités intérieures	75 676	77 052	76 018	21 787	18 652	17 900	18 722	18 840	19 197	18 299	19 701	18 905	
10 Var. stocks (consommateurs)	+ 151	+ 216	— 172	+ 307	— 148	— 83	+ 140	+ 46	— 25	— 188	— 5	+ 160	
12 Consommation intérieure	75 827	77 268	75 846	22 094	18 504	17 817	18 862	18 896	19 172	18 111	19 696	19 065	
13 Transformations	22 709	20 881	22 067	5 404	5 156	4 914	5 269	5 445	5 436	5 398	5 788		
12bis Consom. intérieure nette	53 118	56 387	53 779	16 690	13 348	12 903	13 593	13 441	13 736	12 713	13 908		
15 Consomm. du sect. Energie	2 043	2 138	1 484	897	453	352	527	640	238	196	410		
16 Consommation finale	51 124	54 194	52 589	15 812	12 910	12 582	12 861	12 897	13 582	12 602	13 508		
17 Ecarts statistiques	— 49	+ 55	— 311	— 19	— 15	— 31	+ 205	— 89	— 84	— 85	— 53		
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	168	210	288	48	44	42	63	73	71	72	72		
133 usines à gaz et cokeries	1 975	1 864	1 392	584	378	335	437	453	330	262	347		
134 hauts fourneaux	20 566	18 807	20 387	4 772	4 734	4 537	4 769	4 919	5 035	5 064	5 369		
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie *	26 894	26 665	29 071	6 884	6 515	6 467	6 632	7 140	7 219	7 145	7 567		
162 sect. Autres Industries	8 642	8 822	8 391	2 474	2 056	2 081	2 357	2 162	2 065	1 895	2 269		
163 sect. Transports	311	376	307	127	81	76	89	94	70	71	72		
164 sect. Foyers domestiques, etc.	14 476	17 223	14 223	6 056	3 868	3 692	3 603	3 375	3 969	3 374	3 505		
165 non classée	801	1 108	597	271	390	266	181	126	259	117	95		

* Non compris l'équivalent de coke transformé en gaz de hauts fourneaux.

DEUTSCHLAND (B.R.)

1 Erzeugung	48 156	46 790	48 263	12 340	11 323	11 308	11 819	12 163	11 816	11 887	12 397	12 223
Gaskoks	4 958	4 890	4 910	1 399	1 131	1 076	1 284	1 414	1 140	1 054	1 302	(1 300)
Steinkohlenkoks	43 198	41 900	43 353	10 941	10 192	10 232	10 535	10 749	10 676	10 833	11 095	10 923
2 Bezüge aus der Gemeinschaft	293	300	232	62	89	88	62	23	82	68	59	67
3 Einfuhr aus Dritten Ländern	22	22	28	1	7	6	7	8	8	4	8	22
4 Aufkommen	48 471	47 112	48 523	12 403	11 419	11 402	11 888	12 194	11 906	11 959	12 464	12 312
5 Bestandsveränd. (Erz. u. Imp.)	— 65	+ 3 379	+ 846	+ 2 023	+ 596	+ 425	+ 335	— 56	+ 695	+ 70	+ 137	— 522
6 Lieferungen a. d. Gemeinschaft	7 467	8 841	7 753	2 395	1 972	2 061	2 402	1 940	1 921	1 885	2 036	1 842
7 Ausfuhr in Dritte Länder	3 024	3 536	3 089	805	659	1 001	1 058	857	633	763	836	740
9 Inländische Verfügbarkeit	37 915	38 114	38 527	11 226	9 324	8 765	8 763	9 341	10 047	9 381	9 729	9 208
10 Bestandsveränd. (Verbraucher)	+ 188	+ 89	— 16	+ 84	— 126	+ 28	+ 103	+ 72	+ 15	— 33	— 70	+ 110
12 Inlandsverbrauch	38 103	38 203	38 511	11 310	9 258	8 793	8 866	9 413	10 062	9 348	9 659	9 318
13 Umwandlung	9 579	8 754	9 716	2 314	2 101	2 117	2 223	2 381	2 387	2 450	2 498	
12bis Netto Inlandsverbrauch	28 524	29 449	28 795	8 996	7 157	6 676	6 643	7 032	7 675	6 898	7 161	
15 Verbr. des Sekt. Energie	1 120	1 082	580	481	201	149	245	368	36	—	176	
16 Endverbrauch	27 400	28 358	28 354	8 515	6 959	6 538	6 364	6 720	7 677	6 937	7 020	
17 Statistische Differenz	+ 4	+ 9	— 168	—	— 3	— 11	+ 34	— 56	— 38	— 39	— 35	
Umwandlung in :												
131 Elektrizitätswerken	64	78	200	18	24	17	15	50	50	50	50	
133 Gaswerken u. Kokereien	1 225	1 303	1 133	399	297	265	343	348	280	205	300	
134 Hochöfen	8 290	7 373	8 383	1 897	1 780	1 835	1 865	1 983	2 057	2 195	2 148	
Endverbrauch im :												
161 Sektor Eisensch. Industrie *	11 961	11 149	12 676	2 919	2 645	2 739	2 840	3 029	3 083	3 263	3 301	
162 Sektor Übrige Industrie	4 727	4 498	4 702	1 295	1 042	1 010	1 178	1 188	1 153	1 078	1 283	
163 Sektor Verkehr	211	230	197	88	52	44	47	67	43	44	43	
164 Sektor Hausbrand u.s.w.	9 700	11 373	10 182	3 942	2 830	2 479	2 118	2 310	3 139	2 435	2 298	
165 Verschiedenes	801	1 108	597	271	390	266	181	126	259	117	95	

* Ohne das Äquivalent für in Hochofengas umgewandelten Koks.

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
FRANCE													
1 Production	14 032	13 881	14 362	3 233	3 501	3 406	3 741	3 736	3 544	3 386	3 696	3 691	
coke de gaz	246	146	60	55	36	27	28	24	16	10	10	10	
coke de four	13 786	13 735	14 302	3 178	3 465	3 379	3 713	3 712	3 528	3 376	3 686	3 681	
2 Réceptions en prov. Com.	4 694	5 889	5 006	1 650	1 391	1 227	1 622	1 290	1 232	1 137	1 347	1 183	
3 Importations	—	27	4	7	19	—	3	3	1	—	—	—	
4 Ressources	18 726	19 797	19 374	4 890	4 911	4 633	5 366	5 029	4 777	4 523	5 043	4 874	
5 Var. stocks (prod. et import.)	+ 75	— 50	— 370	+ 499	— 54	— 143	— 374	— 129	— 76	— 157	— 8	+ 28	
6 Livraisons à la Communauté	129	127	175	12	24	48	43	46	39	51	38	23	
7 Exportations	31	27	26	5	8	7	7	6	8	6	6	10	
9 Disponibilités intérieures	18 641	19 593	18 803	5 372	4 825	4 435	4 942	4 848	4 654	4 309	4 991	4 869	
10 Var. stocks (consommateurs)	+ 21	— 37	— 84	+ 94	— 61	— 99	+ 29	— 28	— 9	— 112	+ 65	+ 17	
12 Consommation intérieure	18 662	19 556	18 719	5 466	4 764	4 336	4 971	4 820	4 645	4 197	5 056	4 886	
13 Transformations	6 591	6 072	6 266	1 522	1 606	1 351	1 499	1 518	1 573	1 464	1 711	1 711	
12bis Consom. intérieure nette	12 071	13 484	12 453	3 944	3 158	3 185	3 472	3 302	3 072	2 733	3 345	3 345	
15 Consomm. du sect. Energie	663	775	739	303	182	157	215	214	164	157	204	204	
16 Consommation finale	11 407	12 664	11 668	3 651	2 981	2 832	3 254	3 085	2 910	2 588	3 085	3 085	
17 Ecart statistique	+ 1	+ 45	+ 45	— 10	— 5	— 4	+ 3	+ 3	— 2	— 12	+ 56	—	
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	12	14	11	2	3	3	3	3	3	3	2	2	
133 usines à gaz et cokeries	247	92	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
134 hauts fourneaux	6 332	5 966	6 255	1 520	1 603	1 348	1 496	1 515	1 570	1 461	1 709	1 709	
Consommations finales du :													
161 sect. Sidérurgie *	7 454	7 712	8 014	1 975	1 920	1 790	2 027	2 085	2 075	1 854	2 000	2 000	
162 sect. Autres Industries	1 935	1 965	2 016	523	520	435	541	519	510	427	560	560	
163 sect. Transports	80	116	94	25	27	28	36	21	24	24	25	25	
164 sect. Foyers domestiques, etc.	1 938	2 871	1 544	1 128	514	579	650	460	301	283	500	500	

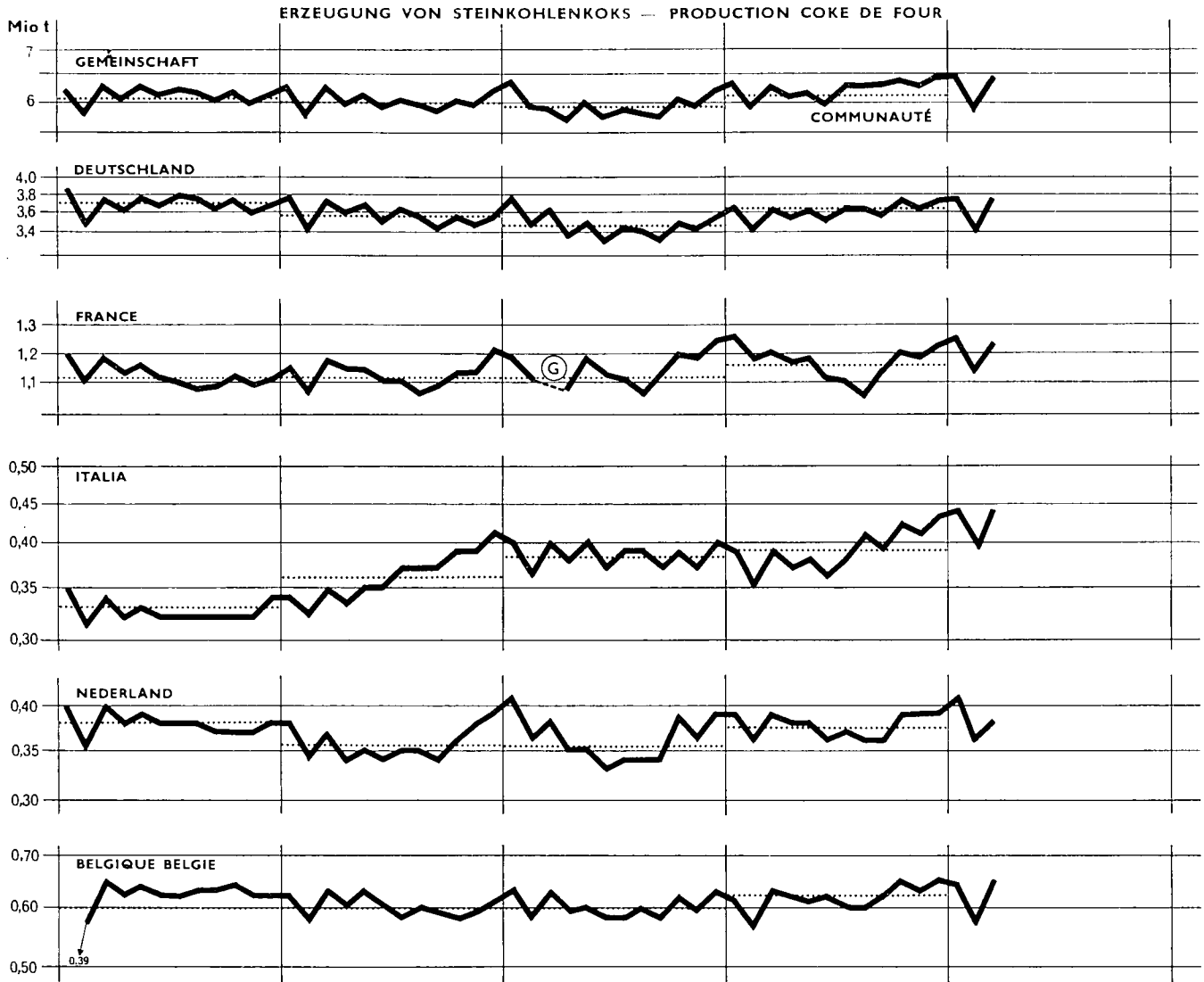
* Non compris l'équivalent du coke transformé en gaz de hauts fourneaux.

ITALIA												
1 Produzione	5 106	5 303	5 202	1 353	1 331	1 303	1 316	1 287	1 248	1 287	1 380	1 385
coke da gas	776	708	519	200	183	162	163	159	132	112	116	120
coke da cokerie	4 330	4 595	4 683	1 153	1 148	1 141	1 153	1 128	1 116	1 175	1 264	1 265
2 Arrivi dalla Comunità	246	477	272	98	39	173	167	66	27	88	91	30
3 Importazioni	78	221	83	32	17	74	97	63	8	8	8	4
4 Risorse	5 430	6 001	5 557	1 483	1 387	1 550	1 580	1 416	1 283	1 383	1 475	1 419
5 Var. stocks (product. e Import.)	+ 102	— 48	— 369	— 22	— 56	+ 13	+ 19	— 200	— 94	— 38	— 37	— 10
6 Forniture alla Comunità	12	16	6	7	3	3	3	2	1	2	1	3
7 Esportazioni	166	134	93	40	38	32	24	26	19	24	24	16
9 Disponibilità interne	5 354	5 803	5 089	1 414	1 290	1 528	1 572	1 188	1 169	1 319	1 413	1 390
10 Var. stocks (consumatori)	— 37	+ 87	— 28	+ 66	+ 26	— 4	— 1	— 9	— 15	— 4	—	—
12 Consumo interno	5 317	5 890	5 061	1 480	1 316	1 524	1 571	1 179	1 154	1 315	1 413	1 390
13 Trasformazioni	969	963	877	230	236	235	226	217	194	215	251	251
12bis Consumo interno netto	4 348	4 927	4 184	1 250	1 080	1 289	1 345	962	960	1 100	1 152	1 152
15 Consumo del set. Energia	175	172	132	64	59	38	48	42	34	35	21	21
16 Consumo finali	4 205	4 698	4 150	1 188	1 022	1 250	1 302	945	952	1 085	1 168	1 168
17 Differenze statistiche	— 32	+ 57	— 98	— 2	— 1	+ 1	— 5	— 25	— 26	— 20	— 27	— 27
Trasformazioni nelle :												
133 officine da gas e cokerie	42	37	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
134 alti forni	927	926	877	230	236	235	226	217	194	215	251	251
Consumi finali del :												
161 set. Sidérurgia *	1 670	1 784	1 758	444	454	446	437	419	396	395	548	548
162 set. Altre industrie	1 106	1 414	821	384	283	420	394	228	211	194	188	188
164 set. Consumi domestici, ecc.	1 429	1 500	1 571	360	285	384	471	298	345	496	432	432

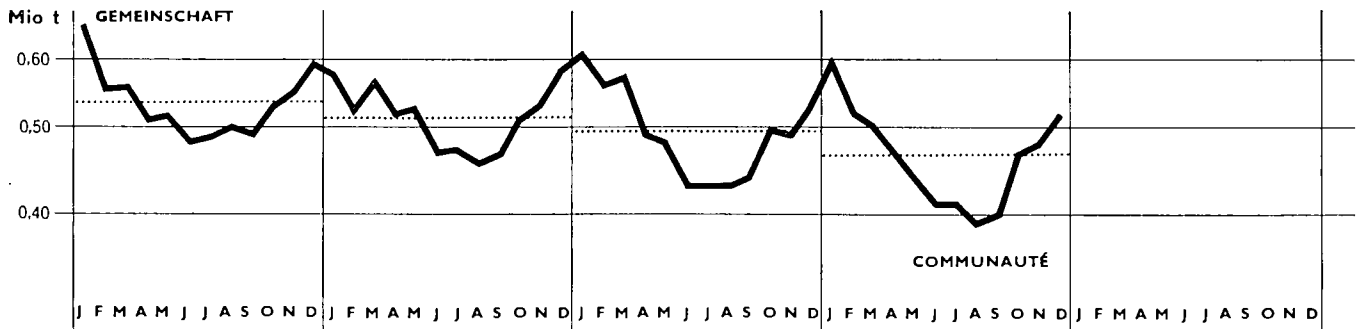
* Non compreso l'equivalente del coke trasformato in gas di alto forno.

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
NEDERLAND													
1	Produktie	4 593	4 441	4 606	1 220	1 059	1 045	1 117	1 165	1 147	1 106	1 188	1 159
	gascokes	201	178	93	75	37	29	37	35	23	20	15	15
	cokesovenocokes	4 392	4 263	4 513	1 145	1 022	1 016	1 080	1 130	1 124	1 086	1 173	1 144
2	Aanvoer uit de Gemeenschap	330	449	249	189	65	64	132	89	54	42	66	68
	Invoer uit Derde landen	29	59	71	15	11	21	12	17	30	10	14	20
4	Opkomen	4 952	4 949	4 926	1 424	1 135	1 130	1 261	1 271	1 231	1 158	1 268	1 247
5	Wijz. voorraden (Prod. en Imp.)	+ 117	- 7	- 139	+ 84	- 2	- 71	- 17	- 19	- 61	- 83	+ 24	- 57
6	Levering in de Gemeenschap	1 706	1 667	1 988	456	425	363	424	461	493	460	574	485
7	Uitvoer in Derde landen	454	408	357	101	106	107	93	61	105	85	106	51
9	Binnenlandse beschikbaar	2 909	2 867	2 442	951	602	589	727	730	572	530	612	654
10	Wijz. voorraden (verbruik)	+ 27	+ 48	- 55	+ 46	+ 12	- 10	0	- 18	- 23	- 14	-	-
12	Binnenlands verbruik	2 936	2 915	2 387	997	614	579	727	712	549	516	612	654
13	Omvorming	1 011	949	789	308	209	200	235	244	176	185	184	-
12bis	Netto binnenlandsverbruik	1 925	1 966	1 598	689	405	379	492	458	373	331	428	-
15	Verbr. van de sect. Energie	-	-	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	Eindverbruik	1 946	1 998	1 588	693	409	392	503	464	375	331	418	-
17	Statistische afwijkingen	- 29	- 62	+ 12	- 4	- 4	- 13	- 11	+ 4	- 2	-	+ 10	-
Omvorming in:													
131	elektrische centrales	30	29	0	5	4	11	10	-	-	-	-	-
133	gas- en cokesfabrieken	454	427	259	185	81	70	94	105	50	57	47	-
134	hoogovens	527	493	530	118	124	119	131	139	126	128	137	-
Eindverbruik in de:													
161	sect. IJzer- en staalindustrie *	645	753	818	181	184	187	201	206	214	205	193	-
162	sect. Overige industrie	224	221	174	64	55	45	57	48	39	32	55	-
163	sect. Vervoer	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
164	sect. Huisbrand enz.	1 074	1 021	596	448	170	160	245	210	122	94	170	-
BELGIQUE/BELGIË													
1	Production	7 195	7 204	7 398	1 837	1 778	1 755	1 834	1 796	1 851	1 817	1 934	1 857
	coke de gaz	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	coke de four	7 195	7 204	7 398	1 837	1 778	1 755	1 834	1 796	1 851	1 817	1 934	1 857
2	Réceptions en prov. Com.	245	363	536	82	71	93	117	146	126	99	165	138
3	Importations	24	51	13	15	7	12	17	10	1	1	1	5
4	Ressources	7 464	7 618	7 947	1 934	1 856	1 860	1 968	1 952	1 978	1 917	2 100	2 000
5	Var. stocks (prod. et import.)	+ 44	+ 71	- 15	+ 104	- 46	- 6	+ 19	- 26	- 61	+ 11	+ 61	+ 5
6	Livraisons à la Communauté	530	601	467	140	162	142	156	90	117	127	133	150
7	Exportations	111	122	248	18	15	51	38	21	56	73	98	56
9	Disponibilités intérieures	6 867	6 966	7 217	1 880	1 633	1 661	1 793	1 815	1 744	1 728	1 930	1 799
10	Var. stocks (consommateurs)	- 12	- 3	+ 6	+ 5	- 6	- 12	+ 10	+ 16	- 5	- 5	-	+ 5
12	Consommation intérieure	6 855	6 963	7 223	1 885	1 627	1 649	1 803	1 831	1 739	1 723	1 930	1 804
13	Transformations	2 456	2 389	2 503	582	574	569	651	620	615	605	662	-
12bis	Consom. intérieure nette	4 399	4 574	4 720	1 303	1 053	1 080	1 152	1 211	1 124	1 118	1 268	-
15	Consomm. du sect. Energie	67	70	21	46	8	5	16	13	1	1	6	-
16	Consommation finale	4 325	4 501	4 758	1 260	1 050	1 079	1 160	1 211	1 139	1 131	1 277	-
17	Ecart statistique	+ 7	+ 3	- 59	- 3	- 5	- 4	- 24	- 13	- 16	- 14	- 15	-
Transformations dans les:													
131	centrales électriques	28	56	60	10	7	7	25	15	15	15	15	-
133	usines à gaz et cokeries	7	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134	hauts fourneaux	2 421	2 328	2 443	572	567	562	626	605	600	590	647	-
Consommation finale du:													
161	sect. Sidérurgie *	3 384	3 364	3 785	884	841	826	862	943	936	909	997	-
162	sect. Autres industries	644	717	673	206	154	170	186	177	151	163	182	-
163	sect. Transports	16	26	16	14	2	4	6	6	3	3	4	-
164	sect. Foyers domestiques, etc.	281	394	284	156	53	79	106	85	49	56	94	-
LUXEMBOURG													
1	Production (coke de gaz)	32	32	31	8	8	8	8	8	8	7	7	-
2	Réceptions en prov. Com.	3 958	3 677	3 963	936	910	914	917	1 003	1 024	1 019	986	-
4	Ressources	3 990	3 709	3 994	944	918	922	925	925	1 011	1 032	1 026	993
9	Disponibilités intérieures	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Var. stocks (consommateurs)	- 36	+ 32	+ 5	+ 12	+ 7	+ 14	- 1	+ 13	+ 12	- 20	-	-
12	Consommation intérieure	3 954	3 741	3 999	956	925	936	924	938	1 023	1 012	1 026	993
13	Transformations	2 103	1 754	1 916	448	430	442	435	464	491	479	482	-
12bis	Consom. intérieure nette	1 851	1 987	2 083	508	495	494	489	474	532	533	544	-
15	Consomm. du sect. Energie	10	9	12	3	3	3	3	3	3	3	3	-
16	Consommation finale	1 841	1 975	2 071	505	489	491	485	472	529	530	540	-
17	Ecart statistique	-	+ 3	-	-	+ 3	-	+ 1	- 1	-	-	+ 1	-
Transformations dans les:													
131	centrales électriques	34	33	17	13	6	4	10	5	3	4	5	-
134	hauts fourneaux	2 069	1 721	1 899	435	424	438	425	459	488	475	477	-
Consommation finale du:													
161	sect. Sidérurgie *	1 780	1 903	2 020	481	471	479	472	458	515	519	528	-
162	sect. Autres Industries	7	8	5	2	2	1	1	2	1	1	1	-
164	sect. Foyers domestiques	54	64	46	22	16	11	13	12	13	10	11	-

* Non compris l'équivalent de coke transformé en gaz de hauts fourneaux.



ERZEUGUNG VON GASKOKS — PRODUCTION COKE DE GAS



G = Streikes in Frankreich. — Grève en France.

STEINKOHLKOKS
Erzeugung - Bestände

COKE DE FOUR
Production - Stocks

1 Erzeugung von Steinkohlkoks
2 Erzeugung von Steinkohlenschwelkoks
3 Bestände von Steinkohlkoks bei den Kokereien (JE bzw. ME)
4 Bestände von Steinkohlenschwelkoks bei den Schwelereien (JE bzw. ME)
A = Zechen-; B = Hütten-; C = unabhängigen Kokereien;
T = Insgesamt

1 Production de coke de four
2 Production de semi-coke de houille
3 Stocks de coke dans les cokeries (en fin de période)
4 Stocks de semi-coke de houille dans les cokeries (en fin de période)
A = cokeries minières; B = cokeries sidérurgiques; C = cokeries indépendantes; T = total

1 000 t

		Gemeinschaft — Communauté				Deutschland (B.R.)*	France	Italia	Nederland	Belgique Belgique	Gemeinschaft Communauté	Deutschland	France	Nederland	
		T	A	B	C	T	T	T	T	T = A	T = A	T = A	T = A		
1 — Production de coke de four															
1962		72 144	47 322	19 890	4 932	42 863	13 482	4 330	4 274	7 195					
1963		71 074	46 541	19 486	5 047	41 588	13 423	4 595	4 263	7 204					
1964		73 802	49 953	19 114	4 735	43 268	13 941	4 683	4 514	7 398					
1963	IV	5 736	3 700	1 595	441	3 343	1 073	378	350	593	31	8	23	IV	
	V	6 016	3 918	1 672	426	3 484	1 187	398	345	601	35	9	26	V	
	VI	5 702	3 730	1 590	383	3 288	1 131	372	327	584	35	9	26	VI	
	VII	5 856	3 855	1 630	371	3 442	1 111	385	341	576	35	9	27	VII	
	VIII	5 781	3 797	1 597	387	3 402	1 054	389	338	598	36	9	27	VIII	
	IX	5 726	3 791	1 551	384	3 308	1 133	367	337	581	36	9	27	IX	
	X	6 055	4 026	1 613	417	3 496	1 203	385	356	615	40	9	31	X	
	XI	5 908	3 922	1 577	409	3 410	1 181	372	352	593	39	8	30	XI	
	XII	6 172	4 072	1 656	444	3 543	1 236	395	372	626	40	8	32	XII	
1964	I	6 318	4 204	1 689	424	3 677	1 249	392	387	614	40	8	31	I	
	II	5 836	3 914	1 571	351	3 414	1 167	345	355	555	37	7	30	II	
	III	6 245	4 187	1 660	398	3 635	1 203	391	388	627	39	7	32	III	
	IV	6 074	4 083	1 598	393	3 542	1 155	373	381	623	38	6	31	IV	
	V	6 153	4 165	1 584	404	3 611	1 166	383	381	612	39	7	32	V	
	VI	5 955	4 051	1 522	382	3 502	1 114	360	362	616	37	7	30	VI	
	VII	6 070	4 173	1 527	370	3 625	1 103	375	369	598	33	7	26	VII	
	VIII	6 044	4 125	1 544	375	3 630	1 049	375	358	600	37	7	30	VIII	
	IX	6 067	4 132	1 544	390	3 557	1 139	393	359	619	37	7	30	IX	
	X	6 384	4 339	1 637	408	3 726	1 195	422	390	651	38	7	31	X	
	XI	6 236	4 235	1 599	402	3 626	1 179	409	389	634	37	7	30	XI	
	XII	6 421	4 346	1 638	437	3 723	1 222	433	394	649	37	7	30	XII	
1965	I	6 478	4 388	1 647	441	3 751	1 245	437	405	640	35	7	28	I	
	II	5 855				3 401	1 125	393	362	569	31	6	25	II	
	III	6 448				3 752	1 233	435	377	648	31	6	25	III	
2 — Production de semi-coke de houille															
1962											525	103	304	118	
1963											414	101	312	—	
1964											448	85	363	—	
3 — Stocks de coke dans les cokeries (en fin de période)															
1962		6 249	5 420	409	420	5 077	757	69	128	218	49	29	19	1	
1963		2 464	1 786	441	236	1 665	430	104	117	148	7	0	7	—	
1964		2 616	1 592	478	547	1 083	682	420	270	162	90	8	82	—	
1963	IV	3 746	3 134	419	193	3 091	314	173	50	119	7	2	5	—	
	V	3 373	2 732	445	196	2 719	314	155	45	141	7	0	7	—	
	VI	3 278	2 615	471	192	2 596	319	144	54	164	9	1	8	—	
	VII	3 058	2 396	481	180	2 363	329	125	68	173	8	0	8	—	
	VIII	3 134	2 468	480	186	2 369	370	127	103	164	7	0	7	—	
	IX	2 906	2 261	454	191	2 142	363	122	111	168	6	0	6	—	
	X	2 648	2 036	420	192	1 913	352	116	116	151	5	0	5	—	
	XI	2 586	1 946	418	222	1 801	407	94	119	165	6	0	6	—	
	XII	2 464	1 786	441	236	1 665	430	104	117	148	7	0	7	—	
1964	I	2 333	1 648	452	233	1 561	421	119	94	139	8	0	8	—	
	II	2 497	1 732	460	304	1 617	472	153	99	155	12	2	10	—	
	III	2 843	1 926	500	417	1 747	526	258	141	171	18	5	13	—	
	IV	2 671	1 697	537	437	1 485	553	306	142	185	23	6	17	—	
	V	2 861	1 804	579	478	1 520	601	333	180	228	30	8	22	—	
	VI	2 746	1 690	565	491	1 376	588	343	205	234	37	8	29	—	
	VII	2 728	1 691	535	502	1 278	623	339	243	244	43	8	35	—	
	VIII	3 041	1 977	536	527	1 423	702	379	291	247	54	6	47	—	
	IX	2 897	1 836	541	520	1 279	717	387	291	223	59	4	55	—	
	X	2 827	1 805	526	496	1 253	711	380	287	197	66	4	62	—	
	XI	2 773	1 756	505	513	1 202	703	396	294	179	76	5	71	—	
	XII	2 616	1 592	478	547	1 083	682	420	270	162	90	8	82	—	
1965	I	2 806	1 753	463	589	1 213	684	445	313	151	97	10	87	—	
	II	2 924				1 342	669	435	339	139	10	10	—	—	
	III	3 181				1 605	654	430	327	157	7	7	—	—	
4 — Stocks de semi-coke de houille dans les cokeries (en fin de période)															
1962											49	29	19	1	
1963											7	0	7	—	
1964											90	8	82	—	
COKESOVENCOKES															
Produktie - voorraden															
1 Produktie van cokesovencokes															
2 Produktie van steenkoolhalfcokes															
3 Voorraden van cokesovencokes bij de cokesfabrieken (einde tijdvak)															
4 Voorraden van steenkoolhalfcokes bij de cokesfabrieken (einde tijdvak)															
A = mijn-; B = hoogoven-; C = onafhankelijke cokesfabrieken; T = totaal															
COKE DA COKERIA															
Produzione - stocks															
1 Produzione di coke da cokeria															
2 Produzione di semi-coke di carbon fossile															
3 Stocks di coke da cokeria presso le cokerie (fine periodo)															
4 Stocks di semi-coke di carbon fossile presso le cokerie (fine periodo)															
A = cokerie minerarie; B = cokerie siderurgiche; C = cokerie indipendenti; T = totale															

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

STEINKOHLKOKS
Einfuhr

- 1 Bezüge aus der Gemeinschaft
- 2 Einfuhr aus Dritten Ländern
- 3 Bezüge aus Deutschland (B.R.)
- 4 Bezüge aus den Niederlanden

COKE DE FOUR
Importations

- 1 Réceptions en provenance de la Communauté
- 2 Importations en provenance des Pays tiers
- 3 Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)
- 4 Réceptions en provenance des Pays-Bas

1000 t

	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxembourg	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxembourg		
	1 — Réceptions en provenance de la Communauté							2 — Importations en provenance des Pays tiers								
1962	9 715	293	4 694	195	330	245	3 958	120	22	—	44	29	24	—	1962	
1963	11 115	300	5 890	435	449	363	3 677	373	22	27	215	59	51	—	1963	
1964	10 231	233	5 006	243	249	536	3 963	189	27	4	75	70	13	—	1964	
1963	IV	966	22	584	10	23	24	303	34	2	16	9	5	2	—	IV
	V	817	35	423	5	23	21	309	13	2	2	2	4	2	—	V
	VI	775	32	384	17	19	26	298	14	3	—	6	2	3	—	VI
	VII	828	33	402	34	20	27	312	34	4	—	18	7	4	—	VII
	VIII	776	29	353	53	21	26	294	26	2	—	14	7	4	—	VIII
	IX	943	26	473	75	23	40	308	49	1	—	37	7	4	—	IX
	X	1 059	29	586	58	30	42	315	52	1	—	43	4	5	—	X
	XI	1 001	23	528	56	51	36	306	41	4	3	24	4	6	—	XI
	XII	942	11	508	36	51	40	296	42	2	—	30	4	6	—	XII
1964	I	914	8	461	38	48	57	302	66	2	0	51	6	6	—	I
	II	806	7	413	20	24	43	299	14	2	2	4	3	2	—	II
	III	806	8	416	2	17	46	317	14	3	1	—	7	2	—	III
	IV	825	23	414	2	21	41	325	32	5	1	6	21	—	—	IV
	V	836	28	406	4	21	40	336	8	3	—	1	4	1	—	V
	VI	858	31	412	16	12	45	342	7	0	—	2	5	—	—	VI
	VII	848	31	400	21	14	27	355	7	1	—	3	3	—	—	VII
	VIII	734	14	326	24	13	30	328	7	1	—	2	4	—	—	VIII
	IX	868	23	411	35	15	42	342	8	2	—	3	3	1	—	IX
	X	936	24	448	35	19	61	349	8	2	—	1	5	1	—	X
	XI	893	19	442	20	22	52	337	7	2	—	2	3	—	—	XI
	XII	905	16	457	23	23	52	333	10	4	—	1	5	0	—	XII
1965	I	873	18	423	16	27	45	344	10	3	—	1	6	0	—	I
	II	771	22	362	10	21	47	309	19	10	—	1	7	1	—	II
	III	826	27	398	2	20	46	333	22	9	—	2	4	—	—	III
	3 — Réceptions en provenance d'Allemagne (R.F.)							4 — Réceptions en provenance des Pays-Bas								
1962	7 375	—	3 442	120	330	33	3 451	1 788	270	994	32	—	211	281	1962	
1963	8 758	—	4 552	399	447	105	3 255	1 723	285	975	21	—	257	185	1963	
1964	7 729	—	3 779	219	244	37	3 450	2 019	225	1 037	21	—	499	237	1964	
1963	IV	731	—	425	10	23	3	271	161	21	106	1	—	21	13	IV
	V	617	—	311	4	23	4	276	147	33	82	1	—	18	13	V
	VI	600	—	295	15	19	8	263	129	30	66	1	—	18	13	VI
	VII	655	—	317	32	20	9	277	129	31	62	2	—	18	16	VII
	VIII	605	—	268	51	21	8	257	114	25	53	2	—	18	16	VIII
	IX	762	—	385	73	23	9	272	135	25	63	1	—	31	15	IX
	X	851	—	479	54	29	11	279	153	27	76	4	—	30	16	X
	XI	813	—	426	54	51	12	270	139	23	76	0	—	24	16	XI
	XII	746	—	395	31	49	9	262	143	10	84	2	—	31	16	XII
1964	I	713	—	344	36	48	9	276	160	7	87	0	—	49	17	I
	II	630	—	319	10	23	4	274	159	7	85	9	—	39	19	II
	III	619	—	319	2	16	2	280	152	7	85	—	—	44	16	III
	IV	622	—	314	2	20	2	284	161	22	82	0	—	39	18	IV
	V	639	—	315	4	21	3	296	159	28	77	—	—	36	18	V
	VI	645	—	315	15	12	3	300	175	31	83	1	—	42	18	VI
	VII	652	—	307	19	14	3	309	153	28	77	2	—	24	22	VII
	VIII	560	—	234	24	13	2	287	140	14	78	0	—	28	20	VIII
	IX	652	—	309	35	14	4	290	169	23	86	—	—	39	21	IX
	X	687	—	335	35	19	3	295	201	24	97	—	—	58	22	X
	XI	657	—	330	19	22	2	284	188	18	97	1	—	49	23	XI
	XII	655	—	339	18	23	1	274	199	16	105	6	—	51	21	XII
1965	I	656	—	318	15	27	4	292	167	14	91	1	—	41	20	I
	II	553	—	261	10	21	2	259	162	20	79	0	—	45	18	II
	III	601	—	293	1	20	3	284	172	25	87	1	—	43	16	III

COKESOVENCOKES
Invoer

- 1 Aanvoer uit de Gemeenschap
- 2 Invoer uit Derde landen
- 3 Aanvoer uit Duitsland (B.R.)
- 4 Aanvoer uit Nederland

COKE DA COKERIA
Importazioni

- 1 Arrivi dalla Comunità
- 2 Importazioni dai Paesi terzi
- 3 Arrivi dalla Germania (R.F.)
- 4 Arrivi dai Paesi Bassi

STEINKOHLKOKS

COKE DE FOUR

Einfuhr

Importation

- 1 Bezüge aus Frankreich
- 2 Bezüge aus Belgien
- 3 Lieferungen an die Gemeinschaft
- 4 Lieferungen nach Deutschland (B.R.)

- 1 Réceptions en provenance de France
- 2 Réceptions en provenance de Belgique
- 3 Livraisons à la Communauté
- 4 Livraisons à l'Allemagne (R.F.)

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxembourg	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxembourg		
1 — Réceptions en provenance de France								2 — Réceptions en provenance de Belgique								
1962	22	5	—	16	—	1	—	518	17	246	28	—	—	226	1962	
1963	19	4	—	13	—	2	—	599	11	347	2	3	—	236	1963	
1964	5	1	—	4	—	0	—	471	6	184	—	5	—	276	1964	
1963	IV	0	—	0	—	—	—	71	—	52	—	—	—	19	IV	
	V	1	—	1	—	0	—	52	1	30	—	—	—	20	V	
	VI	1	—	—	—	0	—	45	1	21	—	—	—	22	VI	
	VII	0	—	0	—	—	—	42	2	21	0	—	—	19	VII	
	VIII	0	—	0	—	0	—	56	4	31	—	—	—	21	VIII	
	IX	1	—	—	—	—	—	44	0	24	—	—	—	20	IX	
	X	1	—	—	—	—	—	52	1	30	—	1	—	20	X	
	XI	2	—	—	—	—	—	45	0	26	—	—	—	19	XI	
	XII	2	—	—	—	0	—	50	—	29	—	1	—	19	XII	
1964	I	2	—	—	—	—	—	38	1	29	—	0	—	8	I	
	II	1	—	—	—	—	—	14	0	8	—	0	—	6	II	
	III	0	—	—	—	0	—	34	1	12	—	1	—	20	III	
	IV	0	—	—	—	—	—	41	0	18	—	1	—	22	IV	
	V	0	—	—	—	—	—	37	0	14	—	1	—	22	V	
	VI	0	—	—	—	—	—	38	—	14	—	0	—	24	VI	
	VII	0	—	—	—	—	—	42	2	16	—	—	—	24	VII	
	VIII	0	—	—	—	—	—	35	—	14	—	1	—	20	VIII	
	IX	0	—	—	—	—	—	46	0	15	—	0	—	30	IX	
	X	0	—	—	—	—	—	46	0	15	—	0	—	31	X	
	XI	0	—	—	—	—	—	47	1	15	—	—	—	31	XI	
	XII	0	—	—	—	0	—	49	0	12	—	—	—	37	XII	
1965	I	0	—	—	—	—	—	48	4	13	—	0	—	31	I	
	II	0	—	—	—	0	—	55	2	21	—	0	—	32	II	
	III	0	—	—	—	—	—	52	2	17	—	0	—	33	III	
3 — Livraisons à la Communauté								4 — Livraisons à l'Allemagne								
1962	9 842	7 405	129	12	1 766	530	—	366	111	—	—	235	19	—	1962	
1963	11 160	8 749	127	16	1 668	601	—	350	—	108	—	232	10	—	1963	
1964	10 388	7 753	175	6	1 987	467	—	375	—	169	—	202	4	—	1964	
1963	IV	962	720	10	1	162	68	—	34	—	10	—	25	—	IV	
	V	815	617	7	1	141	50	—	35	—	6	—	27	1	V	
	VI	802	627	7	1	123	44	—	33	—	6	—	25	1	VI	
	VII	847	668	12	1	121	45	—	40	—	11	—	26	4	VII	
	VIII	821	636	20	1	108	56	—	37	—	19	—	16	2	VIII	
	IX	932	741	16	1	133	41	—	39	—	14	—	24	1	IX	
	X	1 040	816	15	2	151	56	—	39	—	14	—	24	1	X	
	XI	1 009	817	16	1	128	46	—	26	—	14	—	12	0	XI	
	XII	952	741	11	1	145	55	—	18	—	9	—	9	0	XII	
1964	I	899	690	10	1	158	40	—	12	—	7	—	6	0	I	
	II	806	619	14	1	157	15	—	18	—	14	—	4	0	II	
	III	829	625	22	1	145	36	—	28	—	22	—	6	0	III	
	IV	830	620	3	0	166	40	—	28	—	3	—	26	0	IV	
	V	856	646	15	0	158	35	—	39	—	15	—	24	0	V	
	VI	881	649	21	1	168	42	—	51	—	21	—	30	0	VI	
	VII	867	652	19	1	151	43	—	44	—	19	—	24	1	VII	
	VIII	755	564	19	1	135	36	—	34	—	19	—	15	0	VIII	
	IX	895	661	13	1	173	47	—	36	—	13	—	23	0	IX	
	X	931	676	13	0	198	43	—	35	—	13	—	21	1	X	
	XI	924	679	14	1	184	46	—	31	—	14	—	16	1	XI	
	XII	916	670	11	1	191	44	—	22	—	11	—	11	0	XII	
1965	I	882	659	7	1	165	50	—	20	—	7	—	9	4	I	
	II	788	564	8	1	160	55	—	19	—	7	—	11	1	II	
	III		619	8	1		45	—		—	8	—		3	III	

COKESOVENCOKES

COKE DA COKERIA

Invoer

Importazioni

- 1 Aanvoer uit Frankrijk
- 2 Aanvoer uit België
- 3 Leveringen aan de Gemeenschap
- 4 Leveringen aan Duitsland (B.R.)

- 1 Arrivi dalla Francia
- 2 Arrivi dal Belgio
- 3 Forniture alla Comunità
- 4 Forniture alla Germania (R.F.)

STEINKOHLKOKS

COKE DE FOUR

Ausfuhr

Exportations

- 1 Lieferungen nach Frankreich
- 2 Lieferungen nach Belgien
- 3 Lieferungen nach Italien
- 4 Lieferungen nach Luxemburg

- 1 Livraisons à la France
- 2 Livraisons à la Belgique
- 3 Livraisons à l'Italie
- 4 Livraisons au Luxembourg

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Niederland	Belgique België	
1 — Livraisons à la France						2 — Livraisons à la Belgique						
1962	4 765	3 509	—	12	991	253	255	33	1	221	—	1962
1963	5 921	4 578	—	16	979	348	347	91	1	255	—	1963
1964	5 005	3 783	—	6	1 035	181	525	34	0	491	—	1964
1963	IV	579	423	—	1	106	49	3	0	19	—	IV
	V	421	310	—	1	82	28	3	0	19	—	V
	VI	395	306	—	1	67	21	5	0	17	—	VI
	VII	405	322	—	1	60	23	8	—	18	—	VII
	VIII	359	271	—	1	55	33	6	—	19	—	VIII
	IX	489	407	—	1	60	20	8	—	30	—	IX
	X	574	460	—	2	79	33	10	—	30	—	X
	XI	532	431	—	1	74	25	10	—	23	—	XI
	XII	513	392	—	1	87	33	7	0	33	—	XII
1964	I	447	337	—	1	86	23	7	—	50	—	I
	II	412	317	—	1	86	8	2	—	39	—	II
	III	419	324	—	1	79	15	2	0	44	—	III
	IV	411	310	—	0	84	17	2	0	38	—	IV
	V	405	313	—	0	79	13	3	—	36	—	V
	VI	415	316	—	1	81	17	4	0	40	—	VI
	VII	398	302	—	1	79	16	2	—	24	—	VII
	VIII	324	236	—	1	73	14	3	—	27	—	VIII
	IX	423	314	—	1	91	17	4	—	39	—	IX
	X	445	337	—	0	96	12	2	—	58	—	X
	XI	445	333	—	1	97	14	3	—	48	—	XI
	XII	463	344	—	1	104	14	1	0	49	—	XII
1965	I	427	320	—	1	92	14	4	0	40	—	I
	II	387	281	—	1	84	21	2	—	45	—	II
	III		310	—	1		17	4	—		—	III
3 — Livraisons à l'Italie						4 — Livraisons au Luxembourg						
1962	228	145	16	—	38	30	3 890	3 381	—	281	227	1962
1963	424	396	11	—	17	0	3 662	3 234	—	185	236	1963
1964	239	214	4	—	21	0	3 988	3 471	—	237	277	1964
1963	IV	2	2	0	—	—	301	269	—	13	19	IV
	V	9	7	0	—	1	306	273	—	13	20	V
	VI	38	36	1	—	1	295	260	—	13	22	VI
	VII	46	43	0	—	2	310	275	—	16	19	VII
	VIII	83	80	0	—	2	294	256	—	16	21	VIII
	IX	36	33	—	—	3	307	269	—	15	20	IX
	X	45	42	1	—	2	312	276	—	16	20	X
	XI	61	57	2	—	2	303	267	—	16	19	XI
	XII	35	32	2	—	1	295	260	—	16	19	XII
1964	I	30	28	2	—	0	303	270	—	17	16	I
	II	11	2	0	—	9	301	276	—	19	6	II
	III	1	1	0	—	—	318	282	—	16	20	III
	IV	3	3	0	—	—	325	285	—	18	22	IV
	V	12	11	0	—	1	338	298	—	18	22	V
	VI	18	17	—	—	1	343	301	—	18	24	VI
	VII	24	23	0	—	1	357	310	—	22	25	VII
	VIII	24	24	0	—	—	330	288	—	20	22	VIII
	IX	36	36	0	—	—	342	292	—	21	29	IX
	X	22	20	0	—	2	350	298	—	22	30	X
	XI	34	34	0	—	1	340	286	—	23	31	XI
	XII	22	16	0	—	6	335	285	—	21	29	XII
1965	I	14	12	0	—	2	346	295	—	20	31	I
	II	3	1	0	—	2	312	262	—	18	32	II
	III		1	—	—	—		288	—		25	III

COKESOVENCOKES

COKE DA COKERIA

Uitvoer

Esportazioni

- 1 Leveringen aan Frankrijk
- 2 Leveringen aan België
- 3 Leveringen aan Italië
- 4 Leveringen aan Luxemburg

- 1 Forniture alla Francia
- 2 Forniture al Belgio
- 3 Forniture all'Italia
- 4 Forniture al Lussemburgo

STEINKOHLKOKS

COKE DE FOUR

Ausfuhr

Exportations

1 Ausfuhr in Dritte Länder

1 Exportations vers les Pays tiers

2 Ausfuhr nach Dänemark, Finnland, Norwegen, Schweden

2 Exportations vers Danemark, Finlande, Norvège, Suède

3 Ausfuhr nach österreich

3 Exportations vers l'Autriche

4 Ausfuhr in die Schweiz

4 Exportations vers la Suisse

1 000 t

	Gemeinschaft- Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft- Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	
	1 — Exportations vers les Pays tiers							2 — Exportations vers la Scandinavie							
1962	3 637	2 895	31	166	435	111	—	1 918	1 584	—	—	248	86	—	1962
1963	4 058	3 386	27	134	390	122	—	2 148	1 802	—	—	237	109	—	1963
1964	3 698	2 997	27	93	334	247	—	1 905	1 521	—	—	184	199	—	1964
1963	IV	244	204	1	11	25	3	—	127	112	—	—	13	2	IV
	V	268	208	3	17	36	4	—	126	104	—	—	20	3	V
	VI	288	228	4	10	37	9	—	152	125	—	—	19	7	VI
	VII	380	310	3	10	40	17	—	198	161	—	—	22	15	VII
	VIII	419	347	3	12	36	20	—	238	199	—	—	21	19	VIII
	IX	358	306	2	10	27	13	—	193	171	—	—	9	13	IX
	X	357	300	2	11	25	19	—	185	152	—	—	15	18	X
	XI	393	342	2	7	32	11	—	211	181	—	—	22	9	XI
	XII	427	377	2	6	33	9	—	226	197	—	—	21	7	XII
1964	I	350	303	2	8	27	10	—	209	181	—	—	21	7	I
	II	277	254	2	8	9	3	—	139	132	—	—	6	7	II
	III	313	276	1	10	17	8	—	174	160	—	—	7	—	III
	IV	322	256	3	6	40	17	—	215	176	—	—	26	13	IV
	V	202	148	1	6	31	16	—	90	64	—	—	12	14	V
	VI	263	204	4	7	25	22	—	111	84	—	—	9	18	VI
	VII	284	221	2	6	30	24	—	130	102	—	—	11	17	VII
	VIII	319	255	2	10	22	31	—	183	141	—	—	16	26	VIII
	IX	318	264	1	8	27	18	—	132	105	—	—	12	15	IX
	X	359	277	3	8	33	37	—	196	142	—	—	20	34	X
	XI	341	277	2	8	29	25	—	151	121	—	—	15	15	XI
	XII	351	262	2	8	44	36	—	172	114	—	—	27	31	XII
1965	I	325	272	4	4	15	30	—	150	117	—	—	7	26	I
	II	274	234	4	6	18	12	—	87	68	—	—	9	10	II
	III		217	2	6		14	—		66	—	—	13		III
	3 — Exportations vers l'Autriche							4 — Exportations vers la Suisse							
1962	498	342	—	114	39	—	—	508	336	27	19	113	13	—	1962
1963	575	473	—	63	36	—	—	652	492	23	27	108	2	—	1963
1964	503	432	—	31	37	—	—	461	335	16	20	85	5	—	1964
1963	IV	23	18	—	4	1	—	—	60	47	1	2	11	0	IV
	V	32	25	—	5	1	—	—	71	46	3	6	15	0	V
	VI	31	25	—	4	2	—	—	63	41	3	2	16	1	VI
	VII	47	41	—	4	2	—	—	66	47	2	1	15	0	VII
	VIII	57	49	—	5	3	—	—	70	53	3	2	13	0	VIII
	IX	56	48	—	4	4	—	—	60	42	2	2	13	0	IX
	X	76	66	—	6	4	—	—	48	39	2	2	5	—	X
	XI	60	52	—	3	4	—	—	39	31	1	1	5	0	XI
	XII	47	40	—	3	4	—	—	41	34	1	2	4	0	XII
1964	I	43	35	—	3	4	—	—	36	32	2	2	0	0	I
	II	35	29	—	3	3	—	—	26	23	2	1	0	0	II
	III	34	30	—	3	1	—	—	42	33	1	2	6	—	III
	IV	8	6	—	1	1	—	—	33	20	1	1	10	1	IV
	V	21	19	—	1	1	—	—	39	26	1	1	11	0	V
	VI	28	24	—	2	2	—	—	52	33	1	2	13	3	VI
	VII	36	31	—	2	3	—	—	35	25	1	1	8	—	VII
	VIII	48	41	—	3	4	—	—	32	28	1	2	1	0	VIII
	IX	69	60	—	4	5	—	—	34	24	1	2	6	1	IX
	X	72	62	—	4	6	—	—	35	25	1	2	6	—	X
	XI	56	49	—	3	4	—	—	42	30	1	2	9	—	XI
	XII	50	45	—	2	3	—	—	52	37	1	1	13	—	XII
1965	I	44	39	—	2	3	—	—	44	37	1	1	5	—	I
	II	39	34	—	2	3	—	—	24	20	1	1	2	—	II
	III		28	—	2	—	—	—		18	1	3	—	—	III

COKESOVENCOKES

COKE DA COKERIA

Uitvoer

Esportazioni

1 Uitvoer naar Derde landen

1 Esportazioni verso i Paesi terzi

2 Uitvoer naar Skandinavie

2 Esportazioni verso la Scandinavia

3 Uitvoer naar Oostenrijk

3 Esportazioni verso l'Autricia

4 Uitvoer naar Zwitserland

4 Esportazioni verso la Svizzera

STEINKOHLKOKS
Inlandslieferungen

COKE DE FOUR
Livraisons intérieures

- 1 Inlandslieferungen insgesamt
2 Selbstverbrauch der Kokereien
3 Lieferungen an Elektrizitätswerke
4 Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie

- 1 Livraisons intérieures totales
2 Consommation propre des cokeries
3 Livraisons aux centrales électriques
4 Livraisons à l'industrie sidérurgique

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg		
1 — Livraisons intérieures totales								2 — Consommation propre des cokeries								
1962	69 281	32 883	18 371	4 486	2 711	6 871	3 958	2 802	1 646	780	0	303	74	—	1962	
1963	71 181	33 290	19 483	5 041	2 724	6 966	3 677	2 882	1 741	809	0	257	75	—	1963	
1964	70 506	33 611	18 702	4 653	2 359	7 218	3 963	1 900	1 061	654	1	162	21	—	1964	
1963	I	7 102	3 436	1 906	428	333	674	431	250	119	0	37	24	—	I 1963	
	II	6 797	3 332	1 875	392	296	604	353	203	100	—	35	15	—	II	
	III	5 974	2 882	1 551	384	239	602	271	168	66	0	28	9	—	III	
	IV	5 604	2 602	1 652	308	195	545	218	139	57	0	18	4	—	IV	
	V	6 168	3 078	1 625	406	200	550	218	137	61	0	17	3	—	V	
	VI	5 532	2 601	1 523	394	179	537	171	101	53	0	15	2	—	VI	
	VII	5 739	2 739	1 527	433	194	535	174	112	47	0	14	1	—	VII	
	VIII	5 282	2 446	1 360	438	186	558	162	97	49	0	15	1	—	VIII	
	IX	5 592	2 518	1 531	472	197	566	169	100	51	—	16	2	—	IX	
	X	5 929	2 645	1 671	484	209	604	208	135	54	0	17	2	—	X	
	XI	5 616	2 397	1 591	475	247	563	203	125	58	0	18	2	—	XI	
	XII	5 852	2 582	1 670	427	250	626	306	174	94	0	26	12	—	XII	
1964	I	6 181	2 810	1 722	432	279	636	314	191	88	0	28	7	—	I 1964	
	II	5 445	2 501	1 541	329	210	564	213	135	57	0	18	3	—	II	
	III	5 624	2 636	1 569	277	208	615	208	130	60	0	15	3	—	III	
	IV	6 168	3 144	1 563	326	215	594	153	88	54	0	11	1	—	IV	
	V	5 785	2 819	1 537	356	178	558	118	54	53	1	10	0	—	V	
	VI	5 846	2 831	1 563	358	161	342	64	49	51	5	9	0	—	VI	
	VII	5 810	2 887	1 455	399	167	548	99	44	43	0	12	0	—	VII	
	VIII	5 425	2 686	1 296	384	172	560	100	38	48	0	14	0	—	VIII	
	IX	5 909	2 805	1 550	416	176	620	126	52	61	—	12	0	—	IX	
	X	6 144	2 825	1 653	472	188	658	149	81	55	0	12	1	—	X	
	XI	5 964	2 740	1 631	427	194	634	156	87	57	0	11	1	—	XI	
	XII	6 249	2 936	1 702	428	210	639	196	111	72	0	9	4	—	XII	
3 — Livraisons aux centrales électriques								4 — Livraisons à l'industrie sidérurgique								
1962	72	62	4	—	4	2	—	47 069	19 844	13 794	2 520	1 151	5 841	3 919	1962	
1963	86	73	5	—	0	8	—	45 031	18 200	13 659	2 627	1 174	5 743	3 627	1963	
1964	63	45	14	—	2	1	—	49 539	20 885	14 516	2 587	1 400	6 222	3 930	1964	
1963	I	10	6	1	—	3	—	4 002	1 659	1 195	232	92	506	317	I 1963	
	II	10	7	0	—	3	—	3 669	1 494	1 144	207	79	456	288	II	
	III	5	5	0	—	0	—	3 817	1 585	1 123	219	88	491	311	III	
	IV	6	6	0	—	0	—	3 756	1 479	1 208	211	93	469	298	IV	
	V	9	9	0	—	0	—	3 852	1 537	1 208	228	97	479	304	V	
	VI	9	9	0	—	0	—	3 630	1 405	1 138	226	100	467	294	VI	
	VII	6	6	0	—	0	—	3 754	1 516	1 137	228	108	456	309	VII	
	VIII	7	7	0	—	0	—	3 509	1 487	931	221	103	475	293	VIII	
	IX	6	6	0	—	0	—	3 645	1 458	1 109	206	99	467	305	IX	
	X	5	5	0	—	0	—	3 908	1 570	1 202	220	108	496	312	X	
	XI	6	4	1	—	0	—	3 692	1 488	1 109	212	106	475	302	XI	
	XII	7	5	1	—	0	—	3 795	1 520	1 156	217	103	506	293	XII	
1964	I	7	5	0	—	1	—	4 013	1 636	1 211	223	127	518	297	I 1964	
	II	5	4	0	—	0	—	3 876	1 598	1 175	210	114	483	296	II	
	III	4	4	1	—	0	—	4 107	1 698	1 242	194	124	534	315	III	
	IV	6	6	0	—	0	—	4 072	1 683	1 228	177	140	522	322	IV	
	V	4	4	0	—	—	—	4 022	1 674	1 204	203	112	495	333	V	
	VI	3	3	—	—	—	—	4 109	1 737	1 212	189	108	523	339	VI	
	VII	3	3	—	—	0	—	4 132	1 809	1 178	203	108	481	353	VII	
	VIII	3	3	0	—	0	—	3 975	1 832	1 018	202	116	481	326	VIII	
	IX	5	4	0	—	0	—	4 178	1 777	1 212	198	112	540	339	IX	
	X	4	3	3	—	0	—	4 409	1 853	1 287	241	112	571	346	X	
	XI	9	3	6	—	0	—	4 329	1 833	1 255	259	108	539	334	XI	
	XII	8	3	4	—	0	—	4 313	1 753	1 294	288	114	535	330	XII	

COKESOVENCOKES
Binnenlandse leveringen

COKE DA COKERIA
Forniture al consumo interno

- 1 Totale binnenlandse leveringen
2 Eigenverbruik van de cokeries
3 Leveringen aan openbare elektrische centrales
4 Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie

- 1 Forniture interne totali
2 Consumo interno delle cokerie
3 Forniture alle centrali elettriche pubbliche
4 Forniture all'industria siderurgica

STEINKOHLKOKS
Inlandslieferungen

COKE DE FOUR
Livraisons intérieures

1 Lieferungen an die übrige Industrie

1 Livraisons aux autres industries

2 Lieferungen an die Eisenbahnen

2 Livraisons aux chemins de fer

3 Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher

3 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat

4 Deputate

4 Livraisons au personnel

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique Belgie	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique Belgie	Luxem- bourg		
1 — Livraisons aux autres industries								2 — Livraisons aux chemins de fer								
1962	7 616	3 830	1 843	1 069	218	650	6	262	163	79	—	3	16	1	1962	
1963	7 983	3 665	2 038	1 332	224	717	7	352	205	116	—	3	27	1	1963	
1964	7 505	3 859	2 003	1 790	174	675	5	259	150	92	—	2	15	1	1964	
1963	I	707	330	172	105	26	74	1	32	14	11	—	1	6	I	
	II	677	323	168	99	18	68	1	39	23	12	—	1	4	II	
	III	613	327	113	92	15	65	1	26	23	2	—	0	1	III	
	IV	618	288	179	75	21	54	1	43	34	8	—	0	0	IV	
	V	670	316	192	87	23	51	0	31	19	11	—	0	0	V	
	VI	603	278	168	90	16	49	0	35	25	8	—	0	1	VI	
	VII	639	291	165	112	16	55	0	29	19	8	—	—	2	VII	
	VIII	618	271	152	125	17	53	0	22	11	9	—	0	2	VIII	
	IX	714	287	173	173	18	62	1	23	10	10	—	0	3	IX	
	X	762	319	190	171	18	64	0	22	9	9	—	0	5	X	
	XI	681	311	182	113	19	56	0	25	10	15	—	0	0	XI	
	XII	681	326	183	90	15	67	1	23	9	13	—	0	1	XII	
1964	I	690	323	187	95	15	69	1	24	12	10	—	2	2	I	
	II	586	299	161	60	13	53	1	18	9	7	—	0	1	II	
	III	614	315	166	62	16	55	0	19	14	4	—	0	1	III	
	IV	616	298	173	78	15	52	0	27	18	8	—	0	1	IV	
	V	596	284	173	78	13	48	0	31	21	9	—	0	0	V	
	VI	603	302	170	67	12	52	0	27	19	7	—	0	1	VI	
	VII	575	300	145	64	15	51	0	23	14	8	—	—	1	VII	
	VIII	551	296	135	51	11	58	0	20	10	8	—	—	1	VIII	
	IX	626	327	165	63	16	55	1	19	9	8	—	0	2	IX	
	X	667	353	174	66	15	59	0	16	6	8	—	0	1	X	
	XI	677	368	179	54	15	60	0	16	7	7	—	0	2	XI	
	XII	705	396	174	53	18	63	1	19	10	7	—	0	1	XII	
3 — Livraisons aux foyers domestiques, etc.								4 — Livraisons au personnel								
1962	10 057	6 215	1 645	928	1 022	215	32	671	396	186	12	10	66	—	1962	
1963	12 830	7 826	2 565	1 070	1 006	322	41	822	493	224	22	11	72	—	1963	
1964	9 747	6 437	1 215	1 259	591	217	28	845	543	207	15	12	68	—	1964	
1963	I	1 750	1 059	371	91	174	50	116	73	32	0	2	9	—	I	
	II	1 865	1 141	419	87	161	50	93	56	27	0	1	8	—	II	
	III	1 038	601	223	73	105	33	58	36	14	0	1	7	—	III	
	IV	810	528	182	23	61	13	42	25	11	1	1	4	—	IV	
	V	1 192	884	140	91	60	14	35	20	11	0	1	4	—	V	
	VI	922	637	143	79	46	15	27	15	9	0	0	3	—	VI	
	VII	973	651	159	92	52	17	39	22	12	1	0	4	—	VII	
	VIII	859	494	205	90	48	21	54	30	15	2	1	6	—	VIII	
	IX	894	568	152	88	58	26	72	39	23	3	1	6	—	IX	
	X	860	478	188	100	61	29	105	61	31	4	1	7	—	X	
	XI	799	347	201	139	87	23	80	49	18	6	1	6	—	XI	
	XII	868	439	183	118	93	33	100	66	20	4	2	8	—	XII	
1964	I	979	541	188	119	98	31	103	66	28	0	2	7	—	I	
	II	637	305	119	69	62	19	75	50	18	0	1	6	—	II	
	III	564	388	83	29	47	16	67	45	15	0	1	5	—	III	
	IV	1 130	892	92	82	46	14	53	35	12	0	1	6	—	IV	
	V	906	679	84	85	43	13	27	17	8	0	0	2	—	V	
	VI	865	623	91	106	31	12	30	18	8	0	0	3	—	VI	
	VII	879	636	70	131	30	10	44	28	11	1	1	4	—	VII	
	VIII	679	434	71	129	29	14	58	35	15	2	0	6	—	VIII	
	IX	842	551	86	153	34	16	81	53	19	2	1	7	—	IX	
	X	760	433	99	161	47	19	104	63	28	4	1	8	—	X	
	XI	642	345	103	108	59	25	102	65	23	5	1	7	—	XI	
	XII	864	551	128	87	67	28	101	69	22	0	2	8	—	XII	

COKESOVENCOKES
Binnenlandse leveringen

COKE DA COKERIA
Forniture al consumo interno

1 Leveringen aan de overige industrie

1 Forniture alle altre industrie

2 Leveringen aan de spoorwegen

2 Forniture alle ferrovie

3 Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie

3 Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato

4 Leveringen aan personeel

4 Consegne al personale

STEINKOHLKOKS

COKE DE FOUR

Inlandslieferungen

Livraisons intérieures

1 Lieferungen an die Glas-, Keramik- und Baustoffindustrie

1 Livraisons aux ind. du verre, de la céramique et des mat. de construction

2 Lieferungen an die chemische Industrie

2 Livraisons à l'industrie chimique

3 Lieferungen an die unabhängigen Giessereien

3 Livraisons aux fonderies indépendantes

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxembour	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxembour	
	1 — Livraisons aux industries du verre, etc.							2 — Livraisons à l'industrie chimique							
1962	1 697	1 144	250	141	19	142	0	2 071	1 194	316	314	103	144	—	1962
1963	1 644	1 059	262	155	14	155	0	2 115	1 203	353	321	112	126	—	1963
1964	1 832	1 116	344	184	12	176	0	2 169	1 297	380	305	64	124	—	1964
1963	I	118	65	27	10	3	14	0	159	91	19	25	12	12	I
	II	109	60	25	8	1	13	0	166	106	18	23	7	12	II
	III	130	84	18	11	1	16	0	172	114	16	25	7	10	III
	IV	145	95	27	11	1	12	—	176	90	34	28	13	11	IV
	V	161	105	27	14	1	14	—	206	113	38	31	13	10	V
	VI	140	89	24	14	1	12	—	183	105	31	27	10	10	VI
	VII	148	100	19	14	1	14	0	183	100	32	30	10	10	VII
	VIII	138	94	18	14	1	11	—	177	91	39	27	10	10	VIII
	IX	134	96	18	13	1	7	—	167	91	30	26	8	12	IX
	X	149	99	20	14	1	15	0	171	95	32	26	8	10	X
	XI	142	90	21	16	1	13	0	166	95	30	25	8	8	XI
	XII	128	81	18	15	1	13	0	188	111	34	28	6	9	XII
1964	I	130	69	31	15	1	13	0	196	119	34	26	4	12	I
	II	129	75	27	13	1	12	0	171	109	28	20	5	9	II
	III	157	100	27	14	1	15	0	172	98	32	27	5	10	III
	IV	161	97	29	18	1	16	—	163	88	33	25	6	11	IV
	V	149	93	25	17	1	13	0	171	91	37	28	4	12	V
	VI	159	94	28	19	1	18	0	176	101	32	29	6	9	VI
	VII	155	102	26	15	1	11	0	176	98	32	29	7	9	VII
	VIII	151	97	23	15	1	15	—	174	104	34	23	3	10	VIII
	IX	155	96	28	15	1	15	—	179	113	29	24	4	9	IX
	X	168	102	34	16	1	15	0	185	113	31	28	6	10	X
	XI	156	94	32	14	1	15	0	197	129	31	22	4	12	XI
	XII	162	97	34	12	1	18	0	206	134	27	26	7	12	XII
	3 — Livraisons aux fonderies indépendantes														
1962	1 311	638	300	309	4	58	2								1962
1963	1 314	627	378	230	3	74	3								1963
1964	1 320	638	407	192	4	76	2								1964
1963	I	121	63	31	19	0	7	0							I
	II	109	53	28	19	0	7	0							II
	III	98	55	15	22	0	6	0							III
	IV	106	52	30	19	0	5	0							IV
	V	116	49	43	19	0	5	0							V
	VI	106	43	40	18	0	5	0							VI
	VII	96	46	26	20	0	4	0							VII
	VIII	100	44	38	13	0	4	0							VIII
	IX	108	49	33	19	0	7	0							IX
	X	119	60	27	22	0	10	0							X
	XI	117	57	33	20	0	6	0							XI
	XII	118	55	34	21	0	8	0							XII
1964	I	126	56	39	22	0	7	0							I
	II	107	50	31	18	0	7	0							II
	III	114	51	35	20	0	7	0							III
	IV	110	50	36	16	0	7	0							IV
	V	110	47	41	15	0	7	0							V
	VI	106	49	36	15	0	6	0							VI
	VII	99	50	29	15	0	4	0							VII
	VIII	90	45	31	7	0	6	0							VIII
	IX	104	53	28	16	0	6	0							IX
	X	114	56	33	17	0	7	0							X
	XI	119	62	33	16	0	7	0							XI
	XII	121	66	33	14	0	7	0							XII

COKESOVENCOKES

COKE DA COKERIA

Binnenlandse leveringen

Forniture al consumo interno

1 Leveringen aan de glas-, keramische- en bouwmaterialenindustrie

1 Forniture all'industria vetraria, della ceramica e dei mat. da costruzione

2 Leveringen aan de chemische industrie

2 Forniture all'industria chimica

3 Leveringen aan de onafhankelijke gieterijen

3 Forniture alle fonderie indipendenti

STEINKOHLKOKS

Bestände bei den industriellen Verbrauchern (JE oder ME)

- 1 Insgesamt
- 2 Eisenbahnen
- 3 Eisenschaffende Industrie
- 4 Übrige Industrie

COKE DE FOUR

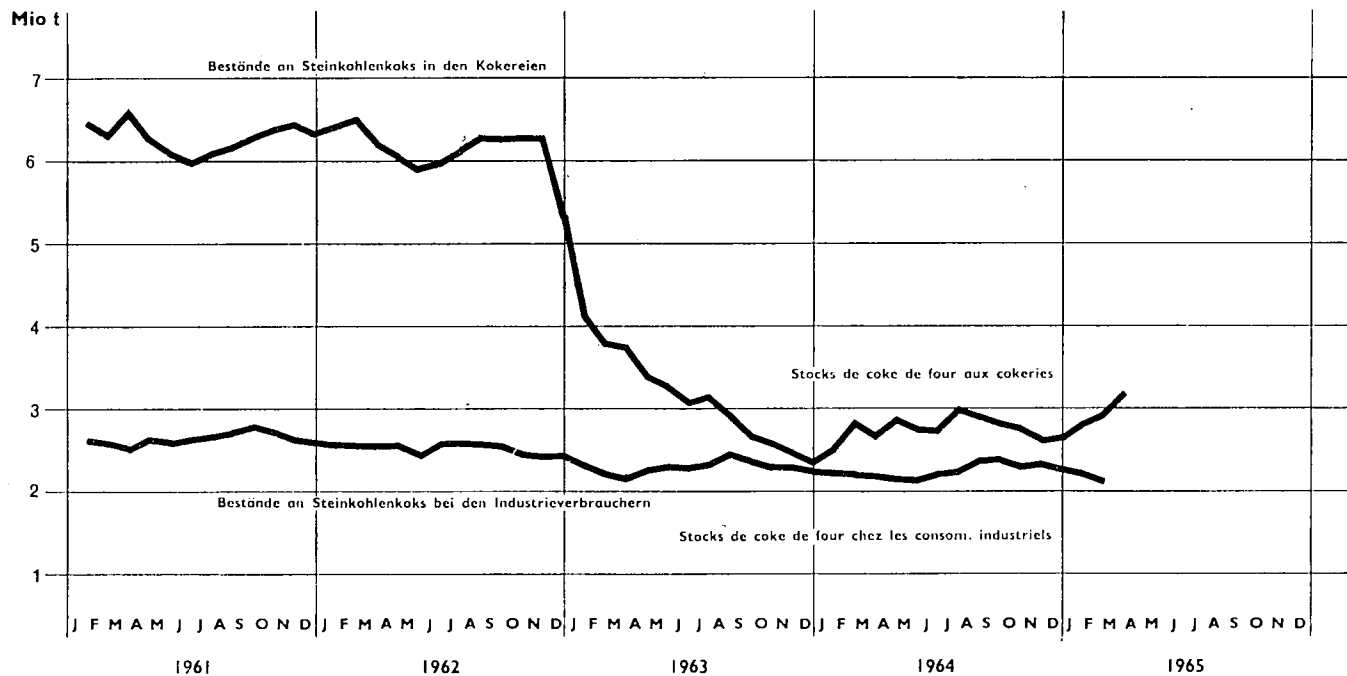
Stocks chez les consommateurs industriels (en fin de période)

- 1 Total
- 2 Chemins de fer
- 3 Industrie sidérurgique
- 4 Autres industries

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Belgique België	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	Belgique België	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Belgique België	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France		
	1 — Stocks totaux				2 — Stocks aux chemins de fer			3 — Stock à l'industrie sidérurgique				4 — Stocks aux autres industries				
1962	2 437	954	797	122	37	31	6	1 597	492	597	116	823	431	200	1962	
1963	2 221	865	814	125	56	49	7	1 368	375	584	118	797	441	230	1963	
1964	2 264	938	898	118	45	38	7	1 503	434	648	111	716	466	250	1964	
1963	III	2 137	870	683	117	17	14	3	1 495	478	563	114	618	378	120	III
	IV	2 246	938	725	121	36	33	3	1 566	514	595	118	644	391	130	IV
	V	2 296	981	726	121	47	44	3	1 559	527	586	118	690	410	140	V
	VI	2 278	996	744	123	56	53	3	1 539	522	594	120	683	421	150	VI
	VII	2 376	1 002	783	130	62	57	5	1 540	499	608	125	774	446	175	VII
	VIII	2 463	1 004	860	140	66	60	6	1 584	488	656	134	813	456	200	VIII
	IX	2 361	968	843	135	65	59	6	1 497	451	633	129	799	458	210	IX
	X	2 286	923	806	132	66	57	9	1 419	411	591	123	801	455	215	X
	XI	2 299	891	835	127	65	56	9	1 421	383	605	122	813	452	230	XI
	XII	2 221	865	814	125	56	49	7	1 368	375	584	118	797	441	230	XII
1964	I	2 214	843	806	128	44	38	6	1 272	294	566	122	898	511	240	I
	II	2 218	811	839	120	37	32	5	1 356	343	604	115	825	436	235	II
	III	2 175	793	842	109	32	27	5	1 376	355	612	104	767	411	230	III
	IV	2 135	766	851	113	37	33	4	1 362	347	626	108	736	386	225	IV
	V	2 136	742	855	114	49	45	4	1 362	335	625	110	725	362	230	V
	VI	2 201	778	851	114	57	53	4	1 384	358	611	110	760	367	240	VI
	VII	2 223	781	878	114	60	55	5	1 416	352	638	109	747	374	240	VII
	VIII	2 361	806	954	118	60	55	5	1 512	368	714	113	789	383	245	VIII
	IX	2 378	811	963	119	59	53	6	1 512	364	703	113	807	394	260	IX
	X	2 294	784	936	107	56	49	7	1 461	349	686	100	777	386	250	X
	XI	2 315	856	894	111	51	44	7	1 416	384	644	104	818	428	250	XI
	XII	2 264	938	898	118	45	38	7	1 503	434	648	111	716	466	250	XII
1965	I	2 222	903	891	119	38	32	6	1 493	430	641	113	691	441	250	I
	II	2 128	829	881	113	33	28	5	1 452	408	631	108	643	393	250	II

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ



COKESOVENCOKES

Voorraden bij de industriële verbruikers (einde tijdvak)

- 1 Totaal
- 2 Spoorwegen
- 3 IJzer- en staalindustrie
- 4 Overige Industrie

COKE DA COKERIA

Stocks presso i consumatori industriali (fine periodo)

- 1 Totale
- 2 Ferrovie
- 3 Industria siderurgica
- 4 Altre industrie

GASKOKS

COKE DE GAZ

- 1 Erzeugung
2 Einfuhr insgesamt
3 Ausfuhr insgesamt
4 Bestände bei den Gaswerken (am Ende des Zeitraumes)
5 Inlandslieferungen insgesamt
6 Selbstverbrauch der Gaswerke

- 1 Production
2 Importations totales
3 Exportations totales
4 Stocks aux usines à gaz (en fin de période)
5 Livraisons intérieures totales
6 Consommation propre des usines à gaz

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Luxem- bourg	Italia	Deutsch- land (B.R.)	Neder- land	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land		
	1 — Production						2 - Imp. totales	3 - Export. totales		4 — Stocks aux usines à gaz						
1962	6 192	4 958	246	755	201	32	89	183	19	398	290	29	31	48	1962	
1963	5 954	4 890	146	708	178	32	47	142	18	432	334	10	24	64	1963	
1964		4 912		519		27	36	214			252		47		1964	
1963	I	609	488	19	71	28	3	5	9	176	87	19	30	40	I 1963	
	II	562	451	19	65	24	3	2	9	140	61	14	30	35	II	
	III	567	460	17	64	23	3	2	9	211	131	13	30	37	III	
	IV	491	397	13	62	16	3	1	9	228	141	11	38	38	IV	
	V	475	385	12	62	13	3	2	8	219	132	12	37	38	V	
	VI	430	349	11	59	8	3	3	8	248	158	13	37	40	VI	
	VII	431	354	9	54	11	3	1	15	240	149	13	34	44	VII	
	VIII	431	357	9	52	10	3	9	15	268	174	14	32	48	VIII	
	IX	441	365	9	56	8	3	5	15	284	191	13	29	51	IX	
	X	500	419	9	59	10	3	6	15	321	231	11	26	53	X	
	XI	491	411	8	56	13	3	6	15	411	314	11	27	59	XI	
	XII	532	454	12	50	13	3	5	15	432	334	10	24	64	XII	
1964	I	595	515	9	55	13	3	10	17	414	324	6	18	66	I 1964	
	II	521	447	8	52	11	2	1	17	446	346	6	33	61	II	
	III	522	452	6	51	11	2	1	18	436	326	6	45	59	III	
	IV	473	408	6	48	9	2	1	18	321	207	6	51	57	IV	
	V	439	379	5	45	7	3	2	18	320	201	7	55	57	V	
	VI	406	353	5	39	7	2	2	18	280	166	7	51	56	VI	
	VII	400	356	3	40	7	2	4	18	262	151	6	51	54	VII	
	VIII	391	344	3	35	7	2	2	18	304	193	7	50	54	VIII	
	IX	403	354	4	37	6	2	2	18	300	197	6	43	53	IX	
	X	469	414	4	40	9	2	4	18	328	229	6	43	50	X	
	XI	478	428	4	37	2	2	5	18	375	278	6	42		XI	
	XII	512	460	3	39		3	2	18	355	252	6	47		XII	

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Luxem- bourg	
	5 — Livraisons intérieures totales						6 — Consommation propre des usines à gaz						
1962	6 174	4 838	262	852	190	32	1 409	903	111	237	148	10	1962
1963	5 809	4 704	165	764	144	32	1 260	864	52	209	126	9	1963
1964		4 780		532		27		826		122		8	1964
1963	I	827	682	29	77	36	3	185	126	7	22	29	I 1963
	II	590	468	24	67	28	3	158	103	6	25	23	II
	III	486	381	18	66	18	3	126	85	5	17	18	III
	IV	464	378	15	55	13	3	99	63	3	21	11	IV
	V	475	386	11	65	10	3	93	58	4	21	9	V
	VI	393	315	10	62	3	3	72	47	4	17	3	VI
	VII	324	348	9	58	6	3	70	46	4	13	6	VII
	VIII	396	317	8	63	5	3	68	47	3	12	5	VIII
	IX	413	333	10	64	3	3	71	51	3	13	3	IX
	X	452	364	11	68	6	3	92	67	3	15	6	X
	XI	390	313	8	61	5	3	96	71	3	16	5	XI
	XII	501	419	13	58	8	3	129	100	3	17	8	XII
1964	I	606	508	13	71	11	3	144	113	3	16	11	I 1964
	II	471	408	8	39	14	2	126	98	3	14	10	II
	III	514	454	6	40	12	2	127	101	3	12	10	III
	IV	587	509	6	43	7	2	90	68	2	12	7	IV
	V	422	367	4	43	5	3	72	53	2	11	5	V
	VI	427	370	5	45	5	2	65	46	2	11	5	VI
	VII	409	353	4	44	6	2	59	40	2	10	6	VII
	VIII	331	284	2	38	5	2	53	38	1	8	5	VIII
	IX	389	332	4	46	5	2	59	45	1	7	5	IX
	X	424	364	5	44	9	2	84	65	2	8	8	X
	XI	417	361	4	43		2	87	69	2	7		XI
	XII	517	468	3	36		3	104	88	2	6		XII

GASCOKES

COKE DA GAS

- 1 Produktie
2 Totale invoer
3 Totale uitvoer
4 Voorraden bij de gasfabrieken (einde tijdvak)
5 Totale binnenlandse leveringen
6 Eigenverbruik van de gasfabrieken

- 1 Produzione
2 Importazioni totali
3 Esportazioni totali
4 Stocks presso le officine da gas (fine periodo)
5 Forniture interne totali
6 Consumo interno delle officine da gas

Unité : 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ													
1 Production	30 853	32 058	33 144	8 407	7 189	7 827	8 627	8 607	7 707	8 302	8 528	7 528	
<i>lignite récent</i>	28 464	29 581	30 616	7 834	6 577	7 206	7 956	7 917	7 098	7 732	7 869	6 746	
<i>lignite ancien</i>	2 389	2 477	2 528	573	612	621	671	690	609	570	659	782	
2 Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(59)	(52)	(55)	(14)	(12)	(13)	(13)	(14)	(13)	(14)	(14)	(10)	
3 Importations	561	581	516	142	150	144	146	143	106	132	135	122	
4 Ressources	31 414	32 639	33 660	8 549	7 339	7 971	+8 773	8 750	7 813	8 434	8 663	7 650	
5 Var. stocks (prod. et import.)	- 14	+ 27	- 138	+ 165	- 100	- 49	8	- 12	- 120	+ 3	- 9	+ 19	
6 Livraisons à la Com. (p.m.)	(76)	(74)	(73)	(21)	(16)	(19)	(17)	(18)	(19)	(18)	(18)	(18)	
7 Exportations	4	4	7	1	1	1	1	1	1	2	3	2	
9 Disponibilités intérieures	31 379	32 640	33 497	8 706	7 234	7 915	8 776	8 733	7 686	8 431	8 647	7 661	
10 Var. stocks (consommateurs)	- 20	+ 2	+ 4	- 49	+ 40	+ 36	- 25	- 19	- 6	+ 29	-	-	
12 Consommation intérieure	31 359	32 642	33 501	8 657	7 274	7 951	8 751	8 714	7 680	8 460	8 647	7 661	
13 Transformations	28 194	29 053	30 426	7 723	6 434	7 125	7 770	7 902	7 039	7 727	7 758	7 528	
12bis Consom. intérieure nette	3 165	3 589	3 075	934	840	826	981	812	641	733	889	889	
15 Consomm. du sect. Energie	586	768	803	246	169	174	182	178	147	159	319	319	
16 Consommation finale	2 725	2 676	2 337	752	584	543	803	628	502	496	711	711	
17 Ecartés statistiques	- 147	+ 145	- 65	- 64	+ 87	+ 109	- 4	+ 6	- 8	+ 78	- 141	- 141	
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	16 276	17 126	18 892	4 665	3 690	4 032	4 739	4 898	4 259	4 789	4 946	4 946	
<i>lignite récent</i>	15 338	16 024	17 669	4 316	3 498	3 776	4 434	4 572	4 033	4 469	4 595	4 595	
<i>lignite ancien</i>	687	831	943	273	134	189	235	252	167	248	276	276	
<i>Hartbraunkohle</i>	251	271	280	76	58	67	70	74	59	72	75	75	
132 fabriques de briquettes	11 918	11 927	11 534	3 058	2 744	3 093	3 031	3 004	2 780	2 938	2 812	2 812	
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	94	77	54	25	16	17	19	23	15	9	7	7	
162 sect. Autres Industries	2 189	2 100	1 937	577	460	418	647	513	420	395	609	609	
163 sect. Transports	9	9	9	3	2	2	2	3	2	2	2	2	
164 sect. Foyers domestiques	371	435	303	124	91	97	124	77	60	84	82	82	
165 non classée	62	55	34	23	15	9	11	12	5	6	11	11	

DEUTSCHLAND

1 Förderung	28 696	30 218	31 400	7 977	6 772	7 376	8 093	8 125	7 303	7 885	8 087	7 023
<i>jüngere Braunkohle</i>	27 439	28 904	30 066	7 632	6 463	7 060	7 749	7 776	7 002	7 556	7 732	6 682
<i>ältere Braunkohle</i>	1 257	1 314	1 334	345	309	316	344	349	301	329	355	341
3 Einfuhr aus Dritten Ländern	561	581	516	142	150	144	146	143	106	132	135	122
4 Aufkommen	29 257	30 799	31 916	8 119	6 922	7 520	8 239	8 268	7 409	8 017	8 222	7 145
5 Bestandsveränd. (Erz. u. Imp.)	- 5	+ 15	- 158	+ 55	- 20	- 18	- 4	- 25	- 44	- 32	- 57	- 10
6 Lieferungen a. d. Gemeinschaft	59	53	55	14	12	13	13	14	13	14	14	14
7 Ausfuhr in Dritte Länder	4	4	7	1	1	1	1	1	1	2	3	2
9 Inländische Verfügbarkeit	29 189	30 757	31 696	8 159	6 889	7 488	8 221	8 228	7 351	7 969	8 148	7 120
10 Bestandsveränd. (Verbraucher)	- 20	+ 2	+ 4	- 49	+ 40	+ 36	- 25	- 19	- 6	+ 29	-	-
12 Inlandsverbrauch	29 169	30 759	31 700	8 110	6 929	7 524	8 196	8 209	7 345	7 998	8 148	7 120
13 Umwandlung	26 751	27 966	29 373	7 391	6 278	6 879	7 417	7 616	6 875	7 419	7 463	6 815
12bis Netto-inlandsverbrauch	2 418	2 793	2 327	719	651	645	779	593	470	579	685	685
15 Verbr. des Sekt. Energie	570	754	787	242	166	171	179	174	144	155	314	314
16 Endverbrauch	2 052	1 971	1 679	578	408	376	614	440	352	361	526	526
17 Statistische Differenz	- 204	+ 68	- 139	- 101	+ 77	+ 98	- 14	- 21	- 26	+ 63	- 155	- 155
Umwandlung in :												
131 Elektrizitätswerken	14 882	16 082	17 884	4 344	3 544	3 797	4 397	4 624	4 106	4 493	4 661	4 661
<i>jüngere Braunkohle</i>	14 233	15 351	17 119	4 125	3 386	3 627	4 212	4 436	3 940	4 289	4 454	4 454
<i>ältere Braunkohle</i>	398	460	485	143	100	103	115	114	107	132	132	132
<i>Hartbraunkohle</i>	251	271	280	76	58	67	70	74	59	72	75	75
132 Briquetfabriken	11 869	11 884	11 489	3 047	2 734	3 082	3 020	2 992	2 769	2 926	2 802	2 802
Endverbrauch im :												
161 Sektor Eisensch. Industrie	94	77	54	25	16	17	19	23	15	9	7	7
162 Sektor Übrige Industrie	1 601	1 502	1 353	437	308	271	488	352	284	275	442	442
163 Sektor Verkehr	9	9	9	3	2	2	2	3	2	2	2	2
164 Sektor Hausbrand u.s.w.	286	328	229	90	67	77	94	50	46	69	64	64
165 Verschiedenes	62	55	34	23	15	9	11	12	5	6	11	11

Koeffizienten zur Umrechnung der Tonnen Braunkohle in Tonnen Steinkohleneinheiten. — Siehe Seite 3.

Unité : 1 000 t SKE - 1 000 tec	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
FRANCE													
1 Production	1 438	1 362	1 328	293	345	336	388	373	336	285	334	396	
<i>lignite récent</i>	306	199	134	65	42	31	61	32	28	44	30	64	
<i>lignite ancien</i>	1 132	1 163	1 194	228	303	305	327	341	308	241	304	332	
4 Ressources	1 438	1 362	1 328	293	345	336	388	373	336	285	334	+ 29	
5 Var. stocks (prod. et import.)	- 8	+ 11	+ 21	+ 112	- 81	- 31	+ 11	+ 15	- 75	+ 33	+ 48	4	
6 Livraisons à la Communauté	17	21	18	7	4	6	4	4	6	4	4	421	
9 Disponibilités intérieures	1 413	1 352	1 331	398	260	299	395	384	255	314	378	421	
12 Consommation intérieure	1 413	1 352	1 331	398	260	299	395	384	255	314	378	421	
13 Transformations	695	575	588	197	77	119	182	169	87	159	173		
12bis Consom. intérieure nette	718	777	743	201	183	180	213	215	168	155	205		
15 Consomm. du sect. Energie	6	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1		
16 Consommation finale	656	691	649	171	173	161	187	186	148	131	184		
17 Ecart statistique	+ 56	+ 82	+ 90	+ 29	+ 9	+ 18	+ 25	+ 28	+ 19	+ 23	+ 20		
Transformations dans les :													
131 centrales électriques	695	575	588	197	77	119	182	169	87	159	173		
<i>lignite récent</i>	306	204	130	67	43	32	62	31	27	43	29		
<i>lignite ancien</i>	389	371	458	130	34	87	120	138	60	116	144		
Consommation finale du :													
162 sect. Autres Industries	572	585	576	137	149	142	157	159	134	117	166		
164 sect. Foyers domestiques, etc.	84	106	73	34	24	19	30	27	14	14	18		

Taux de conversion des tonnes de lignite en tonnes d'équivalent charbon — Voir page 3.

ITALIA

1 Produzione (<i>lignite recente</i>)	719	478	416	137	72	115	146	109	68	132	107	109
4 Risorse	719	478	416	137	72	115	146	109	68	132	107	109
5 Var. stocks (produit. e import.)	- 1	+ 1	- 1	- 2	+ 1	-	+ 1	- 2	- 1	+ 2	-	
9 Disponibilità interne	718	479	415	135	73	115	147	107	67	134	107	109
12 Consumo interno	718	479	415	135	73	115	147	107	67	134	107	109
13 Trasformazioni (131 centrali elettriche)	699	469	420	124	69	116	160	105	66	137	112	
16 Consumo finale (= 12bis)	17	14	9	3	3	6	2	2	2	4	1	
17 Differenze statistiche	+ 2	- 4	- 14	+ 8	+ 1	- 7	- 15	0	- 1	- 7	- 6	
Consumo finale del :												
162 set. Altre industrie	16	13	8	3	3	5	2	2	2	3	1	
164 set. Consumi domestici, ecc.	1	1	1	-	-	1	-	-	-	1	-	

Coefficiente di conversione delle tonnellate di lignite recente (20 % H-O) in tonnellate equivalenti carbon fossile — Vedi pag. 3.

NEDERLAND

2 Aanvoer uit de Gemeenschap	59	52	55	14	12	13	13	14	13	14	14	10
4 Opkomen	59	52	55	14	12	13	13	14	13	14	14	10
9 Binnenlandse beschikbaar	59	52	55	14	12	13	13	14	13	14	14	10
12 Binnenlandse verbruik	59	52	55	14	12	13	13	14	13	14	14	10
13 Omvorming (132-brikettfabrieken)	49	43	45	11	10	11	11	12	11	12	10	
15 Verbr. van de sect. Energie	10	9	12	3	2	2	2	3	2	3	4	
17 Statistische afwijkingen			2					1		1		

Omrekeningscoëfficiënt : 1 t jongere bruinkool — Zie bladz. 3.

BRANKOHLE

LIGNITE

- 1 Förderung
- 2 Bestände bei den Braunkohlengruben (JE bzw. ME)
- 3 Bezüge aus Deutschland (B.R.)
- 4 Einfuhr aus Dritten Ländern
- 5 Lieferungen insgesamt an den Sektor „Industrie“

- 1 Production
- 2 Stocks aux mines de lignite (en fin de période)
- 3 Réceptions en provenance de l'Allemagne (R.F.)
- 4 Importations en provenance des Pays tiers
- 5 Livraisons totales au secteur „Industrie“

A = jüngere; B = ältere und = Hartbraunkohle

A = récent; B = ancien et „Hartbraunkohle“

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.)		France		Italia	Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.)		France		Italia		
	A	B	A	B	A	B	A	A	B	A	B	A	B	A		
																1 — Production
1962	104 323	3 346	101 251	1 760	1 297	1 585	1 775	112	646	100	152	6	494	6	1962	
1963	108 868	3 470	106 658	1 842	845	1 628	1 366	190	582	179	102	6	479	4	1963	
1964	112 722	3 542	110 945	1 869	568	1 673	1 209	219	757	207	308	5	449	7	1964	
1963	IV	8 168	285	7 999	150	74	134	96	148	425	130	78	6	346	11	1963
	V	8 462	304	8 318	158	68	146	76	169	480	151	91	6	389	11	V
	VI	7 607	270	7 531	125	38	145	38	141	542	128	92	6	450	7	VI
	VII	8 695	307	8 546	155	49	152	99	154	589	138	103	6	486	10	VII
	VIII	8 822	264	8 714	136	26	128	83	192	595	175	104	6	491	10	VIII
	IX	9 003	299	8 793	152	58	147	152	162	603	147	110	6	493	8	IX
	X	10 035	332	9 779	169	91	162	166	160	595	145	109	6	486	9	X
	XI	9 480	313	9 255	161	88	151	136	146	601	129	109	6	492	10	XI
	XII	9 759	296	9 559	152	77	144	122	190	582	179	102	6	479	4	XII
1964	I	10 258	348	10 061	173	83	175	114	174	579	160	104	6	475	8	1964
	II	9 576	325	9 411	161	48	163	118	187	600	170	127	6	473	11	II
	III	9 313	293	9 233	154	5	140	85	160	605	145	148	5	457	9	III
	IV	9 284	307	9 163	157	24	150	96	194	644	182	168	5	476	7	IV
	V	8 203	264	8 117	126	47	137	39	137	714	121	183	5	531	11	V
	VI	8 664	282	8 555	139	47	143	62	171	767	155	205	5	563	11	VI
	VII	9 485	288	9 279	154	85	134	120	209	800	196	223	5	577	7	VII
	VIII	9 321	208	9 165	147	25	61	130	198	752	182	228	5	524	11	VIII
	IX	9 647	303	9 437	167	78	143	132	205	751	194	234	5	516	6	IX
	X	10 152	319	10 000	170	60	149	93	176	769	158	262	5	507	13	X
	XI	9 489	306	9 353	166	33	140	103	168	783	154	292	5	492	9	XI
	XII	9 329	299	9 180	161	34	137	115	219	757	207	308	5	449	7	XII
1965	I		312	8 595	158	49	154			744	215	323	5	421	I	1965
	II		292	7 598	147	106	145			754	208	342	5	412	II	
	III		339	8 463	173	117	166						5	408	III	

	Gemeinschaft Communauté		Gemeinschaft Communauté		Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.)		France		Italia	
	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	A	
	3 — Réceptions		4 — Importations		5 — Livraisons totales au secteur „Industrie“							
1962	219		1 121		7 109	2 264	7 070	1 462	—	801	39	1962
1963	195		1 162		7 777	2 180	7 737	1 361	—	819	40	1963
1964	202		1 030		7 424		7 401	1 217	—		23	1964
1963	IV	14	103		520	183	518	113	—	70	2	1963
	V	17	97		610	184	606	114	—	70	4	V
	VI	14	97		534	164	531	96	—	68	3	VI
	VII	16	95		616	169	611	102	—	67	5	VII
	VIII	16	96		526	157	520	97	—	60	6	VIII
	IX	16	97		540	176	535	104	—	72	5	IX
	X	18	102		799	193	796	115	—	78	3	X
	XI	16	104		805	187	803	117	—	70	2	XI
	XII	15	86		749	182	748	110	—	72	1	XII
1964	I	18	100		958	203	956	125	—	78	2	1964
	II	16	94		869	190	867	116	—	74	2	II
	III	17	92		809	176	807	105	—	71	2	III
	IV	17	70		632	180	630	112	—	68	2	IV
	V	14	66		593	150	590	93	—	57	3	V
	VI	18	76		464	153	464	92	—	61	0	VI
	VII	19	81		468	146	464	87	—	59	4	VII
	VIII	16	87		506	132	503	89	—	43	3	VIII
	IX	18	94		563		561	101	—		2	IX
	X	18	94		767	166	766	99	—	67	1	X
	XI	16	82		773	168	772	104	—	64	1	XI
	XII	16	84		775		774	96	—		1	XII
1965	I	12	84									1965
	II	12										II
	III	12										III

BRUINKOOL

- 1 Produktie
- 2 Voorraden bij de bruinkoolmijnen (einde tijdvak)
- 3 Aanvoer uit Duitsland (B.R.)
- 4 Invoer uit Derde landen
- 5 Totale leveringen aan de sector „Industrie“

A = jongere; B = oudere, en „Hartbraunkohle“

LIGNITE

- 1 Produzione
- 2 Stocks presso le miniere di lignite (fine periodo)
- 3 Arrivi dalla Germania (R.F.)
- 4 Importazioni dai Paesi terzi
- 5 Forniture totali al settore „Industria“

A = recente; B = antica, e „Hartbraunkohle“

BRAUNKOHLE

- 1 Verbrauch zur Veredelung in Grubenkraftwerken
- 2 Lieferungen zur Veredelung an öffentliche Elektrizitätswerke
- 3 Lieferungen zur Umwandlung in Braunkohlenbriketts
- 4 Selbstverbrauch der Gruben und Brikettfabriken
- 5 Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher
- 6 Bestände bei den Verbrauchern (JE bzw. ME)

1 000 t

A = jüngere; B = ältere und „Hartbraunkohle“

LIGNITE

- 1 Livraisons pour transformation aux centrales électriques minières
- 2 Livraisons pour transformation aux centrales électriques publiques
- 3 Livraisons pour transformation aux centrales de briquettes de lignite
- 4 Consommation propre des mines de lignite et des fabriques de briquettes
- 5 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat
- 6 Stocks chez les consommateurs (fin de période)

A = récent; B = ancien et „Hartbraunkohle“

	Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.)		France	Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.)		France	Italia	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	Neder- land		
	A	B	A	B	B	A	B	A	B	A	A	A	A	A		
	1 — Livraisons aux centrales électriques minières					2 — Livraisons aux centrales électriques publiques					3 — Livraisons aux fabriques de briquettes					
1962	2 308	966	2 305	347	619	48 785	492	45 762	492	1 294	1 729	36 397	36 228	169	1962	
1963	2 317	1 041	2 314	450	591	52 063	589	49 898	589	843	1 322	36 779	36 628	151	1963	
1964	2 513	1 173	2 509	445	728	58 035	564	56 291	564	564	1 180	36 454	35 296	158	1964	
1963	III	211	109	211	48	61	4 493	42	4 231	42	108	154	3 196	3 183	13	III 1963
	IV	168	75	168	33	42	3 965	52	3 798	52	73	94	2 752	2 741	11	IV
	V	189	39	189	26	13	3 822	49	3 684	49	68	70	3 034	3 020	14	V
	VI	183	32	183	32	—	3 539	54	3 463	54	37	39	2 672	2 661	11	VI
	VII	198	67	198	33	34	3 817	57	3 678	57	49	90	3 222	3 209	13	VII
	VIII	219	82	219	32	50	3 961	55	3 859	55	25	77	3 255	3 242	13	VIII
	IX	168	82	168	28	54	4 456	55	4 250	55	58	148	3 055	3 042	13	IX
	X	178	108	178	38	70	4 914	57	4 663	57	90	161	3 302	3 288	14	X
	XI	190	89	190	32	57	4 664	51	4 444	51	88	132	3 034	3 021	13	XI
	XII	207	106	207	41	65	4 960	38	4 754	38	79	127	2 978	2 966	12	XII
1964	I	219	116	219	39	77	5 229	55	5 038	55	83	108	3 233	3 219	14	I 1964
	II	218	103	218	29	74	4 854	56	4 694	56	47	113	3 047	3 034	13	II
	III	207	105	207	36	69	4 901	56	4 812	56	5	84	2 869	2 856	13	III
	IV	204	89	204	42	47	4 855	22	4 735	22	24	96	3 036	3 023	13	IV
	V	182	39	182	30	9	4 209	26	4 130	26	47	32	2 605	2 594	11	V
	VI	199	66	199	28	38	4 304	38	4 195	38	47	62	2 932	2 917	15	VI
	VII	220	96	220	48	48	4 946	46	4 741	46	85	120	3 045	3 030	15	VII
	VIII	227	107	227	44	63	4 779	52	4 632	52	24	123	3 037	3 024	13	VIII
	IX	208	117	208	44	73	5 125	55	4 913	55	78	134	3 000	2 986	14	IX
	X	221	115	221	39	76	5 175	55	5 029	55	60	86	3 201	3 187	14	X
	XI	211	98	210	24	74	4 812	54	4 674	54	32	106	2 924	2 912	12	XI
	XII	196	122	194	42	80	5 105	49	4 957	49	32	116	2 525	2 514	11	XII
1965	I			186	51				5 007					2 157		I 1965
	II			170	46				4 569					1 748		II

	Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.)		France	Neder- land	Gemeinschaft Communauté		Deutschland (B.R.)		France	Gemeinschaft Communauté				
	A	B	A	B	B	A	A	B	A	B	B	A	B			
	4 — Consommation propre des mines de lignite et des fabriques de briquettes					5 — Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat					6 — Stocks chez les consommateurs					
1962	9 568	123	9 518	116	7	50	136	504	136	400	104	232	129	1962		
1963	9 651	160	9 607	154	6	44	166	575	166	442	133	221	133	1963		
1964	9 113	131	9 069	125	6	44	101	388	101	291	97	208	102	1964		
1963	III	859	12	855	12	0	4	15	47	15	44	3	181	58	III 1963	
	IV	728	12	725	11	1	3	7	45	7	35	10	189	68	IV	
	V	773	12	770	12	0	3	9	51	9	38	13	204	81	V	
	VI	700	11	696	11	0	4	5	35	5	26	9	242	102	VI	
	VII	815	11	811	11	0	4	10	39	10	32	7	270	110	VII	
	VIII	810	12	807	12	0	3	10	38	10	31	7	321	120	VIII	
	IX	798	15	795	14	1	3	12	47	12	38	9	332	126	IX	
	X	824	18	820	17	1	4	14	52	14	39	13	291	138	X	
	XI	784	19	781	18	1	3	14	53	14	42	11	239	146	XI	
	XII	805	13	801	12	1	4	15	51	15	38	13	221	133	XII	
1964	I	890	13	886	12	1	4	11	51	11	37	14	205	130	I 1964	
	II	816	13	813	12	1	3	10	27	10	17	10	194	127	II	
	III	771	9	767	8	1	4	9	23	9	15	8	183	120	III	
	IV	771	10	767	9	1	4	7	26	7	18	8	194	103	IV	
	V	665	6	662	6	0	3	5	25	5	20	5	200	92	V	
	VI	726	10	723	10	0	3	5	26	5	21	5	221	89	VI	
	VII	757	8	754	8	0	3	8	29	8	23	6	257	89	VII	
	VIII	771	11	768	11	0	3	7	34	7	29	5	268	90	VIII	
	IX	732	11	729	11	0	3	8	41	8	34	7	313	94	IX	
	X	795	12	791	11	1	4	11	35	11	26	9	269	96	X	
	XI	748	15	744	14	1	4	10	36	10	28	8	213	99	XI	
	XII	669	14	665	13	1	4	10	34	10	22	12	208	102	XII	
1965	I			558	8										I 1965	
	II			473			3								II	

BRUINKOOL

- 1 Verbruik voor omvorming in elektrische centrales bij de mijnen
- 2 Leveringen voor omvorming aan openbare elektrische centrales
- 3 Leveringen voor omvorming aan bruinkoolbrikettfabrieken
- 4 Eigenverbruik der bruinkoolmijnen en brikettfabrieken
- 5 Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie
- 6 Voorraden bij de verbruikers (einde tijdvak)

A = jongere; B = oudere en „Hartbraunkohle“

LIGNITE

- 1 Consumo per trasformazione alle centrali elettriche minerarie
- 2 Forniture per trasformazione alle centrali elettriche pubbliche
- 3 Forniture per trasformazione alle fabbriche di mattonelle di lignite
- 4 Consumo interno delle miniere e delle fabbriche di mattonelle di lignite
- 5 Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato
- 6 Stocks presso i consumatori (fine periodo)

A = recente; B = antica e „Hartbraunkohle“

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965		
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ														
1 Production	17 373	17 387	16 814	4 457	4 001	4 509	4 419	4 378	4 053	4 284	4 099	2 740		
2 Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(1 133)	(1 140)	(1 137)	(263)	(272)	(301)	(305)	(298)	(285)	(297)	(257)	(157)		
3 Importations	5 043	5 651	5 073	1 163	1 569	1 456	1 462	1 343	1 265	1 247	1 218	700		
4 Ressources	22 416	23 038	21 887	5 620	5 570	5 965	5 881	5 721	5 318	5 531	5 317	3 450		
5 Var. stocks (prod. et import.)	+ 5	+ 244	+ 11	+ 183	+ 18	- 3	+ 46	+ 11	+ 11	+ 5	- 16			
6 Livraisons à la Com. (p.m.)	(1 111)	(1 132)	(1 124)	(267)	(271)	(292)	(300)	(284)	(284)	(296)	(260)	(146)		
7 Exportations	390	434	400	104	97	115	118	97	78	112	113	57		
9 Disponibilités intérieures	22 053	22 856	21 511	5 695	5 492	5 856	5 814	5 649	5 252	5 425	5 185	3 394		
10 Var. stocks (consommateurs)	- 2	- 3	+ 17	+ 12	+ 6	- 14	- 7	- 1	+ 4	+ 14	-			
12 Consommation intérieure	22 051	22 853	21 528	5 707	5 498	5 842	5 807	5 648	5 256	5 439	5 185	3 394		
13 Transformations (131-centrales électriques)	524	511	490	133	127	134	117	124	121	119	126			
12bis Consom. intérieure nette	21 527	22 342	21 038	5 574	5 371	5 708	5 690	5 524	5 135	5 320	5 059			
15 Consom. du sect. Energie	114	134	88	46	17	28	42	19	16	25	28			
16 Consommation finale	21 343	22 083	20 803	5 505	5 325	5 649	5 603	5 507	5 093	5 249	4 954			
17 Ecarts statistiques	+ 70	+ 125	+ 147	+ 23	+ 29	+ 31	+ 45	- 2	+ 26	+ 46	+ 77			
Consommation finale du :														
161 sect. Sidérurgie	445	341	289	103	76	67	95	95	63	62	69			
162 sect. Autres Industries	3 893	3 694	3 378	996	885	862	947	938	820	794	824			
163 sect. Transports	158	165	143	43	32	51	41	32	32	50	29			
164 sect. Foyers domestiques etc.	15 911	16 519	16 946	4 036	3 992	4 292	4 201	4 426	4 166	4 335	4 021			
165 non classée	936	1 364	47	327	340	377	319	16	12	8	11			

DEUTSCHLAND (B.R.)

1 Erzeugung	17 302	17 324	16 748	4 441	3 986	4 493	4 403	4 361	4 037	4 266	4 084	2 729		
2 Bezüge aus der Gemeinschaft	25	23	24	3	4	5	11	8	5	6	5	1		
3 Einfuhr aus Dritten Ländern	4 970	5 498	4 923	1 105	1 548	1 422	1 423	1 301	1 243	1 229	1 150	700		
4 Aufkommen	22 297	22 845	21 695	5 549	5 538	5 920	5 837	5 670	5 285	5 501	5 239	3 430		
5 Bestandsveränd. (Erz. u. Imp.)	+ 9	+ 117	- 35	+ 165	- 36	- 26	+ 14	- 17	- 5	+ 3	+ 16			
6 Lieferungen a. d. Gemeinschaft	1 082	1 107	1 087	262	265	285	294	276	275	285	251	141		
7 Ausfuhr in Dritte Länder	390	434	400	104	97	115	118	97	78	112	113	57		
9 Inländische Verfügbarkeit	20 834	21 421	20 173	5 348	5 140	5 494	5 439	5 280	4 927	5 107	4 859	3 232		
10 Bestandsveränd. (Verbraucher)	- 2	- 3	+ 17	+ 12	+ 6	- 14	- 7	- 1	+ 4	+ 14	-			
12 Inlandsverbrauch	20 832	21 418	20 190	5 360	5 146	5 480	5 432	5 279	4 931	5 121	4 859			
13 Umwandlung (131-Elektrizitätswerke)	524	511	490	133	127	134	117	124	121	119	126			
12bis Netto-Inlandsverbrauch	20 308	20 907	19 700	5 227	5 019	5 346	5 315	5 155	4 810	5 002	4 733			
15 Verbr. des Sekt. Energie	114	134	88	46	17	28	42	19	16	25	28			
16 Inlandsverbrauch	20 122	20 645	19 465	5 157	4 973	5 286	5 228	5 138	4 768	4 931	4 628			
17 Statistische Differenz	+ 72	+ 128	+ 147	+ 24	+ 29	+ 32	+ 45	- 2	+ 26	+ 46	+ 77			
Endverbrauch im :														
161 Sektor Eisensch. Industrie	445	341	289	103	76	67	95	95	63	62	69			
162 Sektor Übrige Industrie	3 891	3 692	3 376	996	885	862	947	938	820	794	824			
163 Sektor Verkehr	149	156	131	42	30	48	38	31	29	45	26			
164 Sektor Hausbrand u.s.w.	14 701	15 092	15 622	3 689	3 642	3 932	3 829	4 058	3 844	4 022	3 698			
165 Verschiedenes	936	1 364	47	327	340	377	319	16	12	8	11			

FRANCE

2 Réceptions en prov. Communauté	487	478	550	105	115	133	124	149	139	147	115	54		
3 Importations	-	17	20	17	-	-	-	-	-	3	17	-		
4 Ressources	487	495	570	122	115	133	124	149	139	150	132	54		
5 Var. stocks (prod. et import.)	- 4	+ 127	+ 48	+ 18	+ 54	+ 23	+ 32	+ 28	+ 17	+ 3	-			
9 Disponibilités intérieures														
12 Consom. intérieure (= 12bis)	483	622	618	140	169	156	156	177	156	153	132	54		
16 Consommation finale														
Consommation finale du :														
163 sect. Transports	9	9	12	1	2	3	3	1	3	5	3			
164 sect. Foyers domestiques etc.	474	613	606	140	167	153	153	176	153	148	129			

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
ITALIA													
2 Arrivi dalla Comunità	164	161	207	37	37	39	48	51	43	53	60	26	
3 Importazioni	50	92	109	29	12	24	28	34	17	12	46		
4 Risorse	214	253	316	66	49	63	76	85	60	65	106	26	
9 Disponibilità interne													
12 Consumo interno (= 12bis)													
16 Consumo finale (164-Consumi domestici)	217	256	316	66	49	64	76	85	60	65	106		
17 Differenze statistiche	3	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—		

NEDERLAND

1 Productie	71	63	66	16	15	16	16	17	16	18	15	11
2 Aanvoer uit de Gemeenschap	221	227	130	55	56	60	57	35	37	36	22	31
3 Invoer uit Derde landen	20	39	18	11	8	9	10	7	4	3	4	
4 Opkomen	312	329	214	82	79	85	83	59	57	57	41	42
5 Wijz. voorraden (Prod. en Imp.)	—	—	2	—	—	—	—	—	1	1	—	
6 Levering in de Gemeenschap	29	25	37	5	6	7	6	8	9	11	9	5
9 Binnenlandse beschikbaar	283	304	175	77	73	78	77	51	47	45	32	37
12 Binnenlands verbr. (= 12bis)												
16 Eindverbruik (164-huisbrand)	282	304	175	77	73	78	77	51	47	45	32	
17 Statistische afwijkingen	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

BELGIQUE/BELGIE

2 Réceptions en prov. Communauté	94	99	73	25	25	25	24	16	23	17	17	18	
3 Importations	3	5	3	1	1	1	1	1	1	0	1		
4 Ressources	97	104	76	26	26	26	25	17	24	17	18	18	
9 Disponibilités intérieures													
12 Consom. intérieure (= 12bis)													
16 Consommation finale													
Consommation finale du :													
162 sect. Autres industries	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
164 sect. Foyers domestiques etc.	96	103	75	26	26	26	25	17	24	17	18		

LUXEMBOURG

2 Réceptions en prov. Com.	142	152	153	38	35	39	41	39	38	38	38	27	
4 Ressources													
9 Disponibilités intérieures													
12 Consom. intérieure (= 12bis)													
16 Consommation finale													
Consommation finale du :													
162 sect. Autres Industries	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
164 sect. Foyers domestiques etc.	141	151	152	38	35	39	41	39	38	38	38		

BRUNKOHLBRIKETTS

BRIQUETTES DE LIGNITE

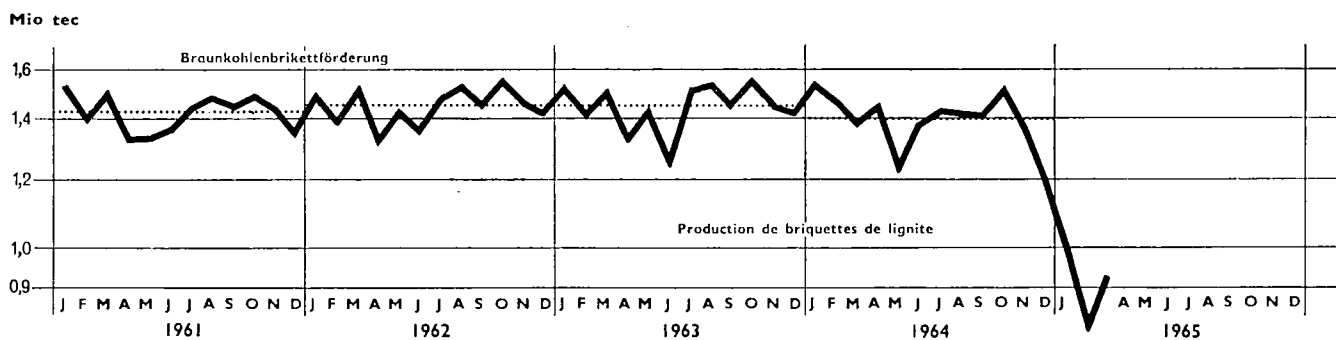
- 1 Herstellung
- 2 Bezüge aus der Gemeinschaft
- 3 Lieferungen an die Gemeinschaft
- 4 Einfuhr aus Dritten Ländern
- 5 Ausfuhr in Dritte Länder
- 6 Erzeugerbestände (JE bzw. ME)
- 7 Bestände bei den industriellen Verbrauchern (JE bzw. ME)

- 1 Production
- 2 Réceptions en provenance de la Communauté
- 3 Livraisons à la Communauté
- 4 Importations en provenance des Pays tiers
- 5 Exportations vers les Pays tiers
- 6 Stocks chez les producteurs (en fin de période)
- 7 Stocks chez les consommateurs industriels (en fin de période)

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgische België	Luxemburg	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	Gemeinschaft Communauté	Gemeinschaft Communauté	Gemeinschaft Communauté	Gemeinschaft Communauté	
	1 — Production				2 — Réceptions en provenance de la Communauté					3 — Livraisons à la Communauté		4 — Import.	5 — Export.	6 — Stocks chez les prod.	7 — Stocks chez les consom.	
1962	17 375	17 302	1 131	25	486	164	221	93	142	1 110	1 080	5 043	390	4	149	1962
1963	17 387	17 324	1 141	23	477	161	227	99	152	1 132	1 107	5 497	434	4	152	1963
1964	16 815	16 748	1 134	24	547	207	130	73	153	1 125	1 087	5 091	400	25	152	1964
1963 IV	1 311	1 307	93	1	38	16	19	8	12	88	86	556	33	4	139	IV 1963
V	1 436	1 431	90	1	41	9	19	8	12	93	90	555	34	5	140	V
VI	1 254	1 249	89	1	36	12	18	9	12	91	89	486	29	7	131	VI
VII	1 522	1 517	100	1	45	9	22	9	13	99	96	442	40	8	137	VII
VIII	1 539	1 534	104	2	45	17	20	7	13	101	98	456	41	4	139	VIII
IX	1 448	1 442	98	2	43	13	19	9	12	93	91	377	34	14	145	IX
X	1 561	1 552	105	4	41	17	18	10	14	105	102	473	42	5	137	X
XI	1 441	1 435	102	4	43	16	19	8	13	97	95	512	38	4	156	XI
XII	1 417	1 413	97	4	39	16	20	6	13	99	97	477	39	4	152	XII
1964 I	1 550	1 544	106	4	48	19	16	7	13	100	98	517	38	6	147	I 1964
II	1 460	1 455	97	2	49	17	11	5	13	97	94	471	37	7	161	II
III	1 367	1 362	94	2	52	15	8	4	13	87	84	354	22	10	153	III
IV	1 450	1 445	97	2	47	14	14	8	13	99	96	425	24	11	148	IV
V	1 227	1 222	90	2	43	13	12	7	13	93	90	423	24	11	149	V
VI	1 376	1 370	97	2	49	16	10	7	13	93	89	416	29	12	149	VI
VII	1 434	1 428	90	3	43	17	8	6	13	96	92	407	36	13	136	VII
VIII	1 434	1 429	97	1	50	16	12	5	13	97	94	414	37	13	139	VIII
IX	1 416	1 410	109	2	53	19	16	5	13	103	100	425	39	13	135	IX
X	1 524	1 518	99	1	41	22	9	6	13	94	90	474	43	12	135	X
XI	1 378	1 373	93	2	42	18	12	7	13	96	92	432	40	12	144	XI
XII	1 198	1 193	71	2	30	20	1	5	13	71	68	333	30	25	144	XII
1965 I	1 009	1 005	68	0	22	14	14	7	11	67	65	290	26	93	1965	
II	811	808	50	0	19	10	8	4	9	45	44	221	16	112	II	
III	920	916	39	1	13	2	9	7	7	34	32	15	15		III	

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE



BRUINKOOLBRIKETTEN

MATTONELLE DI LIGNITE

- 1 Produktie
- 2 Aanvoer uit de Gemeenschap
- 3 Leveringen aan de Gemeenschap
- 4 Invoer uit derde landen
- 5 Uitvoer naar Derde landen
- 6 Voorraden bij de producenten (einde tijdvak)
- 7 Voorraden bij de industriële verbruikers (einde tijdvak)

- 1 Produzione
- 2 Arrivi dalla Comunità
- 3 Forniture alla Comunità
- 4 Importazioni dai Paesi terzi
- 5 Esportazioni verso i Paesi terzi
- 6 Stocks presso i produttori (fine periodo)
- 7 Stocks presso i consumatori industriali (fine periodo)

BRUNKOHLBRIKETT

- 1 Inlandslieferungen insgesamt
- 2 Selbstverbrauch
- 3 Lieferungen an öffentliche Elektrizitätswerke
- 4 Lieferungen an die Eisenschaffende Industrie
- 5 Lieferungen an die übrige Industrie
- 6 Lieferungen an die Eisenbahnen
- 7 Lieferungen an Haushalte, Handel und Kleinverbraucher

BRIQUETTES DE LIGNITE

- 1 Livraisons intérieures totales
- 2 Consommation propre
- 3 Livraisons aux centrales électriques publiques
- 4 Livraisons à l'industrie sidérurgique
- 5 Livraisons aux autres industries
- 6 Livraisons aux chemins de fer
- 7 Livraisons aux foyers domestiques, au commerce et à l'artisanat

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxemburg	Gemeinschaft/Communauté Deutschland (B.R.)				
								2 - Consumm. propre	3 - Centrales publiques	4 - Industrie sidérurgiques		
1 - Livraisons intérieures totales												
1962	22 053	20 834	483	214	283	87	141	114	334	444		1962
1963	22 680	21 243	622	257	302	104	152	136	331	340		1963
1964		20 049		315		74	153	88	262	290		1964
1963	I	1 894	1 759	66	26	25	7	11	19	28	38	I 1963
	II	1 804	1 691	39	23	25	11	15	16	26	33	II
	III	2 006	1 906	35	18	27	8	12	11	30	32	III
	IV	1 805	1 704	37	20	24	8	12	5	24	25	IV
	V	1 940	1 840	41	14	24	9	12	7	28	30	V
	VI	1 750	1 597	92	16	24	9	12	8	24	22	VI
	VII	1 923	1 803	54	16	27	10	13	7	32	21	VII
	VIII	1 953	1 824	53	29	26	8	13	10	30	22	VIII
	IX	1 808	1 695	49	18	25	9	12	12	26	30	IX
	X	2 006	1 874	56	28	24	10	14	18	28	30	X
	XI	1 905	1 788	50	21	25	8	13	12	25	34	XI
	XII	1 886	1 762	50	28	26	7	13	11	27	32	XII
1964	I	2 056	1 922	58	33	23	7	13	8	12	35	I 1964
	II	1 872	1 751	57	30	16	5	13	6	14	33	II
	III	1 677	1 567	62	20	11	4	13	6	13	26	III
	IV	1 811	1 700	55	17	18	8	13	6	23	21	IV
	V	1 625	1 519	50	19	16	8	13	5	19	21	V
	VI	1 773	1 664	51	24	13	8	13	6	26	20	VI
	VII	1 812	1 713	50	20	10	6	13	7	19	20	VII
	VIII	1 802	1 675	54	20	15	5	13	8	21	19	VIII
	IX	1 806	1 693	49	26	20	5	13	10	23	22	IX
	X	1 941	1 826	45	39	12	6	13	11	36	22	X
	XI	1 764	1 653	43	32	16	7	13	10	30	22	XI
	XII		1 346		35		5	13	7	25	24	XII

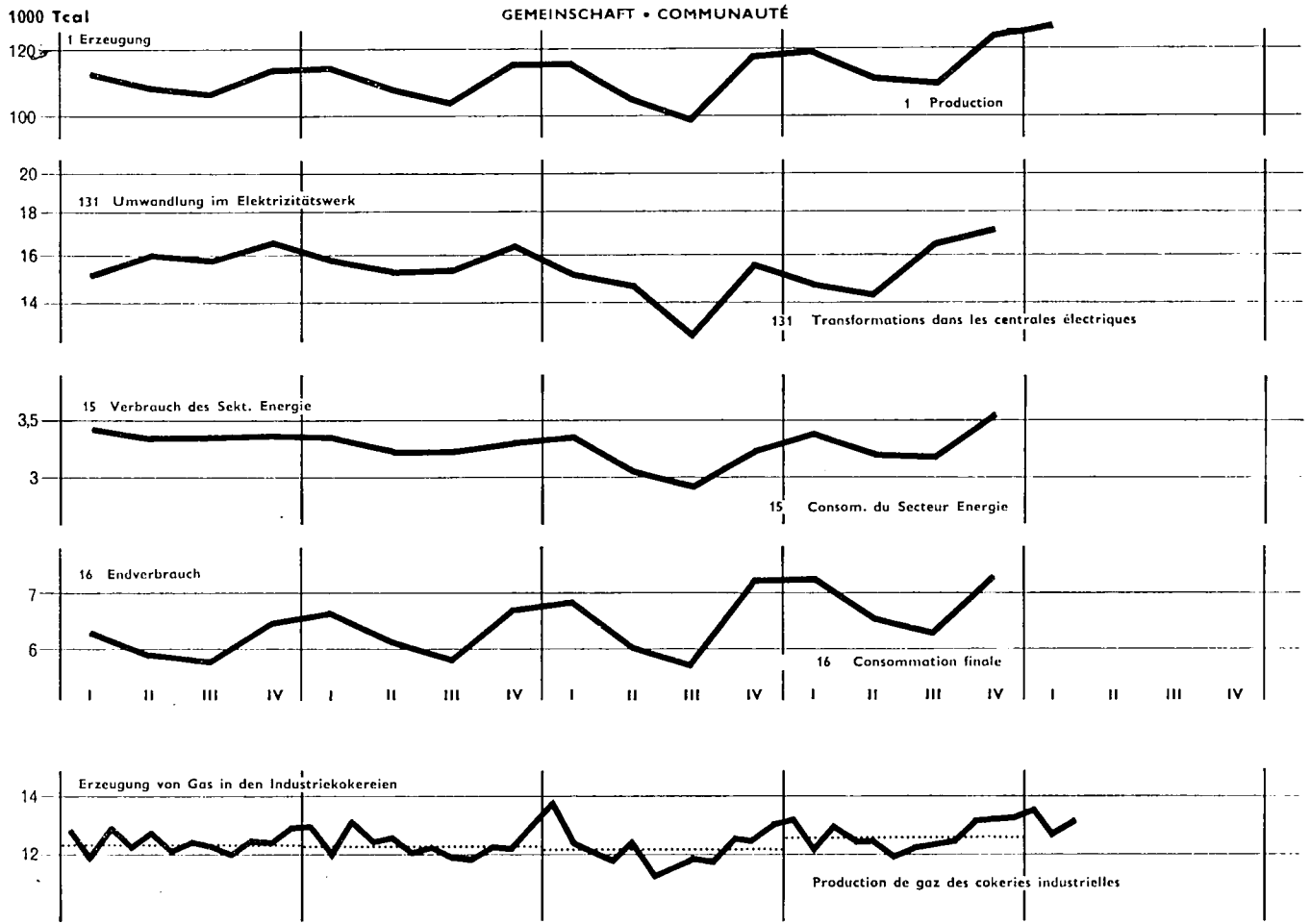
	Gemeinschaft Communauté	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxemburg	Gemeinschaft/Communauté Deutschland (B.R.)					
								7 - Livraisons aux foyers domestiques, etc.	5 - Livraisons aux autres industries	6 - Livraisons aux chemins de fer			
7 - Livraisons aux foyers domestiques, etc.													
1962	15 757	14 548	474	217	281	96	141	4 194	4 193	154	145	1962	
1963	16 319	14 894	613	256	302	103	151	3 991	3 990	169	160	1963	
1964		15 441		315		74	153	3 694	3 693		132	1964	
1963	I	1 302	1 168	66	25	25	7	11	352	352	18	17	I 1963
	II	1 226	1 113	39	23	25	11	15	348	348	14	13	II
	III	1 425	1 325	35	18	27	8	12	363	363	12	11	III
	IV	1 287	1 187	36	20	24	8	12	329	329	11	10	IV
	V	1 412	1 313	40	14	24	9	12	334	334	10	9	V
	VI	1 278	1 127	91	16	24	8	12	296	296	10	9	VI
	VII	1 443	1 324	53	16	27	10	13	327	327	17	16	VII
	VIII	1 473	1 345	52	29	26	8	13	314	314	20	19	VIII
	IX	1 344	1 232	48	18	25	9	12	311	311	17	16	IX
	X	1 408	1 277	55	28	24	10	14	350	350	14	13	X
	XI	1 378	1 262	49	21	25	8	13	333	333	13	12	XI
	XII	1 345	1 211	50	28	26	7	13	335	335	13	13	XII
1964	I	1 607	1 474	57	33	23	7	13	361	361	13	12	I 1964
	II	1 455	1 355	56	30	16	5	13	334	334	11	11	II
	III	1 300	1 190	62	20	11	4	13	330	330	7	7	III
	IV	1 451	1 341	54	17	18	8	13	316	316	10	9	IV
	V	1 294	1 189	49	19	16	8	13	281	281	10	9	V
	VI	1 403	1 295	50	24	13	8	13	299	299	12	11	VI
	VII	1 447	1 349	49	20	10	6	13	285	285	19	16	VII
	VIII	1 437	1 332	52	20	15	5	13	287	287	19	17	VIII
	IX	1 417	1 305	48	26	20	5	13	295	295	14	13	IX
	X	1 519	1 404	45	39	12	6	13	313	313	12	12	X
	XI	1 371	1 260	43	32	16	7	13	304	304	10	9	XI
	XII		969		35		5	13	286	286	6	6	XII

BRUINKOOLBRIKETTEN

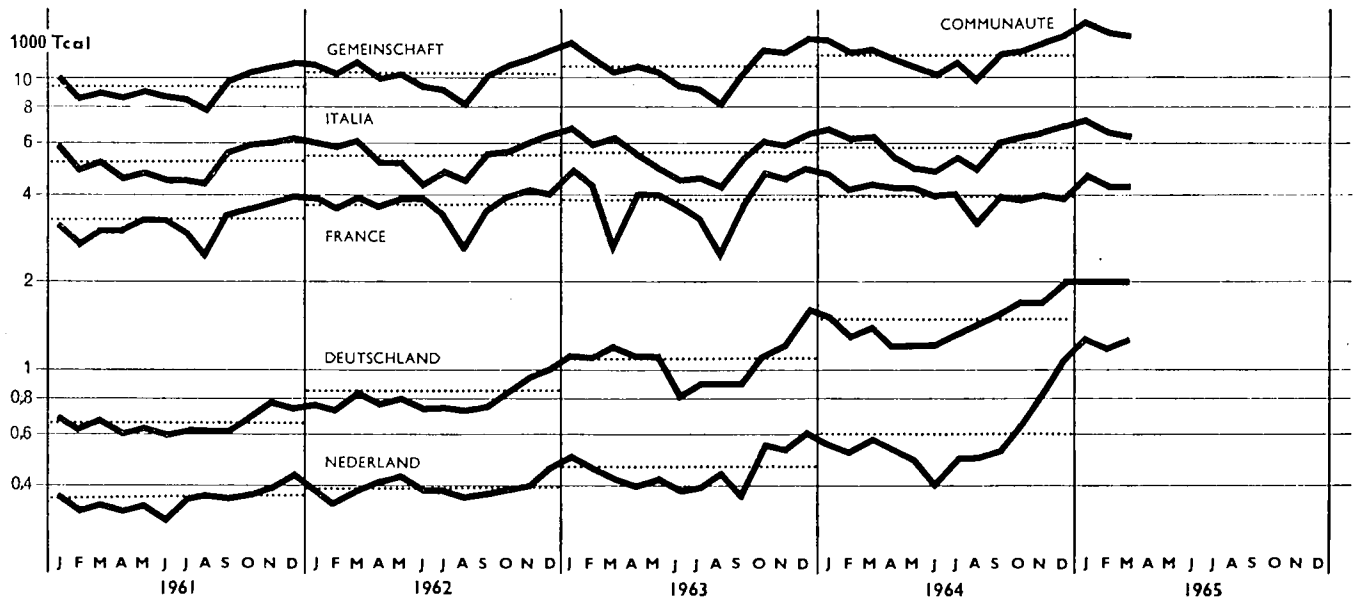
- 1 Totale binnenlandse leveringen
- 2 Eigen verbruik
- 3 Leveringen aan openbare elektrische centrales
- 4 Leveringen aan de ijzer- en staalindustrie
- 5 Leveringen aan de overige industrieën
- 6 Leveringen aan de spoorwegen
- 7 Leveringen aan huisbrand, handel en kleinindustrie

MATTONELLE DI LIGNITE

- 1 Forniture totali al mercato interno
- 2 Consumo interno
- 3 Forniture alle centrali elettriche pubbliche
- 4 Forniture all'industria siderurgica
- 5 Forniture alle altre industrie
- 6 Forniture alle ferrovie
- 7 Forniture per consumi domestici, commercio, artigianato



ERZEUGUNG VON NATURGAS — PRODUCTION DE GAZ NATUREL



Unité : Tcal (PCS)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ													
1 Production	441 454	436 992	463 550	115 176	104 774	99 299	117 743	119 245	110 216	109 726	124 363	128 100	
gaz naturel	124 607	131 306	142 561	35 214	30 635	27 380	38 077	38 206	32 190	32 854	39 311	43 321	
gaz d'usine	24 885	27 029	27 186	8 408	5 464	4 813	8 344	8 555	5 990	4 500	8 141	9 900	
gaz de cokeries	148 004	147 015	151 057	38 158	35 555	35 348	37 954	38 067	36 715	36 938	39 337	39 100	
gaz de hauts fourneaux	143 958	131 642	142 746	33 396	33 120	31 758	33 368	34 417	35 321	35 434	37 574	.	
2 Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(1 585)	(1 612)	(1 299)	(460)	(417)	(315)	(420)	(382)	(313)	(248)	(356)	(415)	
4 Ressources	441 454	436 992	463 550	115 176	104 774	99 299	117 743	119 245	110 216	109 726	124 363	128 100	
5 Var. stocks (prod. et import.)	113	108	150	41	32	14	21	40	40	30	40	.	
6 Livraisons à la Com. (p.m.)	(1 597)	(1 612)	(1 417)	(542)	(469)	(386)	(359)	(429)	(326)	(281)	(381)	(466)	
7 Exportations	216	144											
9 Disponibilités intérieures	441 113	436 740	463 282	115 053	104 690	99 214	117 783	119 158	110 163	109 663	124 298	128 100	
11a Echan. gaz nat. entre prod. (p.m.)	(37 088)	(41 964)	(41 310)	(11 631)	(9 448)	(8 745)	(12 140)	(11 422)	(9 534)	(8 142)	(12 212)	(12 700)	
11b Achats de gaz aux raffineries	9 834	12 639	13 930	3 739	2 499	2 218	4 183	4 379	3 092	2 482	3 977	4 300	
12 Consommation intérieure	450 947	449 379	477 212	118 792	107 189	101 432	121 966	123 537	113 255	112 145	128 275	132 400	
Transformations (131-centrales électriques)	62 657	58 390	62 662	15 105	14 785	12 933	15 567	14 740	14 284	16 584	17 054	.	
gaz naturel	22 442	21 654	22 068	6 026	5 764	3 895	5 969	5 214	4 325	6 293	6 236	.	
gaz de cokeries	2 933	3 344	4 175	713	814	842	975	753	1 187	1 279	956	.	
gaz de hauts fourneaux	37 282	33 392	36 419	8 366	8 207	8 196	8 623	8 773	8 772	9 012	9 862	.	
12bis Consom. intérieure nette	388 290	390 989	414 550	103 687	92 404	88 499	106 399	108 797	98 971	95 561	111 221	.	
14 Pertes sur les réseaux	6 669	7 716	8 082	2 275	1 722	1 588	2 131	2 324	1 817	1 578	2 363	.	
15 Consommation du sect. Energie	129 238	124 904	132 975	33 216	30 306	29 324	32 058	33 755	31 943	31 630	35 647	.	
16 Consommation finale	255 460	258 077	273 493	68 196	60 376	57 587	72 210	72 718	65 211	62 353	73 211	.	
17 Ecarts statistiques	- 3 077	+ 292											
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	88 757	83 702	
162 sect. Autres Industries	107 255	107 228	
163 sect. Transports	1 934	1 968	
164 sect. Foyers domestiques etc.	57 364	65 179	
165 non classée	150	—	

DEUTSCHLAND (B.R.)

1 Erzeugung	174 544	170 149	183 916	44 738	39 944	39 624	45 843	46 178	43 809	44 972	48 957	50 762
Erdgas	10 257	12 898	17 519	3 376	2 938	2 683	3 901	4 307	3 570	4 213	5 429	5 891
Ortsgas	14 854	16 644	17 295	4 015	3 331	3 125	6 173	5 075	4 000	3 220	5 000	5 600
Kokereigas	91 405	89 001	90 437	24 075	21 225	20 976	22 725	22 916	21 844	22 179	23 498	24 511
Gichtgas	58 028	51 606	58 665	13 272	12 450	12 840	13 044	13 880	14 395	15 360	15 030	14 760
2 Bezüge aus der Gemeinschaft	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	47
4 Aufkommen	174 544	170 149	183 916	44 738	39 944	39 624	45 843	46 178	43 809	44 972	48 957	50 809
5 Bestandsveränd. (Erz. u. Imp.)	89	103	150	40	30	13	20	40	40	30	40	.
6 Lieferungen a. d. Gemeinschaft	1 055	1 099	975	367	336	269	271	301	228	191	255	301
7 Ausfuhr in Dritte Länder	216	144										
9 Inländische Verfügbarkeit	173 184	168 803	182 791	44 331	39 578	39 342	45 552	45 837	43 541	44 751	48 662	50 508
11a Erdgas Austausch zw. Erz. (p.m.)	(4 697)	(6 090)	(6 064)	(1 372)	(1 186)	(1 158)	(2 374)	(1 558)	(1 578)	(1 258)	(1 670)	(1 820)
11b Gaszukauf bei Raffinerien	2 478	3 376	4 683	975	640	624	1 137	1 384	1 139	995	1 165	1 202
12 Inlandsverbrauch	175 662	172 179	187 474	45 306	40 218	39 966	46 689	47 221	44 680	45 746	49 827	51 710
13 Umwandlung (131-Elektrizitätswerke)	13 583	13 540	16 872	3 197	3 271	3 208	3 864	3 607	3 808	4 814	4 643	.
Erdgas	921	1 996	3 860	456	434	282	824	959	703	1 028	1 170	.
Kokereigas	1 657	1 429	2 309	201	382	423	423	324	733	825	427	.
Gichtgas	11 005	10 115	10 703	2 540	2 455	2 503	2 617	2 324	2 372	2 961	3 046	.
12bis Netto-Inlandsverbrauch	162 079	158 639	170 602	42 109	36 947	36 758	42 825	43 614	40 872	40 932	45 184	.
14 Verluste im Verteilernetz	1 733	2 541	2 770	720	542	516	763	795	625	560	790	.
15 Verbr. des Sekt. Energie	68 013	64 384	69 506	17 820	15 113	14 972	16 479	17 830	16 430	16 711	18 535	.
16 Endverbrauch	95 030	92 140	98 326	23 569	21 292	21 270	25 583	24 989	23 817	23 661	25 859	.
17 Statistische Differenz	- 2 697	- 426										
Endverbrauch im :												
161 Sektor Eisensch. Industrie	45 451	40 415
162 Sektor Übrige Industrie	31 081	30 381
163 Sektor Verkehr	12	285
164 Sektor Hausbrand u.s.w.	18 434	21 059
165 Verschiedenes	52	—

Unité : Tcal (PCS)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
FRANCE													
1 Production	117 078	116 954	122 355	29 951	30 047	25 534	31 422	32 152	30 510	27 756	31 937	33 600	
gaz naturel	43 989	46 224	47 504	11 459	11 552	9 269	13 944	12 928	12 164	10 946	11 466	13 540	
gaz d'usines	3 936	4 284	4 742	2 335	797	576	576	1 814	780	338	1 810	2 890	
gaz de cokeries	24 833	24 683	26 241	5 522	6 478	6 250	6 433	6 800	6 491	6 250	6 700	6 300	
gaz de hauts fourneaux	44 320	41 763	43 868	10 635	11 220	9 439	10 469	10 610	11 075	10 222	11 961		
2 Réceptions en prov. Communauté	1 172	1 194	1 029	332	295	205	362	298	245	190	296	300	
4 Ressources	118 250	118 148	123 384	30 283	30 342	25 739	31 784	32 450	30 755	27 946	32 233	33 900	
5 Var. stocks (prod. et import.)	24	5		1	2	1	1						
6 Livraisons à la Communauté	300	253	202	75	75	75	28	60	50	42	50	55	
9 Disponibilités intérieures	117 926	117 890	123 182	30 207	30 265	25 663	31 755	32 390	30 705	27 904	32 183	33 845	
11a Echan. gaz nat. entre prod. (p.m.)	(28 369)	(31 317)	(29 453)	(9 089)	(7 274)	(6 749)	(8 205)	(8 257)	(6 733)	(5 763)	(8 700)	(8 840)	
11b Achats de gaz aux raffineries	3 278	3 644	3 493	1 167	747	585	1 145	1 229	783	515	966	1 170	
12 Consommation intérieure	121 204	121 534	126 675	31 374	31 012	26 248	32 900	33 619	31 488	28 419	33 149	35 015	
13 Transformations (131-centrales électriques)	29 362	25 797	24 482	6 465	6 931	5 628	6 773	6 289	5 853	5 875	6 465		
gaz naturel	14 422	12 792	10 188	3 013	3 735	2 616	3 428	2 592	2 295	2 673	2 628		
gaz de cokeries	931	909	930	252	183	182	292	270	195	195	270		
gaz de hauts fourneaux	14 009	12 096	13 364	3 200	3 013	2 830	3 053	3 427	3 363	3 007	3 567		
12bis Consom. intérieure nette	91 842	95 737	102 193	24 909	24 081	20 620	26 127	27 330	25 635	22 544	26 684		
14 Pertes sur les réseaux	2 996	3 144	3 112	957	729	658	800	905	710	575	922		
15 Consom. du sect. Energie	30 023	29 715	31 113	7 402	7 819	6 932	7 562	7 876	7 682	7 166	8 389		
16 Consommation finale	59 203	62 266	67 968	16 550	15 533	13 030	17 765	18 549	17 243	14 803	17 373		
17 Ecartés statistiques	380	612											
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	19 225	19 005											
162 sect. Autres Industries	23 288	24 128											
163 sect. Transports	535	494											
164 sect. Foyers domestiques etc.	16 155	18 639											

ITALIA

1 Produzione	82 733	84 944	87 605	23 552	19 266	18 645	23 481	23 604	18 893	20 417	24 691	24 500
gas naturale	65 070	66 135	69 733	18 838	14 799	14 100	18 398	19 170	14 817	16 020	19 726	20 000
gas di officine	3 402	3 293	2 849	989	748	635	921	904	711	535	699	801
gas di cokerie	7 771	9 035	8 885	2 117	2 069	2 267	2 582	2 010	2 010	2 357	2 508	2 180
gas di alti forni	6 490	6 481	6 138	1 608	1 650	1 643	1 580	1 520	1 355	1 505	1 758	
4 Risorse	82 733	84 944	87 605	23 552	19 266	18 645	23 481	23 604	18 893	20 417	24 691	24 500
9 Disponibilità interne	82 733	84 944	87 605	23 552	19 266	18 645	23 481	23 604	18 893	20 417	24 691	24 500
11a Scambi di gas nat tra prod. (p.m.)	(2 130)	(2 299)	(2 790)	(533)	(490)	(367)	(909)	(883)	(575)	(490)	(842)	(933)
11b Acquisti di gas alle raffineries	163	243	171	39	39	43	122	68	32	24	47	60
12 Consumo interno	82 896	85 187	87 776	23 591	19 305	18 688	23 603	23 672	18 925	20 441	24 738	24 560
13 Trasformazioni (131-centrali elettriche)	8 597	9 003	9 700	3 113	2 115	1 474	2 301	2 050	1 701	2 966	2 983	
gas naturale	6 586	6 390	7 500	2 439	1 476	878	1 597	1 533	1 197	2 462	2 308	
gas di cokerie	204	789	700	203	192	191	203	100	200	200	200	
gas di alti forni	1 807	1 824	1 500	471	447	405	501	417	304	304	475	
12bis Consumo interno netto	74 299	76 184	78 076	20 478	17 190	17 214	21 302	21 622	17 224	17 475	21 755	
14 Perdite sulle reti di distribuz.	852	737	754	200	163	146	228	224	168	156	206	
15 Consumo del set. Energia	5 614	6 349	6 237	1 534	1 519	1 582	1 714	1 518	1 405	1 567	1 747	
16 Consumo finale	67 833	69 626	71 085	18 744	15 508	15 486	19 360	19 880	15 651	15 752	19 802	
17 Differenze statistiche		528										
Consumo finale del :												
161 set. Siderurgia	11 417	11 300										
162 set. Altre industrie	42 215	42 715										
163 set. Trasporti	1 387	1 189										
164 set. Consumi domestici ecc.	12 814	14 422										

Unité : Tcal (PCS)	1962	1963	1964	1963				1964				1965		
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	
NEDERLAND														
1	Produktie	20 824	21 851	24 486	5 986	5 014	5 004	5 847	6 204	7 727	5 521	7 034		
	aardgas	4 684	5 460	7 245	1 384	1 196	1 192	1 688	1 645	1 532	1 528	2 540	3 750	
	fabriekgas	2 388	2 565	2 196	980	523	417	645	734	474	382	606		
	gascokesfabrieken	10 064	10 376	11 348	2 793	2 430	2 559	2 594	2 868	2 836	2 716	2 928		
	hoogovensgas	3 688	3 450	3 697	829	865	836	920	957	885	895	960		
2	Aanvoer uit de Gemeenschap	82	118	33	36	35	27	20	8	12	11	2		
4	Opkopen	20 906	21 969	24 519	6 022	5 049	5 031	5 867	6 212	5 739	5 532	7 036		
6	Levering in de Gemeenschap	2	2	1	1	0	0	1	0	0	0	1	50	
9	Binnenlands beschikbaar	20 904	21 967	24 518	6 021	5 049	5 031	5 866	6 212	5 739	5 532	7 035		
11a	Uit. van aardgas tus. prod. (p.m.)	(1 395)	(1 769)	(2 567)	(509)	(374)	(359)	(527)	(605)	(568)	(514)	(880)		
11b	Aankoop van gas bij raff.	2 726	2 898	2 190	809	568	473	1 048	666	486	414	624		
12	Binnenlandse verbruik	23 630	24 865	26 708	6 830	5 617	5 504	6 914	6 878	6 225	5 946	7 659		
13	Omvorming (131-elektrische centrales)	1 374	1 408	1 898	273	334	367	434	484	462	490	462		
	aardgas	403	389	400	97	97	97	98	100	100	100	100		
	gascokesfabrieken	60	38	36	10	10	8	10	9	9	9	9		
	hoogovensgas	911	981	1 462	166	227	262	326	375	353	381	353		
12bis	Netto binnenlands verbruik	22 266	23 457	24 810	6 557	5 283	5 137	6 480	6 394	5 763	5 456	7 197		
14	Verl. op het verdelingsnet	467	539	621	163	118	108	150	160	139	127	195		
15	Verbr. van de sect. Energie	6 558	6 776	7 588	1 939	1 550	1 545	1 742	1 954	1 796	1 672	2 166		
16	Eindverbruik	15 231	16 105	16 601	4 455	3 615	4 384	4 588	4 280	3 828	3 657	4 836		
17	Statistische afwijkingen	—	37											
	Eindverbruik in de :													
161	sect. IJzer- en staalindustrie	1 731	1 634											
162	sect. Overige industrie	6 833	7 299											
164	sect. Huisbrand enz.	6 569	7 172											

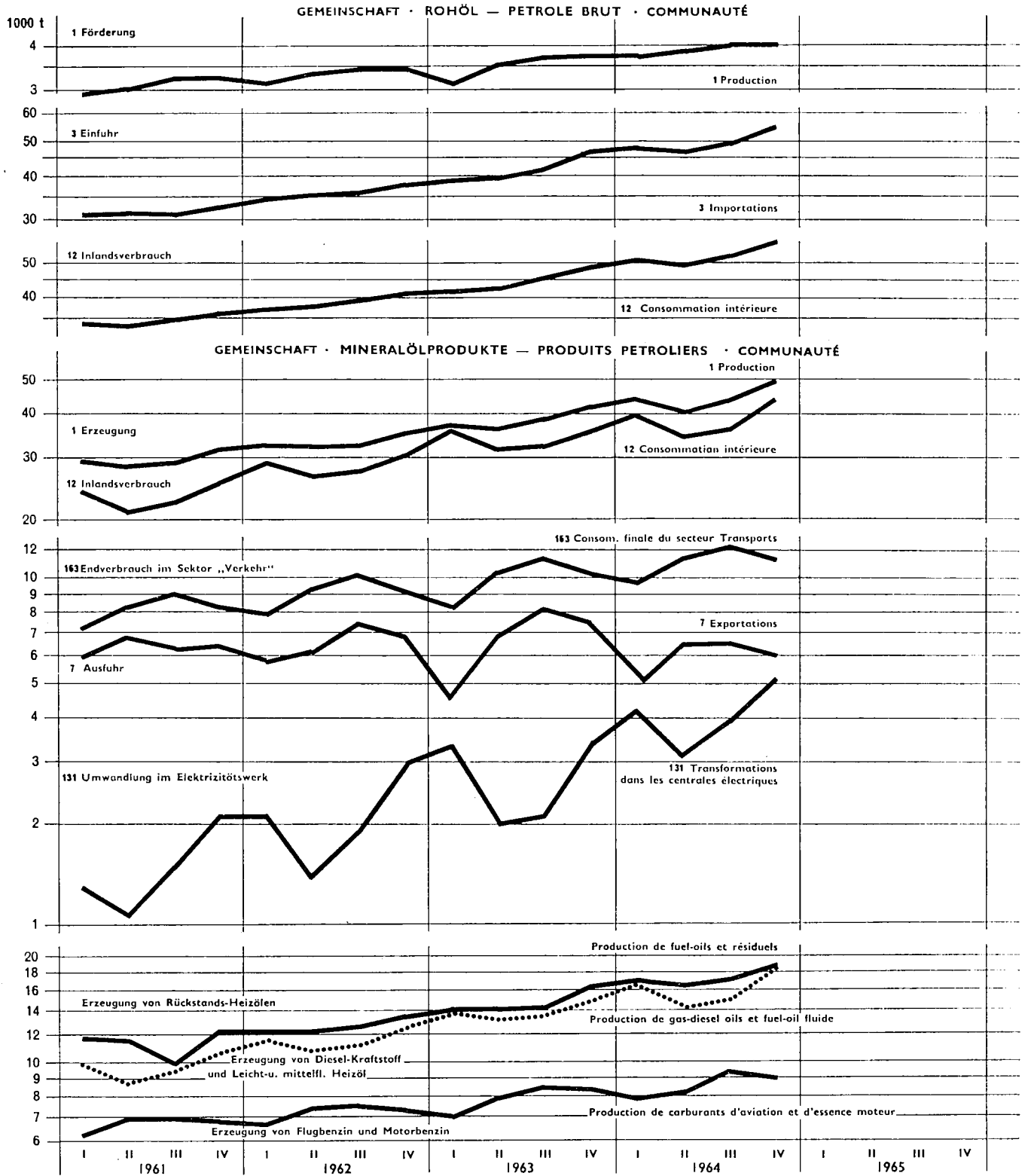
BELGIQUE/BELGIE

1	Production	31 695	30 947	31 810	7 876	7 509	7 403	8 159	7 872	7 842	7 713	8 383	7 630
	grisou	607	589	560	157	150	136	146	156	107	147	150	140
	gaz d'usine	207	143	4	62	41	36	4	3	1	0	0	—
	gaz de cokeries	13 931	13 920	14 146	3 651	3 353	3 296	3 620	3 473	3 534	3 436	3 703	3 350
	gaz de hauts fourneaux	16 950	16 295	17 100	4 006	3 965	3 935	4 389	4 240	4 200	4 130	4 530	4 140
2	Réceptions en prov. Comm.	34	49	35	17	12	8	12	16	6	5	8	13
4	Ressources	31 729	30 996	31 845	7 893	7 521	7 411	8 171	7 888	7 848	7 718	8 391	7 643
6	Livraisons à la Communauté	240	258	239	99	58	42	59	68	48	48	75	60
9	Disponibilités intérieures	31 489	30 738	31 606	7 794	7 493	7 369	8 112	7 820	7 800	7 670	8 316	7 583
11a	Echan. gaz nat. entre prod. (p.m.)	(497)	(489)	(436)	(128)	(124)	(112)	(126)	(119)	(80)	(117)	(120)	(118)
11b	Achats de gaz aux raffineries	1 189	2 478	3 393	749	505	493	731	1 032	652	534	1 175	1 232
12	Consommation intérieure	32 678	33 216	34 999	8 543	7 968	7 862	8 843	8 852	8 452	8 204	9 491	8 815
13	Transformations (131-centrales électriques)	5 288	4 732	5 565	1 097	1 183	1 236	1 216	1 322	1 409	1 356	1 478	
	grisou	110	87	120	21	22	22	22	30	30	30	30	
	gaz de cokeries	81	179	200	47	47	38	47	50	50	50	50	
	gaz de hauts fourneaux	5 097	4 466	5 245	1 029	1 114	1 176	1 147	1 242	1 329	1 276	1 398	
12bis	Consom. intérieure nette	27 390	28 484	29 434	7 446	6 785	6 626	7 627	7 530	7 043	6 848	8 013	
14	Pertes sur les réseaux	621	755	825	235	170	160	190	240	175	160	250	
15	Consomm. du sect. Energie	12 612	12 473	12 841	3 204	3 015	2 963	3 291	3 192	3 160	3 094	3 395	
16	Consommation finale	14 157	14 659	15 768	4 007	3 600	3 503	4 146	4 098	3 708	3 594	4 368	
17	Ecarts statistiques	—	597										
	Consommation finale du :												
161	sect. Sidérurgie	7 033	8 184										
162	sect. Autres Industries	3 820	2 688										
164	sect. Foyers domestiques etc.	3 304	3 787										

LUXEMBOURG

1	Production	14 580	12 147	13 380	3 073	2 994	3 089	2 991	3 235	3 437	3 347	3 361	3 595
	gaz d'usine	98	100	100	27	24	24	25	25	24	25	26	25
	gaz de hauts fourneaux	14 482	12 047	13 280	3 046	2 970	3 065	2 966	3 210	3 413	3 322	3 335	3 570
2	Réceptions en prov. Com.	297	251	202	75	75	75	26	60	50	42	50	55
4	Ressources	14 877	12 398	13 582	3 148	3 069	3 164	3 017	3 295	3 487	3 389	3 411	3 650
9	Disponibilités intérieures												
12	Consommation intérieure												
13	Transformations (131-centrales électriques) *	4 453	3 910	4 145	960	951	1 020	979	988	1 051	1 083	1 023	
12bis	Consom. intérieure nette	10 424	8 488	9 437	2 188	2 118	2 144	2 038	2 307	2 436	2 306	2 388	
15	Consomm. du sect. Energie	6 418	5 207	5 690	1 317	1 290	1 330	1 270	1 385	1 470	1 420	1 415	
16	Consommation finale	4 006	3 281	3 747	871	828	814	768	922	966	886	973	
	Consommation finale du :												
161	sect. Sidérurgie	3 900	3 164										
162	sect. Autres Industries	18	17										
164	sect. Foyers domestiques etc.	88	100										

* Gaz de hauts fourneaux.



Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE

BILAN PETROLE BRUT

1	Production	13 109	13 904	15 458	3 095	3 498	3 660	3 651	3 674	3 751	4 013	4 020	4 000
2	Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(278)	(176)										
3	Importations (*)	1 41 908	166 071	196 329	38 421	39 144	41 608	47 074	47 943	46 996	49 047	52 343	53 500
4	Ressources	155 017	179 975	211 787	41 516	42 642	45 268	50 725	51 617	50 747	53 060	56 363	57 500
5	Var. stocks (Prod. et Imp.) (*)	— 535	— 2	— 757	+ 497	+ 239	+ 765	— 1 503	— 84	— 1 254	— 412	+ 993	+ 1 000
6	Livraisons à la Com (p.m.)	(216)											
7	Exportations	103	503	12	40	58	185	220	—	5	—	7	—
9	Disponibilités intérieures												
12	Consommation intérieure	154 441	179 646	211 018	41 973	42 823	45 848	49 002	51 533	49 488	52 648	57 349	58 500
13	Transformations												

BILAN DES RAFFINERIES DE PETROLE

13	Pétrole brut traité en raffineries	154 441	179 646	211 018	41 973	42 823	45 848	49 002	41 533	49 488	52 648	57 349	58 500
	Production en raffineries	142 827	165 487	195 166	38 674	39 560	42 226	45 027	47 549	45 464	48 700	53 453	54 500
1b	Prod. pétrol. énergétiques (*)	131 731	152 221	176 055	36 635	36 053	38 083	41 450	43 679	40 439	43 199	48 738	50 200
1c	Prod. pétrol. non énergétiques (*)	11 096	13 266	19 111	2 039	3 507	4 143	3 577	3 870	5 025	5 501	4 715	4 300
15	Consomm. secteur Energie (*)	9 902	11 775	14 085	2 786	2 792	2 993	3 204	3 395	3 328	3 535	3 827	3 900
17	Ecart statistique (*)	1 712	2 384	1 767	513	471	629	771	589	696	413	69	100

BILAN DES PRODUITS PETROLIERS ENERGETIQUES

1	Production (*)	133 200	153 515	177 448	36 962	36 386	38 392	41 775	43 983	40 777	43 576	49 112	50 600
	dont :												
	carburant d'aviation (*)	3 923	4 070	4 555	791	1 060	1 152	1 067	1 064	1 092	1 229	1 170	1 010
	essence moteur (*)	25 027	27 802	29 587	6 238	6 862	7 351	7 351	6 878	7 008	7 947	7 754	7 420
	gas/dieseloil * (*)	19 668	23 301	24 839	4 374	6 407	6 964	5 556	5 059	6 964	7 149	5 667	5 190
	fuel-oil fluide (*)	26 367	31 218	40 117	9 394	5 875	6 489	9 460	11 741	7 303	8 163	12 910	14 030
	fuel-oil résiduel (*)	50 443	58 515	69 364	14 001	14 040	14 237	16 237	17 031	16 440	17 062	18 831	19 220
2	Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(10 738)	(12 990)	(15 035)	(3 905)	(3 098)	(3 012)	(2 975)	(4 488)	(3 580)	(2 997)	(3 970)	(4 400)
3	Importations	20 523	25 067	18 423	7 535	5 978	5 813	5 741	5 499	4 388	3 672	4 864	5 500
4	Ressources	153 729	178 582	195 871	44 497	42 364	44 205	47 516	49 482	45 165	47 248	53 976	56 100
6	Livraisons à la Com. (p.m.)	(10 738)	(12 990)	(15 035)	(3 905)	(3 098)	(3 012)	(2 975)	(4 488)	(3 580)	(2 997)	(3 970)	(4 400)
7	Exportations	25 819	26 924	23 096	4 529	6 871	8 090	7 434	5 127	6 497	6 513	5 959	5 800
8	Soutes	13 960	14 507	17 025	3 481	3 501	3 722	3 803	4 117	4 052	4 405	4 451	4 420
9	Disponibilités intérieures	113 950	137 151	154 750	36 487	31 992	32 393	36 279	40 238	34 616	36 330	43 566	45 880
11	Ventes de gaz aux producteurs	983	1 264	1 394	374	250	221	419	438	309	248	399	420
12	Consommation intérieure	112 967	135 887	153 356	36 113	31 742	32 172	35 860	39 800	34 307	36 082	43 167	45 460
13	Transformations	8 694	11 098	17 073	3 415	2 126	2 193	3 370	4 368	3 348	4 074	5 278	
12bis	Consom. intérieure nette	104 273	124 789	136 283	32 698	29 616	29 979	32 490	35 432	30 959	32 008	37 889	
16	Consommation finale	102 201	119 438										
17	Ecart statistique (*)	2 072	5 351										
	Transformations dans les :												
131	centrales électriques	8 454	10 735	16 243	3 314	2 042	2 103	3 273	4 163	3 141	3 865	5 069	
133	usines à gaz	240	363	830									
	Consommation finale du :												
161	sect. Sidérurgie	4 329	5 058	6 018									
162	sect. Autres industries	31 018	36 512	44 404	8 201	10 310	11 254	10 227	9 701	11 381	12 240	11 200	
163	sect. Transports	36 106	39 977	44 521									
	dont :												
	carburants d'aviation	2 521	2 745	3 037	539	737	786	682	593	763	908	773	
	essence moteur	19 766	22 215	25 268	4 328	5 815	6 455	5 617	5 341	6 518	7 161	6 248	
	gasoil pour moteur	11 617	12 737	13 872	2 820	3 217	3 353	3 354	3 185	3 509	3 586	3 588	
164	Foyers domestiques, etc.	30 748	37 891										

(*) Y compris les importations de pétrole brut partiellement traité (topped crude et casing-heads); les importations de feedstocks sont comprises partie avec les importations de pétrole brut et partie avec les importations de produits pétroliers.

(2) Données obtenues par différence entre les lignes : 4 — (7 + 9).

(3) Voir liste des produits pétroliers énergétiques et non énergétiques, Annexe III.

(4) Ces données couvrent la production de combustibles de raffinerie et les pertes de raffinerie.

(5) Ces données incluent aussi les variations de stock de produits intermédiaires aux raffineries.

(6) Production en raffineries et hors raffineries.

(7) Production en raffineries.

(8) Y compris les consommations militaires, pour autant qu'elle ne sont pas reprises dans la consommation intérieure.

* Non comprise la production de gas/dieseloil des Pays-Bas qui est incluse dans la production de fueloil fluide.

Einheit : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

DEUTSCHLAND (B.R.)

ROHÖLBILANZ

1	Förderung	6 776	7 383	7 673	1 629	1 843	1 934	1 977	1 887	1 895	1 952	1 939	1 888
3	Einfuhr aus Dritten Ländern (¹)	33 260	40 438	51 740	9 145	9 255	10 813	11 225	11 842	12 580	14 070	13 248	14 037
4	Aufkommen	40 036	47 821	59 413	10 774	11 098	12 747	13 202	13 729	14 475	16 022	15 187	15 925
5	Lagerbestands-Veränder. (²)	25	520	1 363	+ 133	+ 173	400	426	218	549	1 226	+ 630	611
9	Inländische Verfügbarkeit												
12	Inlandsverbrauch	40 011	47 301	58 050	10 907	11 271	12 347	12 776	13 511	13 926	14 796	15 817	15 314
13	Umwandlung												

BILANZ DER RAFFINERIEN

13	Rohöl-Durchsatz der Raffinerien	40 011	47 301	58 050	10 907	11 271	12 347	12 776	13 511	13 926	14 796	15 817	15 314
	Erzeugung der Raffinerien	36 855	43 341	53 375	9 974	10 394	11 302	11 671	12 421	12 712	13 666	14 576	14 059
1b	Energetische Erzeugnisse (³)	33 166	38 796	47 743	9 353	9 202	9 865	10 376	11 461	11 256	12 057	12 969	13 014
1c	Nicht energetische Erzeugnisse (³)	3 689	4 545	5 632	621	1 192	1 437	1 295	960	1 456	1 609	1 607	1 045
15	Verbrauch Sektor Energie (⁴)	2 883	3 632	4 445	839	864	948	981	1 035	1 067	1 133	1 210	1 285
17	Statistische Differenz(⁵)	273	328	230	94	13	97	124	55	147	3	31	30

BILANZ ENERGETISCHER MINERALÖLPRODUKTE

1	Erzeugung (⁶)	34 099	39 678	48 712	9 566	9 426	10 096	10 590	11 658	11 491	12 332	13 231	13 228
	darunter :												
	Flugkraftstoffe	572	558	617	124	144	166	124	135	152	207	123	109
	Motorenzenbin	7 262	8 176	9 000	1 771	2 032	2 198	2 175	2 068	2 125	2 466	2 341	2 202
	Dieselmotorenstoff (⁷)	6 155	7 246	6 788	1 381	1 979	2 011	1 875	1 456	1 883	1 734	1 715	1 389
	Destillat-Heizöle (⁸)	6 651	8 154	12 417	2 198	1 765	1 021	2 170	2 957	2 823	3 174	3 454	3 948
	Rückstands-Heizöle (⁸)	11 317	13 135	16 914	3 516	2 911	3 105	3 603	4 377	3 800	3 972	4 765	4 720
2	Bezüge aus der Gemeinschaft	3 837	5 538	6 632	4 457	3 654	4 190	3 711	3 978	3 563	3 017	3 442	4 432
3	Einfuhr aus Dritten Ländern	8 077	10 474	7 368									
4	Aufkommen	46 013	55 690	62 712	14 023	13 080	14 286	14 301	15 636	15 054	15 349	16 673	17 660
6	Lieferungen a. d. Gemeinschaft	1 186	1 408	2 041	880	1 287	1 302	1 204	1 102	1 336	1 316	1 364	1 153
7	Ausfuhr in Dritte Länder	2 513	3 265	3 077	649	658	718	648	802	745	808	856	795
8	Bunkerablieferungen	2 750	2 673	3 211									
9	Inländische Verfügbarkeit	39 564	48 344	54 383	12 494	11 135	12 266	12 449	13 732	12 973	13 225	14 453	15 712
11	Gasabgabe an Erzeuger	248	338	468	98	64	62	114	138	114	100	117	120
12	Inlandsverbrauch	39 316	48 006	53 915	12 396	11 071	12 204	12 335	13 594	12 859	13 125	14 336	15 592
13	Umwandlung	1 596	2 288	3 230	610	520	520	640	895	732	678	925	
12bis	Netto-Inlandsverbrauch	37 720	45 718	50 685	11 786	10 551	11 684	11 695	12 699	12 127	12 447	13 411	
16	Endverbrauch	38 026	45 090	51 095									
17	Statistische Differenz(⁹)	306	628	410									
	Umwandlung in :												
131	Elektrizitätswerken	1 562	2 255	3 160	602	508	513	632	878	715	660	907	
133	Gaswerken u. Kokereien	34	33	70									
	Endverbrauch im :												
161	Sektor Eisensch. Industrie	1 755	1 970	2 532									
162	Sektor Übrige Industrie	10 382	12 256	14 306									
163	Sektor Verkehr	13 220	14 413	16 212	3 014	3 729	3 966	3 708	3 499	4 149	4 403	4 157	3 833
	darunter :												
	Flugkraftstoffe	646	742	869	143	193	202	204	162	205	264	238	194
	Motorenzenbin	7 378	8 294	9 422	1 636	2 191	2 369	2 098	1 978	2 465	2 610	2 369	2 169
	Diesel-Kraftstoffe	4 912	5 156	5 724	1 180	1 290	1 340	1 350	1 310	1 430	1 480	1 500	1 420
164	Sektor Hausbrand u.s.w.	12 669	16 451	18 045									

(¹) Einschließlich Einfuhren von teilweise be- oder verarbeiteten Rohölen (topped crude, casingheads); die Einfuhren von feedstocks sind zu einem Teil ebenfalls in der Rohöl-Einfuhr enthalten, zu einem anderen in der Einfuhr von Fertigwaren eingeschlossen.

(²) Durch Differenzbildung zwischen den Zeilen „Rohöl-Aufkommen“ und „Rohöl-Durchsatz der Raffinerien“ gewonnene Angaben.

(³) Siehe Liste der energetischen und nicht energetischen Erdölprodukte, Anhang III.

(⁴) Diese Angaben umfassen die Erzeugung von Raffinerie-Brennstoffen und die Verarbeitungsverluste der Raffinerien.

(⁵) Diese Angaben schliessen auch die Bestandsveränderungen der Zwischenprodukte in den Raffinerien ein.

(⁶) Produktion in den Raffinerien und Aufkommen aus anderen Quellen.

(⁷) Produktion in den Raffinerien.

(⁸) Einschließlich Militärverbrauch, soweit dieser nicht im inländischen Verbrauch aufgeführt ist.

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

FRANCE

BILAN PETROLE BRUT

1	Production	2 370	2 522	2 845	575	635	648	664	602	704	732	727	720
3	Importations (1)	37 161	43 258	49 275	9 788	9 825	10 175	13 470	11 820	11 797	11 371	14 287	13 011
4	Ressources	39 531	45 780	52 120	10 363	10 460	10 823	14 134	12 502	12 501	12 103	15 014	13 731
5	Var. stocks (Prod. et Imp.) (2)	+ 332	+ 922	+ 1 164	+ 419	+ 668	+ 1 231	- 1 396	+ 725	- 402	+ 788	+ 53	+ 1 565
9	Disponibilités intérieures	39 863	46 702	53 284	10 782	11 128	12 054	12 738	13 227	12 099	12 891	15 067	15 296
12	Consommation intérieure (3)												
13	Transformations												

BILAN DES RAFFINERIES DE PETROLE

13	Pétrole brut traité en raffineries	39 863	46 702	53 284	10 782	11 128	12 054	12 738	13 227	12 099	12 891	15 067	15 296
	Production en raffineries	36 389	42 340	48 763	9 994	9 970	10 968	11 408	11 981	10 861	11 770	14 151	14 206
1b	prod. pétroliers énergétiques (4)	33 003	38 721	43 852	9 421	8 988	9 794	10 518	11 054	9 536	10 382	12 880	13 207
1c	prod. pétroliers non énergét. (5)	3 386	3 619	4 911	573	982	1 174	890	927	1 325	1 388	1 271	999
15	Consomm. du sect. Energie (4)	2 472	2 871	3 376	662	684	741	784	838	767	817	954	964
17	Ecartés statistiques (6)	+ 1 002	+ 1 491	+ 1 145	+ 126	+ 474	+ 345	+ 546	+ 408	+ 471	+ 304	- 38	126

BILAN DES PRODUITS PETROLIERS ENERGETIQUES

1	Production (7)	33 484	39 078	44 214	9 521	9 085	9 861	10 611	11 146	9 624	10 468	12 976	13 332
	dont :												
	carburants d aviation (7)	1 459	1 600	1 727	300	439	454	407	370	426	470	461	357
	essence moteur (7)	7 071	7 965	8 794	1 746	1 936	2 202	2 081	2 006	2 119	2 396	2 273	2 177
	gas-dieseloil (7)	4 346	4 711	5 218	571	1 503	1 880	757	752	1 753	1 928	785	612
	fuel oil fluide (7)	9 104	11 470	13 362	3 794	1 988	1 897	3 791	4 285	2 040	2 047	4 990	5 466
	fuel oil résiduel (7)	9 403	11 108	13 289	2 509	2 678	2 914	3 007	3 226	2 891	3 199	3 973	4 067
2	Réceptions en prov. Com.	1 060	969	1 620	377	210	154	228	558	328	289	445	456
3	Importations	1 578	2 815	2 425	834	1 001	446	534	928	607	344	546	671
4	Ressources	36 122	42 862	48 259	10 732	10 296	10 461	11 373	12 632	10 559	11 101	13 967	14 459
6	Livraisons à la Communauté	1 655	2 015	3 104	150	311	923	631	652	763	860	829	872
7	Exportations	4 706	4 760	4 275	867	1 317	1 421	1 155	1 048	1 051	1 052	1 124	764
8	Soutes	2 052	1 982	2 171	491	462	502	527	554	497	522	598	513
9	Disponibilités intérieures	27 709	34 105	38 709	9 224	8 206	7 615	9 060	10 378	8 248	8 667	11 416	12 310
11	Ventes de gaz aux producteurs	328	364	349	117	75	59	115	123	78	52	97	117
12	Consommation intérieure	27 381	33 741	38 360	9 107	8 131	7 556	8 945	10 255	8 170	8 615	11 319	12 193
13	Transformations	1 355	1 871	3 765	610	285	360	620	934	671	930	1 230	
12bis	Consom. intérieure nette	26 026	31 870	34 595	8 497	7 846	7 196	8 325	9 321	7 499	7 685	10 089	
16	Consommation finale	25 597	30 141	33 299									
17	Ecartés statistiques (8)	429	1 729	1 296									
	Transformations dans les :												
131	centrales électriques	1 254	1 662	3 227	553	237	309	563	800	537	795	1 095	
133	usines à gaz	101	209	538									
	Consommation finale du :												
161	sect. Sidérurgie	799	967	1 100									
162	sect. Autres industries	6 832	8 685	11 300									
163	sect. Transports	10 130	11 126	12 243	2 260	2 900	3 180	2 790	2 646	3 157	3 420	3 020	2 821
	dont :												
	carburant d aviation	723	787	865	164	211	235	177	173	236	255	201	200
	essence moteur	5 931	6 503	7 284	1 244	1 708	1 946	1 605	1 510	1 884	2 137	1 753	1 608
	gasoil pour moteurs	2 106	2 357	2 656	491	607	617	642	604	677	668	707	653
164	sect. Foyers domestiques, etc.	7 836	9 363										

(1) Y compris les importations de pétrole brut partiellement traité (topped crude et casing-heads); les importations de feedstocks sont comprises partie avec les importations de pétrole brut et partie avec les importations de produits pétroliers.

(2) Données obtenues par différence entre les lignes : Ressources de pétrole brut et Pétrole brut traité en raffineries.

(3) Voir liste des produits pétroliers énergétiques et non énergétiques, Annexe III.

(4) Ces données couvrent la production des combustibles de raffinerie et les pertes de raffineries.

(5) Ces données incluent aussi les variations de stocks de produits intermédiaires aux raffineries.

(6) Production en raffinerie et hors raffinerie.

(7) Production en raffinerie.

(8) Y compris les consommations militaires, pour autant qu'elle ne sont pas reprises dans la consommation intérieure.

Unità : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

ITALIA

BILANCIO DEL PETROLIO GREGGIO

1	Produzione	1 806	1 784	2 670	377	455	506	446	553	586	753	778
3	Importazioni (*)	40 919	47 494	55 369	11 093	11 496	11 910	12 995	13 764	13 310	13 862	14 433
4	Risorse	42 725	49 278	58 039	11 470	11 951	12 416	13 441	14 317	13 896	14 615	15 211
5	Var. stocks (Produtt. e Imp.) (2)	580	593	193	+ 88	- 470	- 76	- 135	- 54	- 348	- 119	+ 328
6	Forniture alla Comunità	216	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	Esportazioni	101	167	—	40	40	40	47	—	—	—	—
9	Disponibilità interne											
12	Consumo interno	41 828	48 518	57 846	11 518	11 441	12 300	13 259	14 263	13 548	14 496	15 539
13	Trasformazioni											

BILANCIO DELLE RAFFINERIE DI PETROLIO

13	Petrolio greggio trattato in raff.	41 828	48 518	57 846	11 518	11 441	12 300	13 259	14 263	13 548	14 496	15 539
	Produzione delle raffinerie	39 271	45 510	54 132	10 769	10 744	11 554	12 443	13 382	12 657	13 549	14 544
1b	Prodotti energetici (3)	37 341	43 270	51 152	10 383	10 164	10 870	11 853	12 694	11 754	12 542	14 162
1c	Prodotti non energetici (3)	1 930	2 240	2 980	386	580	684	590	688	903	1 007	382
15	Consumo del sett. Energia	2 557	3 008	3 714	749	697	746	816	881	891	947	995
17	Differenze statistiche (4)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

BILANCIO DEI PRODOTTI PETROLIFERI ENERGETICI

1	Produzione (*)	37 396	43 325	51 214	10 397	10 176	10 881	11 871	12 709	11 769	12 558	14 178
	di cui :											
	carburante avio (7)	650	706	793	158	145	201	202	182	183	196	232
	benzina auto (7)	5 886	6 519	7 407	1 480	1 635	1 674	1 730	1 732	1 751	1 929	1 995
	gasolio (7)	7 608	8 968	10 331	1 944	2 230	2 421	2 373	2 346	2 760	2 749	2 476
	olio comb. distillato (7)	4 161	5 044	6 653	1 833	602	958	1 651	2 389	570	1 147	2 547
	olio comb. denso (7)	17472	20 165	23 935	4 524	5 010	5 005	5 626	5 627	6 096	6 153	6 059
2	Arrivi dalla Comunità	268	111	22								
3	Importazioni	2 254	2 686	1 197	1 180	478	470	669	266	254	236	463
4	Risorse	39 918	46 122	52 433	11 577	10 654	11 351	12 540	12 975	12 023	12 794	14 641
6	Forniture alla Comunità	2 014	2 647	3 158								
7	Esportazioni	6 905	7 107	7 510	2 290	2 418	2 644	2 402	2 488	2 902	2 516	2 762
8	Buncheraggi	4 128	4 592	5 529	1 018	1 119	1 229	1 226	1 271	1 327	1 549	1 382
9	Disponibilità interne	26 871	31 776	36 236	8 269	7 117	7 478	8 912	9 216	7 794	8 729	10 497
11	Vendite di gas ai produttori	16	24	18	4	4	4	12	7	3	2	5
12	Consumo interno	26 855	31 752	36 218	8 265	7 113	7 474	8 900	9 209	7 791	8 727	10 492
13	Trasformazioni	3 778	4 127	6 220	1 485	720	690	1 232	1 629	1 116	1 576	1 895
12bis	Consumo interno netto	23 077	27 625	29 998	6 780	6 393	6 784	7 668	7 580	6 675	7 151	8 597
16	Consumo finale	21 891	25 509	29 337								
17	Differenze statistiche (4)	1 186	2 116	661								
	Trasformazioni nelle :											
131	centrali elettriche	3 728	4 047	6 040	1 462	707	672	1 212	1 584	1 071	1 531	1 850
133	officine da gas	50	70	180								
	Consumo finale del :											
161	sett. Siderurgia	800	970	1 000								
162	sett. Altre industrie	8 839	10 216	12 261								
163	sett. Trasporti	7 473	8 768	9 815	1 740	2 190	2 540	2 300	2 180	2 460	2 720	2 460
	di cui :											
	carburante avio	630	685	777	136	187	187	174	155	183	229	210
	benzina auto	3 788	4 574	5 319	890	1 158	1 340	1 186	1 141	1 333	1 530	1 315
	gasolio carburante	2 634	3 030	3 141	644	757	817	812	741	798	815	787
164	Consumi domestici ecc.	4 779	5 555	6 261								

(1) Includere le importazioni di petrolio parzialmente raffinato (topped crude e casingheads); le importazioni di "feedstocks" sono comprese parte con le importazioni di petrolio greggio, parte con quelle di prodotti petroliferi.

(2) Dati ottenuti per differenza fra le linee : 4 - (6 + 7 + 9).

(3) Vedere l'elenco dei prodotti petroliferi energetici e non energetici, Appendice III.

(4) Questi dati comprendono la produzione di combustibili di raffineria e le perdite di raffineria.

(5) Questi dati comprendono anche le variazioni di scorte di prodotti semilavorati nelle raffinerie.

(6) Produzione in raffineria e fuori raffineria.

(7) Produzione in raffineria.

(8) Compresi i consumi militari, nel caso non siano inclusi nel consumo interno.

Eenheid : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

NEDERLAND

RUWE AARDOLIE BALANS

1	Productie	2 157	2 215	2 270	514	565	572	564	552	566	576	576	542
2	Aanvoer uit de Gemeenschap	219	168	156	} 5 468	5 447	5 612	6 459	7 244	6 303	6 457	6 467	7 059
3	Invoer uit Derde landen (1)	22 037	22 818	26 315									
4	Opkomen	24 413	25 201	28 741	5 982	6 012	6 184	7 023	7 796	6 869	7 033	7 043	7 601
5	Wijz. voorr. (Prod. en Imp.) (2)	— 176	+ 90	— 240	— 132	— 3	12	+ 213	— 331	+ 109	+ 82	— 100	+ 109
7	Uitvoer in Derde landen	—	336	12	—	18	145	173	—	5	—	7	6
9	Binnenlandse beschikbaar	} 24 237	24 955	28 489	5 850	5 991	6 051	7 063	7 465	6 973	7 115	6 936	7 704
12	Binnenlands verbruik												
13	Omvorming												

AARDOLIERAFFINADERIEN BALANS

13	Ruwe aardolieverwerking in de raffinaderijen	24 237	24 955	28 489	5 850	5 991	6 051	7 063	7 465	6 973	7 115	6 936	7 704
	Prod. van de raffinaderijen (3)	22 357	22 909	26 322	5 309	5 498	5 557	6 545	6 860	6 476	6 570	6 416	7 081
1b	energetische (4)	21 042	21 344	22 196	5 052	5 082	5 107	6 103	5 886	5 503	5 441	5 366	6 024
1c	niet-energetische	1 315	1 565	4 126	257	416	450	442	974	973	1 129	1 050	1 057
15	Verbr. van de sect. Energie (4)	1 454	1 497	1 709	351	359	363	424	448	418	427	416	462
17	Statistische afwijkingen (5)	426	549	458	190	134	131	94	157	79	118	104	161

ENERGETISCHE AARDOLIEPRODUKTEN BALANS

1	Productie (6)	21 042	21 344	22 196	5 052	5 082	5 107	6 103	5 886	5 503	5 441	5 366	6 024
	waaronder:												
	luchtvaartbrandstof (7)	965	857	976	126	238	217	276	292	223	247	214	194
	motorzentine (7)	3 501	3 660	2 769	868	889	950	953	700	660	744	665	698
	gas-dieselolie (7)	} 5 465	5 164	6 025	1 142	1 254	1 330	1 438	1 640	1 581	1 494	1 310	1 615
	stookolie (7)												
	stookolie (zware) (7)	9 636	10 155	10 943	2 508	2 378	2 268	3 001	2 822	2 704	2 658	2 759	3 097
2	Aanvoer uit de Gemeenschap	2 112	3 198	3 596	} 3 155	2 415	2 439	2 403	2 478	1 856	1 770	2 753	2 929
3	Invoer uit Derde landen	6 458	7 214	5 261									
4	Opkomen	29 612	31 756	31 053	8 207	7 497	7 546	8 506	8 364	7 359	7 211	8 119	8 953
6	Leveringen in de Gemeenschap	4 715	4 663	4 836	} 3 481	3 691	3 800	3 964	3 337	3 099	2 890	2 950	3 227
7	Uitvoer in Derde landen	10 171	10 273	7 440									
8	Zeescheepvaart	3 717	3 764	4 358	969	894	896	1 005	1 050	1 061	1 082	1 165	1 127
9	Binnenlandse beschikbaar	11 009	13 056	14 419	3 757	2 912	2 850	3 537	3 977	3 199	3 239	4 004	4 599
11	Afgiften van gas aan produc.	272	290	220	81	57	47	105	67	49	41	62	
12	Binnenlands verbruik	10 737	12 766	14 199	3 676	2 855	2 803	3 432	3 910	3 150	3 198	3 942	
13	Omvorming	1 108	1 584	2 221	410	335	340	500	495	462	534	729	
12bis	Netto binnenlands verbruik	9 629	11 182	11 978	3 266	2 520	2 463	2 932	3 415	2 688	2 664	3 213	
16	Eindverbruik	9 346	10 731	11 897									
17	Statistische afwijkingen (8)	283	451	81									
	Omvorming in :												
131	elektrische centrales	1 086	1 568	2 211	406	331	335	496	493	460	531	726	
133	gas- en cokesfabrieken	22	16	10									
	Eindverbruik in de :												
161	sect. IJzer- en staalindustrie	582	626	707									
162	sect. Overige industrie	2 872	3 256	3 517	} 682	853	915	851	799	913	973	922	
163	sect. Vervoer	3 023	3 298	3 607									
	waaronder :												
	luchtvaartbrandstof	308	330	317	59	88	99	84	58	88	88	83	75
	motorbenzine	1 411	1 531	1 770	288	410	441	392	396	450	490	434	405
	gasolie	1 239	1 377	1 460	320	340	360	360	330	360	380	390	
164	sect. Huisbrand enz.	2 869	3 551	4 066									

(1) De invoer van gedeeltelijk geraffineerde aardolie en van feedstocks is inbegrepen.

(2) Gegevens bekomen door verschil tussen de regels 4 — (7 + 9).

(3) Zie lijst van de energetische- en niet-energetische aardolieprodukten, bijlage III.

(4) Deze gegevens bevatten de productie van raffinaderijbrandstoffen en de raffinaderijverliezen.

(5) Deze gegevens omvatten ook de wijzigingen van de tussenprodukten in de raffinaderijen.

(6) Productie in de raffinaderijen en buiten de raffinaderijen.

(7) Productie in de raffinaderijen.

(8) Met inbegrip van het militair verbruik, voor zover dit niet in het binnenlands verbruik is ondergebracht

Unité : 1 000 t	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

BILAN PETROLE BRUT

BELGIQUE/BELGIE

2 Réceptions en prov. Com.	59	8	13 474	2 927	3 121	3 098	2 925	3 273	3 006	3 287	3 908	
3 Importations (*)	8 531	12 063	13 474	2 927	3 121	3 098	2 925	3 273	3 006	3 287	3 908	
4 Ressources	8 590	12 071	13 474	2 977	3 121	3 098	2 925	3 273	3 006	3 287	3 908	
5 Var. stocks (prod. et import.) (*)	86	99	125	11	129		241	206	64	63	82	
7 Exportations	2											
9 Disponibilités intérieures												
12 Consommation intérieure	8 502	12 170	13 349	2 916	2 992	3 096	3 166	3 067	2 942	3 350	3 990	
13 Transformations												

BILAN DES RAFFINERIES DE PETROLE

13 Pétrole brut traité en raffinerie	8 502	12 170	13 349	2 916	2 992	3 096	3 166	3 067	2 942	3 350	3 990	
Production des raffineries	7 955	11 387	12 574	2 628	2 954	2 845	2 960	2 905	2 758	3 145	3 766	
1b produits énergétiques (*)	7 179	10 090	11 112	2 426	2 617	2 447	2 600	2 584	2 390	2 777	3 361	
1c produits non énergétiques (*)	776	1 297	1 462	202	337	398	360	321	368	368	405	
15 Consom. Secteur Energie (*)	536	767	841	185	188	195	199	193	185	211	252	
17 Ecart statistique (*)	11	16	66	103	150	56	7	31	1	6	28	

BILAN DES PRODUITS PETROLIERS ENERGETIQUES

1 Production (*)	7 179	10 090	11 112	2 426	2 617	2 447	2 600	2 584	2 390	2 777	3 361	
dont :												
carburants d'aviation (*)	277	349	442	69	99	114	67	85	108	109	140	
essence moteur (*)	1 307	1 482	1 617	373	370	327	412	372	353	412	480	
gas-dieseloil (*)	1 559	2 376	2 502	478	695	652	551	505	568	738	691	
fueloil-fluide (*)	986	1 386	1 660	427	266	283	410	470	280	301	609	
fueloil résiduel (*)	2 615	3 952	4 283	944	1 063	945	1 000	979	949	1 080	1 275	
2 Réceptions en prov. Com.	3 076	2 611	2 475	1 292	1 204	990	1 000	1 593	1 209	843	1 000	
3 Importations	2 154	1 875	2 170									
4 Ressources	12 409	14 576	15 757	3 718	3 821	3 437	3 600	4 177	3 599	3 620	4 361	
6 Livraisons à la Communauté	1 429	2 050	2 033	765	945	1 012	1 052	987	925	875	900	
7 Exportations	1 261	1 724	1 654									
8 Soutes	1 313	1 496	1 756	354	368	377	397	440	422	444	450	
9 Disponibilités intérieures	8 406	9 306	10 314	2 599	2 508	2 048	2 151	2 750	2 252	2 301	3 011	
11 Ventes de gaz aux producteurs	119	248	339	75	51	49	73	103	65	53	118	
12 Consommation intérieure	8 287	9 058	9 975	2 524	2 457	1 999	2 078	2 647	2 187	2 248	2 893	
13 Transformations	828	1 176	1 580	285	255	270	365	395	355	345	485	
13bis Consom. intérieure nette	7 459	7 882	8 395	2 239	2 202	1 729	1 713	2 252	1 832	1 903	2 408	
16 Consommation finale	6 976	7 457										
17 Erreurs, omissions (*)	483	425										
Transformations dans les :												
131 centrales électriques	795	1 141	1 548	276	248	261	357	388	346	337	477	
133 usines à gaz	33	35	32									
Consommation finale du :												
161 sect. Sidérurgie	268	275	350									
162 sect. Autres industries	2 073	2 089	3 000									
163 sect. Transports	2 152	2 258	2 520	480	610	620	550	550	670	690	610	
dont :												
carburants d'aviation	211	198	205	36	58	62	42	44	50	71	40	
essence moteur	1 190	1 246	1 402	257	331	338	320	302	367	373	360	
gas-dieseloil	693	777	850	175	213	209	180	190	234	233	193	
164 sect. Foyers domestiques, etc.	2 483	2 835										

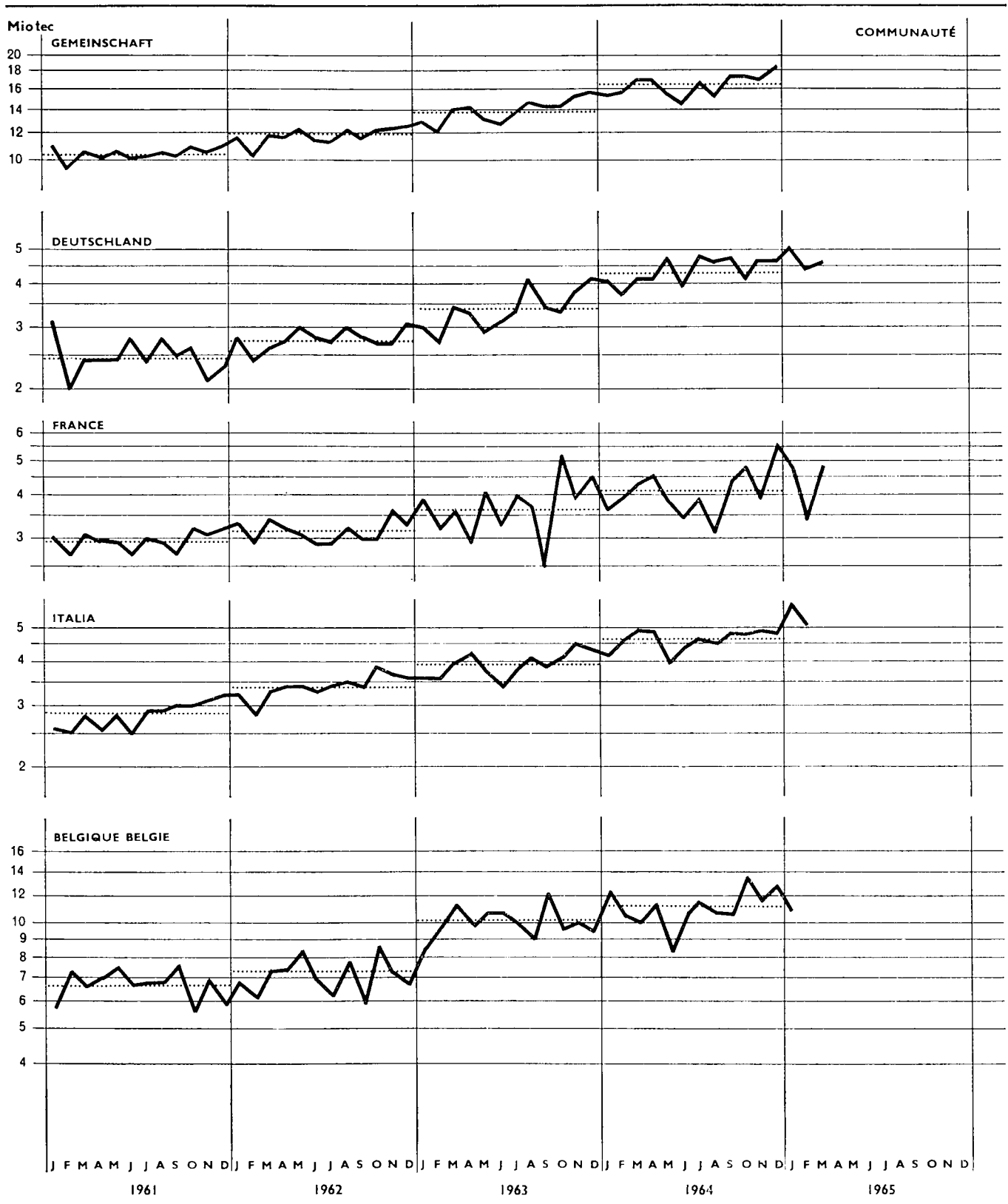
LUXEMBOURG

BILAN DES PRODUITS PETROLIERS ENERGETIQUES

2 Réceptions en prov. Com.	385	563	690	144	113	135	171	185	150	170	185	
3 Importations	8	3	2	1	1	1	—	1	1	—	—	
4 Ressources	393	566	692	145	114	136	171	186	151	170	185	
6 Livraisons à la Communauté	2	2	3	1	—	—	1	1	1	1	—	
9 Disponibilités intérieures												
12 Consommation intérieure	391	564	689	144	114	136	170	185	150	169	185	
13 Transformations	29	52	57	15	11	13	13	20	12	11	14	
12bis Consom. intérieure nette	362	512	632	129	103	123	157	165	138	158	171	
16 Consommation finale	365	510	620									
17 Erreurs, omissions	3	2	12									
Transformations dans les :												
131 centrales électriques	29	52	57	15	11	13	13	20	12	11	14	
133 usines à gaz	0	0	0									
Consommation finale du :												
161 sect. Sidérurgie	125	250	329									
162 sect. Autres industries	20	10	20									
163 sect. Transports	108	114	124	25	28	33	28	27	32	34	31	
dont :												
carburants d'aviation	3	3	4	1	0	1	1	1	1	1	1	
essence moteur	66	67	71	13	17	21	16	14	19	21	17	
gas-dieseloil	33	40	41	10	10	10	10	10	10	10	11	
164 sect. Foyers domestiques, etc.	112	136	147									

Notes voir page 92.

EINFÜHREN - IMPORTATIONS



MINERALÖLPRODUKTE

Erzeugung der Raffinerien

PRODUITS PETROLIERS

Production en raffineries

- 1 Energetische Produkte *
- 2 Nicht-energetische Produkte *
- 3 Flüssiggas
- 4 Raffineriegas

- 1 Produits énergétiques *
- 2 Produits non énergétiques *
- 3 Gaz de pétrole liquéfié
- 4 Gaz de raffinerie

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communité	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land	Belgique België	Luxem- bourg	
	1 — Production de produits énergétiques *							2 — Production de produits non énergétiques *							
1962	131 731	33 166	33 003	37 341	21 042	7 179	—	11 096	3 689	3 386	1 930	1 315	776	—	1962
1963	152 221	38 796	38 721	43 270	21 344	10 090	—	13 266	4 545	3 619	2 240	1 565	1 297	—	1963
1964	176 055	47 743	43 852	51 152	22 196	11 112	—	19 111	5 632	4 911	2 980	4 126	1 462	—	1964
1963	IV	11 725	2 902	3 024	3 340	(1 708)	751	1 044	349	295	178	(125)	97	—	IV
	V	12 104	3 067	3 030	3 452	(1 708)	847	1 185	433	321	186	(125)	120	—	V
	VI	12 017	3 237	2 943	3 110	(1 708)	1 019	1 206	413	357	191	(125)	120	—	VI
	VII	12 410	3 272	3 100	3 470	(1 716)	852	1 372	485	411	216	(136)	124	—	VII
	VIII	12 944	3 464	3 333	3 583	(1 716)	848	1 304	460	372	207	(136)	129	—	VIII
	IX	12 491	3 133	3 370	3 520	(1 716)	752	1 370	493	382	219	(136)	140	—	IX
	X	13 329	3 319	3 336	3 760	(2 049)	866	1 331	489	365	211	(133)	132	—	X
	XI	13 483	3 325	3 429	3 791	(2 049)	889	1 150	456	256	185	(133)	120	—	XI
	XII	14 691	3 733	3 762	4 303	(2 049)	845	1 040	349	261	188	(133)	108	—	XII
1964	I	14 924	3 957	3 850	4 221	(1 977)	919	1 154	307	268	184	(310)	85	—	I
	II	14 472	3 684	3 614	4 264	(1 977)	933	1 168	293	271	188	(310)	106	—	II
	III	14 377	3 828	3 540	4 300	(1 977)	732	1 325	351	313	221	(310)	130	—	III
	IV	13 560	3 495	3 196	4 116	(1 849)	904	1 399	444	303	232	(310)	110	—	IV
	V	13 471	3 928	3 195	3 801	(1 849)	698	1 708	486	514	272	(310)	126	—	V
	VI	13 487	3 835	3 090	3 925	(1 849)	788	1 711	524	438	306	(310)	133	—	VI
	VII	14 618	4 175	3 327	4 292	(1 828)	996	1 795	538	463	300	(362)	132	—	VII
	VIII	14 225	3 985	3 360	4 098	(1 828)	955	1 728	527	447	275	(362)	116	—	VIII
	IX	14 444	3 898	3 640	4 252	(1 828)	826	1 762	544	408	328	(362)	120	—	IX
	X	15 614	4 097	4 079	4 536	(1 804)	1 098	1 759	605	442	236	(335)	141	—	X
	XI	15 709	4 266	4 082	4 472	(1 804)	1 085	1 612	528	375	237	(335)	137	—	XI
	XII	17 126	4 605	4 688	4 852	(1 804)	1 177	1 508	475	363	207	(335)	128	—	XII
1965	I	17 324	4 549	4 697	5 206	(2 023)	849	1 445	424	325	260	(337)	99	—	I
	II	16 301	4 101	4 415	4 702	(2 023)	1 060	1 239	295	304	217	(337)	86	—	II
	III		4 363	4 102		(2 023)			327	363		(337)		—	III
	3 — Production de gaz de pétrole liquéfié							4 — Production commercialisée de gaz de raffinerie							
1962	3 263	853	1 108	794	332	176	—	818	298	209	42	193	76	—	1962
1963	3 953	1 102	1 326	963	334	228	—	978	344	231	91	204	108	—	1963
1964	4 546	1 380	1 465	1 087	362	252	—	1 218	566	248	117	166	121	—	1964
1963	IV	314	87	105	78	16	—	76	28	18	6	.	7	—	IV
	V	316	94	97	79	18	—	81	29	19	7	.	9	—	V
	VI	315	93	101	72	21	—	81	31	17	7	.	9	—	VI
	VII	322	89	110	80	15	—	75	27	13	8	.	10	—	VII
	VIII	337	91	115	87	16	—	82	31	14	9	.	11	—	VIII
	IX	320	87	109	79	17	—	80	28	17	8	.	10	—	IX
	X	346	99	114	85	20	—	82	29	19	8	.	9	—	X
	XI	325	98	103	79	17	—	89	33	21	9	.	9	—	XI
	XII	372	110	126	83	25	—	99	37	25	11	.	9	—	XI
1964	I	401	116	142	85	28	—	100	40	26	8	.	12	—	I
	II	390	110	130	93	27	—	94	37	24	7	.	12	—	II
	III	370	104	126	90	20	—	97	40	25	8	.	10	—	III
	IV	336	103	96	86	21	—	80	32	17	8	.	9	—	IV
	V	342	110	105	82	15	—	93	39	18	11	.	11	—	V
	VI	375	128	111	88	18	—	95	40	19	11	.	11	—	VI
	VII	360	116	103	94	17	—	99	49	13	14	.	9	—	VII
	VIII	380	113	123	94	20	—	103	59	13	10	.	8	—	VIII
	IX	366	106	120	92	18	—	101	50	19	10	.	8	—	IX
	X	402	127	124	101	20	—	107	53	24	8	.	8	—	X
	XI	399	123	138	86	22	—	122	63	24	11	.	10	—	XI
	XII	409	124	132	96	27	—	130	65	27	12	.	12	—	XII
1965	I	448	141	154	99	24	—	147	81	30	13	.	8	—	I
	II	424	126	140	98	30	—	140	78	28	9	.	10	—	II
	III		130	140	.	.	—		74	27	.	.	.	—	III

AARDOLIEPRODUKTEN

Produktie der raffinaderijen

- 1 Energetische produkten *
- 2 Niet-energetische produkten *
- 3 Vloeibaar petroleumgas
- 4 Raffinaderijgas

PRODOTTI PETROLIFERI

Produzione in raffineria

- 1 Prodotti energetici *
- 2 Prodotti non energetici *
- 3 Gas di petrolio liquefatti
- 4 Gas incondensabili

* Siehe „Anmerkungen“

* Voir „Observations“

* Zie „Opmerkingen“

* Vedi „Osservazioni“

MINERALÖLPRODUKTE

Erzeugung der Raffinerien

- 1 Flugbenzin und Flug-Turbinenkraftstoff
- 2 Motorenbenzin
- 3 Petroleum (Kerosin)

PRODUITS PETROLIERS

Production en raffineries

- 1 Essence d'aviation et carburéacteur
- 2 Essence moteur
- 3 Pétrole lampant (Kérosène)

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland *	Belgique België *	Luxemburg	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland *	Belgique België *	Luxemburg		
1 — Production d'essence d'aviation (A) et de carburéacteur (B)																
	A + B		A	A		A + B	A		B	B	B	A + B		B		
1962	3 866	—	88	—	—	220	—	—	572	1 371	650	965	—	—	1962	
1963	3 950	—	69	—	—	229	—	—	558	1 531	706	857	—	—	1963	
1964	4 360	—	65	—	—	247	—	—	617	1 662	793	976	—	—	1964	
1963	IV	329	—	1	—	15	—	—	36	136	62	(79)	—	—	IV 1963	
	V	357	—	8	—	26	—	—	55	154	35	(79)	—	—	V	
	VI	344	—	7	—	23	—	—	53	133	49	(79)	—	—	VI	
	VII	375	—	6	—	38	—	—	51	146	62	(72)	—	—	VII	
	VIII	398	—	7	—	25	—	—	70	146	78	(72)	—	—	VIII	
	IX	350	—	5	—	21	—	—	45	144	62	(72)	—	—	IX	
	X	384	—	3	—	13	—	—	49	144	83	(92)	—	—	X	
	XI	329	—	8	—	6	—	—	32	129	62	(92)	—	—	XI	
	XII	325	—	4	—	9	—	—	43	118	59	(92)	—	—	XII	
1964	I	355	—	7	—	15	—	—	52	125	59	(97)	—	—	I 1964	
	II	324	—	5	—	10	—	—	40	102	70	(97)	—	—	II	
	III	330	—	5	—	11	—	—	43	121	53	(97)	—	—	III	
	IV	328	—	8	—	23	—	—	35	125	63	(74)	—	—	IV	
	V	349	—	1	—	23	—	—	63	143	45	(74)	—	—	V	
	VI	359	—	3	—	13	—	—	54	140	75	(74)	—	—	VI	
	VII	390	—	1	—	23	—	—	70	144	70	(82)	—	—	VII	
	VIII	385	—	5	—	19	—	—	74	148	57	(82)	—	—	VIII	
	IX	398	—	4	—	17	—	—	63	163	69	(82)	—	—	IX	
	X	386	—	9	—	28	—	—	37	154	87	(71)	—	—	X	
	XI	375	—	12	—	42	—	—	38	143	69	(71)	—	—	XI	
	XII	356	—	3	—	23	—	—	47	134	78	(71)	—	—	XII	
1965	I	303	—	9	—	14	—	—	48	100	67	(65)	—	—	I 1965	
	II	323	—	6	—	19	—	—	32	138	63	(65)	—	—	II	
	III	—	—	2	—	—	—	—	30	102	—	(65)	—	—	III	
2 — Production d'essence moteur																
1962	25 027	7 262	7 071	5 886	3 501	1 307	—	—	2 280	58	303	729	950	240	—	1962
1963	27 802	8 176	7 965	6 519	3 660	1 482	—	—	2 501	81	309	812	970	329	—	1963
1964	29 587	9 000	8 794	7 407	2 769	1 617	—	—	—	61	146	829	955	429	—	1964
1963	IV	2 210	641	597	542	(310)	120	—	201	6	39	71	(63)	22	—	IV 1963
	V	2 268	668	629	557	(310)	104	—	200	7	29	84	(63)	17	—	V
	VI	2 423	723	720	524	(310)	146	—	179	2	18	53	(63)	43	—	VI
	VII	2 507	740	731	588	(331)	117	—	160	5	23	39	(69)	24	—	VII
	VIII	2 587	784	780	587	(331)	105	—	199	5	17	77	(69)	31	—	VIII
	IX	2 299	675	701	487	(331)	105	—	235	5	28	103	(69)	30	—	IX
	X	2 453	728	704	563	(332)	126	—	208	7	33	32	(100)	36	—	X
	XI	2 423	701	694	559	(332)	137	—	237	8	14	76	(100)	39	—	XI
	XII	2 517	747	693	596	(332)	149	—	221	8	19	65	(100)	29	—	XII
1964	I	2 373	706	673	600	(248)	146	—	233	10	9	79	(100)	35	—	I 1964
	II	2 180	626	614	559	(248)	133	—	211	5	0	63	(100)	43	—	II
	III	2 338	736	691	571	(248)	92	—	251	6	27	82	(100)	36	—	III
	IV	2 270	647	643	612	(235)	133	—	165	4	0	61	(68)	32	—	IV
	V	2 358	758	726	549	(235)	90	—	195	4	18	64	(68)	41	—	V
	VI	2 399	721	725	588	(235)	130	—	176	4	9	72	(68)	23	—	VI
	VII	2 704	877	783	652	(263)	129	—	138	4	5	40	(55)	34	—	VII
	VIII	2 720	842	816	640	(263)	159	—	163	4	7	60	(55)	37	—	VIII
	IX	2 542	746	772	635	(263)	126	—	187	4	29	65	(55)	34	—	IX
	X	2 634	799	760	677	(237)	161	—	206	4	14	61	(95)	32	—	X
	XI	2 510	775	701	655	(237)	142	—	208	5	0	67	(95)	41	—	XI
	XII	2 630	768	787	662	(237)	176	—	279	6	25	112	(95)	41	—	XII
1965	I	2 503	755	734	640	(248)	126	—	240	6	0	103	(95)	36	—	I 1965
	II	2 473	690	741	635	(248)	159	—	271	6	8	110	(95)	52	—	II
	III	—	757	703	—	(248)	—	—	—	4	8	—	(95)	—	—	III

AARDOLIEPRODUKTEN

Produktie der raffinaderijen

- 1 Luchtvaartbrandstof en jet fuels
- 2 Motorbenzine
- 3 Petroleum (Kerosine)

PRODOTTI PETROLIFERI

Produzione in raffineria

- 1 Benzina avio e carboturbo
- 2 Benzina auto
- 3 Petrolio

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

MINERALÖLPRODUKTE
Erzeugung der Raffinerien

PRODUITS PÉTROLIERS
Production des raffineries

- 1 Dieselkraftstoff und Heizöle (zusammen)
2 Dieselkraftstoff
3 Heizöle, leicht und mittelschwer
4 Heizöle, schwer

- 1 Gasoil et fuel oils (total)
2 Gasoil
3 Fuel-oil fluide
4 Fuel-oil résiduel

1 000 t

	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land *	Belgique België	Luxem- bourg	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Neder- land *	Belgique België	Luxem- bourg	
	1 — Production de gasoil et fuel-oils (total)							2 — Production de gasoil							
1962	96 478	24 123	22 853	29 241	15 101	5 160	—	19 668	6 155	4 346	7 608	.	1 559	—	1962
1963	113 034	28 535	27 289	34 177	15 319	7 714	—	23 301	7 246	4 711	8 968	.	2 376	—	1963
1964	134 320	36 119	31 869	40 919	16 968	8 445	—	24 839	6 788	5 218	10 331	.	2 502	—	1964
1963	IV	8 595	2 104	2 128	2 581	(1 211)	—	1 959	700	368	713	.	178	—	1963
	V	8 882	2 214	2 094	2 690	(1 211)	—	2 221	720	544	743	.	214	—	V
	VI	8 675	2 335	1 947	2 405	(1 211)	—	2 194	559	591	741	.	303	—	VI
	VII	8 971	2 360	2 071	2 693	(1 199)	—	2 285	609	636	822	.	218	—	VII
	VIII	9 341	2 483	2 254	2 745	(1 199)	—	2 569	762	746	829	.	232	—	VIII
	IX	9 207	2 293	2 366	2 780	(1 199)	—	2 076	639	498	737	.	202	—	IX
	X	9 856	2 407	2 319	2 989	(1 479)	—	2 071	727	349	775	.	220	—	X
	XI	10 079	2 453	2 460	3 006	(1 479)	—	1 970	645	392	697	.	236	—	XI
	XII	11 157	2 788	2 777	3 489	(1 479)	—	1 480	503	16	867	.	94	—	XII
1964	I	11 462	3 033	2 868	3 390	(1 488)	—	1 322	419	44	712	.	147	—	I
	II	11 273	2 866	2 739	3 472	(1 488)	—	1 859	529	331	808	.	191	—	II
	III	10 991	2 899	2 545	3 496	(1 488)	—	1 820	507	325	821	.	167	—	III
	IV	10 381	2 674	2 307	3 286	(1 428)	—	2 079	539	458	893	.	189	—	IV
	V	10 134	2 954	2 184	3 050	(1 428)	—	2 408	691	665	908	.	144	—	V
	VI	10 083	2 888	2 083	3 091	(1 428)	—	2 426	653	579	959	.	235	—	VI
	VII	10 927	3 059	2 278	3 422	(1 384)	—	2 729	757	716	981	.	275	—	VII
	VIII	10 474	2 893	2 248	3 237	(1 384)	—	2 351	586	641	880	.	244	—	VIII
	IX	10 850	2 929	2 533	3 381	(1 384)	—	2 012	390	520	883	.	219	—	IX
	X	11 879	3 077	2 994	3 602	(1 357)	—	2 082	652	343	826	.	261	—	X
	XI	12 095	3 262	3 064	3 584	(1 357)	—	1 810	582	186	822	.	220	—	XI
	XII	13 322	3 595	3 580	3 892	(1 357)	—	1 720	482	204	823	.	211	—	XII
1965	I	13 683	3 518	3 670	4 284	(1 570)	—	1 502	559	52	823	.	68	—	I
	II	12 670	3 169	3 354	3 787	(1 570)	—	1 628	369	251	837	.	171	—	II
	III		3 368	3 120		(1 570)	—		460	309		.		—	III
	3 — Production de fuel-oil fluide							4 — Production de fuel-oil résiduel							
1962	26 367	6 651	9 104	4 161	5 465	986	—	50 443	11 317	9 403	17 472	9 636	2 615	—	1962
1963	31 218	8 154	11 470	5 044	5 164	1 386	—	58 515	13 135	11 108	20 165	10 155	3 952	—	1963
1964	40 117	12 417	13 362	6 653	6 025	1 660	—	69 364	16 914	13 289	23 935	10 943	4 283	—	1964
1963	IV	2 024	435	821	258	(418)	—	4 612	969	939	1 610	(793)	301	—	1963
	V	1 828	528	621	161	(418)	—	4 833	966	929	1 786	(793)	359	—	V
	VI	2 014	802	546	177	(418)	—	4 467	974	810	1 487	(793)	403	—	VI
	VII	2 047	730	509	266	(443)	—	4 639	1 021	926	1 605	(756)	331	—	VII
	VIII	1 986	666	517	272	(443)	—	4 786	1 055	991	1 644	(756)	340	—	VIII
	IX	2 445	624	871	414	(443)	—	4 686	1 030	997	1 629	(756)	274	—	IX
	X	2 733	572	1 069	501	(479)	—	5 052	1 108	901	1 713	(1 000)	330	—	X
	XI	2 803	663	1 075	463	(479)	—	5 306	1 145	993	1 846	(1 000)	322	—	XI
	XII	3 920	934	1 646	680	(479)	—	5 757	1 351	1 115	1 942	(1 000)	349	—	XII
1964	I	4 678	1 126	1 823	988	(547)	—	5 462	1 488	1 001	1 690	(941)	342	—	I
	II	3 735	877	1 323	842	(547)	—	5 679	1 460	1 085	1 822	(941)	371	—	II
	III	3 329	954	1 138	560	(547)	—	5 842	1 438	1 082	2 115	(941)	266	—	III
	IV	2 613	875	872	229	(527)	—	5 689	1 260	977	2 164	(901)	387	—	IV
	V	2 320	955	591	164	(527)	—	5 406	1 308	928	1 978	(901)	291	—	V
	VI	2 371	1 003	576	178	(527)	—	5 286	1 232	928	1 954	(901)	271	—	VI
	VII	2 402	959	562	284	(498)	—	5 796	1 343	1 000	2 157	(886)	410	—	VII
	VIII	2 553	982	632	345	(498)	—	5 570	1 325	975	2 012	(886)	372	—	VIII
	IX	3 204	1 234	852	514	(498)	—	5 634	1 305	1 161	1 984	(886)	298	—	IX
	X	3 881	1 004	1 433	849	(437)	—	5 916	1 421	1 218	1 927	(920)	430	—	X
	XI	4 059	1 077	1 637	720	(437)	—	6 226	1 603	1 241	2 042	(920)	420	—	XI
	XII	4 970	1 372	1 919	980	(437)	—	6 632	1 741	1 457	2 089	(920)	425	—	XII
1965	I	5 377	1 330	2 099	1 165	(538)	—	6 804	1 629	1 519	2 296	(1 032)	328	—	I
	II	4 747	1 283	1 781	948	(538)	—	6 295	1 517	1 322	2 002	(1 032)	422	—	II
	III		1 335	1 586		(538)	—		1 573	1 225		(1 032)		—	III

AARDOLIEPRODUKTEN
Produktie der raffinaderijen

PRODOTTI PETROLIFERI
Produzione in raffineria

- 1 Gas- en Dieselolie en stookolie (totaal)
2 Gas- en Dieselolie
3 Lichte stookolie
4 Residuele stookolie

- 1 Gasolio e olio combustibile (totale)
2 Gasolio
3 Olio combustibile distillato
4 Olio combustibile denso

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

MINERALÖLPRODUKTE

Erzeugung der Raffinerien

PRODUITS PETROLIERS

Production des raffineries

- 1 Spezial- und Testbenzin
- 2 Schmieröle, Schmiermittel
- 3 Bitumen
- 4 Einsatzprodukte für petrochemische Weiterverarbeitung

- 1 White spirit et essences spéciales
- 2 Lubrifiants
- 3 Bitumes
- 4 Bases pour pétrochimie

1 000 t

		Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique Belgie	Luxemburg	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique Belgie	Luxemburg			
		1 — Production de white spirit et essences spéciales								2 — Production de lubrifiants								
1962		567	216	97	43	158	53	—	1 732	582	707	167	246	30	—	1962		
1963		712	214	223	47	167	61	—	1 813	571	797	169	245	31	—	1963		
1964		752	247	223	44	178	60	—	2 037	622	868	259	251	37	—	1964		
1963	IV	65	20	15	4	.	12	—	158	46	73	15	.	4	—	IV 1963		
	V	69	20	16	4	.	11	—	138	47	56	14	.	1	—	V		
	VI	53	19	12	5	.	3	—	167	51	79	13	.	4	—	VI		
	VII	83	19	21	5	.	24	—	162	60	69	12	.	1	—	VII		
	VIII	66	18	27	3	.	4	—	163	52	73	14	.	4	—	VIII		
	IX	85	20	38	5	.	8	—	158	53	67	15	.	3	—	IX		
	X	58	19	16	5	.	4	—	167	53	74	16	.	4	—	X		
	XI	63	18	16	4	.	11	—	149	50	64	13	.	2	—	XI		
	XII	68	15	24	6	.	9	—	136	40	60	15	.	1	—	XII		
1964	I	65	19	28	1	.	2	—	156	57	59	17	.	2	—	I 1964		
	II	60	18	17	5	.	5	—	165	45	80	16	.	3	—	II		
	III	63	21	19	5	.	3	—	162	48	69	22	.	2	—	III		
	IV	63	21	16	3	.	8	—	171	59	69	19	.	3	—	IV		
	V	64	17	25	3	.	2	—	170	43	78	24	.	4	—	V		
	VI	63	22	16	1	.	9	—	174	57	70	23	.	3	—	VI		
	VII	66	22	20	5	.	4	—	186	58	81	22	.	4	—	VII		
	VIII	59	21	14	3	.	6	—	174	54	71	26	.	2	—	VIII		
	IX	64	18	21	4	.	6	—	172	53	70	24	.	4	—	IX		
	X	74	23	28	5	.	3	—	172	50	79	18	.	4	—	X		
	XI	46	23	0	3	.	5	—	166	49	70	22	.	4	—	XI		
	XII	62	20	19	2	.	6	—	173	48	73	27	.	4	—	XII		
1965	I	55	19	14	3	.	4	—	163	49	63	28	.	2	—	I 1965		
	II	80	18	35	4	.	8	—	158	50	60	24	.	3	—	II		
	III		21	26	.	.	.	—		50	69	.	.	.	—	III		
		3 — Production de bitumes								4 — Production de base pour pétrochimie								
1962		5 198	1 804	1 639	899	469	387	—	649	433	710	.	.	.	—	1962		
1963		6 201	2 304	1 777	1 055	584	481	—	916	503	797	.	.	.	—	1963		
1964		7 412	2 821	2 172	1 226	681	512	—	1 304	581	1 106	.	.	.	—	1964		
1963	IV	471	177	127	78	.	40	—	62	41	62	.	.	.	—	IV 1963		
	V	617	224	185	107	.	52	—	92	41	44	.	.	.	—	V		
	VI	636	228	199	100	.	60	—	71	41	51	.	.	.	—	VI		
	VII	762	298	233	123	.	59	—	60	48	66	.	.	.	—	VII		
	VIII	735	528	214	129	.	58	—	56	35	48	.	.	.	—	VIII		
	IX	752	295	212	131	.	65	—	76	47	56	.	.	.	—	IX		
	X	731	298	214	111	.	59	—	74	41	64	.	.	.	—	X		
	XI	581	240	152	99	.	41	—	92	43	56	.	.	.	—	XI		
	XII	355	135	96	54	.	21	—	108	51	96	.	.	.	—	XII		
1964	I	246	48	87	39	.	15	—	139	47	106	.	.	.	—	I 1964		
	II	260	66	81	39	.	17	—	114	50	105	.	.	.	—	II		
	III	416	127	135	64	.	33	—	95	50	98	.	.	.	—	III		
	IV	592	235	148	95	.	57	—	86	36	87	.	.	.	—	IV		
	V	743	287	222	113	.	64	—	81	46	100	.	.	.	—	V		
	VI	827	316	252	142	.	60	—	101	51	115	.	.	.	—	VI		
	VII	884	334	270	174	.	49	—	64	45	68	.	.	.	—	VII		
	VIII	847	322	265	151	.	52	—	72	44	66	.	.	.	—	VIII		
	IX	840	330	236	161	.	56	—	83	57	90	.	.	.	—	IX		
	X	779	343	220	112	.	46	—	129	50	70	.	.	.	—	X		
	XI	578	251	146	89	.	35	—	154	47	95	.	.	.	—	XI		
	XII	401	161	108	47	.	28	—	187	57	93	.	.	.	—	XII		
1965	I	301	121	82	26	.	7	—	189	55	165	.	.	.	—	I 1965		
	II	237	42	83	32	.	15	—	132	46	123	.	.	.	—	II		
	III		83	115	.	.	.	—	112	48	—	III		

AARDOLIEPRODUKTEN

Produktie der raffinaderijen

- 1 White spirit en speciaalbenzine
- 2 Smeeroliën en vetten
- 3 Bitumen
- 4 Grondstoffen voor de petrochemie

PRODOTTI PETROLIFERI

Produzione in raffineria

- 1 Benzina solvente e acquaragia minerale
- 2 Lubrificanti
- 3 Bitume
- 4 Materia prima dell'industria petrochimica

MINERALÖLPRODUKTE

PRODUITS PETROLIERS

Inlandslieferungen

Livraisons intérieures

- 1 Flüssiggas
- 2 Motorenbenzin
- 3 Flugbenzin und Flugturbinenkraftstoff

- 1 Gaz de pétrole liquéfié
- 2 Essence moteur
- 3 Essence d'aviation et carburéacteur

1 000 t

	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland *	Belgique België *	Luxembour	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland *	Belgique België *	Luxembour		
1 — Livraisons intérieures de gaz de pétrole liquéfié								2 — Livraisons intérieures d'essence moteur								
1962	3 302	810	1 103	780	215	382	12	20 369	7 508	6 359	3 805	1 427	1 204	66	1962	
1963	3 937	1 031	1 276	965	223	429	13	22 843	8 456	6 928	4 600	1 541	1 248	70	1963	
1964	4 459	1 323	1 384	1 050	237	453	12	25 811	9 592	7 692	5 350	1 778	1 399	76	1964	
1963	IV	293	83	90	66	34	1	1 991	730	613	388	(143)	111	6	IV	
	V	309	88	98	72	31	1	2 055	791	604	395	(143)	116	6	V	
	VI	302	77	103	75	27	1	1 964	721	597	396	(143)	101	6	VI	
	VII	327	87	108	83	29	1	2 285	829	720	454	(154)	120	8	VII	
	VIII	330	87	111	82	30	1	2 318	815	749	481	(154)	111	8	VIII	
	IX	318	79	104	82	33	1	2 059	762	606	422	(154)	109	6	IX	
	X	347	96	110	84	37	1	2 059	763	621	418	(138)	112	7	X	
	XI	323	93	101	75	35	1	1 884	702	558	378	(138)	103	5	XI	
	XII	379	102	123	80	54	1	1 854	676	533	395	(138)	107	5	XII	
1964	I	387	117	113	85	51	1	1 754	649	497	375	(135)	93	5	I	
	II	363	106	115	82	39	1	1 751	633	516	370	(135)	92	5	II	
	III	378	109	115	90	43	1	1 994	738	593	405	(135)	117	6	III	
	IV	368	109	112	88	38	1	2 199	832	649	435	(157)	120	6	IV	
	V	355	101	113	90	30	1	2 192	818	657	440	(157)	113	7	V	
	VI	361	104	118	88	30	1	2 294	858	684	455	(157)	133	7	VI	
	VII	364	102	120	92	29	1	2 557	914	805	525	(170)	134	9	VII	
	VIII	358	103	117	88	29	1	2 452	850	776	528	(170)	120	8	VIII	
	IX	364	109	115	88	32	1	2 259	854	628	480	(170)	120	7	IX	
	X	383	119	118	85	40	1	2 227	841	652	458	(153)	117	6	X	
	XI	394	118	133	83	39	1	2 051	776	597	412	(153)	108	5	XI	
	XII	410	125	128	84	52	1	2 139	795	605	450	(153)	130	6	XII	
1965	I	407	122	126	90	48	1	2 007	701	542	405	(143)	112	5	I	
	II	397	120	120	88	48	1	1 834	684	528	380	(143)	94	5	II	
	III		120	125			1		837	627		(143)		6	III	

3 — Livraisons intérieures d'essence d'aviation (A) et de carburéacteur (B)															
	A + B	A	A	A	A + B	A		B	B	B	A + B		B		
1962	2 476	154	133	43	166	3		492	590	587	308		—	1962	
1963	2 722	161	108	45	172	3		581	680	642	330		—	1963	
1964	3 003	185	85	57	171	4		684	780	720	317		—	1964	
1963	IV	216	13	10	2	25	0	34	56	47	(29)		—	IV	
	V	260	15	11	3	17	0	57	62	66	(29)		—	V	
	VI	246	13	11	3	10	0	61	65	54	(29)		—	VI	
	VII	287	17	12	4	29	0	63	71	58	(33)		—	VII	
	VIII	258	15	10	4	14	0	68	65	49	(33)		—	VIII	
	IX	267	14	10	2	8	0	58	65	57	(33)		—	IX	
	X	239	16	10	3	11	0	53	60	58	(28)		—	X	
	XI	223	14	7	2	16	0	58	50	48	(28)		—	XI	
	XII	196	13	7	2	7	0	40	47	52	(28)		—	XII	
1964	I	180	12	6	2	8	0	42	47	44	(19)		—	I	
	II	183	12	6	2	16	0	44	52	32	(19)		—	II	
	III	167	10	6	3	14	0	42	59	14	(19)		—	III	
	IV	194	14	7	3	12	0	53	65	11	(29)		—	IV	
	V	256	12	8	3	17	0	47	73	67	(29)		—	V	
	VI	264	18	8	3	12	0	60	70	64	(29)		—	VI	
	VII	293	15	10	8	27	0	60	82	62	(29)		—	VII	
	VIII	289	15	8	3	9	0	81	74	70	(29)		—	VIII	
	IX	320	16	8	4	23	1	77	79	83	(29)		—	IX	
	X	279	19	7	14	8	0	64	71	68	(28)		—	X	
	XI	233	25	6	2	9	0	48	57	58	(28)		—	XI	
	XII	260	17	6	10	18	1	64	56	60	(28)		—	XII	
1965	I	213	11	5	2	4	0	50	60	56	(25)		—	I	
	II	205	13	5	2	5	0	51	56	46	(25)		—	II	
	III		15	6			0	54	67		(25)		—	III	

AARDOLIEPRODUKTEN

PRODOTTI PETROLIFERI

Binnenlandse leveringen

Forniture al consumo interno

- 1 Vloeibaar gas
- 2 Motorbenzine
- 3 Luchtvaartbrandstof en Jet fuels

- 1 Gas di petrolio liquefatti
- 2 Benzina auto
- 3 Benzina avio e carboturbo

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

MINERALÖLPRODUKTE
Inlandslieferungen

- 1 Dieselkraftstoff und Heizöle (zusammen)
- 2 Dieselkraftstoff
- 3 Heizöle, leicht und mittelschwer
- 4 Heizöle, schwer

PRODUITS PÉTROLIERS
Livraisons intérieures

- 1 Gasöl et fuel-oils (total)
- 2 Gasöl
- 3 Fuel-oil (fluide)
- 4 Fuel-oil résiduel

1 000 t

	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg	
				*	*						*	*			
	1 — Livraisons intérieures de gasöl et fuel-oils (total)							2 — Livraisons intérieures de gasöl							
1962	83 820	30 568	18 793	20 203	7 913	6 033	310	13 438	6 013	2 106	3 403		1 823	93	1962
1963	100 056	37 074	23 054	23 185	9 487	6 782	474	14 804	6 608	2 358	3 785		1 946	107	1963
1964	116 514	42 365	27 392	27 157	11 011	8 008	581	15 837	7 117	2 656	3 957		1 988	119	1964
1963	IV	7 101	2 563	1 776	1 562	(639)	527	34	1 256	590	202	292	164	8	IV 1963
	V	6 467	2 593	1 401	1 351	(639)	452	31	1 252	574	210	326	135	7	V
	VI	6 222	2 823	1 134	1 236	(639)	363	27	1 127	495	193	336	98	5	VI
	VII	7 359	3 400	1 221	1 725	(607)	372	34	1 345	635	224	375	103	8	VII
	VIII	6 710	2 757	1 169	1 723	(607)	418	36	1 348	650	193	373	124	8	VIII
	IX	7 490	2 753	1 623	2 023	(607)	446	38	1 346	627	204	373	123	9	IX
	X	8 810	3 073	2 049	2 136	(933)	572	47	1 485	683	235	396	162	9	X
	XI	8 678	2 949	2 091	2 104	(933)	561	40	1 248	578	210	314	138	8	XI
	XII	10 744	3 522	3 025	2 384	(933)	840	60	1 232	495	204	294	227	12	XII
1964	I	12 083	4 165	3 240	2 683	(1 062)	870	63	1 152	435	199	283	222	13	I 1964
	II	10 498	3 416	2 652	2 623	(1 062)	694	51	1 129	471	199	273	176	10	II
	III	10 309	3 645	2 516	2 301	(1 062)	731	54	1 227	512	213	301	190	11	III
	IV	8 789	3 469	2 106	1 731	(761)	675	47	1 372	637	229	331	165	10	IV
	V	7 065	2 777	1 408	1 581	(761)	503	35	1 163	509	208	331	108	7	V
	VI	7 895	3 418	1 484	1 738	(761)	452	42	1 321	620	235	338	121	7	VI
	VII	7 987	3 252	1 460	2 064	(706)	464	41	1 427	666	241	394	118	8	VII
	VIII	7 220	2 783	1 283	1 917	(706)	494	37	1 349	643	196	367	135	8	VIII
	IX	8 806	3 228	1 856	2 394	(706)	577	45	1 444	677	225	394	139	9	IX
	X	11 023	3 574	2 827	2 666	(1 141)	766	49	1 552	734	249	366	192	11	X
	XI	11 543	3 935	3 183	2 456	(1 141)	779	49	1 376	650	229	306	180	11	XI
	XII	13 279	4 676	3 596	2 793	(1 141)	1 006	67	1 317	539	227	293	244	14	XII
1965	I	12 809	4 053	3 559	2 872	(1 244)	917	64	1 161	490	204	242	211	14	I 1965
	II	12 653	4 307	3 369	2 806	(1 244)	864	63	1 153	471	211	256	202	13	II
	III		4 580	3 097		(1 244)		65		575	239			12	III
	3 — Livraisons intérieures de fuel-oil fluide							4 — Livraisons intérieures de fuel-oil résiduel							
1962	27 963	13 689	9 790		3 088	1 325	71	42 419	10 866	6 897	16 800	4 825	2 885	146	1962
1963	34 833	17 550	12 032		3 600	1 554	97	50 419	12 916	8 664	19 400	5 887	3 282	270	1963
1964	39 348	19 734	13 860		3 852	1 797	105	61 329	15 514	10 876	23 200	7 159	4 223	357	1964
1963	IV	2 110	954	827		(216)	106	7	3 735	1 019	747	1 270	(423)	257	IV 1963
	V	1 933	1 047	586		(216)	79	5	3 282	972	605	1 025	(423)	238	V
	VI	2 193	1 539	386		(216)	48	4	2 902	789	555	900	(423)	217	VI
	VII	2 584	1 836	455		(227)	61	5	3 430	929	542	1 350	(380)	208	VII
	VIII	1 863	1 113	455		(227)	62	6	3 499	994	521	1 350	(380)	232	VIII
	IX	2 278	1 173	791		(227)	80	7	3 876	953	628	1 650	(380)	243	IX
	X	2 664	1 133	1 045		(364)	114	8	4 661	1 257	769	1 740	(569)	296	X
	XI	2 739	1 159	1 087		(364)	122	7	4 691	1 212	794	1 790	(569)	301	XI
	XII	4 233	1 725	1 881		(364)	250	13	5 299	1 302	940	2 090	(569)	363	XII
1964	I	5 039	2 343	2 019		(409)	252	16	5 892	1 387	1 022	2 400	(653)	396	I 1964
	II	3 743	1 651	1 488		(409)	184	11	5 626	1 294	965	2 350	(653)	334	II
	III	3 831	1 858	1 358		(409)	195	11	5 251	1 275	945	2 000	(653)	346	III
	IV	3 034	1 620	1 015		(249)	142	8	4 383	1 212	862	1 400	(512)	368	IV
	V	2 057	1 230	503		(249)	70	5	3 845	1 038	697	1 250	(512)	325	V
	VI	2 488	1 683	490		(249)	61	5	4 086	1 115	759	1 400	(512)	270	VI
	VII	2 304	1 496	518		(223)	62	5	4 256	1 090	701	1 670	(483)	284	VII
	VIII	1 811	1 056	449		(223)	78	5	4 060	1 084	638	1 550	(483)	281	VIII
	IX	2 448	1 354	759		(223)	105	7	4 914	1 197	872	2 000	(483)	333	IX
	X	3 446	1 376	1 500		(403)	158	9	6 025	1 464	1 078	2 300	(738)	416	X
	XI	3 850	1 653	1 593		(403)	192	9	6 317	1 632	1 361	2 150	(738)	407	XI
	XII	5 297	2 412	2 169		(403)	298	15	6 665	1 725	1 200	2 500	(738)	464	XII
1965	I	4 962	2 083	2 142		(452)	270	15	6 686	1 480	1 213	2 630	(792)	436	I 1965
	II	5 276	2 427	2 119		(452)	263	15	6 224	1 409	1 039	2 550	(792)	399	II
	III		2 433	1 806		(452)		13		1 572	1 052		(792)	40	III

AARDOLIEPRODUKTEN
Binnenlandse leveringen

- 1 Gas- Dieselolie en stookolie (totaal)
- 2 Gas-Dieselolie
- 3 Lichte stookolie
- 4 Residuele stookolie

PRODOTTI PETROLIFERI
Forniture al consumo interno

- 1 Gasolio e olio combustibile (totale)
- 2 Gasolio
- 3 Olio combustibile distillato
- 4 Olio combustibile denso

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

MINERALÖLPRODUKTE
PRODUITS PÉTROLIERS
Inlandslieferungen
Livraisons intérieures

- 1 Petroleum (Kerosin)
- 2 Spezial- und Testbenzin
- 3 Schmieröle, Schmierfette
- 4 Bitumen

- 1 Pétrole lampant
- 2 White spirit et essences spéciales
- 3 Lubrifiants
- 4 Bitumes

000 t

	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België *	Luxemb- bourg	Gemeinschaft Communaute	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemb- bourg		
1 — Livraisons intérieures de pétrole lampant								2 — Livraisons intérieures de white spirit et essences spéciales								
1962	1 127	56	83	212	676	99	1	478	220	13	28	56	41	2	1962	
1963	1 300	61	86	246	827	79	1	492	214	140	34	62	40	2	1963	
1964	1 389	62	81	341	829	76	1	543	252	148	35	66	37	5	1964	
1963	IV 66	5	6	15	(33)	7	0	43	19	12	3	.	4	0	IV 1963	
	V 69	5	6	20	(33)	5	0	46	21	13	3	.	4	0	V	
	VI 67	4	5	21	(33)	.	0	40	16	12	3	.	4	0	VI	
	VII 61	4	6	23	(23)	5	0	42	20	13	3	.	1	0	VII	
	VIII 58	4	5	20	(23)	6	0	35	18	7	2	.	3	0	VIII	
	IX 59	4	6	19	(23)	7	0	44	20	13	3	.	3	0	IX	
	X 142	6	8	25	(95)	8	0	47	21	14	3	.	4	0	X	
	XI 138	5	7	25	(95)	6	0	40	18	11	3	.	3	0	XI	
	XII 144	5	8	29	(95)	7	0	34	12	12	2	.	3	0	XII	
1964	I 175	7	9	39	(115)	5	0	47	22	13	4	.	3	0	I 1964	
	II 165	5	6	33	(115)	6	0	41	18	12	3	.	3	0	II	
	III 153	5	6	20	(115)	7	0	44	21	12	3	.	3	0	III	
	IV 67	5	6	17	(33)	6	0	46	21	13	3	.	4	0	IV	
	V 70	4	6	23	(33)	4	0	43	20	12	3	.	3	0	V	
	VI 71	5	5	22	(33)	6	0	50	23	14	3	.	4	1	VI	
	VII 59	5	6	21	(21)	6	0	47	22	13	3	.	3	0	VII	
	VIII 53	4	4	17	(21)	7	0	36	19	6	2	.	3	0	VIII	
	IX 59	5	6	20	(21)	7	0	48	21	14	3	.	4	0	IX	
	X 164	6	8	35	(108)	7	0	42	23	14	3	.	3	0	X	
	XI 164	6	8	38	(108)	7	0	46	22	12	3	.	3	0	XI	
	XII 183	5	9	54	(108)	7	0	40	18	11	2	.	2	1	XII	
1965	I 198	6	8	56	(122)	6	0	42	19	12	2	.	3	0	I 1965	
	II 183	5	6	45	(122)	5	0	43	19	12	2	.	3	1	II	
	III	6	7	.	(122)	.	0	.	23	14	.	.	.	1	III	
3 — Livraisons intérieures de lubrifiants								4 — Livraisons intérieures de bitumes								
1962	1 832	713	569	293	135	114	8	4 777	2 055	1 446	855	247	164	10	1962	
1963	1 901	712	593	328	142	118	8	5 870	2 757	1 638	990	280	200	5	1963	
1964	2 076	815	637	330	157	128	9	6 781	3 236	1 774	1 120	369	275	7	1964	
1963	IV 159	59	50	27	.	10	1	404	209	90	65	.	17	0	IV 1963	
	V 165	61	52	29	.	10	1	570	282	150	94	.	20	1	V	
	VI 158	54	53	28	.	10	1	601	256	195	105	.	21	1	VI	
	VII 177	68	55	31	.	10	1	732	356	200	132	.	20	1	VII	
	VIII 163	62	50	28	.	10	1	726	342	210	128	.	22	1	VIII	
	IX 169	62	52	31	.	11	1	707	361	170	125	.	27	1	IX	
	X 174	63	55	32	.	11	1	727	387	170	120	.	26	1	X	
	XI 154	53	50	28	.	10	1	513	289	95	85	.	20	1	XI	
	XII 139	46	44	26	.	10	1	304	141	75	53	.	12	0	XII	
1964	I 156	60	45	27	.	10	1	178	47	61	31	.	8	0	I 1964	
	II 154	54	50	26	.	10	1	216	76	65	34	.	10	0	II	
	III 151	50	50	27	.	10	1	256	130	79	50	.	16	0	III	
	IV 174	70	50	29	.	11	1	558	286	129	85	.	26	1	IV	
	V 164	59	50	31	.	10	1	630	290	178	105	.	25	1	V	
	VI 177	69	51	30	.	13	1	735	366	180	125	.	32	1	VI	
	VII 190	75	59	32	.	10	1	843	406	230	150	.	25	1	VII	
	VIII 157	61	46	26	.	10	1	771	362	208	140	.	29	1	VIII	
	IX 175	64	56	29	.	12	1	837	407	216	148	.	34	1	IX	
	X 177	66	59	27	.	11	1	720	377	166	115	.	30	1	X	
	XI 164	62	53	25	.	10	1	579	309	128	88	.	22	1	XI	
	XII 157	60	49	24	.	10	1	356	179	80	49	.	17	0	XII	
1965	I 146	54	45	23	.	9	1	193	74	54	24	.	6	0	I 1965	
	II 147	56	44	22	.	10	1	193	63	59	27	.	9	0	II	
	III	67	54	.	.	.	1	.	133	87	.	.	.	0	III	

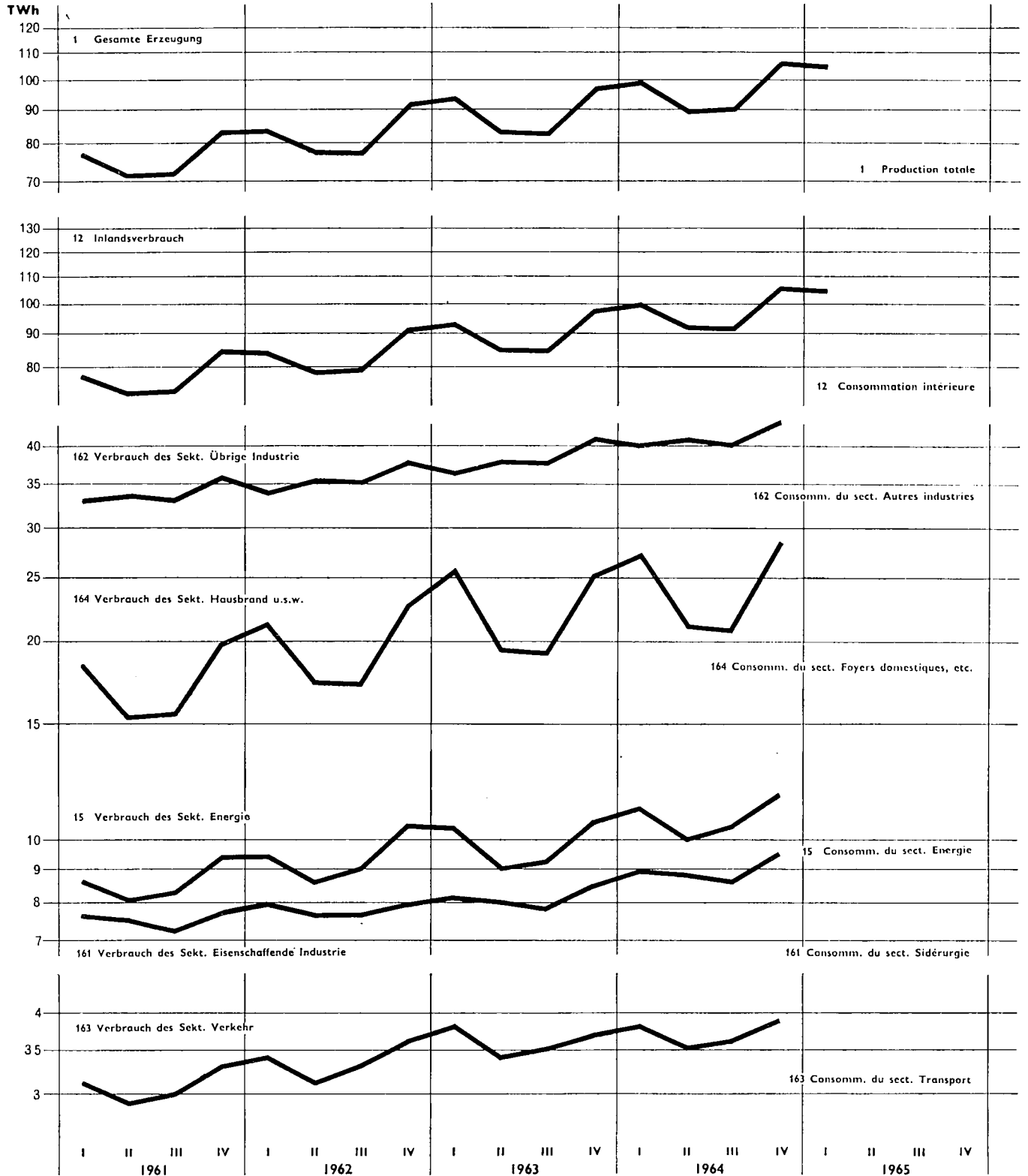
AARDOLIE PRODUCTEN
PRODOTTI PETROLIFERI
Binnenlandse leveringen
Forniture al consumo interno

- 1 Petroleum (Kerosine)
- 2 White spirit en specialbenzine
- 3 Smeeroliën en vetten
- 4 Bitumen

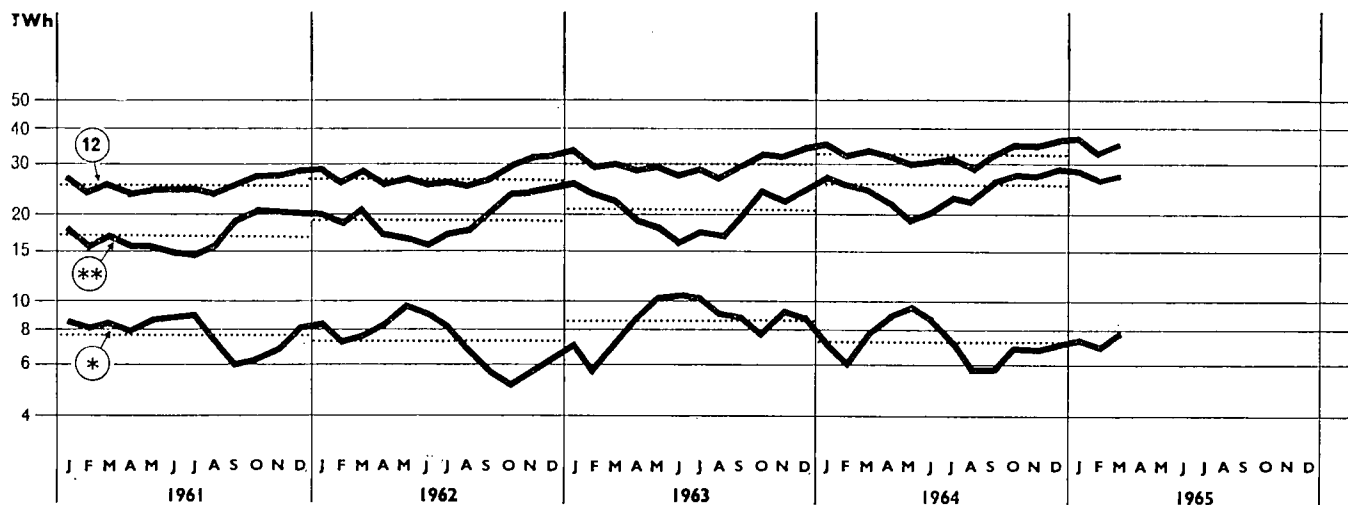
- 1 Petrolio
- 2 Benzina solvente e acquaqragia minerale
- 3 Lubrificanti
- 4 Bitume

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTE



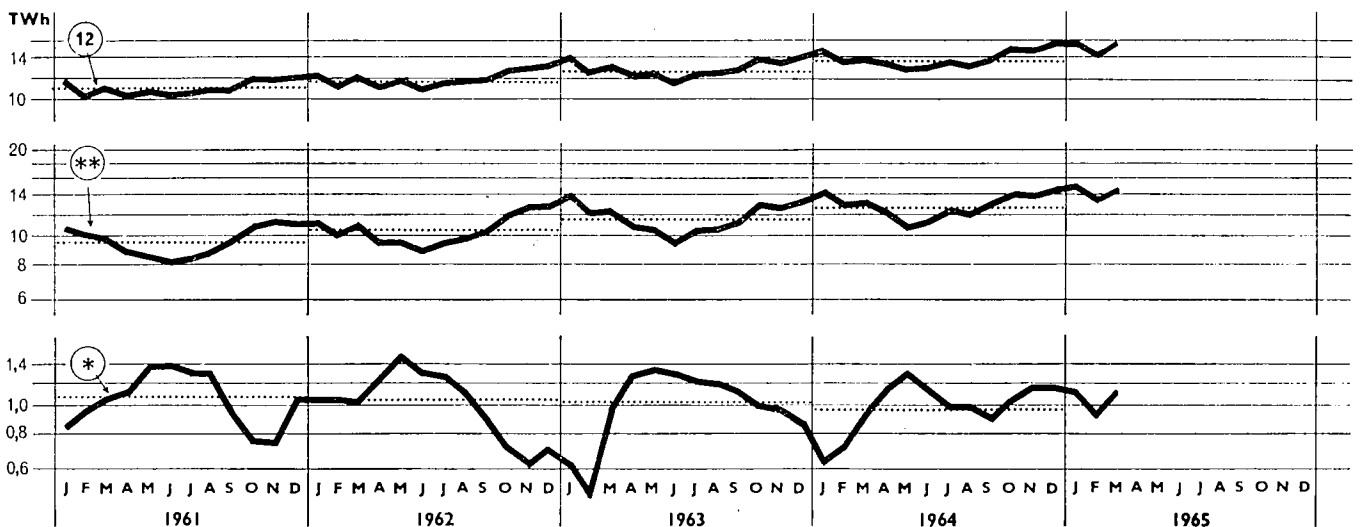
Unité : GWh (10 ⁶ kWh)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ													
1 Production brute	328 770	355 941	385 111	93 131	83 175	82 577	97 058	99 044	89 708	90 433	105 930	105 500	
* hydraulique	88 383	103 174	87 453	20 008	29 653	27 978	25 535	20 827	27 154	18 668	20 788	22 300	
géothermique	2 346	2 427	2 527	612	610	594	611	639	628	617	643	640	
nucléaire	559	876	3 179	166	204	232	274	679	700	812	988	1 360	
** thermique classique	237 482	249 464	291 952	72 345	52 708	53 773	70 638	76 899	61 226	70 316	83 511	81 200	
1a primaire	89 768	104 417	91 027	20 293	29 844	28 298	25 982	21 696	27 901	19 558	21 876	23 800	
1b dérivée	239 002	251 524	294 084	72 838	53 331	54 279	71 076	77 348	61 807	70 875	84 054	81 700	
2 Réceptions en prov. Com. (p.m.)	(2 302)	(3 542)	(3 865)	(1 257)	(778)	(713)	(794)	(940)	(865)	(1 162)	(1 037)	(1 150)	
3 Importations	7 360	9 096	10 054	1 746	2 538	2 965	1 847	2 133	2 936	203	2 400	2 100	
4 Ressources	336 130	365 037	395 165	94 877	85 713	85 542	98 905	101 177	92 643	292 636	108 330	107 600	
6 Livraisons à la Com. (p.m.)	(2 240)	(3 561)	(3 892)	(1 290)	(785)	(732)	(754)	(768)	(795)	(978)	(976)	(1 150)	
7 Exportations	4 186	4 736	5 440	2 344	715	583	1 094	1 403	745	1 260	2 040	1 700	
9 Disponibilités intérieures	332 806	360 282	389 698	92 500	84 991	84 940	97 851	99 946	91 968	91 560	106 351	105 900	
12 Consommation intérieure													
13 Transformations (131-centrales de pompage)	2 344	3 104	3 137	763	952	749	640	669	856	821	790	700	
12bis Consom. intérieure nette	329 662	357 178	386 566	91 737	84 039	84 191	97 211	99 277	91 112	90 739	105 540	105 200	
14 Pertes sur les réseaux	26 196	29 144	30 350	7 704	6 467	6 897	8 076	8 106	6 843	7 190	8 625		
15 Consomm. du sect. Energie	37 570	39 356	43 573	10 381	9 048	9 228	10 699	11 137	9 953	10 496	11 716		
16 Consommation finale	265 896	288 678	312 638	73 652	68 524	68 066	78 436	80 034	74 316	73 053	85 220		
Cons. du sect. Energie :													
151 Centrales élect. (auxiliaires)	17 027	18 188	21 243	5 119	3 953	4 034	5 082	5 453	4 530	5 070	5 916	5 800	
152 Extr. houille et lignite	14 105	14 242	14 460	3 563	3 435	3 492	3 752	3 728	3 534	3 458	3 744		
153 Usines à gaz, coke, aggl.	3 175	3 261	3 330	839	781	778	863	882	799	812	840		
154 Extr. et raffin. pétrole	3 263	3 665	4 540	860	879	924	1 002	1 074	1 090	1 156	1 216		
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	30 911	32 470	35 920	8 126	8 016	7 808	8 518	8 930	8 796	8 594	9 477		
162 sect. Autres industries	142 819	152 518	164 748	36 172	37 716	37 648	40 982	40 106	40 963	40 060	43 602		
soit :													
1621 Métaux non ferreux	16 050	16 641	17 830	3 876	4 289	4 281	4 195	4 176	4 551	4 510	4 590		
1622 Construct. mécan. et électr.	22 070	23 536	25 300	6 405	5 632	5 119	6 380	6 866	6 083	5 396	6 959		
1623 Chimie et fibres artificielles	47 989	52 202	56 590	11 671	13 130	13 604	13 797	13 276	14 332	14 587	14 333		
1624 Ver., céram. et mat. de const.	13 701	14 455	16 300	2 866	3 780	3 897	3 912	3 670	3 200	4 198	4 247		
1625 Denrées alim., bois., tabac	8 087	8 694	9 180	1 884	1 898	2 273	2 639	2 024	2 015	2 389	2 776		
1626 Textile, cuir et caoutchouc	12 725	13 293	14 050	3 384	3 338	2 963	3 608	3 710	3 479	2 960	3 889		
1627 Bois et papier	12 481	13 431	14 540	3 398	3 271	3 176	3 586	3 669	3 637	3 420	3 839		
1628 Extract. minerais et matér.	3 245	3 284	3 150	787	839	810	848	807	776	762	807		
1629 Autres non dénommées aill.	6 570	6 982	7 788	1 901	1 539	1 525	2 017	1 908	1 890	1 838	2 162		
163 sect. Transports	13 429	14 402	14 770	3 767	3 379	3 513	3 743	3 851	3 427	3 596	3 895		
164 sect. Foyers domestiques, etc.	78 638	89 288	97 200	25 587	19 413	19 413	25 191	27 147	21 130	20 803	28 246		



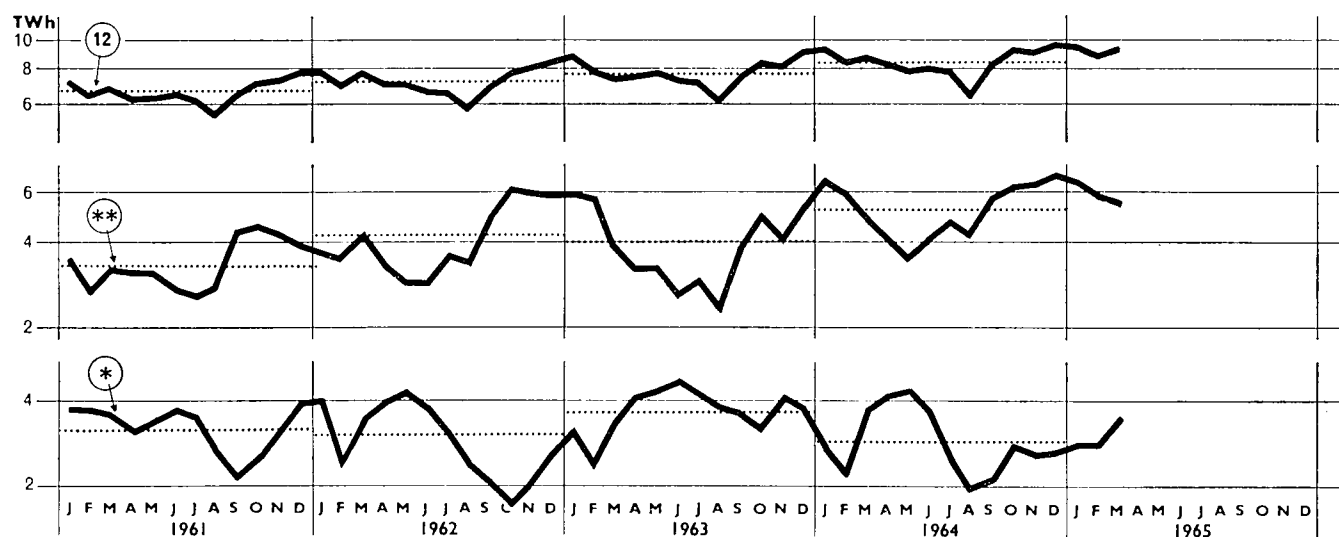
Einheit : GWh (10 ⁶ kWh)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

DEUTSCHLAND (B.R.)

1	Bruttoerzeugung	138 411	150 438	164 436	40 195	34 107	34 964	41 172	42 071	37 232	39 869	45 268	44 999
*	Wasserkraft	12 546	12 378	12 104	2 162	3 902	3 526	2 848	2 305	3 589	2 885	3 327	3 165
	Kernenergie	100	56	104	33	4	—	19	25	33	29	17	33
**	Herkommliche Wärmeenergie	125 765	138 004	152 230	38 060	30 201	31 438	38 305	39 741	33 610	36 955	41 924	41 801
1a	primär	11 603	11 359	11 266	1 835	3 607	3 260	2 657	2 107	3 400	2 667	3 096	3 000
1b	abgeleitet	126 808	139 079	153 170	38 360	30 500	31 704	38 515	39 964	33 832	37 202	42 172	41 999
2	Bezüge aus der Gemeinschaft	924	1 012	939	386	238	202	186	201	216	279	243	
3	Einfuhr aus Dritten Ländern	4 710	5 345	5 332	558	1 719	2 173	895	884	1 881	1 243	1 324	1 219
4	Aufkommen	144 045	156 795	170 707	41 139	36 064	37 339	42 253	43 156	39 329	41 391	46 835	46 218
6	Lieferungen an die Gemeinschaft	208	1 038	1 389	277	229	254	278	280	306	404	399	
7	Ausfuhr in Dritte Länder	2 368	2 853	3 923	1 529	378	162	784	1 133	363	881	1 545	1 717
9	Inländische Verfügbarkeit	141 469	152 904	165 395	39 333	35 457	36 923	41 191	41 743	38 660	40 106	44 891	44 501
12	Inlandsverbrauch												
13	Umwandlung (131-Pumpspeicherwerke)	1 628	1 692	1 466	483	480	407	322	349	346	385	385	319
12bis	Netto-Inlandsverbrauch	139 841	151 212	163 929	38 850	34 977	36 516	40 869	41 394	38 314	39 721	44 506	44 182
14	Verluste im Verteilernetz	8 911	9 665	10 205	2 655	1 783	2 383	2 844	2 528	1 932	2 600	3 145	
15	Verbr. des Sektors Energie	20 239	21 739	23 390	5 669	5 010	5 239	5 821	6 019	5 438	5 750	6 187	
16	Endverbrauch	110 672	119 808	130 334	30 526	28 184	28 894	32 204	32 847	30 944	31 371	35 174	
Verbr. des Sekt. Energie :													
151	Kraftwerke (Eigenbedarf)	9 047	10 064	11 357	2 700	2 242	2 356	2 766	2 919	2 550	2 799	3 093	3 070
152	Kohlenbergbau	8 673	8 995	9 130	2 293	2 136	2 217	2 349	2 369	2 192	2 228	2 341	
153	Gasw., Koker-, Brikettfab.	1 623	1 616	1 628	425	378	394	419	427	390	400	411	
154	Erdölgewinnung u. Verarb.	915	1 064	1 275	251	254	272	267	304	306	323	342	
Endverbrauch im :													
161	Sektor Eisensch. Industrie	12 335	12 767	14 500	3 259	3 021	3 140	3 347	3 561	3 464	3 659	3 816	
162	Sektor Übrige Industrie	59 720	63 682	68 609	15 187	15 392	16 031	17 072	16 539	16 615	17 078	18 379	
davon :													
1621	Ne-Metalle	5 044	5 734	6 033	1 378	1 446	1 493	1 417	1 374	1 517	1 555	1 587	
1622	Eisen- und Metallverarbeit.	10 682	11 318	12 421	3 083	2 617	2 591	3 027	3 235	2 905	2 831	3 450	
1623	Chemie u. Kunstfaserherst.	23 784	25 386	27 252	5 802	6 215	6 569	6 800	6 557	6 651	7 005	7 039	
1624	Steine, Erden, Glas, Keram.	5 814	6 035	6 747	1 118	1 604	1 687	1 626	1 415	1 719	1 803	1 810	
1625	Nahrungs- u. Genussmittel	2 799	3 047	3 262	656	657	731	1 003	703	718	779	1 062	
1626	Textil-, Leder- u. Gummiw.	4 334	4 536	4 741	1 205	1 064	1 053	1 214	1 230	1 134	1 082	1 295	
1627	Holz und Papier	5 046	5 312	5 587	1 345	1 251	1 340	1 376	1 386	1 348	1 403	1 450	
1628	Nicht energetisch. Bergbau	1 111	1 084	1 138	283	256	269	276	287	272	286	293	
1629	Sonstige	1 106	1 230	1 405	317	282	298	333	352	328	334	393	
163	Sektor Verkehr	4 424	4 891	5 272	1 269	1 108	1 218	1 296	1 322	1 198	1 324	1 428	
164	Sektor Hausbrand u.s.w.	34 193	38 468	41 953	10 811	8 663	8 505	10 489	11 425	9 667	9 310	11 551	



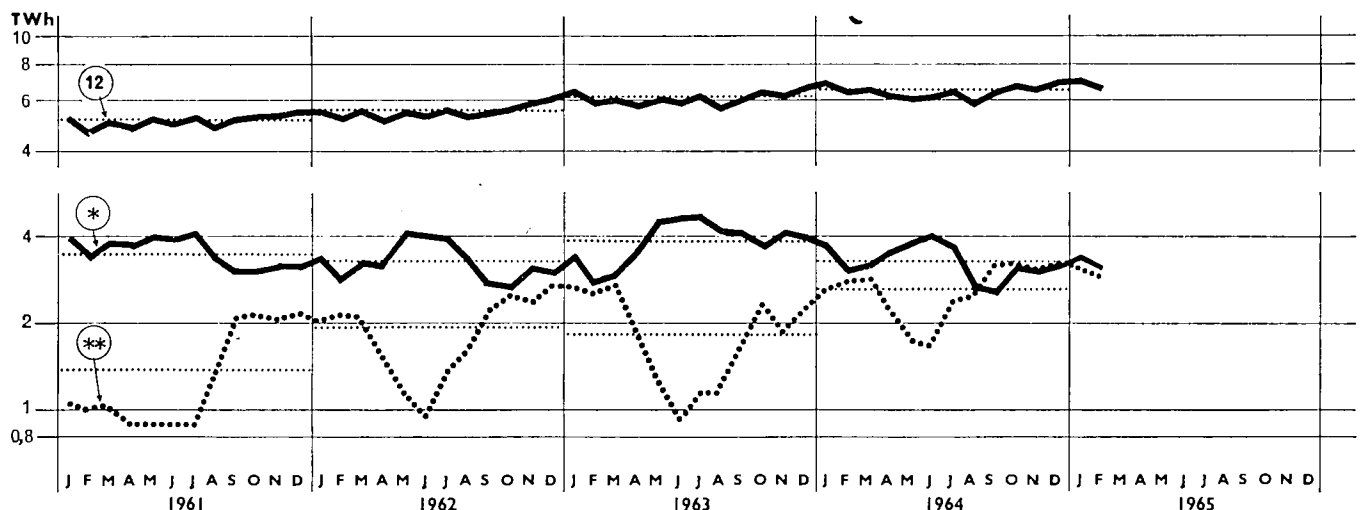
Unité : GWh (10 ⁶ kWh)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
FRANCE													
1 Production brute	87 175	92 287	98 816	24 108	22 059	20 635	25 485	25 963	23 636	21 560	27 657	27 335	
* hydraulique	36 300	44 053	35 192	8 675	12 985	11 456	10 937	8 576	11 990	6 646	7 980	9 152	
nucléaire	455	450	624	120	113	103	114	196	117	115	196	224	
** thermique classique	50 420	47 784	63 000	15 313	8 961	9 076	14 434	17 191	11 529	14 799	19 481	17 959	
1a primaire	36 651	44 353	35 711	8 776	13 012	11 531	11 034	8 763	12 027	6 749	8 172	9 365	
1b dérivée	50 524	47 934	63 105	15 332	9 047	9 104	14 451	17 200	11 609	14 811	19 485	17 970	
2 Réceptions en prov. Com.	237	441	700	251	78	49	63	71	130	265	234	245	
3 Importations	1 485	2 381	3 106	732	571	545	533	886	818	758	644	836	
4 Ressources	88 897	95 109	102 622	25 091	22 708	21 229	26 081	26 920	24 584	22 583	28 535	28 416	
6 Livraisons à la Communauté	780	628	255	238	114	165	111	92	79	50	34	28	
7 Exportations	1 694	1 624	1 285	792	224	307	301	267	292	255	471	486	
9 Disponibilités intérieures	86 423	92 857	101 082	24 061	22 370	20 757	25 669	26 561	24 213	22 278	28 030	27 902	
12 Consommation intérieure	86 423	92 857	101 082	24 061	22 370	20 757	25 669	26 561	24 213	22 278	28 030	27 902	
13 Transformations (131-centrales de pompage)	158	226	157	28	130	43	25	13	120	18	6	17	
12bis Consomm. intérieure nette	86 265	92 631	100 925	24 033	22 240	20 714	25 644	26 548	24 093	22 260	28 024	27 885	
14 Pertes sur les réseaux	7 220	7 824	8 270	2 193	1 964	1 637	2 030	2 420	2 040	1 620	2 190	2 650	
15 Consomm. du sect. Energie	8 846	8 845	10 425	2 324	2 007	1 999	2 515	2 712	2 317	2 446	2 950		
16 Consommation finale	70 199	75 962	82 230	19 516	18 269	17 078	21 099	21 416	19 736	18 194	22 884		
Cons. du sect. Energie :													
151 Centrales élect. (auxiliaires)	3 924	3 816	4 806	1 167	765	756	1 128	1 303	936	1 110	1 457	1 365	
152 Extr. houille et lignite	3 102	2 948	3 068	673	735	730	810	774	769	710	815		
153 Usines à gaz, coke, aggl.	740	786	879	189	196	185	216	239	221	198	221		
154 Extr. et raffin. pétrole	1 080	1 295	1 672	295	311	328	361	396	391	428	457		
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	8 094	8 610	9 425	2 214	2 178	1 902	2 316	2 430	2 393	2 053	2 549		
162 sect. Autres Industries	38 874	41 026	44 828	9 840	10 423	9 644	11 119	11 151	11 551	10 259	11 867		
soit :													
1621 Métaux non ferreux	8 168	8 031	8 404	1 845	2 100	2 069	2 017	1 989	2 190	2 091	2 134		
1622 Construct. mécan. et élect.	4 758	5 235	5 695	1 506	1 266	987	1 476	1 643	1 417	1 032	1 603		
1623 Chimie et fibres artificielles	9 542	10 486	11 760	2 187	2 776	2 758	2 765	1 724	3 172	3 005	2 859		
1624 Ver., cér. et mat. de constr.	2 778	2 981	3 413	643	773	755	810	817	813	813	906		
1625 Denrées alim., boiss., tabac	1 779	1 930	2 086	447	405	420	658	482	459	457	688		
1626 Textile, cuir et caoutchouc	3 505	3 759	4 020	1 013	949	752	1 045	1 111	1 056	868	1 130		
1627 Bois et papier	3 602	3 907	4 185	1 018	991	835	1 063	1 092	1 095	868	1 130		
1628 Extract. minerais et matér.	1 342	1 331	1 218	310	354	314	353	316	308	282	312		
1629 Autres non dénommées ail.	3 400	3 366	4 047	871	809	754	932	977	977	946	1 147		
163 sect. Transports	4 124	4 456	4 612	1 156	1 060	1 069	1 171	1 242	1 081	1 079	1 220		
164 sect. Foyers domestiques, etc.	19 107	21 870	23 365	6 306	4 608	4 463	6 493	6 603	4 711	4 803	7 248		



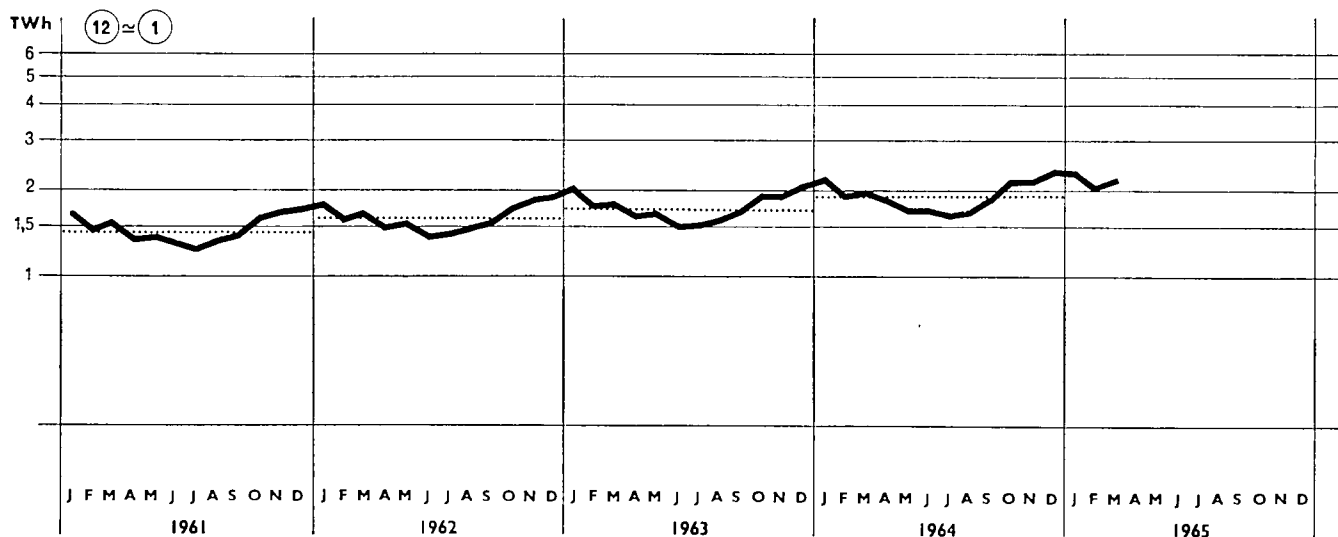
Unità : GWh (10 ⁶ kWh)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

ITALIA

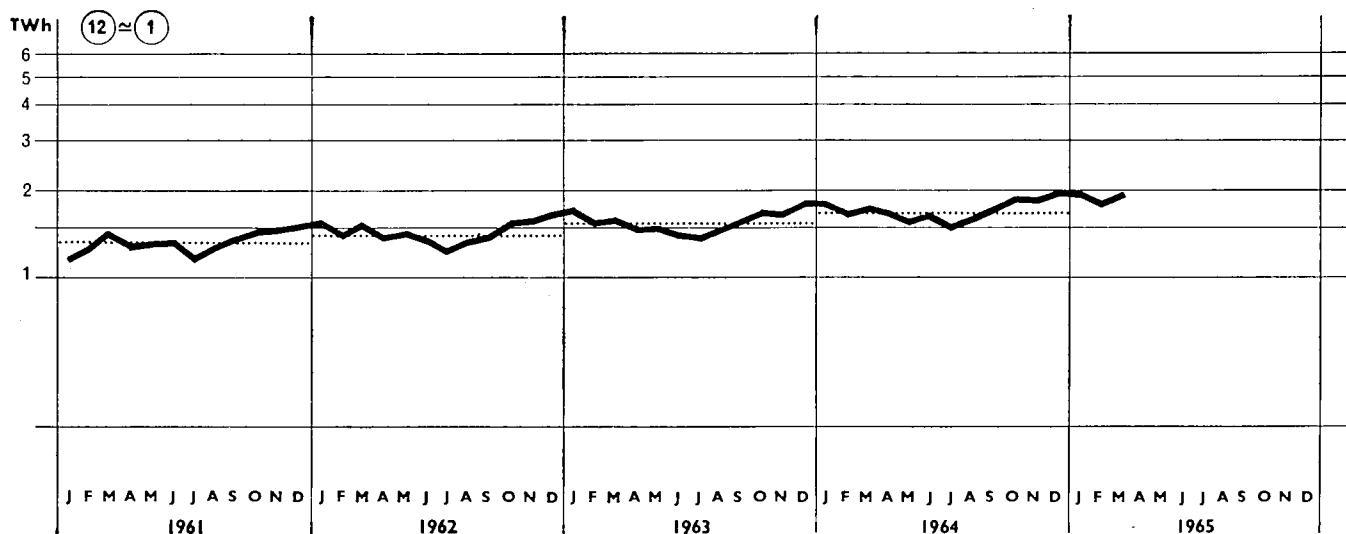
1	Produzione lorda	64 859	71 344	75 868	17 700	17 360	17 500	18 784	19 184	18 174	18 438	20 072	20 400
*	idroelettrica	39 264	46 107	39 238	9 114	12 606	12 848	11 539	9 734	11 358	8 928	9 218	9 660
	geotermica	2 346	2 427	2 527	612	610	594	611	639	628	617	643	640
	elettronucleare	—	323	2 401	—	70	117	136	437	530	659	775	1 100
**	termoelettrica tradizionale	23 249	22 487	31 702	7 974	4 074	3 941	6 498	8 374	5 658	8 234	9 436	9 000
1a	primaria	41 300	48 483	43 853	9 620	13 164	13 472	12 227	10 752	12 426	10 123	10 552	11 350
1b	derivata	23 559	22 861	32 015	8 080	4 196	4 028	6 557	8 432	5 748	8 315	9 520	9 050
2	Arrivi dalla Comunità	273	223	140	132	8	3	80	193	10	31	45	10
3	Importazioni	1 165	1 370	1 616	456	248	247	419	363	236	202	432	390
4	Risorse	66 297	72 937	77 624	18 288	17 616	17 750	19 283	19 740	18 420	18 671	20 543	20 800
6	Forniture alla Comunità	45	34	522	12	14	4	4	0	24	4	121	180
7	Esportazioni	124	259	232	23	113	114	9	3	90	123	24	120
9	Disponibilità interne	66 128	72 644	76 870	18 253	17 489	17 632	19 270	19 737	18 306	18 544	20 404	20 500
12	Consumo interno	469	563	474	160	184	131	88	88	136	122	128	100
13	Trasformazioni (131-centrali di pompaggio)	469	563	474	160	184	131	88	88	136	122	128	100
12bis	Consumo interno netto	65 659	72 081	76 396	18 093	17 305	17 501	19 182	19 649	18 170	18 422	20 276	20 400
14	Perdite sulle reti di distribuzione	7 942	9 239	9 222	2 225	2 163	2 325	2 526	2 468	2 250	2 362	2 535	
15	Consumo del set. Energia	2 663	2 658	3 403	794	565	565	734	774	654	800	897	
16	Consumo finale	55 054	60 184	63 771	15 074	14 577	14 611	15 922	16 407	15 266	15 260	19 501	
Consumo del set. Energia :													
151	Centrali elettriche (ausiliari)	1 805	1 840	2 434	590	369	362	519	550	424	549	633	700
152	Estr. carbon e lignite	82	73	59	17	19	19	18	16	13	15	15	
153	Offic. da gas e cokerie	137	139	140	38	33	32	36	38	33	32	37	
154	Estr. e raff. di petrolio	639	606	770	149	144	152	161	170	184	204	212	
Consumo finale del :													
161	set. Siderurgia	6 174	6 481	6 664	1 514	1 692	1 635	1 640	1 674	1 643	1 614	1 733	
162	set. Altre industrie	30 397	32 731	34 528	7 498	8 261	8 311	8 661	8 333	8 775	8 731	8 699	
	di cui :												
1621	Metalli non ferrosi	2 194	2 148	2 609	475	562	544	567	618	640	687	664	
1622	Meccanica e elettromeccan.	4 731	4 946	5 029	1 275	1 266	1 068	1 337	1 404	1 254	1 076	1 295	
1623	Chimica e fibre artificiali	10 038	11 228	11 522	2 514	2 852	2 981	2 881	2 590	3 108	3 105	2 719	
1624	Vetro, ceram. e mat. da cost.	3 859	4 085	4 595	845	1 041	1 091	1 108	1 082	1 208	1 192	1 113	
1625	Prod. alimentari	2 148	2 264	2 310	465	491	741	567	490	474	754	592	
1626	Tessile, cuoio, gomma	3 239	3 244	3 492	718	898	753	875	914	840	716	1 022	
1627	Legno, carta	2 424	2 660	3 066	645	653	632	730	754	781	731	800	
1628	Estraz. minerali e mat.	684	756	684	180	194	194	188	176	168	166	174	
1629	Altri	1 080	1 400	1 221	381	304	307	408	305	302	304	310	
163	set. Trasporti	3 467	3 600	3 385	940	977	887	896	898	801	836	850	
164	set. Consumi domestici, ecc.	15 016	17 372	19 194	5 122	3 747	3 778	4 725	5 502	4 047	4 079	5 566	



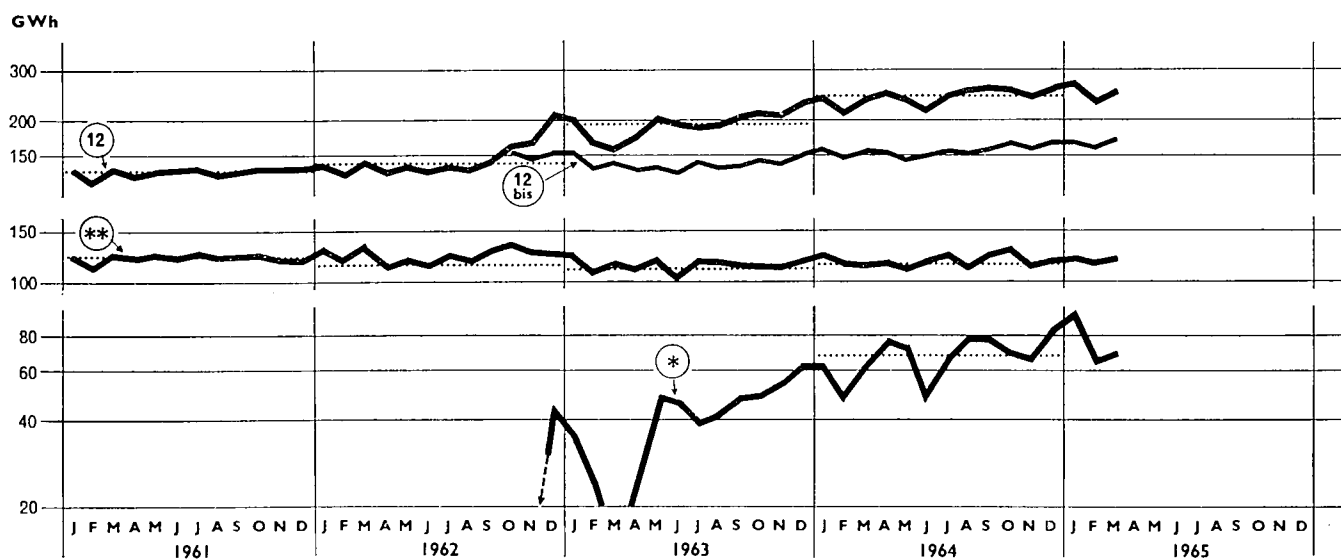
Einheit : GWh (10 ⁴ kWh)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
NEDERLAND													
1 Brutoproduktie (thermische)	19 255	20 984	22 975	5 605	4 736	4 724	5 919	6 025	5 229	5 148	6 573	6 524	
2 Aanvoer uit de Gemeenschap	363	467	237	213	115	70	69	61	42	79	55	50	
4 Opkomen	19 618	21 541	23 212	5 818	4 851	4 794	5 988	6 086	5 271	5 227	6 628	6 574	
6 Levering in de Gemeenschap	383	420	220	248	89	42	41	49	42	79	50	34	
9 Binnenlandse beschikbaar	19 235	21 031	22 992	5 570	4 762	4 752	5 947	6 037	5 229	5 148	6 578	6 540	
12 Binnenlands verbruik													
12bis Binnenlands nettoverbruik													
14 Verl. op het verdelingsnet	1 190	1 299	1 395	344	294	293	368	372	322	317	405		
15 Verbr. van de sect. Energie	2 621	2 798	2 973	723	665	658	752	763	704	722	784		
16 Eindverbruik	15 424	16 934	18 624	4 503	3 803	3 801	4 827	4 902	4 203	4 109	5 389		
Verbr. van de sect. Energie :													
151 Elektr. centr. (Eigenverbruik)	1 041	1 145	1 236	303	264	262	316	321	280	283	352	343	
152 Winning van steenkool	605	615	620	161	151	150	153	159	150	151	160		
153 Gas en cokes fabrieken	450	482	455	129	116	110	127	119	99	126	111		
154 Winning en raff. aardolie	525	556	662	130	134	136	156	164	175	162	161		
Eindverbruik in de :													
161 sect. IJzer- en staalindustrie	748	846	944	201	209	206	230	233	239	219	253		
162 sect. Overige industrie	6 710	7 227	8 059	1 703	1 779	1 800	1 945	1 946	1 944	1 951	2 218		
daarvan :													
1621 Non-ferro metallurgie	81	100	116	23	24	25	28	30	28	25	33		
1622 Metaalverwerking	1 063	1 127	1 176	312	259	251	305	317	271	246	342		
1623 Chemie en artificiele fibers.	2 600	2 802	3 370	605	717	727	753	779	818	849	924		
1624 Glas- Keram. en bouwmat.	359	397	459	76	106	106	109	112	118	111	118		
1625 Voedings- en genotmiddelen	847	889	936	197	216	237	239	203	223	245	265		
1626 Textiel, leder en rubber	745	778	783	207	181	183	207	209	191	173	210		
1627 Hout en papier	942	1 051	1 125	262	255	251	283	270	269	286	300		
1628 Niet energetisch. mijnbouw	3	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1		
1629 Overige	70	79	90	20	20	19	20	25	25	15	25		
163 sect. Vervoer	735	735	740	210	169	166	190	200	171	170	199		
164 sect. Huisbrand enz.	7 231	8 126	8 881	2 389	1 646	1 629	2 462	2 523	1 849	1 769	2 719		



Unité : GWh (10 ⁴ kWh)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
BELGIQUE/BELGIË													
1 Production brute	17 545	19 043	20 800	5 102	4 470	4 277	5 194	5 278	4 900	4 839	5 783	5 686	
hydraulique	163	144	116	41	38	20	45	42	23	7	44	91	
nucléaire	4	47	50	13	17	12	5	21	20	9	—	—	
thermique classique	17 378	18 852	20 634	5 048	4 415	4 245	5 144	5 215	4 857	4 823	5 739	5 595	
1a primaire	167	191	166	54	55	32	50	63	43	16	44	91	
1b dérivée	17 378	18 852	20 634	5 048	4 415	4 245	5 144	5 215	4 857	4 823	5 739	5 595	
2 Réceptions en prov. Com.	263	429	360	101	91	143	94	85	106	103	66	73	
4 Ressources	17 808	19 472	21 160	5 203	4 561	4 420	5 288	5 363	5 006	4 992	5 849	5 759	
6 Livraisons à la Communauté	736	949	709	443	213	133	160	179	150	217	163	119	
9 Disponibilités intérieures	17 072	18 523	20 451	4 760	4 348	4 287	5 128	5 184	4 856	4 725	5 686	5 640	
12 Consommation intérieure													
12bis Consom. intérieure nette													
14 Pertes sur les réseaux	907	1 069	1 205	274	251	248	296	305	286	278	336	330	
15 Consomm. du sect. Energie	3 107	3 236	3 297	849	783	749	855	847	819	756	875	850	
16 Consommation finale	13 058	14 218	15 949	3 637	3 314	3 290	3 977	4 032	3 751	3 691	4 475	4 460	
Consomm. du sect. Energie :													
151 Centrales élect. (auxiliaires)	1 135	1 243	1 322	337	295	280	331	338	319	307	358	353	
152 Extraction de houille	1 643	1 611	1 587	419	394	376	422	—	—	—	—	—	
153 Cokeries et fabr. agglom.	225	238	231	58	58	57	65	—	—	—	—	—	
154 Raffineries de pétrole	104	144	157	35	36	36	37	—	—	—	—	—	
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	2 367	2 501	3 000	621	610	606	664	—	—	—	—	—	
162 sect. Autres industries	7 075	7 707	8 554	1 908	1 828	1 826	2 145	—	—	—	—	—	
soit :													
1621 Métaux non ferreux	552	615	650	152	153	147	163	—	—	—	—	—	
1622 Construct. mécan. et électr.	828	902	970	227	222	220	233	—	—	—	—	—	
1623 Chimie et fibres artificielles	1 961	2 226	2 600	544	554	551	577	—	—	—	—	—	
1624 Ver., cr. et mat. de constr.	868	930	1 059	178	250	251	251	—	—	—	—	—	
1625 Denrées alim., boiss., tabac	510	560	580	118	128	143	171	—	—	—	—	—	
1626 Textile, cuir et caoutchouc	896	969	1 000	239	245	220	265	—	—	—	—	—	
1627 Bois et papier	465	498	575	127	121	117	133	—	—	—	—	—	
1628 Extract. minerais et matér.	98	102	100	11	32	31	28	—	—	—	—	—	
1629 Autres non dénommées ail.	897	905	1 020	312	123	146	324	—	—	—	—	—	
163 sect. Transports	649	689	730	183	158	166	182	190	170	180	180	190	
164 sect. Foyers domestiques etc.	2 967	3 321	3 665	925	718	692	986	—	—	—	—	—	



Unité : GWh (10 ⁴ kWh)	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2
LUXEMBOURG													
1 Production brute	1 525	1 845	2 216	421	443	477	504	523	537	579	577	579	
* hydraulique	110	492	805	76	122	128	166	170	194	222	219	228	
dont centrales de pompage	63	461	774	68	116	125	152	159	189	219	207	199	
** thermique classique	1 415	1 353	1 411	345	321	349	338	353	343	357	358	351	
1a primaire	47	31	31	8	6	3	14	11	5	3	12	29	
1b dérivée	1 478	1 814	2 185	413	437	474	490	512	532	576	565	550	
2 Réceptions en prov. Com.	242	970	1 489	174	248	246	302	329	361	405	394	386	
4 Ressources	1 767	2 815	3 705	595	691	723	806	852	898	984	971	965	
6 Livraisons à la Communauté	88	492	796	72	126	134	160	168	194	225	209	206	
9 Disponibilités intérieures	1 679	2 323	2 909	523	565	589	646	684	704	759	762	759	
12 Consommation intérieure													
13 Transformations (131-centrales de pompage)	89	623	1 040	92	158	168	205	219	254	296	271	261	
12bis Consom. intérieure nette	1 590	1 700	1 869	431	407	421	441	465	450	463	491	498	
14 Pertes sur les réseaux	45	48	53	13	12	11	12	13	13	13	14	14	
15 Consomm. du sect. Energie (151-auxiliaires des centrales)	75	80	88	22	18	18	22	22	21	22	23	22	
16 Consommation finale	1 470	1 572	1 728	396	377	392	407	430	416	428	454	462	
Consommation finale du :													
161 sect. Sidérurgie	1 193	1 265	1 387	317	306	319	323	341	339	349	358	361	
162 sect. Autres industries	127	145	160	36	33	36	40	40	35	40	45	48	
soit :													
1621 Métaux non ferreux	11	13	.	3	4	3	3	
1622 Construct. mécan. et électr.	8	8	.	2	2	2	2	
1623 Chimie et fibres artificielles	64	74	.	19	16	18	21	
1624 Ver., cér. et mat. de constr.	23	27	.	6	6	7	8	
1625 Denrées alim., boiss., tabac	4	4	.	1	1	1	1	
1626 Textile, cuir et caoutchouc	6	7	.	2	1	2	2	
1627 Bois et papier	2	3	.	1	0	1	1	
1628 Extract. minerais et matér.	7	7	.	2	2	1	2	
1629 Autres non dénommées aill.	2	2	.	0	1	1	0	
163 sect. Transports	30	31	30	9	7	7	8	9	6	7	8	9	
164 sect. Foyers domestiques etc.	120	131	150	34	31	30	36	40	36	32	42	44	



ELEKTRIZITÄT

Austausch *

- 1 Bezüge aus der Gemeinschaft
2 Lieferungen in die Gemeinschaft
3 Einfuhr aus dritten Ländern
4 Ausfuhr in dritte Länder

ENERGIE ELECTRIQUE

Echanges *

- Réceptions en provenance de la Communauté
2 Livraisons vers la Communauté
3 Importations en provenance des Pays tiers
4 Exportations vers les Pays tiers

GWh

	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxembourg	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Niederland	Belgique België	Luxembourg	
	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
	1 — Réceptions en provenance de la Communauté							2 — Livraisons vers la Communauté							
1962	2 302	924	237	273	363	263	242	2 240	208	780	45	383	736	88	1962
1963	3 542	1 012	441	223	467	429	970	3 561	1 038	628	34	420	949	492	1963
1964	3 865	939	700	140	237	360	1 489	3 892	1 389	255	522	220	709	797	1964
III	488	128	190	19	82	31	38	495	152	38	5	102	185	13	III
IV	296	95	42	6	52	36	65	302	53	39	1	63	118	28	IV
V	232	67	24	2	23	25	91	233	80	29	12	18	44	50	V
VI	250	76	12	0	40	30	92	250	96	46	1	8	51	48	VI
VII	240	84	6	1	25	49	75	281	73	92	1	18	56	41	VII
VIII	232	55	13	1	25	60	78	225	84	54	0	10	34	43	VIII
IX	241	63	30	1	20	34	93	226	97	19	3	14	43	50	IX
X	270	63	35	22	23	28	99	234	85	21	1	16	61	50	X
XI	242	62	11	24	25	30	90	260	87	56	3	13	51	50	XI
XII	282	61	17	34	21	36	113	260	106	34	0	12	48	60	XII
1964	334	65	21	87	17	29	115	246	104	18	0	12	51	61	I
II	292	56	36	63	18	25	94	223	85	21	0	16	54	47	II
III	314	80	14	43	26	31	120	299	91	53	0	21	74	60	III
IV	276	88	7	4	14	28	135	307	108	46	8	14	56	75	IV
V	320	77	56	5	14	40	128	269	113	17	4	14	49	72	V
VI	269	51	67	1	14	38	98	219	85	16	12	14	45	47	VI
VII	387	84	115	11	23	31	123	301	138	11	1	23	60	68	VII
VIII	373	85	82	3	18	40	145	317	139	15	2	18	64	79	VIII
IX	402	110	68	17	38	32	137	360	127	24	0	38	93	78	IX
X	387	83	95	38	23	24	124	324	146	18	2	23	67	68	X
XI	304	71	65	5	15	22	126	306	117	10	54	15	48	62	XI
XII	346	89	74	2	17	20	144	346	136	6	65	12	48	79	XII
1965	374	91	91	3	17	24	148	373	151	6	77	13	41	85	I
II			56	4		22	112			8	50		38	56	II
III			98			27	126			14			40	65	III
	3 — Importations en provenance des Pays tiers							4 — Exportations vers les Pays tiers							
1962	7 359	4 709	1 485	1 165	—	—	—	4 186	2 368	1 694	124	—	—	—	1962
1963	9 095	5 344	2 381	1 370	—	—	—	4 736	2 853	1 624	259	—	—	—	1963
1964	10 054	5 332	3 106	1 616	—	—	—	5 439	3 922	1 285	232	—	—	—	1964
III	626	168	298	160	—	—	—	763	583	171	9	—	—	—	III
IV	642	307	210	125	—	—	—	402	296	96	10	—	—	—	IV
V	888	621	225	42	—	—	—	166	45	72	49	—	—	—	V
VI	1 008	791	136	81	—	—	—	147	37	56	54	—	—	—	VI
VII	1 131	823	205	103	—	—	—	190	46	118	26	—	—	—	VII
VIII	948	742	148	58	—	—	—	199	47	106	46	—	—	—	VIII
IX	886	608	192	86	—	—	—	194	69	83	42	—	—	—	IX
X	632	309	160	163	—	—	—	337	232	101	3	—	—	—	X
XI	513	251	132	130	—	—	—	346	228	112	5	—	—	—	XI
XII	701	334	241	126	—	—	—	412	324	88	1	—	—	—	XII
1964	718	311	279	128	—	—	—	396	303	90	3	—	—	—	I
II	714	263	308	143	—	—	—	511	418	93	0	—	—	—	II
III	701	310	299	92	—	—	—	496	412	84	0	—	—	—	III
IV	719	393	261	65	—	—	—	343	218	125	0	—	—	—	IV
V	1 031	713	231	87	—	—	—	194	77	92	25	—	—	—	V
VI	1 185	775	326	84	—	—	—	208	68	75	65	—	—	—	VI
VII	880	496	316	68	—	—	—	304	201	46	57	—	—	—	VII
VIII	719	431	222	66	—	—	—	420	256	129	35	—	—	—	VIII
IX	604	316	220	68	—	—	—	536	424	80	32	—	—	—	IX
X	697	433	183	81	—	—	—	673	515	155	3	—	—	—	X
XI	782	430	207	145	—	—	—	675	515	147	13	—	—	—	XI
XII	921	461	254	206	—	—	—	692	515	169	8	—	—	—	XII
1965	706	330	242	134	—	—	—	695	494	182	19	—	—	—	I
II			258	101	—	—	—			145	30	—	—	—	II
III			336		—	—	—			159		—	—	—	III

ELEKTRISCHE ENERGIE

Uitwisselingen *

- 1 Aanvoer uit de Gemeenschap
2 Leveringen aan de Gemeenschap
3 Invoer uit derde landen
4 Uitvoer naar derde landen

ENERGIA ELETTRICA

Scambi *

- 1 Arrivi dalla Comunità
2 Forniture alla Comunità
3 Importazioni dai Paesi terzi
4 Esportazioni verso i Paesi terzi

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

ELEKTRIZITÄT

Bezüge jedes Landes aus anderen Ländern der Gemeinschaft :

- 1 Deutschland (B.R.), 2 Frankreich, 3 Italien,
4 Niederlande, 5 Belgien, 6 Luxemburg

ENERGIE ELECTRIQUE

Réceptions de chaque pays en provenance des autres pays de la Communauté

- 1 Allemagne (R.F.), 2 France, 3 Italie,
4 Pays-Bas, 5 Belgique, 6 Luxembourg

GWh

		1 — Deutschland (B.R.)				2 — France				3 — Italia		
RECEPTIONS EN PROVENANCE DE :												
		France	Neder-land	Belgique België	Luxembourg	Deutschland (B.R.)	Italia	Belgique België	Luxembourg	France		
1962		386	281	194	63	7	107	108	15	273		1962
1963		149	255	145	463	201	103	99	38	223		1963
1964		1	109	58	771	130	486	61	23	140		1964
1963	III	5	77	35	11	138	6	43	3	19	III	1963
	IV	8	42	21	24	17	4	18	3	6	IV	
	V	14	7	1	45	0	14	6	4	2	V	
	VI	27	2	2	45	0	6	3	3	0	VI	
	VII	32	4	9	39	0	1	2	3	1	VII	
	VIII	10	4	1	40	0	9	1	3	1	VIII	
	IX	5	4	1	53	0	23	4	3	1	IX	
	X	4	7	5	47	0	28	4	3	22	X	
	XI	4	7	4	47	0	3	4	4	24	XI	
	XII	0	4	1	56	0	7	5	5	34	XII	
1964	I	0	5	2	58	0	11	7	3	23	I	1964
	II	—	9	4	43	9	19	5	3	16	II	
	III	1	14	8	57	2	6	3	3	36	III	
	IV	0	9	6	73	—	3	2	2	29	IV	
	V	0	4	3	70	—	51	3	2	1	V	
	VI	0	4	1	46	—	61	4	2	0	VI	
	VII	—	16	3	65	33	77	3	2	1	VII	
	VIII	0	4	4	77	21	56	4	1	1	VIII	
	IX	0	18	15	77	18	41	8	1	17	IX	
	X	0	12	5	66	46	42	5	2	9	X	
	XI	0	7	3	61	—	54	9	2	5	XI	
	XII	0	7	4	78	1	65	8	—	2	XII	
1965	I	—	6	3	82	7	77	7	—	3	I	1965
	II	—	—	—	—	6	47	3	—	4	II	
	III	—	—	—	—	45	47	3	3	—	III	

		4 — Nederland		5 — Belgique/België			6 — Luxembourg					
RECEPTIONS EN PROVENANCE DE :												
		Deutschland (B.R.)	Belgique België	Deutschland (B.R.)	France	Nederland	Luxembourg	Deutschland (B.R.)	France	Belgique België		
1962		49	314	66	105	83	9	89	15	138		1962
1963		210	365	105	159	165	0	623	9	338		1963
1964		55	182	108	138	114	0	1 088	0	401		1964
1963	III	0	82	0	6	25	0	12	1	25	III	1963
	IV	2	50	3	12	21	0	35	2	28	IV	
	V	14	9	3	11	11	0	61	1	29	V	
	VI	24	16	13	11	6	0	62	1	29	VI	
	VII	5	20	14	21	14	0	49	1	25	VII	
	VIII	14	11	16	38	6	0	55	1	22	VIII	
	IX	12	8	14	10	10	0	64	0	29	IX	
	X	8	15	12	7	9	—	63	0	36	X	
	XI	10	15	14	10	8	0	63	0	27	XI	
	XII	13	8	15	13	6	0	79	0	34	XII	
1964	I	9	8	13	9	7	—	81	0	34	I	1964
	II	5	13	10	8	7	—	62	—	32	II	
	III	5	21	5	19	7	—	78	—	42	III	
	IV	5	9	6	17	5	0	97	—	38	IV	
	V	6	8	13	17	10	0	94	—	34	V	
	VI	8	6	12	16	10	0	65	—	33	VI	
	VII	2	21	13	11	7	0	90	—	33	VII	
	VIII	2	16	12	14	14	0	105	—	40	VIII	
	IX	1	37	3	8	21	0	104	—	33	IX	
	X	4	19	6	7	11	0	88	—	36	X	
	XI	3	12	7	7	8	0	104	—	22	XI	
	XII	5	12	8	5	7	0	120	—	24	XII	
1965	I	9	8	11	6	7	0	125	—	23	I	1965
	II	—	—	10	5	7	0	88	—	24	II	
	III	—	—	11	9	7	0	101	—	25	III	

ELEKTRISCHE ENERGIE

Aanvoer in elk land uit andere landen van de Gemeenschap :

- 1 Duitsland (B.R.), 2 Frankrijk, 3 Italië,
4 Nederland, 5 België, 6 Luxemburg

ENERGIA ELETTRICA

Arrivi in ciascun paese dai paesi della Comunità :

- 1 Germania (R.F.), 2 Francia, 3 Italia,
4 Paesi Bassi, 5 Belgio, 6 Lussemburgo

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

ELEKTRIZITÄT

Einfuhr :
 1 der Gemeinschaft, 2 Deutschlands (B.R.), 3 Frankreichs, 4 Italiens,
 aus den wichtigsten dritten Länder
 Ausfuhr :
 5 der Gemeinschaft, 6 Deutschlands (B.R.), 7 Frankreichs, 7 Italiens,
 in die wichtigsten dritten Länder

ENERGIE ELECTRIQUE

Importations de :
 1 Communauté, 2 Allemagne (R.F.), 3 France, 4 Italie,
 en provenance des principaux Pays tiers
 Exportations de :
 5 Communauté, 6 Allemagne (R.F.), 7 France, 8 Italie,
 vers les principaux Pays tiers

GWh

	1 — Communauté - Gemeinschaft			2 — Deutschland (B.R.)		3 — France				4 — Italia *		
	IMPORTATIONS EN PROVENANCE DE :											
	Öster-reich	Schweiz Suisse	Sonstigen Autres	Öster-reich	Schweiz Suisse	Schweiz Suisse	United Kingdom	España	Öster-reich	Schweiz Suisse		
1962	2 648	3 933	778	2 522	2 023	910	9	538	126	1 000	1962	
1963	2 473	4 971	1 455	2 281	2 976	1 077	129	1 137	192	918	1963	
1964	3 238	4 722	2 094	3 157	2 120	1 075	295	1 681	81	1 527	1964	
1963	III	129	194	291	98	65	29	38	230	31	98	III
	IV	218	237	178	197	102	52	14	140	21	83	IV
	V	294	459	128	284	327	107	5	108	10	25	V
	VI	247	705	38	242	543	104	1	24	5	58	VI
	VII	259	797	62	247	565	166	11	22	12	66	VII
	VIII	223	703	13	222	515	140	2	2	1	48	VIII
	IX	248	589	30	230	372	168	0	21	18	49	IX
	X	198	344	77	179	118	95	26	37	19	131	X
	XI	165	261	71	143	102	69	13	47	22	90	XI
	XII	218	291	173	212	116	79	12	147	6	96	XII
1964	I	197	298	223	189	116	63	20	194	8	167	I
	II	173	301	240	165	87	79	25	203	8	186	II
	III	220	301	180	212	92	74	12	211	7	132	III
	IV	303	183	233	295	95	36	12	208	8	71	IV
	V	357	541	133	350	359	102	11	108	7	96	V
	VI	328	653	204	320	451	126	17	174	8	91	VI
	VII	303	381	196	294	198	124	55	128	9	74	VII
	VIII	274	365	80	263	165	145	25	48	11	66	VIII
	IX	184	289	131	169	145	91	55	70	15	119	IX
	X	287	259	151	287	141	37	30	110	—	166	X
	XI	293	331	158	293	133	53	33	118	—	153	XI
	XII	320	489	112	320	138	145	—	109	—	206	XII
1965	I	—	—	—	188	139	153	—	89	—	134	I
	II	—	—	—	—	—	118	21	119	—	—	II
	III	—	—	—	—	—	147	38	151	—	—	III

	5 — Communauté - Gemeinschaft			6 — Deutschland (B.R.)		7 — France				8 — Italia		
	EXPORTATIONS VERS :											
	Öster-reich	Schweiz Suisse	Sonstigen Autres	Öster-reich	Schweiz Suisse	Schweiz Suisse	United Kingdom	España	Öster-reich	Schweiz Suisse		
1962	723	2 997	465	705	1 661	1 238	96	318	18	98	1962	
1963	799	3 514	424	790	2 058	1 213	115	253	9	243	1963	
1964	761	4 387	292	761	3 154	1 035	84	124	0	198	1964	
1963	III	129	628	6	129	454	165	—	0	9	III	
	IV	92	301	9	91	204	88	3	2	9	IV	
	V	34	117	15	30	14	9	2	4	45	V	
	VI	26	90	31	25	12	25	11	17	53	VI	
	VII	35	56	99	35	11	19	6	90	—	26	VII
	VIII	34	73	92	34	12	18	2	83	—	43	VIII
	IX	38	110	46	38	31	40	0	40	—	39	IX
	X	63	256	18	61	171	85	10	2	2	—	X
	XI	64	253	29	63	165	83	13	12	1	5	XI
	XII	56	334	22	56	267	67	12	5	0	—	XII
1964	I	49	336	11	49	253	80	4	2	—	7	I
	II	54	449	8	54	364	85	4	—	—	3	II
	III	111	361	24	111	300	61	18	1	—	5	III
	IV	47	282	14	47	171	111	9	2	—	26	IV
	V	53	130	11	53	23	82	5	2	—	32	V
	VI	50	134	24	50	17	58	9	5	—	44	VI
	VII	51	222	31	51	150	23	3	17	—	16	VII
	VIII	60	321	39	60	195	100	—	26	—	13	VIII
	IX	89	411	36	89	335	52	2	23	—	18	IX
	X	79	548	46	79	436	112	22	17	—	13	X
	XI	72	576	27	72	442	121	8	14	—	13	XI
	XII	46	626	20	46	468	150	—	15	—	8	XII
1965	I	—	—	—	56	437	143	—	35	—	17	I
	II	—	—	—	—	—	114	9	18	—	—	II
	III	—	—	—	—	—	134	9	12	—	—	III

ELEKTRISCHE ENERGIE

Invoer van de :
 1 Gemeenschap, 2 Duitsland (B.R.), 3 Frankrijk, 4 Italië,
 uit de voornaamste derde landen
 Uitvoer van de :
 5 Gemeenschap, 6 Duitsland (B.R.), 7 Frankrijk, 8 Italië,
 naar de voornaamste derde landen

ENERGIA ELETTRICA

Importazioni della :
 1 Comunità, 2 Germania (R.F.), 3 Francia, 4 Italia,
 dai principali Paesi terzi
 Esportazioni della :
 5 Comunità, 6 Germania (R.F.), 7 Francia, 8 Italia,
 verso i principali Paesi terzi

* Siehe „Anmerkungen“ — Voir „Observations“ — Zie „Opmerkingen“ — Vedi „Osservazioni“

ELEKTRIZITÄT
Inlandsverbrauch

ENERGIE ELECTRIQUE
Consommation intérieure

1 Bruttoinlandsverbrauch (einschl. Eigenverbr. Pumpstrom und Verluste)
2 Für den inländischen Markt verfügbare Energie (einschl. Verluste) *

1 Consommation intérieure brute (auxiliaires, pompage et pertes inclus)
2 Disponible pour le marché intérieur (pertes incluses) *

GWh

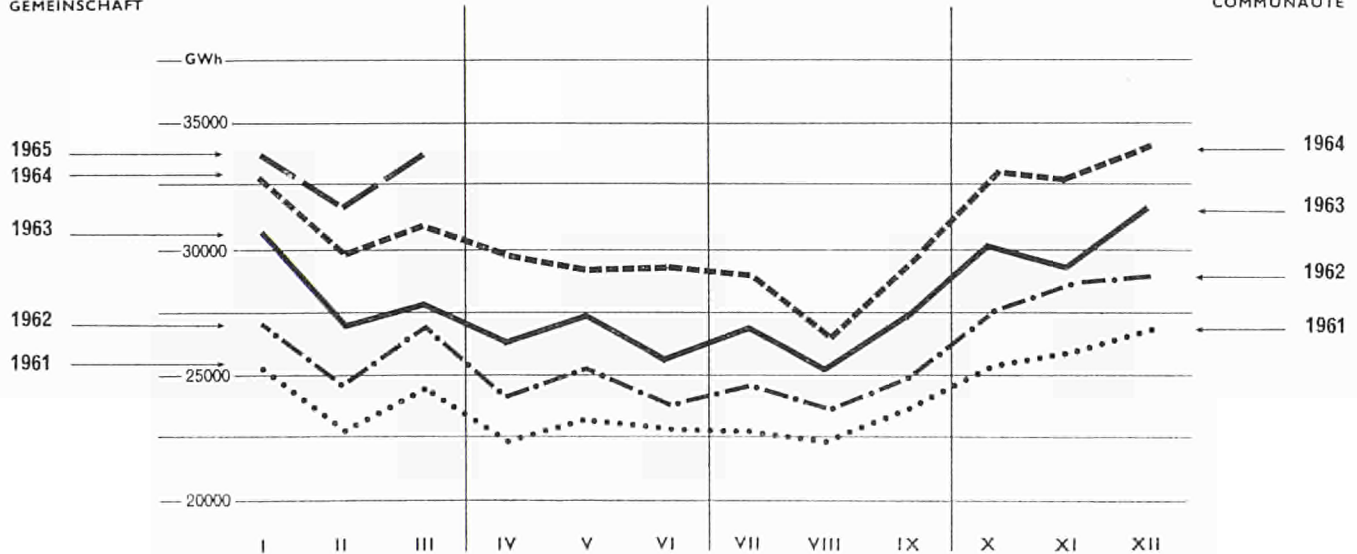
	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.) *	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg	Gemeinschaft Communité	Deutschland (B.R.) *	France	Italia	Nederland	Belgique België	Luxemburg		
	1 — Consommation intérieure brute							2 — Disponible pour le marché intérieur (pertes incluses) *								
1962	329 031	138 494	86 423	66 128	19 235	17 072	1 679	309 835	127 994	82 341	63 854	18 194	15 937	1 515	1962	
1963	357 114	149 736	92 857	72 644	21 031	18 523	2 323	336 013	138 171	88 815	70 241	19 886	17 280	1 620	1963	
1964	389 698	165 395	101 082	76 870	22 992	20 451	2 908	365 318	152 572	96 119	73 962	21 756	19 129	1 780	1964	
1963	III	29 661	12 718	7 425	6 020	1 787	1 556	155	27 811	11 660	7 114	5 768	1 688	1 445	136	III
	IV	28 084	11 668	7 460	5 692	1 611	1 480	173	26 428	10 752	7 172	5 472	1 522	1 378	132	IV
	V	29 024	12 013	7 658	6 013	1 660	1 480	200	27 356	11 105	7 349	5 822	1 568	1 380	132	V
	VI	27 188	11 081	7 252	5 784	1 491	1 388	192	25 649	10 225	6 954	5 642	1 408	1 295	125	VI
	VII	28 431	11 976	7 237	6 188	1 504	1 335	191	26 861	11 079	6 955	6 024	1 421	1 246	136	VII
	VIII	26 718	12 012	6 045	5 455	1 570	1 442	194	25 208	11 111	5 837	5 293	1 484	1 350	133	VIII
	IX	29 109	12 253	7 475	5 989	1 678	1 510	204	27 449	11 331	7 166	5 822	1 585	1 411	134	IX
	X	32 099	13 497	8 366	6 405	1 936	1 684	211	30 183	12 485	7 966	6 186	1 831	1 575	140	X
	XI	31 260	13 146	8 114	6 212	1 944	1 638	206	29 461	12 147	7 777	6 029	1 841	1 532	135	XI
	XII	33 603	13 659	9 189	6 653	2 067	1 806	229	31 648	12 634	8 773	6 448	1 959	1 690	144	XII
1964	I	35 128	14 585	9 437	6 904	2 152	1 811	239	32 996	13 461	8 949	6 705	2 037	1 693	151	I
	II	31 913	13 379	8 412	6 366	1 914	1 632	210	29 939	12 338	7 967	6 154	1 812	1 526	142	II
	III	32 905	13 779	8 712	6 467	1 971	1 741	235	30 889	12 676	8 329	6 240	1 867	1 627	150	III
	IV	31 660	13 346	8 358	6 185	1 836	1 687	251	29 789	12 332	8 011	5 983	1 739	1 577	147	IV
	V	29 991	12 553	7 901	6 045	1 695	1 558	239	28 214	11 600	7 558	5 861	1 604	1 452	139	V
	VI	30 317	12 764	7 954	6 076	1 698	1 611	214	28 579	11 832	7 588	5 902	1 606	1 508	143	VI
	VII	30 951	13 355	7 747	6 508	1 639	1 458	244	29 040	12 314	7 375	6 291	1 549	1 363	148	VII
	VIII	28 570	13 040	6 367	5 684	1 659	1 565	255	26 689	11 999	6 045	5 470	1 567	1 464	144	VIII
	IX	32 039	13 711	8 164	6 352	1 850	1 702	260	29 940	12 609	7 730	6 112	1 749	1 591	149	IX
	X	35 105	14 915	9 174	6 772	2 112	1 877	255	32 861	13 728	8 702	6 516	1 998	1 758	159	X
	XI	34 758	14 756	9 149	6 618	2 157	1 839	240	32 576	13 612	8 673	6 377	2 041	1 724	150	XI
	XII	36 466	15 220	9 707	7 008	2 309	1 970	267	34 186	14 073	9 192	6 744	2 187	1 846	159	XII
1965	I	36 290	15 159	9 599	7 041	2 289	1 925	277	33 983	13 999	9 099	6 751	2 168	1 805	161	I
	II	33 627	14 114	8 869	6 567	2 053	1 792	232	31 586	13 051	8 425	6 327	1 947	1 681	155	II
	III	35 900	15 227	9 434		2 193	1 923	250	33 800	14 061	8 996		2 077	1 801	160	III

Für den inländischen Markt verfügbar

Disponible pour le marché intérieur

GEMEINSCHAFT

COMMUNAUTÉ



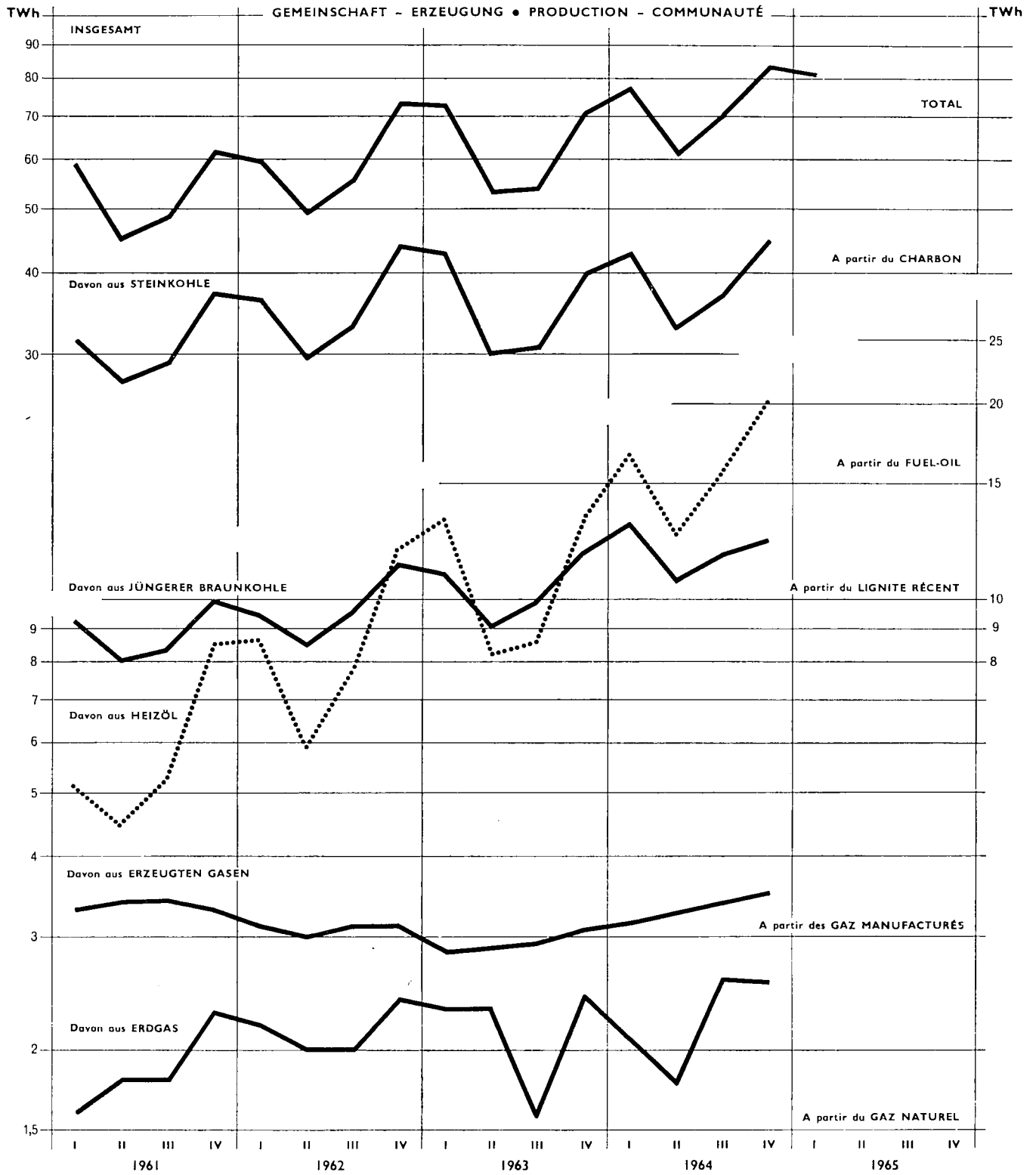
ELEKTRISCHE ENERGIE
Binnenlands verbruik

ENERGIA ELETTRICA
Forniture al consumo interno

1 Binnenlands brutoverbruik (incl. eigenverbr., pompcentr. en verliezen)
2 Beschikbare energie voor de binnenlandse markt (incl. verliezen) *

1 Consumo interno lordo (ausiliari, pompaggio e perdite incluse)
2 Disponibile per il mercato interno (perdite comprese) *

* Siehe „Anmerkungen“ — *Voir „Observations“ — *Zie „Opmerkingen“ — *Vedi „Osservazioni“



Unité	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

GEMEINSCHAFT/COMMUNAUTÉ

CONSOMMATION DE COMBUSTIBLES pour la seule production d'énergie électrique

Houille	10 ³ t	62 873	62 632	67 930	18 620	13 412	13 491	17 109	18 389	14 222	16 029	19 296
dont : Produits de récupér.	(t = t)	1 101	1 700									
Coke et agglomérés	»	168	210	290	52	52	53	53	72	72	72	72
Lignite ancien	»	1 704	1 823	1 970	574	320	424	505	533	367	524	547
Lignite récent et tourbe	»	55 871	59 321	65 410	16 000	12 955	13 939	16 427	16 967	14 950	16 514	16 977
Dérivés de lignite	»	524	511	490	133	127	134	117	124	121	119	126
Fuel-oil et gasoil	»	8 195	10 425	15 700	3 210	1 976	2 055	3 184	4 027	3 053	3 771	4 848
Gaz de raffineries	Tcal (PCS)	667	644	610	138	186	159	161	115	121	188	185
Gaz naturel et grisou	»	21 905	21 139	21 650	5 826	5 666	3 836	5 811	5 062	4 235	6 224	6 133
Gaz de hauts fourneaux	»	37 223	33 351	37 080	8 351	8 198	8 186	8 616	8 896	8 900	9 198	10 093
Gaz de cokeries	»	2 931	3 344	4 170	713	814	842	975	753	1 187	1 274	955
Autres produits (*)	»	1 964	2 171	2 120	549	548	521	553	467	501	561	588
Equival. calorifique total	Tcal (PCI)	627 446	649 461	746 430	189 647	138 720	140 751	180 343	196 020	158 042	180 823	211 746
Houille et lignite ancien (*)	»	376 803	375 737	404 660	112 735	79 825	80 861	102 316	109 442	85 194	95 605	114 420
Lignite récent et tourbe	»	107 167	112 595	123 880	30 340	24 584	26 502	31 169	32 144	28 304	31 330	32 103
Fuel-oil et gasoil	»	80 649	102 252	154 660	31 480	19 377	20 163	31 232	39 677	30 074	37 144	47 761
Gaz naturel	»	19 952	19 307	19 760	5 328	5 176	3 496	5 309	4 625	3 862	5 677	5 602
Gaz manufacturés (*)	»	40 911	37 399	41 350	9 217	9 210	9 208	9 764	9 665	10 107	10 506	11 072
Autres produits (*)	»	1 964	2 171	2 120	549	548	521	555	467	501	561	588

ENERGIE ELECTRIQUE THERMIQUE DERIVEE

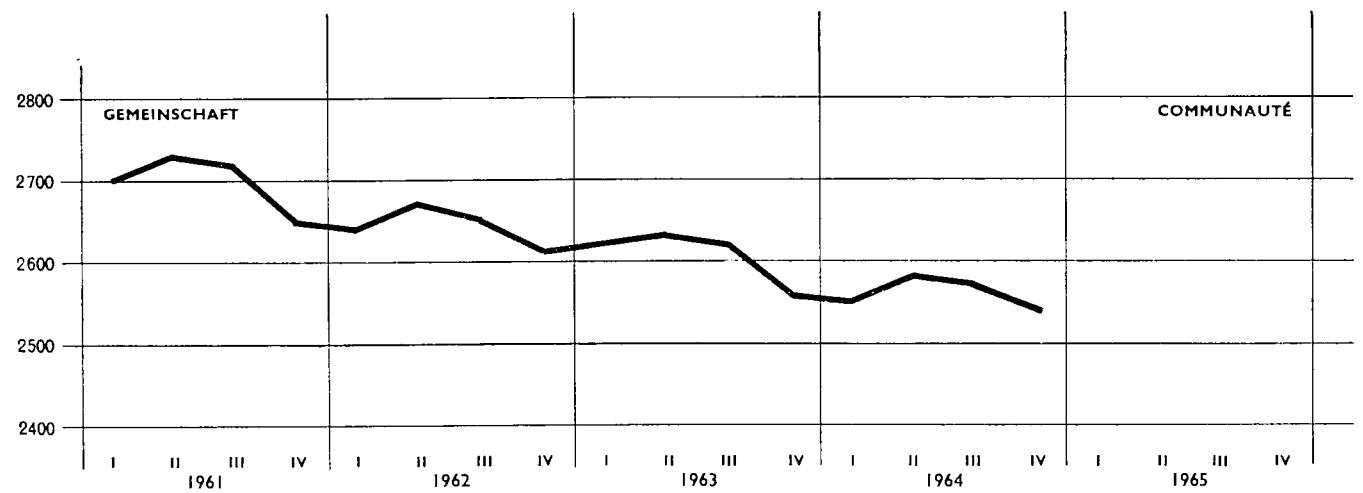
Production brute totale	GWh	237 482	249 464	291 952	72 345	52 708	53 773	70 638	76 899	61 226	70 316	83 511	81 200
à partir de :													
Houille et lignite ancien (*)	»	141 839	143 554	157 636	42 943	30 086	30 544	39 981	42 975	32 870	36 820	44 971	
Lignite récent et tourbe	»	38 736	41 555	46 328	10 913	9 005	9 943	11 694	12 016	10 558	11 588	12 166	
Fuel-oil et gasoil	»	34 049	43 314	65 054	13 165	8 246	8 621	13 282	16 564	12 619	15 747	20 124	
Gaz naturel	»	8 989	8 637	8 927	2 308	2 315	1 578	2 436	2 073	1 753	2 568	2 533	
Gaz manufacturés (*)	»	13 248	11 658	13 276	2 828	2 867	2 907	3 056	3 117	3 262	3 393	3 504	
Autres produits (*)	»	621	746	731	188	189	180	189	154	164	200	213	
Production nette totale	GWh	221 374	232 381	271 842	67 469	49 058	50 021	65 833	71 699	56 997	65 473	77 673	75 750
à partir de :													
Houille et lignite ancien (*)	»	131 844	133 387	146 201	39 963	27 905	28 351	37 168	39 897	30 448	34 113	41 743	
Lignite récent et tourbe	»	35 726	38 264	42 623	10 078	8 285	9 129	10 772	11 081	9 704	10 645	11 193	
Fuel-oil et gasoil	»	32 004	40 648	61 144	12 348	7 738	8 088	12 474	15 624	11 906	14 839	18 775	
Gaz naturel	»	8 597	8 260	8 529	2 206	2 215	1 510	2 329	1 981	1 676	2 452	2 420	
Gaz manufacturés (*)	»	12 582	11 076	12 614	2 686	2 726	2 901	2 962	3 099	3 099	3 224	3 329	
Autres produits (*)	»	621	746	731	188	189	180	189	154	164	200	213	

CONSOMMATION SPECIFIQUE MOYENNE RESULTANTE

kcal (PCI) par kWh brut	2 640	2 600	2 560	2 620	2 630	2 620	2 560	2 550	2 580	2 570	2 540	
kcal (PCI) par kWh net	2 830	2 790	2 750	2 810	2 830	2 810	2 740	2 730	2 770	2 760	2 720	

(1) Vapeur achetée, bois, résidus industriels (gaz de synthèse) etc.
(2) Y compris les dérivés de houille (coke et aggl.) et de lignite (briquettes, semi-coke et poussier).
(3) Y compris le gaz de raffineries et le grisou.

kcal (PCI)/kWh brut



	Einheit	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
					1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

DEUTSCHLAND (B.R.)

BRENNSTOFFVERBRAUCH nur für Elektrizitätserzeugung

Steinkohle	10 ³ t	32 793	34 582	35 898	9 807	7 665	7 766	9 344	9 441	7 811	8 686	9 960
darunter aus Wiedergewin. Koks und Briquettes	(t = t) »	478 64	570 78	200	20	20	20	18	50	50	50	50
Ältere Braunkohle	»	1 085	1 232	1 242	367	265	286	314	313	272	340	317
Jüng. Braunkohle und Torf. Braunkohlenderivate	»	52 848 524	57 114 511	63 646 490	15 363 133	12 578 127	13 469 134	15 704 117	16 530 124	14 642 121	15 931 119	16 543 126
Heiz- und Dieselöl	»	1 405	2 071	2 803	533	474	489	575	772	652	596	783
Raffineriegas	Tcal (Ho)	106	71	93	4	15	25	27	17	23	29	24
Erdgas	»	576	1 694	3 639	306	386	265	737	857	663	1 009	1 110
Gichtgas	»	10 946	10 074	10 674	2 526	2 446	2 492	2 610	2 317	2 363	2 955	3 039
Kokereigas	»	1 655	1 429	2 303	201	382	423	423	324	733	820	426
Sonstige Energieträger (1)	»	1 600	1 800	1 650	457	453	433	457	375	375	450	450
Gesamtes Wärmeäquiv.	Tcal (Hu)	340 287	366 375	396 013	101 864	81 037	83 791	99 683	103 301	88 430	96 811	107 471
davon :												
Stein- u. ältere Braunk. (2)	»	211 237	222 841	229 770	64 057	48 837	49 816	60 131	60 559	50 140	55 594	63 477
Jüngere Braunk. und Torf.	»	100 137	107 884	120 104	29 003	23 802	25 467	29 612	31 194	27 655	30 064	31 191
Heiz- und Dieselöl	»	14 050	20 709	28 026	5 331	4 748	4 883	5 747	7 719	6 520	5 956	7 831
Erdgas	»	547	1 558	3 344	284	353	244	677	788	608	924	1 024
Erzeugte Gase (2)	»	12 716	11 583	13 119	2 732	2 844	2 948	3 059	2 666	3 132	3 823	3 498
Sonstige Energieträger (1)	»	1 600	1 800	1 650	457	453	433	457	375	375	450	450

AUS WÄRMEKRAFT ABGELEITETE ELEKTRISCHE ENERGIE

Gesamte Bruttoerzeugung	GWh	125 765	138 004	152 230	38 060	30 201	31 438	38 305	39 741	33 610	36 955	41 924	41 801
davon aus :													
Stein- u. älterer Braunk. (2)	»	78 396	83 915	88 876	24 106	18 124	18 499	23 186	23 578	19 170	21 314	24 814	
Jüngerer Braunk. und Torf.	»	36 131	39 778	44 861	10 427	8 714	9 546	11 091	11 652	10 301	11 089	11 819	
Heiz- und Dieselöl	»	6 277	9 379	12 075	2 415	2 160	2 209	2 595	3 125	2 661	2 713	3 576	
Erdgas	»	187	651	1 440	104	144	99	304	338	267	408	427	
Erzeugte Gase (2)	»	4 311	3 741	4 449	871	923	955	992	937	1 100	1 279	1 133	
Sonstige Energieträger (1)	»	463	540	529	137	136	130	137	111	111	152	155	
Gesamte Nettoerzeugung	GWh	116 871	128 133	141 060	35 413	28 009	29 127	35 584	36 871	31 110	34 201	38 878	38 787
davon aus :													
Stein- u. älterer Braunk. (2)	»	72 919	78 022	82 314	22 459	16 824	17 173	21 566	21 872	17 733	19 709	23 000	
Jüngerer Braunk. und Torf.	»	33 318	36 626	41 269	9 630	8 017	8 763	10 216	10 744	9 467	10 185	10 873	
Heiz- und Dieselöl	»	5 901	8 773	11 354	2 261	2 019	2 059	2 434	2 934	2 500	2 552	3 368	
Erdgas	»	178	618	1 369	99	136	94	289	321	254	388	406	
Erzeugte Gase (2)	»	4 092	3 554	4 225	827	877	908	942	889	1 045	1 215	1 076	
Sonstige Energieträger (1)	»	463	540	529	137	136	130	137	111	111	152	155	

ENTSPRECHENDER MITTLERER SPEZIFISCHER WÄRMEVERBRAUCH

kcal (Hu) je kWh brutto	2 710	2 650	2 600	2 680	2 690	2 670	2 610	2 600	2 630	2 620	2 650
kcal (Hu) je kWh netto	2 920	2 860	2 810	2 880	2 900	2 880	2 810	2 800	2 840	2 830	2 770

(1) Bezogener Dampf, Holz, Industrieprozesswärme (Rest gas) u.s.w.

(2) Einschl. Braunkohlenderivate (Briquettes, Braunkohlenschwelkoks und- abrieb).

(3) Einschl. Raffineriegas.

Unité	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
				1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

FRANCE

CONSOMMATION DE COMBUSTIBLES pour la seule production d'énergie électrique

Houille	10 ³ t	15 872	14 131	18 585	4 862	2 535	2 568	4 166	5 225	3 193	4 310	5 857	
Coke et poussier de coke	(t = t)	12	14	11	3	3	3	5	3	3	3	2	
Lignite ancien	»	619	591	729	207	55	138	191	220	95	184	230	
Lignite récent	»	1 297	842	571	275	176	133	258	135	118	191	127	273
Fuel-oil et gasoil	»	1 254	1 649	3 213	549	235	306	559	796	534	792	1 091	
Gaz naturel	Tcal (PCS)	14 422	12 792	10 190	3 013	3 735	2 616	3 428	2 592	2 295	2 673	2 628	
Gaz de hauts fourneaux	»	14 009	12 096	13 364	3 200	3 013	2 830	3 053	3 427	3 363	3 007	3 567	
Gaz de cokeries	»	931	909	930	252	183	182	292	270	195	195	270	
Equival. calorifique total.	Tcal (PCI)	127 254	118 264	156 938	38 545	22 480	22 385	34 854	42 390	28 534	37 105	48 909	
soit :													
Houille et lignite ancien (1)	»	84 404	75 568	100 209	26 363	13 199	13 680	22 326	28 126	17 326	23 217	31 540	
Lignite récent	»	2 140	1 431	914	468	299	226	438	216	189	306	203	
Fuel-oil et gasoil	»	12 540	16 490	32 125	5 490	2 350	3 060	5 590	7 957	5 344	7 916	10 908	
Gaz naturel	»	13 230	11 770	9 396	2 772	3 436	2 407	3 155	2 394	2 117	2 464	2 421	
Gaz manufacturés	»	14 940	13 005	14 294	3 452	3 196	3 012	3 345	3 697	3 558	3 202	3 837	

ENERGIE ELECTRIQUE THERMIQUE DERIVEE

Production brute totale	GWh	50 420	47 784	63 000	15 313	8 961	9 076	14 434	17 191	11 529	14 799	19 481	17 959
à partir de :													
Houille et lignite ancien (1)	»	33 551	30 740	40 397	10 520	5 327	5 612	9 281	11 425	7 050	9 234	12 688	
Lignite récent	»	724	489	366	143	100	84	162	77	80	128	81	
Fuel-oil et gasoil	»	5 377	7 148	13 397	2 321	1 008	1 352	2 467	3 409	2 317	3 295	4 376	
Gaz naturel	»	6 018	5 383	4 388	1 272	1 548	1 090	1 473	1 126	976	1 141	1 145	
Gaz manufacturés	»	4 750	4 024	4 452	1 057	978	938	1 051	1 154	1 106	1 001	1 191	
Production nette totale	GWh	46 891	44 439	58 590	14 241	8 334	8 441	13 423	15 988	10 722	13 763	18 117	16 702
à partir de :													
Houille et lignite ancien (1)	»	30 945	28 361	37 359	9 728	4 891	5 172	8 570	10 570	6 507	8 538	11 744	
Lignite récent	»	659	440	330	129	90	75	146	70	72	115	73	
Fuel-oil et gasoil	»	5 001	6 647	12 459	2 157	937	1 258	2 295	3 170	2 155	3 064	4 070	170
Gaz naturel	»	5 773	5 168	4 212	1 222	1 486	1 046	1 414	1 081	937	1 095	1 099	
Gaz manufacturés	»	4 513	3 823	4 230	1 005	930	890	998	1 097	1 051	951	1 131	

CONSOMMATION SPECIFIQUE MOYENNE RESULTANTE

kcal (PCI) par kWh brut	2 520	2 470	2 490	2 520	2 510	2 470	2 410	2 470	2 470	2 500	2 510	
kcal (PCI) par kWh net	2 630	2 660	2 680	2 710	2 700	2 650	2 610	2 650	2 660	2 700	2 700	

(1) Y compris le coke et poussier de coke.

	Unità	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
					1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

ITALIA

CONSUMO DE COMBUSTIBILI per la sola produzione di energia elettrica

Carbon fossile	10 ³ t	1 167	661	775	278	92	170	121	290	129	140	216
Lignite recente	(t = t)	1 726	1 365	1 194	362	201	337	465	302	190	392	307
Olio combustibile	»	3 728	4 057	5 975	1 462	707	676	1 212	1 584	1 071	1 531	1 789
Gas naturale	Tcal (PCS)	6 394	6 177	7 308	2 389	1 426	836	1 526	1 483	1 147	2 412	2 266
Gas di altiforni	»	1 807	1 824	1 540	471	447	405	501	417	304	304	515
Gas di cokeria	»	204	789	700	203	192	191	203	100	200	200	200
Altri prodotti (*)	»	211	234	200	59	58	58	59	50	50	50	50
Equival. calorifico totale .	Tcal (PCI)	56 249	54 722	74 731	19 697	9 796	9 551	15 678	19 952	13 246	19 451	22 082
di cui :												
Carbon fossile	»	6 786	3 538	4 204	1 699	449	761	629	1 775	689	732	1 008
Lignite recente	»	4 890	3 280	2 863	869	483	809	1 119	734	460	960	709
Olio combustibile	»	36 539	39 428	58 558	14 214	6 867	6 569	11 778	15 523	10 496	15 006	17 533
Gas naturale	»	5 812	5 629	6 666	2 182	1 300	758	1 389	1 353	1 047	2 199	2 067
Gas manufatti	»	2 011	2 613	2 240	674	639	596	704	517	504	504	715
Altri prodotti (*)	»	211	234	200	59	58	58	59	50	50	50	50

ENERGIA TERMOELETTRICA DERIVATA

Produzione lorda totale .	GWh	23 249	22 487	31 702	7 974	4 074	3 941	6 498	8 374	5 658	8 234	9 436
a partire da :												
Carbon fossile	»	2 478	1 286	1 553	617	167	270	232	645	258	278	372
Lignite recente	»	1 881	1 288	1 101	343	191	313	441	287	177	371	266
Olio combustibile	»	15 494	16 543	25 330	5 884	2 905	2 784	4 970	6 688	4 580	6 438	7 624
Gas naturale	»	2 633	2 455	2 947	894	587	353	621	571	472	981	923
Gas manufatti	»	660	759	671	197	185	182	195	158	146	141	226
Altri prodotti (*)	»	103	156	100	39	39	39	39	25	25	25	25
Produzione netta totale .	GWh	21 813	21 074	29 800	7 473	3 818	3 693	6 090	7 922	5 353	7 789	8 736
a partire da :												
Carbon fossile	»	2 304	1 196	1 379	574	155	251	216	600	240	259	280
Lignite recente	»	1 749	1 198	1 057	319	178	291	410	267	165	345	280
Olio combustibile	»	14 529	15 471	23 854	5 505	2 712	2 604	4 650	6 338	4 336	6 094	7 086
Gas naturale	»	2 501	2 332	2 797	849	558	335	590	542	448	932	875
Gas manufatti	»	627	721	613	187	176	173	185	150	139	134	190
Altri prodotti (*)	»	103	156	100	39	39	39	39	25	25	25	25

CONSUMO SPECIFICO MEDIO RESULTANTE

kcal (PCI) per kWh lordo	2 420	2 430	2 360	2 470	2 400	2 420	2 410	2 380	2 340	2 360	2 340
kcal (PCI) per kWh netto	2 580	2 600	2 510	2 640	2 570	2 590	2 570	2 530	2 470	2 500	2 550

(*) Vapore acquistato, legno, residui industriali (gas di sui tesi) e altri.

	Eenheid	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
					1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

NEDERLAND

BRANDSTOFVERBRUIK alleenlijk voor elektriciteitsproductie

Steenkolen	10 ³ t (t = t)	5 929 30	5 731 29	5 298 0	1 571 8	1 331 7	1 348 7	1 481 7	1 477 0	1 304 0	1 175 0	1 342 0
Cokes	»											
Gasolie en stookolie	»	1 072	1 553	2 196	399	329	333	492	487	458	530	721
Aardgas	Tcal (PCS)	403	389	400	97	97	97	98	100	100	100	100
Hoogovensgas	»	911	981	1 462	166	227	262	326	375	353	381	353
Gas van cokesfabrieken	»	60	38	36	10	10	8	10	9	9	9	9
Overige energiedragers (¹).	»	153	137	267	33	37	30	37	42	76	61	88
Totaal warmte-equivalent	Tcal (PCI)	51 111	54 842	58 478	14 722	12 481	12 541	15 098	15 035	13 541	13 374	16 528
Steenkolen (²)	»	39 171	38 201	34 938	10 535	8 919	8 906	9 841	9 767	8 543	7 666	8 962
Gasolie en stookolie	»	10 453	15 135	21 415	3 890	3 201	3 248	4 796	4 752	4 470	5 167	7 026
Aardgas	»	363	350	360	88	87	87	88	90	90	90	90
Gemaakt gas	»	971	1 019	1 498	176	237	270	336	384	362	390	362
Overige energiedragers (¹).	»	153	137	267	33	37	30	37	42	76	61	88

AFGELEIDE THERMISCHE ELEKTRISCHE ENERGIE

Totaal bruto productie	GWh	19 255	20 984	22 975	5 605	4 736	4 724	5 919	6 025	5 229	5 148	6 573	6 524
Steenkolen (²)	»	14 181	13 970	13 020	3 844	3 223	3 195	3 708	3 787	3 109	2 747	3 377	
Gasolie en stookolie	»	4 433	6 339	8 989	1 629	1 352	1 355	2 003	2 000	1 882	2 154	2 953	
Aardgas	»	151	148	152	38	36	36	38	38	38	38	38	
Gemaakt gas	»	435	477	712	82	111	127	157	182	172	186	172	
Overige energiedragers (¹).	»	55	50	102	12	14	11	13	18	28	23	33	
Totaal netto productie	GWh	18 214	19 839	21 739	5 302	4 472	4 462	5 603	5 704	4 949	4 865	6 221	6 181
Steenkolen (²)	»	13 344	13 104	12 217	3 612	3 019	2 993	3 480	3 554	2 912	2 576	3 175	
Gasolie en stookolie	»	4 253	6 086	8 588	1 564	1 298	1 301	1 923	1 920	1 807	2 050	2 811	
Aardgas	»	145	142	148	36	35	35	36	37	37	37	37	
Gemaakt gas	»	417	457	684	78	106	122	151	175	165	179	165	
Overige energiedragers (¹).	»	55	50	102	12	14	11	13	18	28	23	33	

AFGELEID GEMIDDELD SPECIFIEK WARMTEVERBRUIK

kcal (PCI) naar kWh bruto	2 650	2 610	2 550	2 630	2 640	2 650	2 550	2 500	2 590	2 600	2 520	
kcal (PCI) naar kWh netto	2 810	2 760	2 690	2 780	2 790	2 810	2 700	2 640	2 740	2 750	2 660	

(¹) Aangekochte stoom.
(²) Inclusief cokes.

	Unité	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
					1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

BELGIQUE/BELGIE

CONSOMMATION DE COMBUSTIBLES pour la seule production d'énergie électrique

Houille	10 ³ t (t = t)	7 112	7 527	7 380	2 096	1 791	1 644	1 996	1 955	1 786	1 718	1 921
dont : Produits de récupér.		657	1 130	863	263	282	269	316	298	246	156	163
Coke et poussier de coke	»	28	56	60	14	14	14	14	15	15	15	15
Fuel-oil et gasoil	»	707	1 043	1 455	252	220	238	333	368	326	311	450
Gaz de raffineries	Tcal (PC5)	561	573	526	134	171	134	134	98	98	159	171
Grisou	»	110	87	120	21	22	22	22	30	30	30	30
Gaz de hauts fourneaux	»	5 097	4 466	5 245	1 029	1 114	1 176	1 147	1 242	1 329	1 276	1 398
Gaz de cokeries	»	81	179	200	47	47	38	47	50	50	50	50
Equival. calorifique total	Tcal (PCI)	47 574	50 619	55 449	13 628	11 829	11 309	13 853	14 129	13 107	12 861	15 352
soit :												
Houille et dérivés	»	34 977	35 368	35 426	9 994	8 381	7 669	9 324	9 183	8 477	8 371	9 395
Fuel-oil et gasoil	»	6 777	9 982	13 969	2 411	2 105	2 278	3 188	3 533	3 130	2 986	4 320
Gaz manufacturés (*)	»	5 820	5 269	6 054	1 223	1 343	1 362	1 341	1 413	1 500	1 504	1 637

ENERGIE ELECTRIQUE THERMIQUE DERIVEE

Production brute totale	GWh	17 378	18 852	20 634	5 048	4 415	4 245	5 144	5 215	4 857	4 823	5 739	5 686
à partir de :													
Houille et dérivés	»	13 233	13 585	13 759	3 835	3 234	2 960	3 556	3 531	3 278	3 240	3 710	
Fuel-oil et gasoil	»	2 468	3 737	5 070	871	786	879	1 201	1 276	1 139	1 108	1 547	
Gaz manufacturés (*)	»	1 677	1 530	1 805	342	395	406	387	408	440	475	482	
Production nette totale	GWh	16 245	17 617	19 318	4 714	4 121	3 967	4 815	4 880	4 539	4 517	5 382	5 333
à partir de :													
Houille et dérivés	»	12 332	12 650	12 838	3 570	3 006	2 755	3 319	3 293	3 051	3 024	3 470	
Fuel-oil et gasoil	»	2 320	3 513	4 766	819	739	826	1 129	1 199	1 071	1 042	1 454	
Gaz manufacturés (*)	»	1 593	1 454	1 714	325	376	386	367	388	417	451	458	

CONSOMMATION SPECIFIQUE MOYENNE RESULTANTE

kcal (PCI) par kWh brut	2 740	2 680	2 690	2 700	2 680	2 660	2 690	2 710	2 700	2 670	2 680	
kcal (PCI) par kWh net	2 930	2 870	2 870	2 890	2 870	2 850	2 880	2 900	2 890	2 850	2 850	

(*) Y compris le gaz de raffineries et le grisou.

	Unité	1962	1963	1964	1963				1964				1965	
					1	2	3	4	1	2	3	4	1	2

LUXEMBOURG

CONSOMMATION DE COMBUSTIBLES pour la seule production d'énergie électrique

Poussier de coke	10 ³ t (t = t) »	34	33	17	13	6	4	10	5	3	4	5	8
Fuel-oil et gasoil	»	29	52	57	15	11	13	13	20	12	11	14	14
Gaz de hauts fourneaux	Tcal (PCS)	4 453	3 910	4 145	960	951	1 020	979	988	1 051	1 083	1 023	998
Equival. calorifique total	Tcal (PCI)	4 971	4 639	4 822	1 191	1 097	1 174	1 177	1 213	1 184	1 221	1 204	1 196
soit :													
Houille et dérivés	»	228	221	114	87	40	29	65	32	19	25	38	58
Fuel-oil et gasoil	»	290	508	563	144	106	125	133	193	114	113	143	140
Gaz manufacturés	»	4 453	3 910	4 145	960	951	1 020	979	988	1 051	1 083	1 023	998

ENERGIE ELECTRIQUE THERMIQUE DERIVEE

Production brute totale	GWh	1 415	1 353	1 411	345	321	349	338	353	343	357	358	351
à partir de :													
Houille et dérivés	»	.	58	31	21	11	8	18	9	5	7	10	15
Fuel-oil et gasoil	»	.	168	193	45	35	42	46	66	40	39	48	47
Gaz manufacturés	»	.	1 127	1 187	279	275	299	274	278	298	311	300	289
Production nette totale	GWh	1 340	1 279	1 335	326	304	331	318	334	324	338	339	333
à partir de :													
Houille et dérivés	»	.	54	29	20	10	7	17	8	5	7	9	14
Fuel-oil et gasoil	»	.	158	183	42	33	40	43	63	37	37	46	44
Gaz manufacturés	»	.	1 067	1 123	264	261	284	258	263	282	294	284	275

CONSOMMATION SPECIFIQUE MOYENNE RESULTANTE

kcal (PCI) par kWh brut	3 520	3 430	3 420	3 460	3 420	3 370	3 480	3 440	3 450	3 420	3 360	3 410
kcal (PCI) par kWh net	3 710	3 630	3 610	3 660	3 610	3 550	3 700	3 640	3 650	3 610	3 550	3 590

WASSERKRAFTWERKE

CENTRALES HYDRAULIQUES

- 1 Koeffizient der Erzeugungsmöglichkeit *
- 2 Speicherfüllungsgrad am Ende des Zeitraums *
- 3 Arbeitsaufwand der Pumpspeicherwerke *

- 1 Coefficient de productivité *
- 2 Coefficient de remplissage des réservoirs, en fin de période *
- 3 Energie absorbée par les centrales de pompage *

		Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Gemeinschaft Communauté	Deutsch- land (B.R.)	France	Italia	Luxemb- bourg		
		1 — Coefficient de productivité *				2 — Coef. de rempl. des réservoirs *				3 — Energie absorbée par les cent. de pompage *						
						%				GWh						
1962		0,96	0,95	0,94	0,98	50	19	51	51	2 344	1 628	158	469	89	1962	
1963		1,13	0,94	1,15	1,17	71	46	66	77	3 104	1 692	226	563	623	1963	
1964		0,89	0,91	0,82	0,95	65	55	59	71	3 137	1 466	157	474	1 040	1964	
1963	III	1,01	0,86	1,14	0,93	28	27	31	27	257	184	9	52	12	III 1963	
	IV	1,27	1,08	1,32	1,19	37	55	42	34	288	160	23	70	35	IV	
	V	1,12	1,03	1,11	1,15	54	70	57	50	332	160	40	71	61	V	
	VI	1,22	1,06	1,31	1,18	78	84	84	73	332	160	67	43	62	VI	
	VII	1,16	0,97	1,19	1,19	87	85	90	85	267	143	27	48	49	VII	
	VIII	1,25	1,02	1,35	1,23	93	85	94	92	252	134	9	54	55	VIII	
	IX	1,24	1,09	1,32	1,23	89	85	91	87	230	130	7	29	64	IX	
	X	0,99	1,08	0,88	1,07	80	75	77	83	212	109	8	32	63	X	
	XI	1,43	1,10	1,53	1,42	84	77	83	86	218	113	10	32	63	XI	
	XII	1,07	0,80	0,93	1,24	71	46	66	77	210	100	7	24	79	XII	
1964	I	0,73	0,55	0,58	0,97	52	25	47	56	204	102	3	19	80	I 1964	
	II	0,79	0,76	0,69	0,94	43	18	43	43	192	100	3	28	61	II	
	III	0,99	0,81	1,05	0,99	40	26	41	34	273	147	7	41	78	III	
	IV	1,05	0,92	1,08	1,06	39	34	43	35	276	117	16	46	97	IV	
	V	1,09	1,09	1,13	1,05	56	75	63	47	333	133	60	47	93	V	
	VI	0,94	0,90	0,87	1,01	75	80	79	68	247	96	44	43	64	VI	
	VII	0,76	0,76	0,65	0,85	78	75	83	74	261	119	9	44	89	VII	
	VIII	0,75	0,83	0,65	0,80	81	80	86	77	285	131	5	45	104	VIII	
	IX	0,73	0,86	0,71	0,71	77	76	83	72	275	135	4	33	103	IX	
	X	1,04	1,17	0,92	1,13	78	84	81	75	278	148	3	39	88	X	
	XI	0,81	1,24	0,65	0,85	72	82	72	72	249	130	2	34	83	XI	
	XII	0,84	1,06	0,61	1,03	65	55	59	71	263	107	1	55	100	XII	
1965	I	0,95	1,03	0,84	1,05	57	46	56	59	280	113	6	52	109	I 1965	
	II	0,80	0,91	0,70	0,88	42	26	42	43	179	88	5	15	70	II	
	III		0,99	0,96			36	41		240	118	5		82	III	

HYDRAULISCHE CENTRALES

CENTRALI IDROELETTRICHE

- 1 Produceerbaarheidscoëfficiënt *
- 2 Vullingscoëfficiënt der stuwmeren, einde van de periode *
- 3 Energieverbruik van de pompcentrales *

- 1 Coefficiente di productivité *
- 2 Coefficiente di riempimento dei serbatoi, a fine periodo *
- 3 Energia assorbita dal pompaggio *

AUFTEILUNG DER GESAMTEN ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG
NACH EINGESETZTEN ENERGIETRÄGERN

REPARTITION DE LA PRODUCTION TOTALE D'ELECTRICITE
SELON LES SOURCES D'ENERGIE UTILISEES

		%												
		Wasserkr.				Herkömmliche Wärmekraft				Thermique classique			Gesamte Netto- Erzeug.	
		Hydraul	Erdw. Géoth.	Kerneng. Nucléaire	Gesamt (W+E+K) Total (H+G+N)	Steink. Charbon	Jüng. Brk. Lg. récent	Heizöl Fuel-oil	Erdgas Gaz nat.	Erzgt. Gas Gaz manuf.	Sonstige Autres	Gesamt Total	Gesamte Produkt. totale nette	
1962		28,3	0,7	0,2	29,2	41,8	11,6	10,3	2,8	4,1	0,2	70,8	100	1962
1963		30,6	0,7	0,2	31,5	39,0	11,4	12,1	2,5	3,3	0,2	68,5	100	1963
1964		23,9	0,6	0,8	25,3	40,2	11,7	16,8	2,3	3,5	0,2	74,7	100	1964
1962	3	28,5	0,8	0,1	29,4	41,3	12,1	10,0	2,8	4,2	0,2	70,6	100	3 1962
	4	20,0	0,7	0,2	20,9	47,3	12,2	13,2	2,7	3,6	0,2	79,1	100	4
1963	1	22,7	0,7	0,2	23,6	44,9	11,6	14,1	2,5	3,1	0,2	76,4	100	1 1963
	2	37,4	0,8	0,2	38,4	34,8	10,5	9,8	2,8	3,5	0,2	61,6	100	2
	3	35,6	0,7	0,3	36,6	35,7	11,8	10,3	1,9	3,5	0,2	63,4	100	3
	4	27,7	0,7	0,3	28,7	40,0	11,8	13,6	2,5	3,2	0,2	71,3	100	4
1964	1	22,0	0,7	0,7	23,4	42,6	11,8	16,7	2,1	3,2	0,2	76,6	100	1 1964
	2	31,6	0,7	0,8	33,1	35,7	11,4	14,0	2,0	3,6	0,2	66,9	100	2
	3	21,7	0,7	0,9	23,3	40,0	12,5	17,3	2,9	3,8	0,2	76,7	100	3
	4	20,6	0,6	0,9	22,1	41,8	11,2	19,0	2,4	3,3	0,2	77,9	100	4
		Waterkr.				Conventionele thermische				Termoelettrica tradizionale			Totaal netto- prod.	
		Idroel.	Aardw. Geot.	Kerneng. Nucl.	Totaal (W+A+K) Totale (I+G+N)	Steenk. Carboni	Jong. Brk. Lg. rec.	Stookolie Olio comb.	Aardgas Gas nat.	Gem. Gas Gas manuf.	Overige Altri	Totaal Totale	Totaal Produz. totale netta	

TOTALE PRODUKTIE VAN ELEKTRISCHE ENERGIE
VOLGENS GEBRUIKTE ENERGIEBRONNEN

RIPARTIZIONE DELLA PRODUZIONE TOTALE
DI ENERGIA ELETTRICA PER FONTI UTILIZZATE

* Siehe „Anmerkungen“ — * Voir „Observations“ — * Zie „Opmerkingen“ — * Vedi „Osservazioni“

ANHANG

ANNEXE

APPENDICE

BIJLAGE

	Gruppe I - Groupe I Gruppo I - Groep I		Gruppe II - Groupe II Gruppo II - Groep II		Gruppe III - Groupe III Gruppo III - Groep III		Gruppe IV - Groupe IV Gruppo IV - Groep IV		Gruppe V - Groupe V Gruppo V - Groep V		Gruppe VI - Groupe VI Gruppo VI - Groep VI		Gruppe VII - Groupe VII Gruppo VII - Groep VII	
	% *)	Anthrazit	Anthrazit B	10—12	Esskohlen	14—17	Esskohlen	16—20	Fettkohlen	18—30	Gaskohlen Gasflammkohlen	28—35 33—40	—	—
DEUTSCHLAND (B.R.)														
Ruhr	7—10	Anthrazit	Anthrazit B	10—12	Esskohlen	14—17	Esskohlen	16—20	Fettkohlen	18—30	Gaskohlen Gasflammkohlen	28—35 33—40	—	—
Aachen	< 10	Anthrazit	Magerkohlen	10—14	Esskohlen	14—16	Esskohlen	16—19	Fettkohlen	> 19	Fettkohlen	> 19	—	—
Niedersachsen	6—9	Anthrazit	Magerkohlen	9—12	Esskohlen	13—18	Esskohlen	—	Fettkohlen	19—24	Fettkohlen	19—24	—	—
Saar	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	FettA, FettB Flammkohlen	33—40 37—42	Oberste Flammkohlen	40—43
FRANCE														
Nord/Pas-de-Calais	< 10	Anthraceuteux A	Maigras Anthraceuteux	10—14	1/2 Gras	14—18	1/2 Gras	—	Gras et 3/4 Gras	> 18	Flénus	> 30	—	—
Lorraine	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Gras A Gras B Flambants gras	35—37 32—39 39—41	Flambants secs	40—42
Auvergne Dauphiné	6—9 5—6	Anthraceuteux Anthraceuteux	—	—	—	—	—	22—26	—	—	Gras Flambants	—	—	—
Loire	—	—	Maigras	10—14	—	—	1/2 Gras	14—17	Gras	26—32	—	—	—	—
Cévennes	8—9	Anthraceuteux	Maigras anthraceuteux 1/4 Gras et maigras	9—11 7—13	1/4 Gras	13—16	1/2 Gras	16—20	Gras c. flam.	16—26	—	—	—	—
Blanzy	—	—	—	—	—	—	1/2 Gras	13—20	—	—	Gras	25—35	—	—
Aquitaine	—	—	—	—	—	—	Gras courto flamme	16—25	Gras	26—28	Flambants gras	32—34	—	—
ITALIA														
Sulcis	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
La Thuile	< 10	Anthraceuteux	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Secco a lunga fiamma	> 40
NEDERLAND														
Limburg	8—10	Antraciet	Magerkohlen Esskohlen 1/2 Vet	10—12 12—14	Rookzwak 3/4 Vet	14—18	—	—	Vetkolen	20—25	—	—	—	—
BELGIQUE/BELGIE														
Campine/Kempen	—	—	—	—	—	—	3/4 Gras 3/4 Vetkool	18—20	Gras A Vetkool A	20—28	Gras B Vetkool B	> 28	—	—
Bassin Sud/Zuiderbekkens	< 10	Anthraceuteux Antraciet	Maigras Magerkool	10—14	1/2 Gras 1/2 Vetkool	14—18	3/4 Gras 3/4 Vetkool	18—20	Gras A Vetkool A	20—28	Gras B Vetkool B	> 28	—	—

GRUPPIERUNG VAN DE KOLENSOORTEN
IN DE BEKKENS VAN DE GEMEENSCHAP

RAGGRUPPAMENTO DELLE CATEGORIE DI CARBON
FOSSILE ESTRATTO NEI BACINI DELLA COMUNITA

*) Flüchtige Bestandteile den Preislisten entnommen — *) Matières volatiles selon les barèmes de prix — *) Materie volatili listini dei prezzi — *) Vluchtige bestanddelen volgens de prijslijsten

	Förderkohle Tout-venant Schachtkolen Tout-venant	Stücke Criblés Stukken Grigliato	Nüsse Classés Noten Pezziatura	Gewaschene Feinkohle Fines lavés Gewassen fijnkool Fini lavati	Ungewaschene Feinkohle Fines brutes Ongewassen fijnkool Fini grezzi	Staub Poussiérs Stofkolen Polverone	Mittelgut Mixtes Mixte Misti	Schlamm Schlamm Slik Schlamm	Sonstige Kohle Autret Diversen Altri
DEUTSCHLAND (B.R.)	Förderkohle einschl. Gasförder- kohle und Bestme- lierte	Stücke und Knabbeln	Nuss I-V	Gewaschene Koksteinkohle	Ungewaschene und trocken aufberei- tete Feinkohle	Staubkohle	Mittelgut I und II Nachwaschkohle	Schlammkohle Filterschlamm	—
FRANCE	Tout-venant	Gros criblés Criblés Petits criblés	Grains Braisettes Noix, Noisettes Gaillietins	Fines lavés Fines mi-lavés Fines à coke	Fines brutes	Pulvéulents Poussier 2 e	Mixtes, Barrés	Schlamm	Menus
ITALIA	Tout-venant	Grigliato Grosso	Pisello, Nocetta Noce, Arancio doppio noce	Fini lavati	Fini non lavati	Polverone	Misti	Schlamm	—
NEDERLAND	Schachtkolen	Stukken, Noten o	Noten I-V Parelnoten	Gewassen fijnkool Filterslik Noten VI	Ongewassen fijnkool	Stofkolen	Mixte	Slik	—
BELGIQUE	Tout-venant	Criblés Gailleries Gaillietins (80/120)	Grains Braisettes Têtes de Meingaux Gaillietins (50/80)	Fines lavés	Fines brutes	Poussiérs bruts	Mixtes	Schlamm	Menus
BELGIË	Schachtkolen	Stukken Klommen Brokken (80/120)	Korrels Braisetten Mussenkoppen Brokken (50/80)	Gewassen fijnkool	Ongewassen fijnkolen	Stofkolen	Mixte kolen	Schlamm	Gruiskolen

No.	Bulletin Bolletino	Deutschland (B.R.)	France	Italia	Nederland	Belgique/Luxembourg België/Luxemburg
A ENERGETISCHE PRODUKTE PRODUITS ENERGETIQUES ENERGIEDRAGERS PRODOTTI ENERGETICI						
1	Flüssiggas Gaz de pétrole liquéfié Gas di petrolio liquef. Vloeib. petroleum gas	Flüssiggas	Butane-Propane	Gas di petrolio liquef.	Vloeibaar gas	Gas de pétrole liquéfié
2	Raffineriegas Gaz de raffinerie Gas incondensabili Raffinaderijgas	Raffineriegas	Gaz incondensable	Altri gas	Raffinaderijgas	Gaz de pétrole, autre
3	Flugbenzin Essence d'aviation Benzina avio Luchtvaartbrandstof	Flugbenzin	Bases essence aviation Essence aviation	Benzina avio	Luchtvaartbrandstof (Vliegtuig-Benzine en Jet-Fuel)	Essence aviation Carburacteur JP4
4	Motorenbenzin Essence moteur Benzina auto Motorbenzine	Motorbenzin	Essence moteur : Supercarburant Carburant auto	Benzina auto super- carburante Benzina auto normale	Motorbenzine	Essence auto
5	Flugturbinen-Kraftstoff Carburacteur Carboturbo Jet fuels	Flugturbinen-Kraftstoffe	Carburacteur type essence Carburacteur type pétrole	Carboturbo tipo benzina Carboturbo tipo petrolio		
6	Petroleum (Kerosin) Pétrole lamp. (Kéros.) Petrolio Petroleum (Kerosine)	Petroleum	Pétrole lampant	Petrolio agricolo Petrolio illuminante e altri usi	Lichtpetroleum Traktor petroleum	Pétrole Carburacteur JP1
7	Diesel-Kraftstoff Gasoil Gasolio Gas-Dieselolie	Diesel-Kraftstoff	Gasoil Diesel marine	Gasolio nazionale Gasolio agricolo Gasolio marina	Autogasolie	Gasoil
8	Leicht- u. mittelschw. Heizöle Fueloil fluide Olio combust. distillato Lichte stookolie	Heizöl, leicht Heizöl, mittelschwer	Fuel oil domestique Fuel oil léger	Olio combust. fluidiss. Olio combust. semifl. Olio combustib. fluido	Gewone gasolie Huisbrand olie 1 Huisbrand olie 2	Fuel oil léger
9	Schwere Heizöle Fuel oil résiduel Olio combustib. denso Residuele stookolie	Heizöl, schwer	Distillat paraffineux Fuel lourd n° 1 Fuel lourd n° 2 Fuel oil marine	Olio combustib. denso	Stookolie ca. 350' Redwood I Stookolie ca. 800' Redwood I Stookolie ca. 1 000'- 3 500' Redwood I Stookolie meer dan 3 500' Redwood I	Fuel oil résiduel
B NICHT-ENERGETISCHE PRODUKTE PRODUITS NON-ENERGETIQUES NIET-ENERGETISCHE DERIVATEN PRODOTTI NON-ENERGETICI						
10	Spezial- u. Testbenzin White spirit et essences spéciales Benzina solvente e acquaragia minerale White spirit en spe- ciaal benzine	Spezialbenzin Testbenzin	Essences spéciales White spirit	Benzina solvente Acquaragia minerale	Min. terpentijn en spe- ciale benzines	Essences spéciales White spirit
11	Schmieröle, Schmier- fette Lubrifiants Lubrifianti Smeeroliën en vetten	Schmieröle Schmiermittel	Lubrifiants	Lubrifianti	Smeeroliën en -vetten	Huiles de graissage et autres produits lubri- fiants
12	Paraffine Paraffine Paraffina Paraffines	Paraffine Paraffin Rückstände	Paraffine Cires	Paraffina	Paraffines	Paraffines
13	Bitumen Bitumes Bitume Bitumen	Bitumen	Bitumes Cut-back et road-oil	Bitume	Bitumen	Bitumes asphaltiques
14	Einsatzprodukte für petrochemische Weiter- verarbeitung Bases pour pétrochimie Materia prima per l'in- dustria petrochimica Grondstoffen voor de petrochemie	Rohbenzin sog. Leichtbenzin	Bases pour pétrochimie	Materia prima per l'in- dustria petrochimica	Grondstoffen voor de petrochemie	Bases pour pétrochimie
15	Andere Produkte Autres produits Altri prodotti Andere produkten	Extr. u. Rückstände Vaseline Petrolkoks Andere produkte	Distill. Gaz de France Essence straight-run Distillat léger Coke de pétrole Sous-produits divers	Coke di petrolio Pece di petrolio Vaseline Olii bianchi Olii isolanti Altri prodotti	Andere Produkten	Brai de pétrole résiduel Autres produits

TITEL	TITRE	Preis Einzelnummer Price per issue Prezzo ogni numero					Prix par numéro Prijis per nummer					Preis Jahresabonnement Price annual subscription Prezzo abbonamento annuo			Prix abonnement annuel Prijis jaarabonnement		
		DM	Ffr	Lit.	Fl	Fb	DM	Ffr	Lit.	Fl	Fb	DM	Ffr	Lit.	Fl	Fb	
		PERIODISCHE VERÖFFENTLICHUNGEN		PUBLICATIONS PÉRIODIQUES													
Allgemeines Statistisches Bulletin (violett) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch / englisch 11 Hefte jährlich	Bulletin général de statistiques (série violette) allemand / français / italien / néerlandais / anglais 11 numéros par an	4,—	5,—	620	3,60	50	40,—	49,—	6 250	36,50	500						
Statistische Informationen (orange) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch / englisch 4 Hefte jährlich	Informations statistiques (série orange) allemand / français / italien / néerlandais / anglais 4 fascicules par an	8,—	10,—	1 250	7,25	100	28,—	34,—	4 370	25,50	350						
Statistische Grundzahlen deutsch, französisch, italienisch, niederländisch, englisch jährlich	Statistiques de base allemand, français, italien, néerlandais, anglais publication annuelle	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—						
Außenhandel : Monatsstatistik (rot) deutsch / französisch 11 Hefte jährlich	Commerce extérieur : Statistique mensuelle (série rouge) allemand / français 11 numéros par an	4,—	5,—	620	3,60	50	40,—	49,—	6 250	36,50	500						
Außenhandel : Analytische Übersichten (rot) deutsch / französisch vierteljährlich in zwei Bänden (Importe-Exporte) Bände Jan.-März, Jan.-Juni, Jan.-Sept. Band Jan.-Dez. : Importe Exporte	Commerce extérieur : Tableaux analytiques (série rouge) allemand / français publication trimestrielle de deux tomes (import-export) Fascicules janv.-mars, jan.-juin, janv.-sept. Fascicule janv.-déc. : Importations Exportations	—	—	—	—	—	68,—	83,—	10 620	61,50	850						
Außenhandel : Einheitliches Länderverzeichnis deutsch / französisch / italienisch / niederländisch	Commerce ext. : Code géographique Commun allemand / français / italien / néerlandais	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—						
Überseeische Assoziierte : Außenhandelsstatistik (olivgrün) deutsch / französisch vierteljährlich	Associés d'outre-mer : Statistique du commerce extérieur (série olive) allemand / français publication trimestrielle	6,—	7,50	930	5,40	75	56,—	68,—	8 750	50,—	700						
Überseeische Assoziierte : Statistisches Bulletin (olivgrün) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch / englisch 4-5 Hefte jährlich	Associés d'outre-mer : Bulletin statistique (série olive) allemand / français / italien / néerlandais / anglais 4-5 fascicules par an	2,—	2,50	310	1,80	25	8,—	10,—	1 200	7,—	100						
Energiestatistik (rubinfarben) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch zweimonatlich Jahrbuch	Statistiques de l'énergie (série rubis) allemand / français / italien / néerlandais publication bimestrielle Fascicule annuel	6,—	7,50	930	5,40	75	30,—	37,—	4 680	27,30	375						
Industriestatistik (blau) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch vierteljährlich Jahrbuch	Statistiques industrielles (série bleue) allemand / français / italien / néerlandais publication trimestrielle Fascicule annuel	6,—	7,50	930	5,40	75	18,—	22,—	2 800	16,—	225						
Eisen und Stahl (blau) deutsch / französisch / italienisch / niederländisch zweimonatlich Jahrbuch	Sidérurgie (série bleue) allemand / français / italien / néerlandais publication bimestrielle Fascicule annuel	6,—	7,50	930	5,40	75	30,—	37,—	4 680	27,30	375						
Sozialstatistik (gelb) deutsch, französisch, italienisch, niederländisch unregelmäßig	Statistiques sociales (série jaune) allemand, français, italien, néerlandais publication irrégulière	8,—	10,—	1 250	7,25	100	24,—	29,—	3 750	22,—	300						
Agrarstatistik (grün) deutsch / französisch 6-8 Hefte jährlich	Statistique agricole (série verte) allemand / français 6-8 fascicules par an	6,—	7,50	930	5,40	75	30,—	37,—	4 680	27,30	375						
EINZELVERÖFFENTLICHUNGEN		PUBLICATIONS NON PÉRIODIQUES															
Internationales Warenverzeichnis für den Außenhandel (CST) deutsch, französisch, italienisch, niederländisch	Classification statistique et tarifaire pour le commerce international (CST) allemand, français, italien, néerlandais	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—						
Systematisches Verzeichnis der Industrien in den Europäischen Gemeinschaften (NICE) deutsch / französisch und italienisch / niederländisch	Nomenclature des Industries établies dans les Communautés européennes (NICE) allemand / français et italien / néerlandais	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—						
Einheitliches Güterverzeichnis für die Verkehrsstatistik (NST) deutsch, französisch	Nomenclature uniforme de marchandises pour les Statistiques de Transport (NST) allemand, français	4,—	5,—	620	3,60	50	—	—	—	—	—						

TITOLO	TITEL	TITLE
<p>PUBBLICAZIONI PERIODICHE</p> <p>Bollettino Generale di Statistiche (serie viola) tedesco / francese / italiano / olandese / inglese 11 numeri all'anno</p> <p>Informazioni Statistiche (serie arancione) tedesco / francese / italiano / olandese / inglese 4 fascicoli all'anno</p> <p>Statistiche Generali tedesco, francese, italiano, olandese, inglese annuale</p> <p>Commercio Estero : Statistica Mensile (serie rossa) tedesco / francese 11 numeri all'anno</p> <p>Commercio Estero : Tavole Analitiche (serie rossa) tedesco / francese trimestrale in due tomi (import-export) Fascicoli genn.-marzo, genn.-giugno, genn.-sett. Fascicolo genn.-dic. : Importazioni Esportazioni</p> <p>Commercio Estero : Codice geografico comune tedesco / francese / italiano / olandese</p> <p>Associati d'Oltremare : Statistica del Commercio estero (serie verde oliva) tedesco / francese trimestrale</p> <p>Associati d'Oltremare : Bollettino statistico (serie verde oliva) tedesco / francese / italiano / olandese / inglese 4-5 fascicoli all'anno</p> <p>Statistiche dell'Energia (serie rubino) tedesco / francese / italiano / olandese bimestrale Fascicolo annuo</p> <p>Statistiche dell'Industria (serie blu) tedesco / francese / italiano / olandese trimestrale Fascicolo annuo</p> <p>Siderurgia (serie blu) tedesco / francese / italiano / olandese bimestrale Fascicolo annuo</p> <p>Statistiche Sociali (serie gialla) tedesco, francese, italiano, olandese irregolare</p> <p>Statistica Agraria (serie verde) tedesco / francese 6-8 fascicoli all'anno</p>	<p>PERIODIEKE UITGAVEN</p> <p>Algemeen Statistisch Bulletin (paars) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands / Engels 11 nummers per jaar</p> <p>Statistische Mededelingen (oranje) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands / Engels 4 nummers per jaar</p> <p>Basisstatistieken Duits, Frans, Italiaans, Nederlands, Engels jaarlijks</p> <p>Buitenlandse Handel : Maandstatistiek (rood) Duits / Frans 11 nummers per jaar</p> <p>Buitenlandse Handel : Analytische tabellen (rood) Duits / Frans driemaandelijks in twee banden (invoer-uitvoer) Band jan.-maart, jan.-juni, jan.-sept. Band jan.-dec. : Invoer Uitvoer</p> <p>Buitenlandse Handel : gemeenschappelijke Landenlijst Duits / Frans / Italiaans / Nederlands</p> <p>Overzeese Geassocieerden : Statistiek van de Buitenlandse Handel (olijfgroen) Duits / Frans driemaandelijks</p> <p>Overzeese Geassocieerden : Statistisch Bulletin (olijfgroen) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands / Engels 4-5 nummers per jaar</p> <p>Energiestatistiek (robinj) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands tweemaandelijks Jaarboek</p> <p>Industriestatistiek (blauw) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands driemaandelijks Jaarboek</p> <p>IJzer en Staal (blauw) Duits / Frans / Italiaans / Nederlands tweemaandelijks Jaarboek</p> <p>Sociale Statistiek (geel) Duits, Frans, Italiaans, Nederlands onregelmatig</p> <p>Landbouwstatistiek (groen) Duits / Frans 6-8 nummers per jaar</p>	<p>PERIODICAL PUBLICATIONS</p> <p>General Statistical Bulletin (purple series) German / French / Italian / Dutch / English 11 issues per year</p> <p>Statistical information (orange series) German / French / Italian / Dutch / English 4 issues yearly</p> <p>Basic Statistics German, French, Italian, Dutch, English yearly</p> <p>Foreign Trade : Monthly Statistics (red series) German / French 11 issues yearly</p> <p>Foreign Trade : Analytical Tables (red series) German / French quarterly publication in two volumes (imports-exports) Issues Jan.-March, Jan.-June, Jan.-Sept. Issue Jan.-Dec. : Imports Exports</p> <p>Foreign Trade : Standard Country Classification German / French / Italian / Dutch</p> <p>Overseas Associates : Foreign Trade Statistics (olive-green series) German / French quarterly</p> <p>Overseas Associates : Statistical Bulletin (olive-green series) German / French / Italian / Dutch / English 4-5 issues yearly</p> <p>Energy Statistics (ruby series) German / French / Italian / Dutch bimonthly Annual edition</p> <p>Industrial Statistics (blue series) German / French / Italian / Dutch quarterly Annual edition</p> <p>Iron and Steel (blue series) German / French / Italian / Dutch bimonthly Annual edition</p> <p>Social Statistics (yellow series) German, French, Italian, Dutch published at irregular intervals</p> <p>Agricultural Statistics (green series) German / French 6-8 issues yearly</p>
<p>PUBBLICAZIONI NON PERIODICHE</p> <p>Classificazione Statistica e Tariffaria per il Commercio internazionale (CST) tedesco, francese, italiano, olandese</p> <p>Nomenclatura delle Industrie nelle Comunità Europee (NICE) tedesco / francese e italiano / olandese</p> <p>Nomenclatura uniforme delle merci per la statistica dei trasporti (NST) tedesco, francese</p>	<p>NIET-PERIODIEKE UITGAVEN</p> <p>Classificatie voor Statistiek en Tarief van de internationale handel (CST) Duits, Frans, Italiaans, Nederlands</p> <p>Systematische Indeling der Industrietakken in de Europese Gemeenschappen (NICE) Duits / Frans en Italiaans / Nederlands</p> <p>Eenvormige goederennomenclatuur voor de vervoerstatistieken (NST) Duits, Frans</p>	<p>NON-PERIODICAL PUBLICATIONS</p> <p>Statistical and Tariff Classification for International Trade (CST) German, French, Italian, Dutch</p> <p>Nomenclature of the Industries in the European Communities (NICE) German / French and Italian / Dutch</p> <p>Standard Goods Nomenclature for Transport Statistics (NST) German, French</p>

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

Verwaltungsrat / Conseil d'Administration / Consiglio d'Amministrazione / Raad van Bestuur / Supervisory Board

Vorsitzender / Président / Presidente / Voorzitter / Chairman :

A. Coppé Vizepräsident der Hohen Behörde der Europäischen Gemeinschaft für Kohle und Stahl / Vice-président de la Haute Autorité de la Communauté européenne du charbon et de l'acier / Vicepresidente dell'Alta Autorità della Comunità Europea del Carbone e dell'Acciaio / Vice-voorzitter van de Hoge Autoriteit der Europese Gemeenschap voor Kolen en Staal / Vice-President of the High Authority of the European Coal and Steel Community

Mitglieder / Membres / Membri / Leden / Members :

L. Levi Sandri Vizepräsident der Kommission der Europäischen Wirtschaftsgemeinschaft / Vice-président de la Commission de la Communauté économique européenne / Vicepresidente della Commissione della Comunità Economica Europea / Vice-voorzitter van de Commissie der Europese Economische Gemeenschap / Vice-president of the Commission of the European Economic Community

P. De Groot Mitglied der Kommission der Europäischen Atomgemeinschaft / Membre de la Commission de la Communauté européenne de l'énergie atomique / Membro della Commissione della Comunità Europea dell'Energia Atomica / Lid van de Commissie der Europese Gemeenschap voor Atoomenergie / Member of the Commission of the European Atomic Energy Community

R. Wagenführ **Generaldirektor / Directeur général / Direttore Generale / Directeur-Generaal / Director general**

H. Schumacher **Assistent / Assistant / Assistente / Assistent / Assistant**

Direktoren / Directeurs / Direttori / Directeuren / Directors :

R. Dumos Allgemeine Statistik / Statistiques générales / Statistica Generale / Algemene Statistiek / General Statistics

V. Paretti Energiestatistik. Statistik der assoziierten überseeischen Länder. Maschinelle Auswertung / Statistiques de l'énergie. Statistiques des associés d'outre-mer. Exploitations mécanographiques / Statistiche dell'Energia. Statistiche degli Associati d'Oltremare. Lavori meccanografici / Energiestatistiek. Statistieken van de Geassocieerde Overzeese Gebieden. Machinale bewerking / Energy Statistics. Statistics of Associated Overseas Countries. Machine computation.

C. Legrand Außenhandels- und Verkehrsstatistik / Statistiques du commerce extérieur et des transports / Statistica del Commercio estero e dei Trasporti / Statistieken van de Buitenlandse Handel en Vervoer / Foreign Trade and Transport Statistics

F. Grotius Industrie- und Handwerksstatistik / Statistiques industrielles et artisanales / Statistica dell'Industria e dell'Artigianato / Industrie- en Ambachtsstatistiek / Industrial and Craft Statistics

P. Gavanier Sozialstatistik / Statistiques sociales / Statistica Sociale / Sociale Statistiek / Social Statistics

N.N. Agrarstatistik / Statistiques agricoles / Statistica Agraria / Landbouwstatistiek / Agricultural statistics

R. Sannwald Redaktion der Veröffentlichungen / Rédaction des publications / Redazione delle pubblicazioni / Redactie van de publikaties / Editing of publications

Diese Veröffentlichung kann zum Einzelpreis von DM 6,— oder zum Jahresabonnementspreis von DM 30,— durch die nachstehend aufgeführten Vertriebsstellen bezogen werden :

Cette publication est vendue au numéro au prix de Ffr 7,50 ou Fb 75,— ou par abonnement annuel au prix de Ffr 37,— ou Fb 375,—. S'adresser aux bureaux de vente ci-dessous :

Questa pubblicazione è in vendita al prezzo di Lit. 930,— il numero e di Lit. 4.680,— l'abbonamento annuale da richiedersi agli uffici di vendita seguenti :

Deze publikatie kost Fl. 5,40 resp. 75 BF per nummer of Fl. 27,30 resp. 375 BF per jaarabonnement en is verkrijgbaar bij onderstaande verkoopadressen :

This publication is available (single copies : 11 s.o.d., annual subscription : £ 2. 14. s. o.d.) from the following sales agents :

DEUTSCHLAND (B.R.) BUNDESANZEIGER, Postfach - Köln 1 — Fernschreiber : Anzeiger Bonn 08.882.595

FRANCE SERVICE DE VENTE EN FRANCE DES PUBLICATIONS DES COMMUNAUTES EUROPEENNES - 26, rue Desaix, Paris 15^e — Compte courant postal : Paris 23-96

ITALIA LIBRERIA DELLO STATO - Piazza G. Verdi, 10 — Roma
Agenzie : ROMA — Via del Tritone, 61/A e 61/B e Via XX Settembre (Palazzo Ministero delle Finanze) - MILANO — Galleria Vittorio Emanuele, 3 - FIRENZE — Via Cavour, 46/R - NAPOLI — Via Chiaia, 5

NEDERLAND STAATSDRUKKERIJ EN UITGEVERIJBEDRIJF — Christoffel Plantijnstraat, 's Gravenhage

BELGIË-BELGIQUE BELGISCH STAATSBLAD — Leuvense weg 40 - Brussel
MONITEUR BELGE — 40, rue de Louvain - Bruxelles

LUXEMBOURG OFFICE CENTRAL DE VENTE DES PUBLICATIONS DES COMMUNAUTES EUROPEENNES — 9, rue Goethe - Luxembourg

GREAT BRITAIN AND COMMONWEALTH H.M. STATIONARY OFFICE — P.O. Box 569 - London S.E. 1

ANDERE LÄNDER-AUTRES PAYS-ALTRI PAESI-ANDERE LANDEN-OTHER COUNTRIES

ZENTRALVERTRIEBSBÜRO DER VERÖFFENTLICHUNGEN DER EUROPÄISCHEN GEMEINSCHAFTEN

OFFICE CENTRAL DE VENTE DES PUBLICATIONS DES COMMUNAUTÉS EUROPÉENNES

UFFICIO CENTRALE DI VENDITA DELLE PUBBLICAZIONI DELLE COMUNITÀ EUROPEE

CENTRAAL VERKOOPKANTOOR VAN DE PUBLIKATIES DER EUROPESE GEMEENSCHAPPEN

CENTRAL SALES OFFICE FOR PUBLICATIONS OF THE EUROPEAN COMMUNITIES

Luxembourg : 2, Place de Metz

CA650003A5AC