

GENERALDIREKTION VERWALTUNG UND FINANZEN — DIREKTION INNERE DIENSTE  
HAUPTREFERAT "STUDIEN UND AUSWERTUNGEN"

DIRECTION GENERALE ADMINISTRATION ET FINANCES — DIRECTION AFFAIRES INTERIEURES  
DIVISION "ETUDES ET ANALYSES"

**BILANZEN**  
DER BERGBAUUNTERNEHMEN DER GEMEINSCHAFT

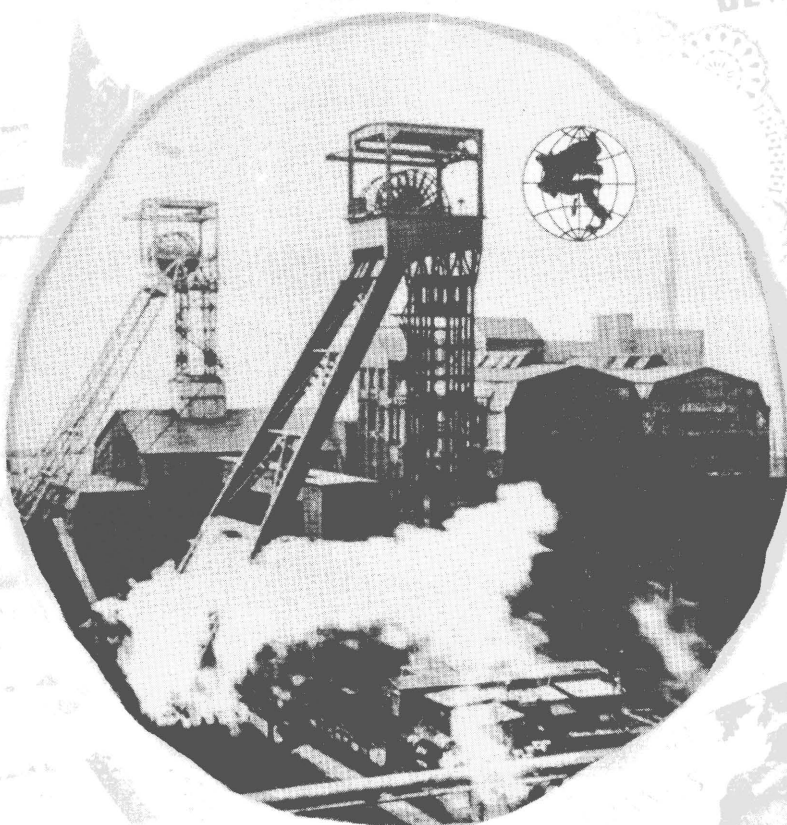
**BILANS**  
DES SOCIETES CHARBONNIERES DE LA COMMUNAUTE

**BILANCI**  
DELLE SOCIETA CARBONIERE DELLA COMUNITA

**BALANSEN**  
VAN DE KOLENMIJNONDERNEMINGEN VAN DE GEMEENSCHAP

**BALANCE SHEETS**  
OF THE COALMINING INDUSTRIES OF THE COMMUNITY

1959 - 1964



DIREZIONE GENERALE AMMINISTRAZIONE E FINANZE — DIREZIONE AFFARI INTERNI  
DIVISIONE "STUD. E ANALISI"

DIRECTORAAT-GENERAAL ADMINISTRATIE EN FINANCIEN — DIRECTIE INTERNE ZAKEN  
AFDELING "STUDIES EN ANALYSES"

LUXEMBOURG 1966



Inhaltsverzeichnis Table des matieres Indice Bladwijzer Contens	Seite Page Pagina Bladz. Page
Inhaltsverzeichnis .....	2-6
Table des matièrès .....	2-6
Indice .....	2-6
Bladwijzer .....	2-6
Contens .....	2-6
Einleitung .....	7
Introduction .....	8
Introduzione .....	9
Inleiding .....	10
Introduction .....	11
<u>GEMEINSCHAFT - COMMUNAUTE - COMUNITA - GEMEENSCHAP - COMMUNITY</u> .....	12-20
Entwicklung der Steinkohlenförderung .....	12-13
Evolution de la production de houille .....	12-13
Evoluzione della produzione di carbone fossile .....	12-13
Ontwikkeling van de steenkolenproductie .....	12-13
Trend in coal production .....	12-13
Entwicklung der Investitionen .....	14-15
Evolution des investissements .....	14-15
Evoluzione degli investimenti .....	14-15
Ontwikkeling van de investeringen .....	14-15
Trend in investment .....	14-15
Entwicklung der Abschreibungen .....	16-17
Evolution des amortissements .....	16-17
Evoluzione degli ammortamenti .....	16-17
Ontwikkeling van de afschrijvingen .....	16-17
Trend in depreciation of fixed assets .....	16-17
Gemeinschaft insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$) .....	(19)-20
Total Communauté en mille unités de compte (\$) .....	(19)-20
Totale Comunità in migliaia di unità di conto (\$) .....	(19)-20
Totaal Gemeenschap in 1000 rekeneenheden (\$) .....	(19)-20
Total Community in '000 dollar units of account .....	(19)-20
<u>BELGIEN - BELGIQUE - BELGIO - BELGIË - BELGIUM</u> .....	22-56
Belgien insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$) .....	(22)-23
Total Belgique en mille unités de compte (\$) .....	(22)-23
Totale Belgio in migliaia di unità di conto (\$) .....	(22)-23
Totaal België in 1000 rekeneenheden (\$) .....	(22)-23
Total Belgium in '000 dollar units account .....	(22)-23

Zeichenerklärungen .....	24-25
Table des abréviations .....	24-25
Abbreviazioni .....	24-25
Verklaring der tekens .....	24-25
Abbreviations .....	24-25
Belgien insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung .....	26
Total Belgique en mille unités de monnaie nationale .....	26
Totale Belgio in migliaia di unità di moneta nazionale .....	26
Totaal België in 1000 nationale valuta-eenheden .....	26
Total Belgium in '000 units of national currency .....	26
Helchteren-Zolder et Houthalen S.A. ....	28
Helchteren et Zolder S.A. ....	29
Houthalen S.A. ....	30
Beerlingen S.A. ....	31
Limbourg-Meuse S.A. ....	32
André Dumont S.A. ....	33
Monceau-Fontaine S.A. ....	35
Borinage S.A. ....	36
Roton .....	37
Charbonnages du Centre S.A. ....	38
Hasard .....	39
Hensies-Pommeroeul S.A. ....	40
Bois du Luc S.A. ....	41
Werister S.A. ....	42
Anderlues S.A. ....	43
Gouffre S.A. ....	44
Aiseau Presle S.A. ....	45
Mambourg, Sacré-Madame & Poirier Réunis S.A. ....	46
Espérance et Bonne Fortune S.A. ....	47
Trieu-Kaisin S.A. ....	48
Grande Bacnure S.A. ....	49
Centre de Jumez S.A. ....	50
Patience et Beaujonc Réunis S.A. ....	51
Boubier .....	52
Tamines S.A. ....	53
Argenteau S.A. ....	54
Bonne-Espérance Lambusart S.A. ....	55
Gilly S.A. ....	56
Bonnier S.A. ....	57
<u>DEUTSCHLAND - ALLEMAGNE - GERMANIA - DUITSLAND - GERMANY</u> .....	59-95
Deutschland insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$) .....	(59)-60
Total Allemagne en mille unités de compte (\$) .....	(59)-60
Totale Germania in migliaia di unità di conto (\$) .....	(59)-60
Totaal Duitsland in 1000 rekeneenheden (\$) .....	(59)-60
Total Germany in '000 dollar units account .....	(59)-60



Zeichenerklärungen .....	61-62
Table des abréviations .....	61-62
Abbreviazioni .....	61-62
Verklaring der tekens .....	61-62
Abbreviations .....	61-62
Deutschland insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung .....	63
Total Allemagne en mille unités de monnaie nationale .....	63
Totale Germania in migliaia di unità di moneta nazionale .....	63
Totaal Duitsland in 1000 nationale valuta-eenheden .....	63
Total Germany in '000 units of national currency .....	63
Ruhr insgesamt / total / totale / totaal / total .....	65
Geisenkirchner Bergwerks AG. ....	66
Hibernia AG. ....	67
Ewald Kohle AG. ....	68
Harpener Bergbau AG. ....	69
Rheinpreussen AG. ....	70
Rhein Stahl Bergbau AG. ....	71
Mathias Stinnes AG. ....	72
Märkische Steinkohlgewerkschaft .....	73
Walsum AG. ....	74
Niederrheinische Bergwerks AG. ....	75
Friedrich Heinrich AG. ....	76
Hamborner Bergbau AG. ....	77
Preussische Bergwerks AG. ....	78
Friedrich Thyssen Bergbau AG. ....	79
Lothringen AG. ....	80
Westfalen AG. ....	81
Concordia Bergbau AG. ....	82
Heinrich Robert AG. ....	83
Emscher Lippe AG. ....	84
Dalbusch AG. ....	85
Heinrich Bergbau AG. ....	86
Langenbrahm AG. ....	87
Saarbergwerke AG. ....	89
Eschweiler Bergwerksverein AG. ....	90
Braunkohle / Lignite / Lignite / Bruinkole / Brown Coal .....	92-95
Rheinische Braunkohlenbergwerks AG. ....	92
Braunschweigische Braunkohlenbergwerks AG. ....	93
Bayerische Braunkohlenindustrie AG. ....	94
Braunkohlen- und Brikettindustrie Bubiag AG. ....	95
<u>FRANKREICH - FRANCE - FRANCIA - FRANKRIJK - FRANCE</u> .....	97-111

Frankreich insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	(97)-98
Total France en mille unités de compte (\$)	(97)-98
Totale Francia in migliaia di unità di conto (\$)	(97)-98
Totaal Frankrijk in 1000 rekeneenheden (\$)	(97)-98
Total France in '000 dollar units account	(97)-98
Zeichenerklärungen	99
Table des abréviations	99
Abbreviazioni	99
Verklaring der tekens	99
Abbreviations	99
Frankreich insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	100
Total France en mille unités de monnaie nationale	100
Totale Francia in migliaia di unità di moneta nazionale	100
Totaal Frankrijk in 1000 nationale valuta-eenheden	100
Total France in '000 units of national currency	100
Houillères du Bassin du Nord et du Pas de Calais	102
Houillères du Bassin de Lorraine	103
Houillères du Bassin de Blanzay	104
Houillères du Bassin des Cévennes	105
Houillères du Bassin de la Loire	106
Houillères du Bassin d'Aquitaine	107
Houillères du Bassin d'Auvergne	108
Houillères du Bassin du Dauphiné	109
Braunkohle / Lignite / Lignite / Bruinkole / Brown Coal	111
Houillères du Bassin de Provence	111
<u>NIEDERLANDE - PAYS BAS - OLANDA - NEDERLAND - the NETHERLANDS</u>	113-121
Niederlande insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$)	(113)-114
Total Pays-Bas en mille unités de compte (\$)	(113)-114
Totale Olanda in migliaia di unità di conto (\$)	(113)-114
Totaal Nederland in 1000 rekeneenheden (\$)	(113)-114
Total the Netherlands in '000 dollar units account	(113)-114
Zeichenerklärungen	115
Table des abréviations	115
Abbreviazioni	115
Verklaring der tekens	115
Abbreviations	115
Niederlande insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung	116
Total Pays-Bas en mille unités de monnaie nationale	116
Totale Olande in migliaia di unità di moneta nazionale	116
Totaal Frankrijk in 1000 nationale valuta-eenheden	116
Total the Netherlands in '000 units of national currency	116

Staatsmijnen in Limburg .....	118
Oranje-Nassau Mijnen N.V. ....	119
Laura & Vereeniging N.V. ....	120
Willem Sophia N.V. ....	121
<u>ITALIEN - ITALIE - ITALIA - ITALIE - ITALY</u> .....	123-126
Italien insgesamt in Tausend Rechnungseinheiten (\$) .....	(123)-124
Total Italie en mille unités de compte (\$) .....	(123)-124
Totale Italia in migliaia di unità di conto (\$) .....	(123)-124
Totaal Italië in 1000 rekeneenheden (\$) .....	(123)-124
Total Italy in '000 dollar units account .....	(123)-124
Zeichenerklärungen .....	125
Table des abréviations .....	125
Abbreviazioni .....	125
Verklaring der tekens .....	125
Abbreviations .....	125
Italien insgesamt in Tausend Einheiten nationaler Währung = Soc. Min. Carbonifera Sarda....	126
Total Italie en mille unités de monnaie nationale = Soc. Min. Carbonifera Sarda .....	126
Totale Italia in migliaia di unità di moneta nazionale = Soc. Min. Carbonifera Sarda .....	126
Totaal Italië in 1000 nationale valuta-eenheden = Soc. Min. Carbonifera Sarda .....	126
Total Italy in '000 units of national currency = Soc. Min. Carbonifera Sarda .....	126
Bezeichnung der Bilanzposten .....	127
Description des postes des bilans .....	128
Descrizione delle voci dei bilanci .....	129
Beschrijving van de balansposten.....	130
Description of balance sheet items .....	131

Diese fünfte Ausgabe des Verzeichnisses der Bilanzen der Bergbauunternehmen der GEMEINSCHAFT ist ein Arbeitsdokument und erstreckt sich auf die Jahre 1959 bis 1964. Die absoluten Zahlen, insbesondere der Gemeinschaft, der Bundesrepublik sowie Belgiens sind mit jenen der vorangegangenen Ausgabe nicht vergleichbar. Dies ist, abgesehen von einigen unwesentlichen Korrekturen, a) im Falle der Gemeinschaft und der Bundesrepublik, auf die gesonderte Ausweisung der Konzernschulden (\*) -auch Schulden gegenüber nahestehenden Unternehmen genannt- und der passivierten Rechnungsabgrenzungsposten (\*) und b) auf das Ausscheiden einiger im Liquidationsprozess befindlichen Zechen des belgischen Bergbaues zurückzuführen. Durch den unter a) angeführten Umstand weist dieses Verzeichnis eine neue Aufmachung auf, die im Einvernehmen mit der Direktion "Betriebswirtschaft" vorgenommen worden ist.

Dieses Verzeichnis umfasst die Bilanzen von achtundfünfzig Bergbauunternehmen der GEMEINSCHAFT. Die Bilanzen sind in manchen Fällen konsolidiert und fassen die Daten von mehreren konzerngebundenen Unternehmen zusammen. In den einzelnen Ländern kontrollieren die Unternehmen 70 bis 100% der einheimischen Förderung. (Gemeinschaft 80%, Belgien 80%, Bundesrepublik 70%, Frankreich fast 100%, Italien und die Niederlande je 97%).

In dieser Ausgabe sind die Bezeichnungen der einzelnen Posten, die ausführlichen Erläuterungen und die Bemerkungen zur Erleichterung des Verständnisses in fünf Sprachen wiedergegeben. Die Benutzung des Verzeichnisses wird ferner durch die beigelegten Faltblätter und die graphischen Darstellungen erleichtert.

Einige ergänzende Bemerkungen sind jedoch unerlässlich.

- 1) Die Zahlenangaben über die Unternehmen sind in 1.000 Einheiten nationaler Währung (Bilanzzahlen), die Produktion in 1.000 Tonnen und die Belegschaft wird voll angegeben.
- 2) Die Zusammenfassungen nach Ländern sind in 1.000 Einheiten nationaler Währung und in 1.000 Rechnungseinheiten (Dollar) angegeben.
- 3) Wegen der Umrechnungskurse für den Dollar vgl. die Angaben zu den einzelnen Ländern.
- 4) Jede Informations-Anfrage richte man an:

Herrn C. Goudima            Tel. 288-31, Apparat 444 oder  
Herrn Guill. Schumacher, Tel. 288-31, Apparat 572

Abteilung "Studien und Auswertungen"  
Luxemburg, den 1.1.1966

---

(\*) vormals in der Position "kurzfristige Schulden" enthalten.

Cette cinquième édition du catalogue des bilans des sociétés charbonnières des PAYS MEMBRES est un document de travail comprenant les années 1959 à 1964. Les chiffres absolus, notamment ceux de la Communauté, de la République fédérale et de la Belgique, ne sont pas comparables à ceux de l'édition précédente. Cela provient, abstraction faite de quelques corrections secondaires, a) de ce qu'on a fait figurer séparément dans le cas de la Communauté et de la République fédérale, les dettes des groupes (\*) -également appelées dettes vis-à-vis d'entreprises apparentées- et le compte de régularisation (Rechnungsabgrenzungsposten) figurant au passif (\*) et b) de l'élimination de certaines mines belges en liquidation. Du fait de la modification visée sous a), le catalogue se présente sous une nouvelle formule adoptée avec l'accord de la direction "économie d'entreprise".

Le présent catalogue comprend les bilans de cinquante-huit sociétés charbonnières de la COMMUNAUTE. Ces bilans sont parfois consolidés et réunissent alors les données de plusieurs entreprises appartenant à des groupes (Konzern). Selon les pays, les entreprises contrôlent 70 à 100% de la production nationale. (Communauté 80%, Belgique 80%, République fédérale 70%, France presque 100%, Italie et Pays-Bas chacun 97%.)

Dans la présente édition, la désignation des divers postes, les explications détaillées et les remarques sont établies en cinq langues, ce qui facilite leur compréhension. Le jeu des dépliant et des graphiques est également destinés à améliorer l'utilisation du répertoire.

Quelques remarques complémentaires sont cependant indispensables:

1. Les chiffres concernant les entreprises sont indiqués en milliers d'unités de monnaie nationale (chiffres des bilans), la production en milliers de tonnes et les effectifs en chiffres complets.
2. Les récapitulations par pays sont exprimées en milliers d'unités de monnaie nationale et en milliers d'unités de compte (\$).
3. Pour les taux de conversion (en \$) appliqués, voir les divers pays.
4. Pour toute demande d'information, s'adresser à:

M. C. Goudima, tél. 288-31, poste 444 ou  
M. Guill. Schumacher, tél. 288-31, poste 572

Division "Etudes et Analyses"  
Luxembourg, le 1.1.1965

---

(\*) postes figurant autrefois sous les "dettes à court terme"

La presente quinta edizione della raccolta dei bilanci delle società carbonifere dei paesi della COMUNITA' ha valore di documento di lavoro e concerne il periodo dal 1959 al 1964. I dati in valore assoluto, ed in particolare quelli concernenti l'insieme della Comunità, la Repubblica federale tedesca ed il Belgio non sono raffrontabili con quelli dell'edizione precedente. A prescindere da alcune rettifiche di ordine secondario, ciò è dovuto: a) per la Comunità e per la Repubblica federale alla indicazione a parte dei "debiti di cartello" (\*) -denominati anche debiti nei confronti di società collegate e delle "Rechnungsabgrenzungsposten" (\*), iscritte al passivo, e b) per il Belgio alla scomparsa di talune imprese estrattive in corso di liquidazione.

Per la circostanza di cui al punto a), la presente raccolta si presenta in una versione del tutto nuova, che è stata elaborata di concerto con la Direzione "Economia Aziendale".

La presente raccolta comprende i bilancio di 58 imprese minerarie della COMUNITA'. In alcuni casi i bilanci sono consolidati e riassumono i dati relativi a più imprese riunite in un cartello. Nei singoli paesi le imprese considerate controllano dal 70 al 100% della produzione nazionale (Comunità 80%, Belgio 80%, Repubblica federale tedesca 70%, Francia quasi il 100%, Italia e Paesi Bassi 97%).

Nella presente edizione le definizioni delle singole voci, le spiegazioni particolareggiate e le osservazioni intese a facilitare la comprensione sono riportate in cinque lingue. La consultazione della raccolta è inoltre resa più agevole dalle tavole e dai grafici allegati.

Appaiono peraltro indispensabili alcune osservazioni supplementari:

- 1) I dati numerici concernenti le imprese sono indicati in migliaia di unità delle singole moneta nazionali (cifre di bilancio), la produzione in migliaia di tonnellate ed il numero dei dipendenti per intero.
- 2) I riepiloghi per paesi sono dati in migliaia di unità delle singole monete nazionali ed in migliaia di unità di conto (dollari).
- 3) Per i tassi di conversione rispetto al dollaro si vedano le indicazioni date per ciascun paese.
- 4) Per ogni eventuale richiesta di informazioni rivolgersi

al Signor C. Goudin, tel. 288-31, int. 444, oppure  
al Signor Guill. Schumacher, tel. 288-31, int. 572.

Divisione "Studi ed Analisi"  
Lussemburgo, li 1.3.1965

---

(\*) in precedenza compendiate sotto la voce "debiti a breve termine".

Deze 5e uitgave van de balansen der kolenmijndernemingen in de GEMEENSCHAP vormt een werkdocument en beslaat de jaren 1959 tot en met 1964. De absolute cijfers zijn met die van de vorige uitgave niet vergelijkbaar; dit geldt in het bijzonder voor de cijfers betreffende de Gemeenschap, Duitsland en België. Dit is, afgezien van enkele kleinere wijzigingen, te wijten aan het feit dat a) de schulden aan dochterondernemingen (\*) en de onder de passiva opgenomen "Rechnungsabgrenzungsposten" (\*), voor de Gemeenschap en Duitsland thans afzonderlijk worden vermeld en b) een aantal Belgische steenkolenmijnen welke zich in liquidatie bevinden, niet meer in aanmerking zijn genomen. In verband met de sub a) vermelde wijziging is deze catalogus in een nieuwe vorm gegoten, welke is vastgesteld in samenwerking met de Directie "Bedrijfseconomie".

Deze catalogus bevat de balansen van acht en vijftig kolenmijndernemingen van de GEMEENSCHAP. Deze balansen zijn soms geconsolideerd en geven dan een samenvatting van de gegevens van verscheidenen ondernemingen welke tot concerns behoren. Al naar gelang van het land controleren de ondernemingen 70 à 100% van de nationale produktie (Gemeenschap 80%, België 80%, Bondsrepubliek 70%, Frankrijk bijna 100%, Italië en Nederland 97%).

De benaming van de posten, de gedetailleerde toelichting en de opmerkingen zijn in 5 talen opgesteld, waardoor het gemakkelijker wordt deze te begrijpen. De vouwbladen en grafieken hebben eveneens ten doel het gebruik van het repertorium eenvoudiger te maken. Voorts dienen nog de volgende aanvullende opmerkingen te worden gemaakt:

- 1) De cijfers betreffende de ondernemingen zijn vermeld in 1.000 nationale valuta-eenheden (balanscijfers), de produktie in 1.000 ton en de personeelssterkte in eenheden.
- 2) De samenvattingen per land zijn uitgedrukt in 1000 nationale valuta-eenheden en rekeneenheden (\$).
- 3) Voor de toegepaste koersen voor de omrekening in dollars zie men de afzonderlijke landen.
- 4) Voor inrichtingen wende men zich tot:

de heer C. Goudina, tel.: 288-31, toestel 444 of  
de heer Guill. Schumacher, tel.: 288-31, toestel 572

Afdeling "Studies en Analyses"  
Luxemburg, 1.1.1966

-----  
(\* ) Tot dusver samengevat onder de post "Schulden op korte termijn".

This fifth edition of "Balance-Sheets of the COMMUNITY Coalmining Companies," a reference document, covers the years 1959 to 1964. The absolute figures, especially for the Community, Germany and Belgium, are not comparable with those in earlier editions; apart from some minor changes, this is due (a) in the first two cases to the fact that intra-group debts (also referred to as debts to associated enterprises) and adjustment items shown as liabilities -- both of which categories were previously included under "short-term debts" -- are here given separately, and (b) in Belgium's case to the exclusion of a number of Belgian collieries now in liquidation. As a result of (a) the present edition is differently broken down, an arrangement adopted in consultation with the High Authority's Directorate of Industrial Economics.

The following pages contain the essential data from the balance-sheets of fifty-eight coalmining companies of the COMMUNITY. The balance-sheets are in some cases consolidated, showing the figures for enterprises forming groups. The enterprises listed account for 70-100% of the national production, the proportion varying from country to country. (Community 80%, Belgium 80%, France almost 100%, Federal Germany 70%, Italy and Netherlands 97%.)

For the convenience of readers of different nationalities, graphs and fold-in sheets are included giving the items and indications in four other languages.

It should also be noted that

- 1) The balance-sheet figures for each company are in units for personnel (employees), in '000 units of national currency, in '000 metric tons for production.
- 2) The recapitulations for each country are in '000 units of national currency and '000 dollars or units of account.
- 3) The dollar conversion rate employed in each case is shown under the country concerned.
- 4) For inquiries on specific points:

C. Goudina, Tel.: 288-31, ext 444 or  
G. Schumacher tel.: 288-31, ext 572.

Division "Studies and Analyses"  
Luxembourg, 1.1.1966









Unternehmen - entreprises imprese - ondernemingen	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964
<b>Fortsetzung Deutschland suite Allemagne</b>										
Friedrich Thyssen Bergbau	8.610	6.200	10.797	E 9.000	7.818	4.813	9.186	10.959	8.370	8.338
Lothringen	19.615	17.767	10.803	7.356	7.729	10.720	9.153	6.716	3.485	8.319
Westfalen	6.723	10.142	15.736	9.725	6.247	6.754	10.104	15.192	11.088	7.684
Concordia	6.457	6.726	5.811	3.052	1.537	3.260	5.165	4.030	9.752	5.178
Heinrich Robert	17.620	2.773	5.052	8.023	6.542	3.616	5.687	3.597	7.693	9.156
Emscher Lippe	3.938	5.475	7.331	8.512	3.943	7.313	6.214	7.095	11.848	14.069
Dalbusch	911	1.412	6.393	4.130	998	443	1.749	2.794	3.087	1.939
Heinrich Bergbau	6.882	7.250	5.730	8.512	7.747	8.576	1.326	1.575	3.046	2.705
Langenbrahm	2.045	1.205	1.318	1.555	2.657	3.313	2.507	3.270	2.197	2.702
	E 10.000	E 10.000	E 10.000	E 10.000	E 15.810	13.216	9.403	10.117	11.323	21.589
Saarbergwerke	188.442	112.989	E131.899	159.902	B 98.633	B137.262	127.517	123.311	135.908	77.454
Eschweiler Bergwerks AG.	40.391	37.846	51.979	42.601	48.659	30.748	41.696	42.758	33.102	33.498
T O T A L (1.000 m.n.)	807.254	661.719	856.720	966.411	863.441	881.124	808.813	817.751	695.006	682.998
1 \$ - DM.	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20	4.--	4.--	4.--	4.--
T O T A L (1.000 \$)	192.203	157.552	203.980	230.098	205.581	209.791	202.203	204.438	173.752	170.750
<b>Frankreich - France</b>										
Bassin du Nord & Pas de Cal.					322.610	335.586	271.241	247.628	204.613	185.457
de Lorraine					239.232	250.354	247.249	198.515	179.531	158.009
de Blanzay					11.950	14.234	9.926	9.732	10.366	13.858
de la Loire					34.388	18.523	10.459	11.243	12.945	12.154
des Cévennes					27.054	23.076	19.133	16.198	21.988	15.304
d'Aquitaine					56.491	41.274	25.179	15.996	14.496	17.230
d'Auvergne					14.969	11.076	4.125	3.956	5.017	6.457
du Dauphiné					6.177	11.964	12.097	8.661	7.102	8.511
de Provence					14.711	13.375	8.865	7.928	5.700	28.609
T O T A L (1.000 m.n.)	687.922	631.159	689.243	737.827	727.582	719.462	608.274	519.857	461.758	445.589
1 \$ - ffrs.	3.50	3.50	3.77	4.20	4.93706	4.93706	4.93706	4.93706	4.93706	4.93706
T O T A L (1.000 \$)	196.549	180.331	182.823	175.673	147.371	145.727	123.206	105.297	93.529	90.254
<b>Italien - Italie</b>										
Carbosarda	1.714.565	201.300	975.043	905.000	350.000	610.066	555.000	1.317.551	2.142.073	1.250.000
T O T A L (1.000 m.n.)	1.714.565	201.300	975.043	905.000	350.000	610.066	555.000	1.317.551	2.142.073	1.250.000
1 \$ - Lit.	625	625	625	625	625	625	625	625	625	625
T O T A L (1.000 \$)	2.743	322	1.560	1.448	560	976	888	2.108	34.277	E 2.000
<b>Niederlande - Pays-Bas</b>										
Staatsmijnen in Limburg	85.000	80.000	82.000	78.000	82.100	68.700	73.400	76.900	123.900	126.100
Oranje-Nassau	13.624	8.490	7.150	7.340	5.589	4.178	4.513	9.509	6.985	7.162
Laura	2.786	1.621	3.314	2.132	2.495	2.279	3.018	11.982	10.612	2.841
Domaniale Mijn	(653)	(22)	0	(946)	(1.599)	(1.887)	(873)	(2.306)	(1.790)	
Willem Sophia	235	1.760	507	261	229	1.854	183	381	1.719	505
T O T A L (1.000 m.n.)	101.645	91.871	92.971	87.733	90.413	77.011	81.114	98.772	143.216	136.608
1 \$ - hfl.	3.80	3.80	3.80	3.80	3.80	3.80	3.62	3.62	3.62	3.62
(1.000 \$)	26.748	23.719	24.466	23.087	23.793	22.266	22.407	27.285	39.562	37.737
<b>GEMEINSCHAFT - COMMUNAUTE:</b>										
Belgien - Belgique	21.416	29.150	29.410	24.224	10.638	9.618	7.519	7.495	11.543	9.188
Deutschland - Allemagne	192.203	157.552	203.980	230.098	205.581	209.791	202.203	204.438	173.752	170.750
Frankreich - France	196.549	180.331	182.823	175.673	147.371	145.727	123.206	105.297	93.529	90.254
Italien - Italie	2.743	322	1.560	1.448	560	976	888	2.108	34.277	E 2.000
Niederlande - Pays-Bas	26.748	23.719	24.466	23.087	23.793	22.266	22.407	27.285	39.562	37.737
T O T A L (1.000 \$)	439.659	391.074	442.239	454.530	387.943	388.378	356.223	346.623	352.663	309.929
(I) = unbekannt (E) = Schätzung (1.000 m.n.) = 1.000 Einheiten nat. Währung (1.000 \$) = in 1.000 Dollar inconnu estimation 1.000 unités de monnaie nat. en 1.000 dollars ignoto stima 1.000 unità di moneta nazionale in 1.000 dollari niet bekend geschat 1.000 nationale valuta-eenheden in 1.000 dollars n.a. estimated 1.000 units of national currency in 1.000 dollars										



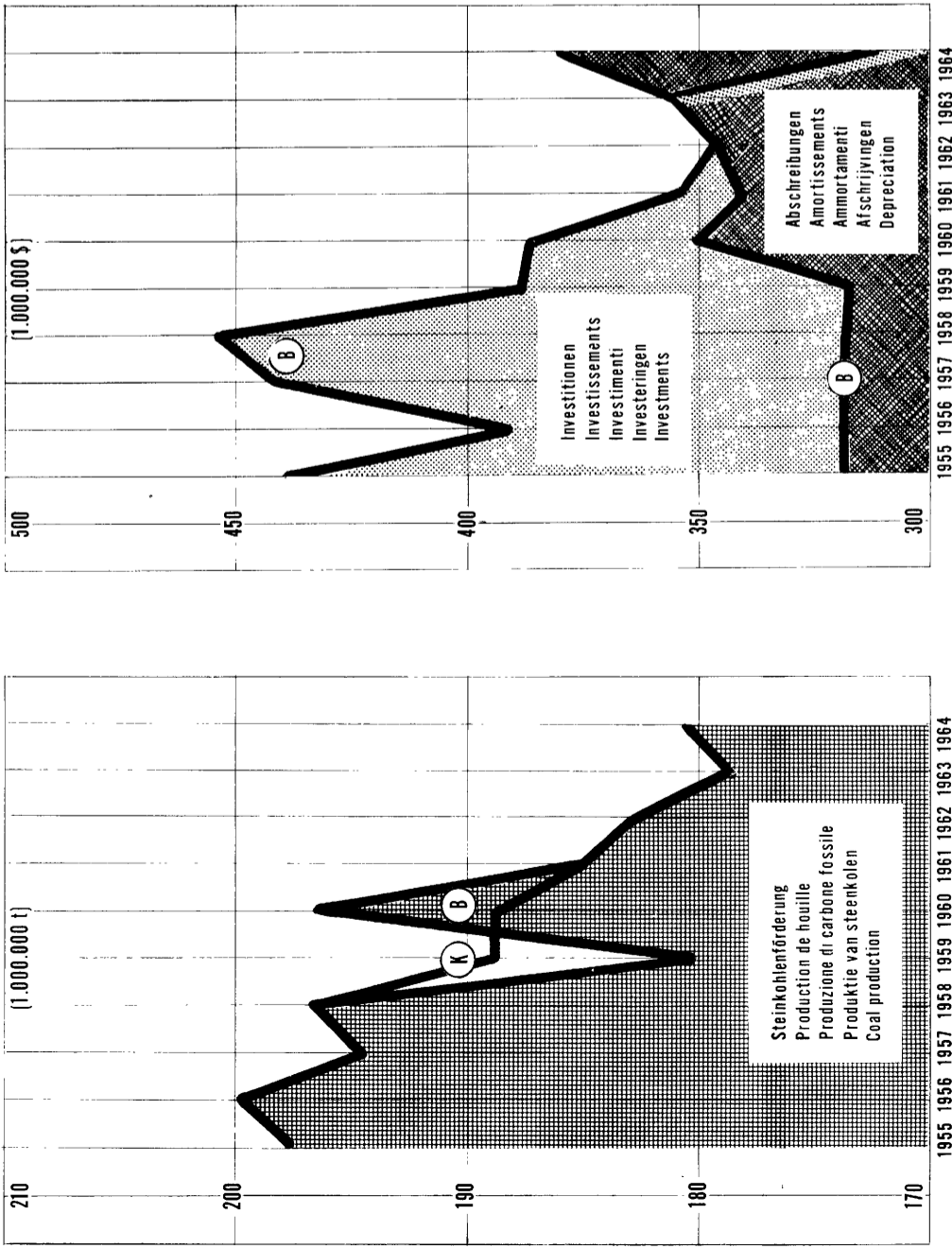
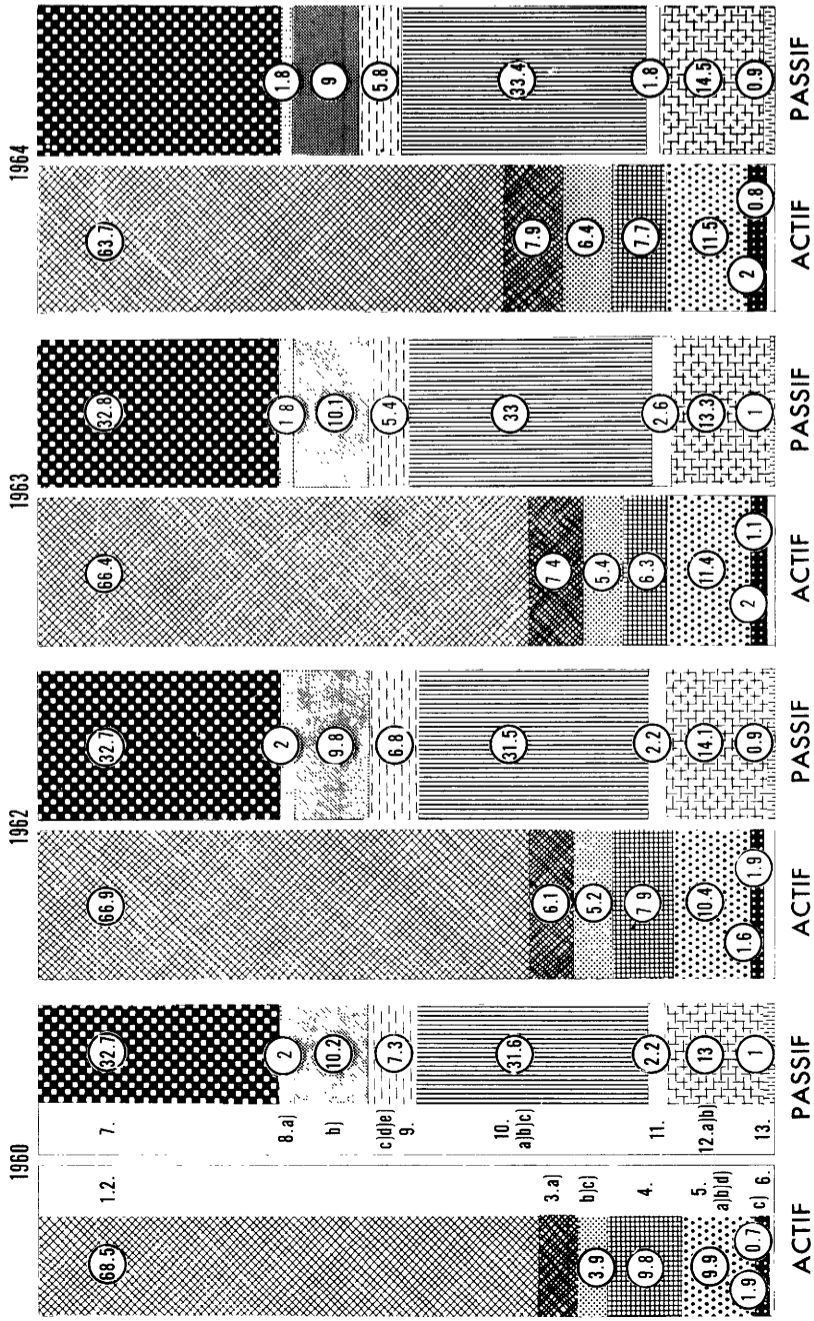
Unternehmen - entreprises impresa - ondernemingen	1955	1956	1957	1958	1959	1960	1961	1962	1963	1964
<b>Fortsetzung: Deutschland</b>										
<b>Suite: Allemagne</b>										
Friedrich Thyssen	15.027	15.292	9.964	E 13.000	18.469	11.818	5.867	5.954	6.054	10.371
Lothringen	9.200	6.160	8.476	10.629	8.993	12.737	8.950	8.875	7.743	11.855
Westfalen	5.474	4.954	8.539	9.412	8.242	8.374	8.405	11.498	13.209	9.316
Concordia	6.165	7.670	4.355	6.389	5.441	5.248	5.368	4.012	4.919	4.949
Heinrich Robert	8.753	5.990	6.850	6.924	6.833	6.568	6.787	6.626	5.652	6.391
Emscher Lippe	10.816	11.581	7.979	9.664	9.477	10.334	7.188	6.749	9.078	6.931
Dalbusch	4.956	2.402	2.007	3.800	2.822	2.668	4.208	2.058	5.590	4.017
Heinrich Bergbau	3.463	3.302	3.858	3.917	3.781	3.426	12.674	1.682	2.611	7.319
Langenbrahm	2.475	2.040	2.082	854	903	1.062	1.082	1.204	1.155	1.685
	E 7.000	E 7.000	E 7.000	E 7.000	7.722	16.178	7.979	12.902	18.720	9.715
Saarbergwerke	74.519	75.876	E 77.254	67.731	118.271	112.329	88.191	94.366	91.856	265.620
Eschweiler Bergwerksverein	35.257	28.779	29.451	45.831	39.743	34.804	30.283	27.920	26.550	25.904
T O T A L (1.000 m.n.)	690.481	664.579	640.343	706.938	762.916	837.921	731.880	712.527	744.854	890.631
1 \$ = DM.	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20	4.20	4.--	4.--	4.--	4.--
(1.000 \$)	164.400	158.233	152.463	168.318	181.647	199.505	182.970	178.132	186.213	222.657
<b>Frankreich - France</b>										
Bassin du Nord & Pas de Cal.					254.515	256.420	268.055	269.953	273.861	275.543
de Lorraine					152.388	158.923	176.703	227.044	211.943	188.692
de Blanzay					16.615	13.957	13.974	14.008	13.412	13.416
de la Loire					27.168	40.048	41.708	41.852	39.592	32.530
des Cévennes					30.199	37.724	50.981	40.358	38.396	35.768
d'Aquitaine					15.010	20.452	22.953	23.867	25.704	24.518
d'Auvergne					7.579	14.347	14.887	14.976	9.986	8.904
du Dauphiné					6.124	6.659	9.194	7.242	7.615	8.622
de Provence					9.509	10.672	8.477	9.087	11.524	11.882
T O T A L (1.000 m.n.)	397.561	421.841	457.358	476.658	519.107	559.202	606.932	648.387	632.033	599.875
1 \$ = ffrs.	3.50	3.50	3.77	4.20	4.93706	4.93706	4.93706	4.93706	4.93706	4.93706
(1.000 \$)	113.589	120.526	121.315	113.490	105.145	113.266	122.934	131.331	128.019	121.504
<b>Italien - Italie</b>										
Carbosarda	522.967	518.919	2.517.438	0	201.481	255.541	297.108	100.000	200.000	104.421
T O T A L (1.000 m.n.)	522.967	518.919	2.517.438	0	201.481	255.541	297.108	100.000	200.000	104.421
1 \$ = Lit.	625	625	625	625	625	625	625	625	625	625
(1.000 \$)	837	830	4.028	0	322	409	475	160	320	167
<b>Niederlande - Pays-Bas</b>										
Staatsmijnen in Limburg	52.500	56.000	60.000	62.500	63.000	64.500	67.000	66.800	69.600	75.800
Oranje-Nassau	13.624	8.490	7.150	7.340	5.589	4.178	4.513	9.509	6.985	7.162
Laura	E 2.700	E 2.600	E 2.400	E 2.500	2.785	2.664	2.991	3.165	3.396	2.742
Willèm Sophia	1.307	1.342	1.288	1.547	1.595	1.854	1.617	1.244	2.328	2.198
Domaniale Mijn	(491)	(519)	(530)	(646)	(834)	(965)	(910)	(1.032)	(1.447)	
T O T A L (1.000 m.n.)	70.131	68.432	70.838	73.887	72.969	73.196	76.121	80.718	82.309	87.902
1 \$ = hfl.	3.80	3.80	3.80	3.80	3.80	3.80	3.62	3.62	3.62	3.62
(1.000 \$)	E 18.450	E 18.000	E 18.640	E 19.450	19.202	19.262	21.028	22.298	22.738	24.282
<b>GEMEINSCHAFT - COMMUNAUTE</b>										
Belgien - Belgique	21.623	21.267	22.713	17.423	12.181	17.937	13.343	13.088	17.300	10.994
Deutschland - Allemagne	164.400	158.233	152.463	168.318	181.647	199.505	182.970	178.132	186.213	222.657
Frankreich - France	113.589	120.526	121.315	113.490	105.145	113.266	122.934	131.331	128.019	121.504
Italien - Italie	837	830	4.028	0	322	409	475	160	320	167
Niederlande - Pays-Bas	E 18.450	E 18.000	E 18.640	E 19.450	19.202	19.262	21.028	22.298	22.738	24.282
T O T A L (1.000 \$)	318.899	318.856	319.159	318.681	318.497	350.379	340.750	345.009	354.590	379.604
(I) = unbekannt (E) = Schätzung (1.000 m.n.) = 1.000 Einheiten nat. Währung (1.000 \$) = in 1.000 Dollar inconnu estimation 1.000 unités de monnaie nat. en 1.000 dollars ignoto stima 1.000 unità di moneta nazionale in 1.000 dollari niet bekend geschat 1.000 nationale valuta-eenheden in 1.000 dollars n.a. estimated 1.000 units of national currency in '000 dollars										



GEMEINSCHAFT COMMUNAUTE COMUNITA GEMEENSCHAP COMMUNITY

59 Unternehmen enterprises imprese ondernemingen enterprises

19



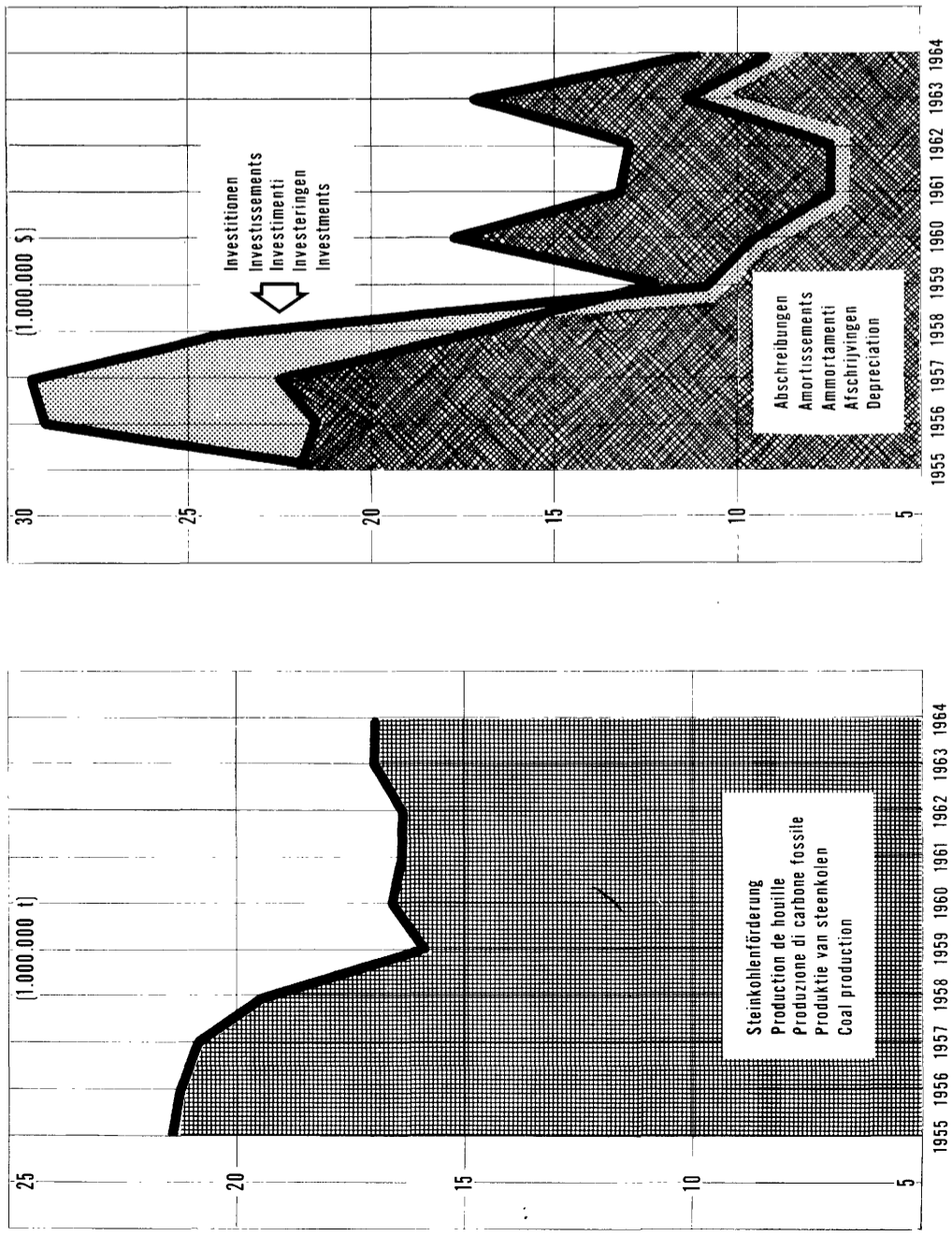
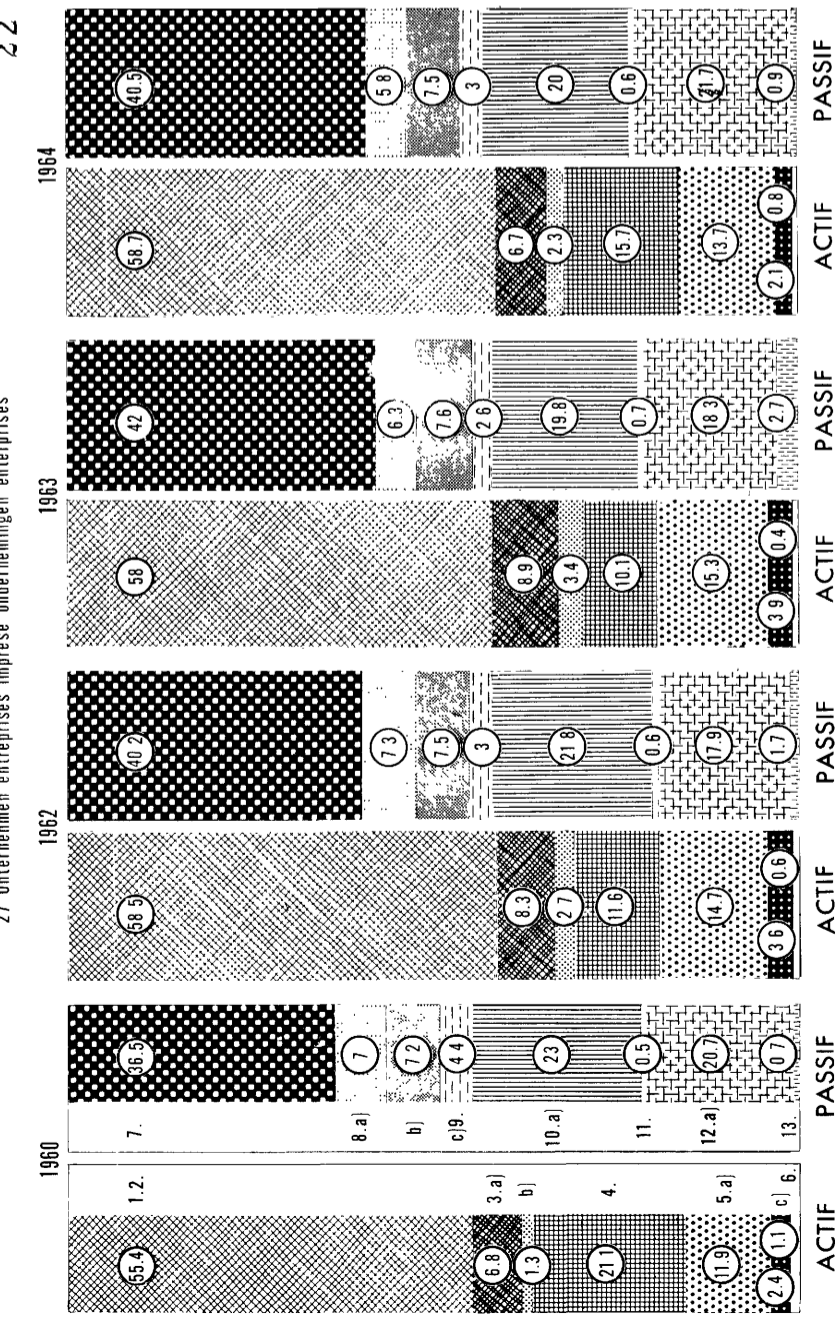
		Gemeinschaft-Communauté-Comunità-Gemeenschap-Community (58 Unternehmen - entreprises - imprese - ondernemingen - enterprises)				en mille \$			
E		1960	1961	1962	1963	1964	E		
A							A		
1.		120.292	119.406	112.656	116.082	111.005	1.		
2.		3.413.128	3.496.366	3.507.459	3.479.117	3.348.333	2.		
3.		267.593	273.218	332.128	402.580	426.260	3. a)		
4.		134.757	227.149	216.757	203.627	179.803	4. b)		
5.		66.311	64.868	57.318	82.640	165.943	5. c)		
6.		504.364	492.558	429.361	340.494	418.351	6. d)		
7.		469.900	465.325	576.261	583.918	590.103	7. a)		
8.		9.429	11.344	11.469	3.250	3.250	8. b)		
9.		96.815	97.104	85.010	106.745	109.495	9. c)		
10.		34.617	27.706	28.355	28.160	32.350	10. d)		
11.		34.462	67.353	102.308	62.955	43.993	11. e)		
12.		5.151.668	5.342.417	5.409.082	5.409.568	5.428.886	12. a)		
13.		1.665.390	1.788.863	1.772.438	1.775.648	1.778.736	13. b)		
14.		105.841	108.336	108.700	96.208	96.475	14. c)		
15.		574.005	533.066	528.896	547.463	487.216	15. d)		
16.		438.367	468.671	488.936	518.285	572.826	16. e)		
17.		57.654	61.661	57.153	48.380	43.433	17. a)		
18.		29.009	28.815	26.479	23.320	20.193	18. b)		
19.		154.079	179.449	199.899	294.814	321.640	19. c)		
20.		1.580.267	1.552.364	1.662.272	1.740.369	1.755.985	20. d)		
21.		20.291	20.943	20.637	20.328	20.018	21. a)		
22.		32.001	25.244	26.112	26.721	38.744	22. b)		
I.7.8.9.10		4.318.746	4.408.534	4.491.724	4.501.848	4.491.986	I.7.8.9.10		
11.		113.240	112.625	112.391	130.248	97.501	11.		
12. a)		664.926	769.539	757.177	719.359	788.943	12. a)		
13.		2.981	3.085	2.954	2.768	3.039	13.		
I.11.12.13		51.775	48.634	44.836	55.345	47.417	I.11.12.13		
I. P.		832.922	933.883	917.358	907.720	936.900	I. P.		
1.		5.151.668	5.342.417	5.409.082	5.409.568	5.428.886	1.		
2.							2.		
3.							3.		
I. I. (1+2+3)							I. I. (1+2+3)		
4.							4.		
II. I. (1.1.1.4)							II. I. (1.1.1.4)		
5.							5.		
6.							6.		
7. a)							7. a)		
8. b)							8. b)		
9.							9.		
III. I. (11.1.1.-5/9)							III. I. (11.1.1.-5/9)		
10. a)							10. a)		
b)							b)		
c)							c)		
d)							d)		
e)							e)		
f)							f)		
I. a/e		350.379	340.750	345.009	354.590	379.604	I. a/e		
11.							11.		
12.		76.050	72.577	77.708	79.137	79.380	12.		
13.							13.		
14. a)							14. a)		
b)							b)		
c)							c)		
d)							d)		
15. a)		47.409	44.204	41.138	49.087	46.827	15. a)		
b)							b)		
c)							c)		
d)							d)		
16.							16.		
17.		40	42	42	38	44	17.		
18.							18.		
19.		195.854	184.552	182.110	178.237	183.206	19.		
20.		1.290	1.345	1.483	1.557	1.606	20.		
21.		386.378	356.273	346.623	352.663	309.979	21.		
22.							22.		



BELGIEN BELGIQUE BELGIO BELGIE BELGIUM

27 Unternehmen enterprises imprese ondernemingen enterprises

22



E	Belgique (27 Unternehmen - enterprises - imprese - ondernemingen - enterprises)					E
	1960	1961	1962	1963	1964	
A						A
1.	14	262	309	306	296	1.
2.	224.351	212.374	206.359	200.502	199.487	2.
3.						3.
a)	27.662	28.529	29.356	30.964	22.861	a)
b)	5.352	7.084	9.657	11.676	7.898	b)
c)						c)
4.	85.563	65.412	40.887	34.931	53.377	4.
5.						5.
a)	48.049	46.538	51.853	53.115	46.488	a)
b)	9.824	11.104	12.537	13.427	7.155	b)
c)						c)
d)						d)
6.	4.272	1.643	2.134	1.225	2.610	6.
T. A.	405.087	372.946	353.092	346.146	340.172	T. A.
P						P
7.	148.059	142.059	142.059	145.269	137.921	7.
8.						8.
a)	28.195	25.734	25.876	21.754	19.623	a)
b)	29.167	29.391	26.318	26.266	25.405	b)
c)	18.973	17.462	16.855	16.095	14.587	c)
d)						d)
e)						e)
9.	1.085	4.877	6.128	6.948	4.484	9.
10.	92.969	84.473	76.834	68.710	68.277	10.
a)						a)
b)						b)
c)						c)
T. 7+8+9+10	316.278	294.242	281.814	271.146	261.329	T. 7+8+9+10
11.	2.085	1.941	2.030	2.288	1.935	11.
12.	63.962	73.069	63.326	63.243	73.799	12.
a)						a)
b)						b)
13.	2.762	3.694	5.922	9.469	3.109	13.
T. 11+12+13	88.809	78.704	71.278	75.000	78.843	T. 11+12+13
T. P.	405.087	372.946	353.092	346.146	340.172	T. P.
1.						1.
2.						2.
3.						3.
T. 1+(1+2+3)						T. 1+(1+2+3)
4.						4.
T. 1+(1+1+4)						T. 1+(1+1+4)
5.						5.
6.						6.
7.						7.
a)						a)
b)						b)
8.						8.
9.						9.
T. 1+(1+1+5/9)						T. 1+(1+1+5/9)
10.						10.
a)						a)
b)						b)
c)						c)
d)						d)
e)						e)
f)						f)
T. a/e						T. a/e
11.						11.
12.						12.
13.						13.
14.						14.
a)						a)
b)						b)
c)						c)
d)						d)
15.						15.
a)						a)
b)						b)
c)						c)
d)						d)
16.						16.
17.						17.
18.						18.
19.						19.
20.						20.
21.						21.
22.						22.

Belgien	Belgique	Belgio	België	Belgium
( )	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Verklaring der tekens	Abbreviations
(1)	einschl. Wechselbestand	portefeuille-effets inclus	waardepapieren inclusief effecten	including bills receivable
(2)	Wertpapiere und Sonstige	portefeuille et divers	waardepapieren en diversen	securities owned and others
(3)	Beteiligungen und sonstige Wertpapiere	participations et portefeuille	participaties en waardepapieren	shareholdings and securities owned
(4)	Beteiligungen und sonstige Wertpapiere	portefeuille-titres	deelnemingen en andere waardepapieren	securities owned and others
(5)	verpfändete Wertpapiere	portefeuille en nantissement	tot onderpand gedeponeerde waardepapieren	securities owned (mortgaged)
(6)	Jahresgewinn	gain de l'exercice	winst over het boekjaar	profit of year under review
(7)	eingeschriebene Untertage- und Übertagearbeiter	inscrits fond et surface	ingeschreven arbeiders ondergronds en bovengronds	manpower on colliery books underground and surface
(8)	eingeschriebene Untertage- und Übertagearbeiter (Durchschnitt)	inscrits moyens fond et surface	ingeschreven middelbaar personeel ondergronds en bovengronds	manpower on colliery books underground and surface (average)
(9)	Gesamtlasten zu Gesteuerungskosten. Entsprechen dem Investitionsaufwand des Jahres	charges globales imputées à prix de revient. Représentent l'intégralité des investissements de l'année.	totale ten laste van de kostprijs komende kosten. Vertegenwoordigen alle investeringen tijdens het boekjaar.	total charges (evaluated at cost price). Representing the investments of the year.
(10)	Wert der Produktion und verschiedene Einnahmen	valeur des produits et rentrées diverses	waarde der produkten en diverse inkomsten	value of products and other revenues.
(11)	Steuerrückstellungen	provisions pour impôts	belastingreserve	tax provision
(12)	Sonderbesteuerung des ausgeschütteten Gewinns (Rückstellung)	provisions pour impôts et contribution "Fond National de Crise sur dividendes"	nationale crisisheffing op de dividenden	special tax on dividends "Contribution Fond National de Crise sur dividendes"
(13)	errechnet	calculé	berekend	calculated
(14)	einschl. Beteiligung an sozialen Einrichtungen	participations à caractère social incluses	inclusief participaties van sociale aard	shareholdings including welfare assets
(15)	verschiedene Konten und Rückstellungen	comptes divers et de prévision	diverse rekeningen en reserves	various accounts and allocations
(16)	einschl. verschiedene Konten und Rückstellungen die der Abschreibungsregel unterliegen.	comptes divers et de prévisions à amortir inclus	diverse rekeningen en af te schrijven reserves inbegrepen	including various accounts and allocations subject to depreciation
(17)	netto	net	netto	net
(18)	Wert der Förderung	valeur de la production	waarde der produktie	value of production
(19)	Wert der Verkäufe	valeur des ventes	waarde van de verkoop	sales
(20)	Abschreibungen zu Gesteuerungskosten	amortissements par prix de revient	afschrijving ten laste van kostprijzen	amortization on cost price
(21)	Zinsen	intérêts	interest	interest
(22)	geschätzt	estimé	geraamd	estimated
(23)	6% der langfristigen Schulden	6% sur les dettes à long terme	6% van de schulden op lange termijn	6% on long term liabilities
(24)	zu zahlen	à payer	te betalen	payable
(25)	einschl. Sonderbesteuerung des ausgeschütteten Gewinns	Contribution Nationale de Crise sur dividendes incluse	inclusief crisisheffing op de dividenden	including "Contribution Nationale de Crise sur dividendes"
(26)	der Presse entnommene Zahlen	chiffres tirés de la presse	aan de pers ontleende cijfers	information from other sources
(27)	Terminanlagen	banque à terme	bank op termijn	term-bank-credit
(28)	den Rücklagen entnommen	prélevé sur les réserves	ontrokken aan de reserves	transferred from reserves
(29)	teilweise den Rücklagen entnommen	prélevé partiellement sur les réserves	gedeeltelijk onttrokken aan de reserves	partially transferred from reserves
(30)	errechnet und den Rücklagen teilweise entnommen	calculé et prélevé partiellement sur les réserves	berekend en gedeeltelijk onttrokken aan de reserves	estimated and partially withdrawn from reserves
(31)	Untertagearbeiter	ouvriers fond	arbeiders ondergronds	underground worker
(32)	eingeschriebene Untertagearbeiter (Durchschnitt)	inscrits fond moyen	ingeschreven middelbaar personeel ondergronds	underground workers on colliery books, average
(33)	teilweise dem Mehrwert der Neubewertungsrücklage entnommen	prélevé partiellement sur la plus-value de réévaluation	gedeeltelijk onttrokken aan de meerwaarde der herwaarderung	partially transferred from revaluation reserve
(34)	der Neubewertungsrücklage entnommen	prélevé sur la réserve de réévaluation	ontrokken aan de meerwaarde der herwaarderung	transferred from revaluation reserve

	Belgien 2	Belgique 2	Belgio 2	België 2	Belgium 2
( )	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
(35)	Konto "Réparation du puits de l'Aumônier"	compte "Réparation du puits de l'Aumônier"	conto "Réparation du puits de l'Aumônier"	rekening "Reparatie van de schacht l'Aumônier"	account "Réparation du puits de l'Aumônier"
(36)	einschl. Beteiligungen und Wertpapiere	participations et portefeuille inclus	compresi partecipazioni e portafoglio	inclusief participaties en waardpapieren	including shareholdings and securities owned
(37)	bereinigt durch die Entnahme aus dem Mehrwert	apurée par prélèvement sur la plus-value de réévaluation	depurata mediante prelievo da riserva di ri-valutazione	aangezuiverd door onttrekking aan de meerwaarde der herwaardering	balanced by transfer from fixed assets revaluation reserve
(38)	einschl. Rückstellungen für Bergschäden	provisions pour dégâts miniers incluses	compresi fondi rischi minerari	Inclusief reserve voor mijnschade	Including allocation for subsidence damages
(39)	einschl. Steuerrückstellungen	provisions pour impôts incluses	compresi fondi imposte e tasse	Inclusief belastingreserve	Including allocation for taxes
(40)	und sonstige Betriebskosten	et autres frais d'exploitation.	e altre spese di gestione	en andere bedrijfskosten	and other operating expenses
(41)	ohne den in den Heizkesseln verbrauchten körnigen Brennschiefer	sans schistes grenus consommés aux chauffages	esclusi scisti granulosi per riscaldamento	zonder in stookinrichtingen verbruikt korrelig leisteen	without fine shales used in boilers
(42)	Betriebskosten	dépenses d'exploitation	spese di gestione	bedrijfskosten	operating expenses
(43)	einschl. Beteiligungen	participations incluses	compresse partecipazioni	Inclusief participaties	Including shareholdings
(44)	verschiedene Besteuerungen	impositions diverses	imposte varie	diverse belastingen	various taxes
(45)	ohne Entnahme aus den verschiedenen Rücklagen	sans partie prélevée sur les différentes réserves	eccettuate quote prelevate dalle varie riserve	exclusief het aan verschillende reserves onttrokken gedeelte	without amounts transferred from various reserves
(46)	mit Entnahme aus den verschiedenen Rücklagen	avec partie prélevée sur les différentes réserves	comprese quote prelevate dalle varie riserve	Inclusief het aan de verschillende reserves onttrokken gedeelte	with amounts transferred from various reserves
(47)	circa	environ	circa	ongeveer	approx.
(48)	unter Tage	fond	sotterraneo	ondergronds	underground
(49)	eingeschriebene Untertagearbeiter	inscrits fond	iscritti sotterraneo	Ingeschreven personeel ondergronds	underground worker on colliery books
(50)	Rückstellung für Jahresgratifikation	provision pour la prime fin d'année	stanziamenti per i premi di fine anno	voorzieningsfonds voor eindejaarspremie	reserve for Christmas bonus
(51)	unbekannt	inconnu	ignoto	niet bekend	n.a.
(52)	einschl. Steuern zu Lasten der Gesellschaft	impôts à charge de la société "inclus	comprese le imposte a carico della società	Incl. de belastingen ten laste v.d. vennootschap	Including taxes payable by the company
(53)	Löhne und Soziallasten	salaires et charges sociales	salari ed oneri sociali	Lonen en sociale lasten	wages and social charges

E	Belgique (27 Unternehmen - entreprises - imprese - ondernemingen - enterprises)						E
	en mille frsb.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.		723	13.086	15.473	15.316	14.795	1.
2.		11.217.566	10.618.718	10.317.957	10.025.107	9.974.337	2.
3.							3.
a)		1.383.110	1.426.435	1.467.831	1.548.207	1.143.040	a)
b)		267.587	354.221	482.843	583.748	394.890	b)
c)							c)
4.		4.278.174	3.270.614	2.044.358	1.746.556	2.668.864	4.
5.							5.
a)		2.402.466	2.326.898	2.592.587	2.655.778	2.324.396	a)
b)							b)
c)		491.165	555.191	626.870	671.037	357.732	c)
d)							d)
6.		213.581	82.117	106.678	61.277	130.527	6.
T. A.		20.254.372	18.647.280	17.654.597	17.307.326	17.008.580	T. A.
P							P
7.		7.402.961	7.102.961	7.102.961	7.263.461	6.896.041	7.
8.							8.
a)		1.409.756	1.286.687	1.293.780	1.087.698	981.130	a)
b)		1.458.352	1.469.566	1.315.922	1.313.285	1.270.234	b)
c)		948.659	873.098	842.757	804.728	729.391	c)
d)							d)
e)							e)
9.		- 54.267	- 243.839	- 306.423	- 347.380	- 224.219	9.
10. a)		4.648.453	4.223.636	3.841.697	3.435.541	3.413.852	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10		15.813.914	14.712.109	14.090.694	13.557.333	13.066.429	T. 7+8+9+10
11.		104.265	97.043	101.508	114.427	96.739	11.
12. a)		4.198.083	3.653.451	3.166.317	3.162.131	3.689.870	12. a)
b)							b)
13.		138.110	184.677	296.078	473.435	155.442	13.
T. 11+12+13		4.440.458	3.935.171	3.563.903	3.749.993	3.942.151	T. 11+12+13
T. P.		20.254.372	18.647.280	17.654.597	17.307.326	17.008.580	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (1.T.+4)							II. T. (1.T.+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T.-5/9)							III. T. (II. T.-5/9)
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e)	(46) 609.080	(45) 674.945	(45) 549.171	(45) 623.286	(45) 826.418	(45) 546.084	T. a/e)
f)		(46) 896.854	(46) 667.152	(46) 654.433	(46) 865.021	(46) 549.725	f)
11.							11.
12.							12.
13.		(22) 290.095	(22) 258.063	(22) 217.665	(22) 206.937	(22) 220.810	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)		(22) 102.226	(22) 143.504	(22) 276.049	(22) 425.367	(22) 122.332	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.		213.581	82.117	106.678	61.277	130.527	16.
17.							17.
18.							18.
19.	15.902	16.737	16.533	16.555	17.048	17.053	19.
20.							20.
21.							21.
22.	531.905	480.889	375.937	374.751	577.125	459.419	22.



E		Charbonnages Helchteren-Zolder et Houthalen S.A. (nouvelle société créée en 1964)					E	
A						1964	A	
1.						1.162.069	1.	
2.							2.	
3.							3.	
a)						71.378	a)	
b)						50.508	b)	
c)							c)	
4.						317.316	4.	
5.						358.723	5.	
a)							a)	
b)							b)	
c)						24.510	c)	
d)							d)	
6.							6.	
T. A.						1.984.504	T. A.	
P							P	
7.						932.580	7.	
8.							8.	
a)						33.717	a)	
b)						171.965	b)	
c)						33.558	c)	
d)							d)	
e)							e)	
9.							9.	
10.						433.297	10.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
T. 7.8+9+10						1.605.117	T. 7.8+9+10	
11.							11.	
12.						379.387	12.	
a)							a)	
b)							b)	
13.							13.	
T. 11+12+13						379.387	T. 11+12+13	
T. P.						1.984.504	T. P.	
1.						(10) 1.702.320	1.	
2.							2.	
3.							3.	
T. (1+2+3)							T. (1+2+3)	
4.						279.563	4.	
T. (1+2+4)							T. (1+2+4)	
5.							5.	
6.						(53) 1.344.000	6.	
7.							7.	
a)							a)	
b)							b)	
8.							8.	
9.							9.	
T. (1+2+3)							T. (1+2+3)	
T. (1+2+4)							T. (1+2+4)	
10.						77.038	10.	
a)							a)	
b)						24.776	b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)							e)	
T. a/e						101.814	T. a/e	
f)						3.100	f)	
11.							11.	
12.							12.	
13.						33.463	13.	
14.							14.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
15.							15.	
a)							a)	
b)							b)	
c)							c)	
d)							d)	
16.							16.	
17.							17.	
18.							18.	
19.						(4) 2.377	19.	
20.							20.	
21.						9.701	21.	
22.						(17) 35.235	22.	

E	Charbonnages de Helchteren et Zolder S.A.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A						fusion avec Houthalen	A
1.	959.918	908.873	819.155	745.891	704.293		1.
2.							2.
3.							3.
a)	71.720	65.752	70.870	71.311	72.972		a)
b)	8.360	8.385	5.067	6.726	56.748		b)
c)							c)
4.	550.419	476.699	352.574	255.451	203.936		4.
5.							5.
a)	133.044	137.501	196.736	214.431	247.815		a)
b)							b)
c)	2.721	3.204	10.402	55.766	73.554		c)
d)							d)
6.	18.026					6.	
T. A.	1.744.209	1.600.414	1.454.804	1.349.576	1.359.318	T. A.	
P							P
7.	750.000	750.000	750.000	750.000	750.000	7.	
8.						8.	
a)	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	a)	
b)	164.548	164.548	164.602	164.798	165.114	b)	
c)	(15) 71.450	(15) 53.318	(15) 53.318	(15) 49.310	(15) 41.952	c)	
d)						d)	
e)						e)	
9.	1.483	- 16.543	1.030	4.755	10.762	9.	
10. a)	439.127	348.140	228.813	118.565	103.946	10. a)	
b)						b)	
c)						c)	
T.7+8+9+10	1.506.608	1.379.463	1.277.763	1.167.428	1.151.774	T.7+8+9+10	
11.						11.	
12. a)	237.601	203.323	173.120	175.825	157.361	12. a)	
b)						b)	
13.		17.628	3.921	6.323	50.183	13.	
T.11+12+13	237.601	220.951	177.041	182.148	207.544	T.11+12+13	
T. P.	1.744.209	1.600.414	1.454.804	1.349.576	1.359.318	T. P.	
1.	(10) 821.264	(10) 948.417	(10) 881.860	(10) 991.802	(10) 1.164.780	1.	
2.						2.	
3.						3.	
T.1.(1+2+3)						T.1.(1+2+3)	
4.	26.596	24.976	2.949	24.881	26.359	4.	
II.T.(1.T.+4)						II.T.(1.T.+4)	
5.						5.	
6.	(53) 708.232	(53) 800.494	(53) 843.764	647.900	711.400	6.	
7. a)						7. a)	
b)						b)	
8.						8.	
9.						9.	
III.T.(II.T.-5/9)						III.T.(II.T.-5/9)	
10. a)	91.553	92.175	83.256	66.096	63.108	10. a)	
b)	31.842	31.842	31.842	26.189	24.776	b)	
c)						c)	
d)						d)	
e)						e)	
f)						f)	
T. a/e/f)	123.395	124.017	115.098	92.285	87.883	T. a/e/f)	
11.		54	196	316	2.509	11.	
12.						12.	
13.	32.775	31.254	20.995	8.958	5.109	13.	
14. a)						14. a)	
b)						b)	
c)						c)	
d)						d)	
15. a)		1.031	4.755	10.762	(13) 67.678	15. a)	
b)					1.739	b)	
c)						c)	
d)						d)	
16.						16.	
17.						17.	
18.						18.	
19.	(41) 1.219	(41) 1.506	(41) 1.500	(41) 1.480	(41) 1.629	19.	
20.						20.	
21.	(51)	(51)	(8) 5.329	(8) 5.340	5.747	21.	
22.	91.807	72.972	25.382	19.158	48.340	22.	

E	Charbonnages de Houthalen S.A.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A						fusion avec Helchteren	A
1.							1.
2.	569.501	591.560	600.161	600.461	606.493		2.
3.							3.
a)	(4) 52.177	(4) 52.041	(4) 54.485	(4) 53.823	(4) 53.212		a)
b)							b)
c)							c)
4.	248.768	177.997	143.956	125.875	124.734		4.
5.							5.
a)	(16) 95.279	(16) 140.735	(16) 119.758	(16) 160.390	(16) 140.218		a)
b)							b)
c)	18.964	22.425	19.203	827	542		c)
d)							d)
6.			36.197	42.495	54.615		6.
T. A.	984.689	984.758	973.760	983.871	979.814		T. A.
P							P
7.	550.000	550.000	550.000	550.000	550.000		7.
8.							8.
a)	532	532	532	532	532		a)
b)	32.103	32.103	32.103	32.103	32.103		b)
c)	(15) 28.336	(15) 57.335	(15) 46.335	(15) 43.778			c)
d)							d)
e)							e)
9.				- 36.197	- 78.691		9.
10. a)	200.600	194.800	189.000	183.200	179.400		10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7.8.9.10	811.571	834.770	817.970	773.416	683.344		T. 7.8.9.10
11.							11.
12. a)	173.118	149.988	155.790	210.455	296.470		12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11.12.13	173.118	149.988	155.790	210.455	296.470		T. 11.12.13
T. P.	984.689	984.758	973.760	983.871	979.814		T. P.
1.	(10) 686.882	(10) 721.093	(10) 688.408	(10) 713.988	(10) 749.979		1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1.2.3)							T. 1.(1.2.3)
4.							4.
T. 1.(1.1.4)							T. 1.(1.1.4)
5.							5.
6.	(42) 699.481	(42) 721.012	(42) 724.605	(42) 756.483	(42) 804.593		6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
T. 1.(1.1.5/9)							T. 1.(1.1.5/9)
10. a)		81	560	240	236		10. a)
b)					107		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e		81	560	240	343		T. a/e
11.							11.
12.							12.
13.	(23) 12.036	(23) 11.688	(23) 11.340	(23) 10.992	(23) 10.764		13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)			36.197	36.197	78.691		d)
16.				42.495	54.615		16.
17.							17.
18.							18.
19.	901	1.000	944	974	1.005		19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)		21.
22.	30.811	22.732	10.596	2.734	6.354		22.



E	SA. des Charbonnages de Beeringen						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	986.678	979.227	920.649	860.176	840.511	877.354	2.
3.							3.
a)	(3) 64.770	(3) 62.387	(3) 64.052	(3) 104.028	(3) 121.659	(3) 40.428	a)
b)			(27) 55.000	(27) 150.000	(27) 125.000		b)
c)							c)
4.	434.429	374.387	370.224	204.191	153.926	301.981	4.
5.							5.
a)	137.225	148.675	192.508	227.732	242.196	215.612	a)
b)							b)
c)	44.249	77.762	50.641	98.154	51.955	32.993	c)
d)							d)
6.						21.238	6.
T. A.	1.667.351	1.642.438	1.653.074	1.644.281	1.535.247	1.489.606	T. A.
P							P
7.	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	7.
8.							8.
a)	22.622	22.622	22.622	22.622	22.622	22.622	a)
b)	112.472	175.475	175.475	112.472	112.472	112.472	b)
c)	(15) 323.208	(15) 316.729	(15) 325.968	(15) 334.883	(15) 310.092	(15) 285.534	c)
d)							d)
e)							e)
9.	62.639				3.023	149	9.
10. a)	246.000	235.800	225.400	212.900	126.300	83.500	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1.566.941	1.550.626	1.549.465	1.482.877	1.374.509	1.304.277	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	100.047	91.812	103.609	98.381	103.612	185.329	12. a)
b)							b)
13.	363			(28) 63.023	57.126		13.
T. 11+12+13	100.410	91.812	103.609	161.404	160.738	185.329	T. 11+12+13
T. P.	1.667.351	1.642.438	1.653.074	1.644.281	1.535.247	1.489.606	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	75.778	9.202	11.201	69.922	55.014	24.774	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	83.500	25.862	86.908	95.576	64.204		10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	83.500	25.862	86.908	95.576	64.204		T. a/e
f)							f)
11.	63.003						11.
12.							12.
13.	12.910	12.067	9.987	5.355	10.060	1.952	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)				(30) 86.178	(30) 86.178		15. a)
b)				3.023	149		b)
c)							c)
d)						21.238	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.600	1.679	1.729	1.856	1.762	1.754	19.
20.							20.
21.	(31) 4.420	(31) 4.273	(31) 4.089	(31) 4.042	(51)	(51)	21.
22.	38.781	19.579	30.137	35.799	44.824	37.319	22.

E	Charbonnages Limbourg-Meuse SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	1.014.424	990.361	988.192	986.564	953.163	992.617	2.
3.							3.
a)	(14) 53.696	(14) 53.951	(14) 55.761	(14) 55.438	(14) 51.463	(14) 50.563	a)
b)	10.018	9.553	9.316	10.251	55.088	9.582	b)
c)							c)
4.	495.747	486.521	363.109	224.943	158.159	288.908	4.
5.							5.
a)	227.574	225.624	267.693	276.845	254.309	269.698	a)
b)							b)
c)	2.697	2.817	3.781	13.579	39.549	6.656	c)
d)							d)
6.	30.468	17.802					6.
T. A.	1.834.624	1.786.629	1.687.852	1.567.620	1.511.731	1.618.024	T. A.
P							P
7.	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	1.000.000	7.
8.							8.
a)	47.400	47.400	47.400	47.400	17.297	17.297	a)
b)	196.390	197.542	197.542	190.220	190.798	190.798	b)
c)	(16) 207.295	(16) 151.945	(16) 98.052	(16) 59.499	(16) 77.907	(16) 98.232	c)
d)							d)
e)							e)
9.	16.671	- 13.797	- 31.599	- 31.599			9.
10. a)	124.800	133.058	118.072	102.886	45.500	25.815	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7.8+9+10	1.592.556	1.516.148	1.429.467	1.368.406	1.331.502	1.332.142	T. 7.8+9+10
11.							11.
12. a)	242.068	270.481	258.385	199.214	180.229	285.882	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	242.068	270.481	258.385	199.214	180.229	285.882	T. 11+12+13
T. P.	1.834.624	1.786.629	1.687.852	1.567.620	1.511.731	1.618.024	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	188.851	91.626	49.877	53.344	31.646	81.143	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	115.731	51.636	40.141	30.739	69.357	70.444	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	115.731	51.636	40.141	30.739	69.357	70.444	T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.	13.446	14.287	16.046	9.883	4.553	3.779	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)		13.797	31.599	31.599	(37) 31.599		15. a)
b)							b)
c)							c)
d)	30.468	17.802					d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.393	1.452	1.544	1.599	1.688	1.728	19.
20.							20.
21.	(13) 4.738	4.449	(13) 4.064	(51)	(51)	(51)	21.
22.	55.385	39.065	40.162	29.713	33.057	44.412	22.

E	Charbonnages André Dumont SA						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	937.796	1.009.837	996.101	979.805	925.349	932.969	2.
3.							3.
a)	(4) 80.205	(4) 79.999	(4) 82.399	(4) 85.760	(4) 85.081	(4) 52.896	a)
b)							b)
c)							c)
4.	307.806	256.684	232.430	144.880	155.148	195.102	4.
5.							5.
a)	(16) 123.134	(16) 154.621	(16) 173.114	(16) 199.668	(16) 182.246	(16) 146.326	a)
b)							b)
c)							c)
d)	3.438	18.797	4.085	19.578	11.975	6.897	d)
6.							6.
T. A.	1.452.379	1.519.938	1.488.129	1.429.691	1.359.799	1.334.190	T. A.
P							P
7.	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	800.000	7.
8.							8.
a)	23.063	23.063	23.063	23.063	23.063	23.063	a)
b)	73.874	73.874	73.874	73.874	73.874	73.874	b)
c)	(15) 93.640	(15) 122.211	(15) 118.015	(15) 111.138	(15) 113.895	(15) 59.918	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	190.000	250.000	237.500	204.167	170.834	161.332	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1.180.577	1.269.148	1.252.452	1.212.242	1.181.666	1.118.187	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	271.802	250.790	235.677	217.449	178.133	216.003	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	271.802	250.790	235.677	217.449	178.133	216.003	T. 11+12+13
T. P.	1.452.379	1.519.938	1.488.129	1.429.691	1.359.799	1.334.190	T. P.
1.	(10) 746.913	(10) 807.457	(10) 850.210	(10) 922.853	(10) 1.027.548	(51)	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	2.146					19.244	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.	262.948	267.827	279.615	304.816	331.655	404.822	5.
6.	153.621	154.572	176.633	214.802	230.073	235.332	6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)		2.704	348	251	35.701	18.249	10. a)
b)		33.111	31.519	31.877	32.034		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e		35.815	31.867	32.128	67.735	18.249	T. a/e
11.							11.
12.							12.
13.	(23) 11.400	15.000	14.250	13.760	10.250	13.901	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	938	1.089	1.172	1.227	1.327	1.366	19.
20.							20.
21.	(7) 4.836	(7) 4.646	(7) 4.304	(7) 4.334	(7) 4.332	(7) 4.460	21.
22.	62.242	108.078	18.212	16.083	16.615	27.931	22.



E	SA. des Charbonnages de Monceau-Fontaine						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	1.245.249	1.229.233	1.242.742	1.193.935	1.219.130	1.229.122	1.
2.							2.
3.							3.
a)	(4) 165.350	(4) 164.953	(4) 163.613	(4) 159.645	(4) 159.569	(4) 159.286	a)
b)							b)
c)							c)
4.	430.606	361.973	213.051	111.373	96.702	220.703	4.
5.							5.
a)	(22) 96.786	(22) 87.143	(22) 91.216	(22) 88.976	(22) 94.982	98.856	a)
b)							b)
c)	663	1.811	1.331	3.190	3.803	1.604	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	1.938.654	1.845.113	1.711.953	1.557.119	1.574.186	1.709.571	T. A.
P							P
7.	525.000	525.000	525.000	525.000	525.000	525.000	7.
8.							8.
a)	412.394	356.113	329.692	329.692	329.692	329.692	a)
b)	27.108	27.108	27.108	27.108	27.108	27.108	b)
c)	(22) 46.491	(22) 37.436	(22) 26.602	(22) 20.642	(22) 9.396	9.346	c)
d)							d)
e)							e)
9.	26.566						9.
10. a)	(22) 303.387	(22) 288.964	(22) 262.041	(22) 222.618	209.933	229.445	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1.287.814	1.234.621	1.170.443	1.125.060	1.101.129	1.120.591	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	(22) 624.274	(22) 610.492	(22) 541.510	(22) 432.059	473.057	588.980	12. a)
b)							b)
13.	26.566						13.
T. 11+12+13	650.840	610.492	541.510	432.059	473.057	588.980	T. 11+12+13
T. P.	1.938.654	1.845.113	1.711.953	1.557.119	1.574.186	1.709.571	T. P.
1.	(10) 1.013.140	(10) 1.057.960	(10) 1.069.144	(10) 1.285.860	(10) 1.468.771	(51)	1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	70.297	56.281	26.421			35.759	4.
11. T. (1. T. + 4)							11. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.	348.767	357.638	353.297	380.371	431.458	531.062	6.
7. a)	190.827	194.984	198.257	247.668	287.292	312.972	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
11. T. (11. T. - 5/9)							11. T. (11. T. - 5/9)
10. a)			2.818	19.393	20.732	1.443	10. a)
b)				39.408	39.053	23.284	b)
c)							c)
d)							d)
e)		(34) 22.064	6.025	7.930	4.299	1.117	e)
f)		22.064	8.843	66.731	64.084	25.844	f)
T. a/e/f)							T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.	(23) 18.203	(23) 17.338	(23) 15.722	(23) 13.357	21.531	29.803	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)	(37) 26.566						d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.090	1.232	1.236	1.330	1.357	1.441	19.
20.							20.
21.	(48) 4.368	(48) 4.170	(48) 3.816	(48) 3.794	(48) 4.095	(48) 4.389	21.
22.	15.613	8.837	24.461	19.644	89.798	36.582	22.

E	S.A. des Charbonnages du Borinage						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.		1.567.559	1.284.644	1.229.979	1.194.291	1.155.577	1.
2.							2.
3.							3.
a)		(4) 487.185	(4) 485.949	(4) 485.643	(4) 482.680	(4) 296.604	a)
b)		74.952	88.316	94.349	107.193	120.851	b)
c)							c)
4.		438.721	387.577	232.470	123.142	127.782	4.
5.							5.
a)		385.865	129.918	165.579	144.736	126.890	a)
b)							b)
c)		48.089	89.002	37.941	38.157	36.442	c)
d)							d)
6.		94.365	5.795	26.467	1.312	17.707	6.
T. A.		3.096.736	2.471.201	2.272.428	2.091.511	1.881.853	T. A.
P							P
7.		600.000	300.000	300.000	300.000	300.000	7.
8.							8.
a)			58.000	58.000	58.000		a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.			- 94.365	- 100.160	- 126.627	- 127.939	9.
10. a)		1.675.344	1.543.611	1.491.789	1.447.358	1.322.857	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10		2.275.344	1.807.246	1.749.629	1.678.731	1.494.918	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)		821.392	663.955	522.799	412.780	386.935	12. a)
b)							b)
13.							13.
T.11+12+13		821.392	663.955	522.799	412.780	386.935	T.11+12+13
T. P.		3.096.736	2.471.201	2.272.428	2.091.511	1.881.853	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.						137.544	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.		643.725	435.331	347.651	345.726	395.180	6.
7. a)		389.734	(13) 282.530	(13) 240.718			7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)		912	855	768	457	235	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)		207.505					e)
f)		208.417	855	768	457	235	f)
T. a/e/f)			422				T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.		(23) 100.521	(23) 92.617	(23) 89.507	(23) 86.841	(23) 79.371	13.
14.							14.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)			94.365	100.160	126.627	127.939	15. a)
b)			5.795	26.467	1.312	17.707	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.		1.460	1.371	1.150	1.178	1.109	19.
20.							20.
21.		(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.		26.010		5.766	2.409		22.

E	Charbonnage du Roton						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	182	723	8.701	7.849	7.692	7.386	1.
2.	350.955	334.127	317.525	316.119	327.081	340.731	2.
3.							3.
a)	(4) 10.216	(4) 10.207	(4) 9.650	(4) 8.090	(4) 6.899	(4) 6.499	a)
b)	299	167	316	376	708	692	b)
c)							c)
4.	62.139	43.671	29.913	22.279	24.329	44.677	4.
5.							5.
a)	36.643	40.020	52.586	59.796	67.723	50.383	a)
b)							b)
c)	1.095	7.008	16.671	16.175	30.335	1.970	c)
d)							d)
6.		33					6.
T. A.	461.529	435.956	435.362	430.684	464.767	452.338	T. A.
P							P
7.	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	200.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	54.700	35.900	35.900	39.050	41.414	49.797	b)
c)	(39) 6.557	(39) 5.948	(39) 5.098	(39) 6.497	(39) 16.294	(39) 11.134	c)
d)							d)
e)							e)
9.	44	56	23	32	42	4	9.
10. a)	64.029	89.380	100.280	88.222	83.545	67.221	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	325.330	331.284	341.301	333.801	341.295	328.156	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	136.187	104.672	71.058	68.475	77.850	124.106	12. a)
b)							b)
13.	12		23.003	28.408	45.622	76	13.
T. 11+12+13	136.199	104.672	94.061	96.883	123.472	124.182	T. 11+12+13
T. P.	461.529	435.956	435.362	430.684	464.767	452.338	T. P.
1.	(19) 463.202	(19) 454.543	(19) 509.633	(19) 545.496	(19) 633.213	(19) 605.506	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	56	23	23	32	1.336	13.604	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.	215.058	197.357	187.988	200.350	214.788	232.845	6.
7. a)	112.991	111.163	113.764	139.426	169.144	191.684	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	32.967	36.423	34.129	32.832	39.013	41.161	10. a)
b)	3.515	3.515	2.060	2.060	2.060	2.060	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	(29) 36.482	(29) 39.938	36.189	34.892	41.073	43.221	T. a/e
f)							f)
11.			3.150	2.364	11.281		11.
12.			3.000	4.350	3.500		12.
13.	(23) 3.842	(23) 5.363	(23) 6.017	(23) 5.293	(23) 5.013	(23) 4.033	13.
14. a)				(11) 6.165	(11) 7.864		14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	56	23	16.844	(13) 17.006	(13) 27.209		15. a)
b)			32	42	4	79	b)
c)		33					c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	594	597	642	667	696	705	19.
20.							20.
21.	(32) 2.108	(32) 2.154	(32) 2.112	(32) 2.047	(32) 2.090	(32) 2.085	21.
22.	51.062	40.748	16.070	30.211	47.174	55.385	22.

E	SA. des Charbonnages du Centre						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.		578.053	500.234	444.587	398.870	384.489	1.
2.							2.
3.							3.
a)		(4) 83.256	(4) 80.568	(4) 80.539	(4) 80.676	(4) 80.636	a)
b)							b)
c)							c)
4.		375.723	233.949	123.555	98.311	155.464	4.
5.							5.
a)		169.459	117.052	141.985	117.266	96.702	a)
b)							b)
c)		1.791	9.517	15.527	3.551	14.489	c)
d)							d)
6.		59.523	34.335	10.522	3.470	16.969	6.
T. A.		1.267.805	975.655	816.715	702.144	748.749	T. A.
P							P
7.		400.000	400.000	400.000	400.000	400.000	7.
8.							8.
a)		128.190	77.458	49.244	15.641	15.641	a)
b)				15.470	16.689	16.260	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.			- 59.522	- 93.857	- 104.379	- 107.849	9.
10. a)		312.368	282.000	254.625	229.088	206.514	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10		840.558	699.936	625.482	557.039	530.566	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)		427.247	275.719	191.233	145.105	218.183	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13		427.247	275.719	191.233	145.105	218.183	T. 11+12+13
T. P.		1.267.805	975.655	816.715	702.144	748.749	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)
4.		90.990	64.757	26.487	33.603	49.500	4.
T. 1.(1+2+4)							T. 1.(1+2+4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
T. 1.(1+2+5/9)							T. 1.(1+2+5/9)
10. a)			37.892	33.914	31.297	29.360	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e		(28) 90.990	(28) 64.757	(28) 26.487	(28) 33.603	29.360	T. a/e
		90.990	102.649	60.401	64.900		
11.							11.
12.							12.
13.		(23) 18.742	(23) 16.920	(23) 15.278	(23) 13.745	(23) 12.397	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.		893	779	813	644	703	19.
20.							20.
21.		(7) 4.959	(7) 4.128	(7) 2.820	(7) 2.810	(7) 2.817	21.
22.		7.515	19.419			(17) 14.401	22.



E	SA. des Charbonnages du Hasard						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	272.837	269.151	282.471	300.104	309.959	381.133	2.
3.							3.
a)	24.343	24.346	24.236	24.234	26.780	26.791	a)
b)	1.885	1.053	1.053	1.053	880	865	b)
c)							c)
4.	155.328	65.243	60.960	46.948	52.277	81.	4.
5.							5.
a)	60.328	66.357	37.718	43.853	70.168	58.422	a)
b)							b)
c)	2.311	29.043	44.057	47.418	17.776	6.597	c)
d)							d)
6.						705	6.
T. A.	517.032	455.193	450.495	463.610	477.840	556.059	T. A.
P							P
7.	39.500	39.500	39.500	39.500	200.000	200.000	7.
8.							8.
a)	208.408	200.377	175.624	175.624			a)
b)	60.810	63.297	62.469	60.933	76.058	84.375	b)
c)				12.000	14.540		c)
d)							d)
e)							e)
9.					5.685	5.685	9.
10. a)	105.470	107.737	121.240	111.334	62.540	108.521	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	414.188	410.911	398.833	399.391	358.823	398.581	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	102.844	44.282	51.662	56.428	86.733	157.478	12. a)
b)							b)
13.				7.791	32.284		13.
T. 11+12+13	102.844	44.282	51.662	64.219	119.017	157.478	T. 11+12+13
T. P.	517.032	455.193	450.495	463.610	477.840	556.059	T. P.
1.	435.923	547.637	457.286	528.311	700.000	(51)	1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.	48.708	8.031				11.908	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.	265.051			199.102	236.367		6.
7. a)	123.239			126.104	168.752		7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)			11.072	14.268	51.185	34.205	10. a)
b)	18.087	10.672					b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	18.087	10.672	11.072	14.268	51.185	34.205	T. a/e/f)
11.							11.
12.	3.000			12.000	10.000		12.
13.	(23) 6.328	(23) 6.464	(23) 7.274	(23) 6.680	(23) 3.752	(23) 6.511	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)				(13) 9.654	(13) 38.851	4.980	15. a)
b)							b)
c)	(37) 873						c)
d)	(37) 26.748						d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	547	625	530	572	673	688	19.
20.							20.
21.	(49) 2.537	(49) 2.431	(49) 2.192	(49) 2.082	(49) 2.250	(49) 2.306	21.
22.	9.838	1.047	42.282	(17) 26.573	(17) 47.065	(17) 71.174	22.

E	Charbonnages d'Hensties- Pomeroeuil SA.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	352,418	319,581	287,231	273,708	279,595	261,906	2.
3.							3.
a)	42,927	57,486	57,561	5,518	5,683	5,773	a)
b)							b)
c)							c)
4.	100,082	102,729	85,742	74,873	78,353	136,334	4.
5.							5.
a)	(22) 125,199	(22) 235,249	236,508	274,906	278,649	236,271	a)
b)							b)
c)	(22) 43,013	(22) 14,000	15,538	18,262	24,114	26,077	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	743,639	729,045	682,580	647,267	666,394	666,361	T. A.
P							P
7.	250,000	218,000	218,000	218,000	218,000	218,000	7.
8.							8.
a)	271,101	270,634	270,634	270,634	270,634	262,127	a)
b)	114,183	114,683	115,880	55,522	62,379	73,187	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	64,241	51,371	18,283	17,469	16,653	15,839	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	699,525	654,688	622,797	561,625	567,666	569,153	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	34,125	57,396	30,374	5,000	52,716	57,889	12. a)
b)				45,926			b)
13.	9,989	16,961	29,409	34,714	46,012	39,320	13.
T. 11+12+13	144,114	74,357	59,783	85,640	98,728	97,208	T. 11+12+13
T. P.	743,639	729,045	682,580	647,267	666,394	666,361	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	27,781	4,592	7,355	7,756	11,526	8,361	4.
II. T. (1. T. +4)							II. T. (1. T. +4)
5.							5.
6.	140,848	132,601	156,940	180,744	196,786	217,154	6.
7. a)	78,316	71,848	81,972	106,171	112,991	125,234	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. -5/9)							III. T. (II. T. -5/9)
10. a)	34,057	33,902	33,342	33,070	40,376	24,724	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	34,057	33,902	33,342	33,070	40,376	24,724	T. a/e/f)
11.	499	846	1,462	1,734	2,301	1,955	11.
12.							12.
13.	(23) 3,854	(23) 3,082	(23) 1,097	(23) 1,048	(23) 999	(23) 950	13.
14. a)					16,000	11,900	14. a)
b)							b)
c)				(11) 5,000			c)
d)							d)
15. a)	9,443	15,948	27,908	(13) 43,538	(13) 43,493	(13) 44,646	15. a)
b)	46	167	38		218		b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	360	362	451	476	465	551	19.
20.							20.
21.	(7) 2,485	(7) 2,180	(7) 2,029	(7) 2,113	(7) 2,735	(7) 2,236	21.
22.	839	1,065	260	19,286	45,754	6,863	22.

E	SA. des Charbonnages du Bois-du-Luc						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	460,049	411,481	347,119	317,857	276,003	241,051	2.
3.							3.
a)	74,160	74,055	73,966	73,827	73,654	68,041	a)
b)	43,261	43,553	54,734	92,910	106,748	112,370	b)
c)							c)
4.	93,532	71,543	36,200	21,574	19,873	57,728	4.
5.							5.
a)	44,033	49,106	71,400	45,731	67,258	66,140	a)
b)							b)
c)	13,578	21,077	32,865	25,885	33,678	27,883	c)
d)							d)
6.	17,606						6.
T. A.	746,219	670,815	616,284	577,784	577,214	573,213	T. A.
P							P
7.	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	7.
8.							8.
a)	67,983	27,587					a)
b)	38,607	38,607	38,607	38,607	38,607	38,607	b)
c)	74,166	82,173	73,565	73,576	76,940	79,291	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 13,397	- 31,003	- 31,003	- 29,767	- 29,203	- 2,932	9.
10. a)	330,969	316,393	301,468	269,364	234,308	215,186	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	698,328	633,757	582,637	551,780	520,652	530,152	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	47,891	37,059	32,411	25,441	30,290	36,162	12. a)
b)							b)
13.			1,236	563	26,272	6,899	13.
T. 11+12+13	47,891	37,059	33,647	26,004	56,562	43,061	T. 11+12+13
T. P.	746,219	670,815	616,284	577,784	577,214	573,213	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	19,124	53,280	48,590	15,456	35,493	21,080	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.	185,006	173,400	146,527	110,076	107,437	116,137	6.
7. a)	100,941	100,808	86,994	78,452	88,708	103,293	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	11,426	50,403	37,712	25,726	20,256	34,550	10. a)
b)			22,319	7,299	15,302		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e/f)	11,426	(33) 50,403	(33) 60,031	33,025	35,558	34,550	T. a/e/f)
11.						198	11.
12.							12.
13.	14,105	16,428	12,982	9,969	8,696	7,522	13.
14. a)	5,781						14. a)
b)							b)
c)							c)
d)	1,126	1,162	1,080				d)
15. a)						3,769	15. a)
b)							b)
c)	13,397	31,003	31,003	29,767	29,204		c)
d)	17,606						d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	571	591	546	443	437	467	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	(17) 15,437	(17) 11,900					22.

E	SA. des Charbonnages de Werister						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	176.087	147.331	145.972	146.280	138.160	151.914	2.
3.							3.
a)							a)
b)	59.317	89.762	99.414	97.530	111.413	78.004	b)
c)							c)
4.	92.372	38.898	26.352	21.331	36.132	112.334	4.
5.							5.
a)	49.376	44.490	38.202	46.982	75.231	61.493	a)
b)							b)
c)	17.692	68.249	78.627	75.522	67.178	26.960	c)
d)							d)
6.						11.367	6.
T. A.	394.844	388.730	388.567	387.645	428.114	442.072	T. A.
P							P
7.	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	225.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	35.593	35.819	36.778	36.889	31.132	31.892	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	2.576	480	814	260	4	398	9.
10.	51.849	49.626	47.403	45.180	42.957	40.734	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	315.018	310.925	309.995	307.329	299.093	298.024	T.7+8+9+10
11.	11.039	11.039	9.884	9.884	14.884	11.054	11.
12.	65.357	60.778	66.461	65.578	98.926	132.994	12.
a)							a)
b)							b)
13.	3.430	5.988	2.227	4.854	15.211		13.
T.11+12+13	79.826	77.806	78.572	80.316	129.021	144.048	T.11+12+13
T. P.	394.844	388.730	388.567	387.645	428.114	442.072	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I.T.(1+2+3)							I.T.(1+2+3)
4.	7.342	4.463	6.716	12.590	9.579	13.991	4.
II.T.(1.T.+4)							II.T.(1.T.+4)
5.							5.
6.	192.716	167.110	146.587	163.379	189.609	364.061	6.
7.	103.998	104.520	100.562	109.418	130.842		7.
a)							a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III.T.(II.T.-5/9)							III.T.(II.T.-5/9)
10.	36.378	34.751	19.390	30.366	32.272		10.
a)							a)
b)	7.070						b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	43.448	34.751	19.390	30.366	32.272		T. a/e
f)							f)
11.	171	299	111	243	761		11.
12.							12.
13.	1.373	1.269	1.217	1.183	1.065	1.851	13.
14.							14.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15.	5.374	5.374	(13) 2.724	(13) 5.988	(13) 17.504		15.
a)							a)
b)	460	794	243	293	292		b)
c)							c)
d)						11.367	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	534	532	466	451	471	462	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	25.470	5.995	18.032	30.673	24.151	(17) 13.753	22.

E	SA. des Houillères d'Anderlues						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	163.567	147.893	168.099	191.821	194.123	190.855	1.
2.							2.
3.							3.
a)	(14) 22.486	(14) 22.481	(14) 22.487	(14) 22.481	(14) 22.472	(14) 22.470	a)
b)							b)
c)							c)
4.	51.379	43.598	51.534	36.257	38.186	35.342	4.
5.							5.
a)	41.882	67.005	55.305	62.015	44.641	48.392	a)
b)							b)
c)	10.039	6.423	2.401	2.123	3.808	6.299	c)
d)							d)
6.			587		1.000	6.481	6.
T. A.	289.352	287.400	300.413	314.697	305.110	309.839	T. A.
P							P
7.	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	7.
8.							8.
a)	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	a)
b)	2.063	2.067	2.067	2.067	2.067	2.067	b)
c)	(15) 17.140	(15) 17.140	(15) 14.842	(15) 11.731	(15) 6.731		c)
d)							d)
e)							e)
9.	514	587	587			- 1.880	9.
10. a)	119.686	121.391	118.655	128.361	122.468	153.393	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	246.903	248.685	243.651	249.659	238.766	261.080	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	42.372	38.715	56.762	65.038	66.344	48.759	12. a)
b)							b)
13.	77						13.
T. 11+12+13	42.449	38.715	56.762	65.038	66.344	48.759	T. 11+12+13
T. P.	289.352	287.400	300.413	314.697	305.110	309.839	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	6.343	3.633	6.785	9.891		15.175	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)						(50) 6.000	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	21.199	25.388	4.737	7.158	(28) 5.000	(28) 3.631	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	21.199	25.388	4.737	7.158	(28) 5.000	(28) 3.631	T. a/e/f)
11.	4						11.
12.							12.
13.	4.891	5.216	5.085	5.404	5.554	6.114	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	587	587	587				15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	333	412	395	412	404	409	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	29.391	(17) 9.714	24.943	30.879	7.333	(51)	22.

E	SA. des Charbonnages du Gouffre						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	242.503	242.327	241.469	243.511	225.523	221.396	1.
2.							2.
3.							3.
a)	(4) 13.020	(4) 12.952	(4) 12.933	(4) 12.850	(4) 42.293	(4) 27.401	a)
b)							b)
c)							c)
4.	193.602	158.669	99.668	54.021	36.158	80.579	4.
5.							5.
a)	(16) 40.973	(16) 49.513	(16) 51.358	(16) 54.153	(16) 51.685	(16) 36.904	a)
b)							b)
c)							c)
d)	953	5.562	792	8.897	27.690	6.503	d)
6.							6.
T. A.	491.051	469.023	406.220	373.432	383.349	372.783	T. A.
P							P
7.	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	270.000	7.
8.							8.
a)	31.517	31.517	24.586	12.669	12.669	12.669	a)
b)	14.449	14.450	14.450	14.450	14.450	14.507	b)
c)	8.952	8.996	9.459	7.926	9.184		c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	324.918	324.963	318.495	305.045	306.303	297.176	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	166.133	144.060	87.725	68.387	66.139	75.607	12. a)
b)							b)
13.					10.907		13.
T. 11+12+13	166.133	144.060	87.725	68.387	77.046	75.607	T. 11+12+13
T. P.	491.051	469.023	406.220	373.432	383.349	372.783	T. P.
1.	(10) 357.460	(10) 371.278	(10) 339.337	(10) 319.023	(10) 415.710	(51)	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	7.613		6.931	11.917	9.763	12.001	4.
II. T. (I. T. +4)							II. T. (I. T. +4)
5.							5.
6.	141.978	134.964	122.219	119.294	138.200	(51)	6.
7. a)	79.237	76.281	73.107	81.855	94.195	(51)	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. -5/9)							III. T. (II. T. -5/9)
10. a)		124			14.127	325	10. a)
b)					9.955	7.813	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e		124			24.082	8.138	T. a/e
11.							11.
12.							12.
13.					21	64	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)					(13) 16.061		15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	378	384	363	328	383	391	19.
20.							20.
21.	(49) 1.705	(49) 1.452	(49) 1.240	(49) 1.242	(49) 1.242	(49) 1.223	21.
22.	1.704	878	921	3.679	6.794	4.100	22.

E	S.A. du Charbonnages d'Aiseau-Preste						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	89.324	92.081	107.946	111.971	103.000	96.490	1.
2.							2.
3.				6.785	6.806	29.402	3.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
4.	93.017	49.919	17.320	17.729	20.963	54.374	4.
5.							5.
a)	25.997	33.735	43.199	46.410	42.860	31.467	a)
b)							b)
c)	1.258	2.053	31.335	25.275	52.615	20.567	c)
d)							d)
6.	17.262						6.
T. A.	226.858	177.788	199.800	208.170	226.244	232.300	T. A.
P							P
7.	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	80.000	7.
8.							8.
a)	43.000	43.000	44.327	48.000	53.000	58.000	a)
b)						10.031	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	17.262						9.
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	140.262	123.000	124.328	128.000	133.000	148.031	T. 7+8+9+10
11.	1.327	1.327	1.489	762	24.000	18.000	11.
12. a)	85.269	39.886	46.654	29.328	30.428	27.404	12. a)
b)							b)
13.		13.575	27.329	50.080	38.816	38.865	13.
T. 11+12+13	86.596	54.788	75.472	80.170	93.244	84.269	T. 11+12+13
T. P.	226.858	177.788	199.800	208.170	226.244	232.300	T. P.
1.	(10) 261.261	(10) 214.885	(10) 249.079	(10) 305.190	(19) 357.492	(19) 387.373	1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.					3.565	4.211	4.
T. T. (1, T., +4)							T. T. (1, T., +4)
5.					94.558	110.854	5.
6.					59.060	61.821	6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.					864	11.180	8.
9.							9.
T. T. (11, T., -5/9)							T. T. (11, T., -5/9)
10. a)	6.886	7.692	15.435	25.402	25.019	25.055	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	6.886	7.692	15.435	25.402	25.019	25.055	T. a/e
f)							f)
11.				5.000	5.000	5.000	11.
12.						7.232	12.
13.							13.
14. a)				17.456	23.376		14. a)
b)		(11) 2.631	(11) 3.000			(11) 18.000	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)		11.214	(13) 20.960	(13) 32.866	(13) 39.439	(13) 35.635	15. a)
b)					667	716	b)
c)							c)
d)	17.262						d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	279	256	296	311	302	346	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	1.060	1.094	21.
22.	5.664	12.664	31.300	29.427	21.268	18.544	22.

E	S.A. des Charbonnages Mambourg, Sacré-Madame & Poirier Réunis						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	366,102	313,564	299,855	280,909	260,346	271,134	2.
3.							3.
a)	(4) 21,272	(4) 21,173	(4) 20,998	(4) 20,990	(4) 20,572	(4) 20,426	a)
b)							b)
c)							c)
4.	287,349	215,549	135,827	40,295	42,916	52,194	4.
5.							5.
a)	31,117	40,330	26,566	40,822	41,234	37,261	a)
b)							b)
c)	1,220	2,331	7,271	22,082	27,507	2,718	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	707,060	592,947	490,517	405,098	392,575	383,733	T. A.
P							P
7.	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	70,000	7.
8.							8.
a)	198,270	111,849	74,050	74,050	74,050	38,424	a)
b)	13,368	13,368	13,368	13,368	13,368	13,368	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	179,900	176,432	159,435	143,445	133,289	138,118	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	461,538	371,649	316,854	300,863	290,707	259,910	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	245,522	221,298	173,663	104,235	101,868	123,823	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	245,522	221,298	173,663	104,235	101,868	123,823	T. 11+12+13
T. P.	707,060	592,947	490,517	405,098	392,575	383,733	T. P.
1.	(10) 454,172	(10) 347,333	(10) 312,769	(10) 420,395	(10) 484,092		1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)
4.	64,823	86,421	37,799			44,088	4.
II. T. (1, T., 4)							II. T. (1, T., 4)
5.							5.
6.	192,678	129,170	110,819	107,699	122,310	152,652	6.
7. a)	112,913	78,572	71,716	81,005	84,993	91,904	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T., 5/9)							III. T. (II. T., 5/9)
10. a)				178	13,652	269	10. a)
b)				9,376	11,228		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	(34) 33,316	(34) 49,659	(34) 14,230	9,058	5,627	269	T. a/e
f)	33,316	49,659	14,230	18,612	30,507		f)
11.							11.
12.							12.
13.	(23) 10,794	(23) 10,586	(23) 9,566	(23) 8,607	5,504	5,002	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	503	397	306	314	356	335	19.
20.							20.
21.					(49) 1,197	(49) 1,239	21.
22.	6,557	2,901	2,678	1,359	14,727	11,290	22.



E	S.A. des Charbonnages de l'Espérance et Bonne Fortune						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	265,853	258,499	249,002	239,954	254,558	263,145	2.
3.							3.
a)	(4) 48,560	(4) 44,660	(4) 75,929	(4) 95,040	(4) 81,338	(4) 37,957	a)
b)							b)
c)							c)
4.	61,191	52,276	38,141	36,465	46,058	78,262	4.
5.							5.
a)	61,196	56,220	51,542	69,585	57,487	77,538	a)
b)							b)
c)	53,509	74,581	65,514	41,248	38,804	28,502	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	490,309	486,236	480,128	482,292	478,245	485,404	T. A.
P							P
7.	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	7.
8.							8.
a)	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	a)
b)	152,845	152,196	148,196	(22) 145,200	(22) 152,000	(22) 150,000	b)
c)	4	4	4	4	4	4	c)
d)							d)
e)							e)
9.	179	57	208	162	59	12	9.
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	355,028	354,257	350,408	347,366	354,063	352,016	T. 7+8+9+10
11.	78,019	76,878	70,509	(22) 70,529	(22) 57,094	(22) 55,652	11.
12. a)	23,232	20,746	24,939	29,068	30,616	36,848	12. a)
b)							b)
13.	34,030	34,355	34,272	35,329	36,472	40,888	13.
T. 11+12+13	135,281	131,979	129,720	134,926	124,182	133,388	T. 11+12+13
T. P.	490,309	486,236	480,128	482,292	478,245	485,404	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
T. 1+(1+2+3)							T. 1+(1+2+3)
4.	2,602	2,435	5,401	4,657	5,316	10,526	4.
T. 1+(1,1+4)							T. 1+(1,1+4)
5.							5.
6.	145,921	132,369	125,935	125,560	134,464	154,402	6.
7. a)	87,589	84,320	90,338	85,134	86,467	96,241	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
T. 1+(1,1+5/9)							T. 1+(1,1+5/9)
10. a)	17,630	20,833	21,614	21,134	23,518	24,385	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	17,630	20,833	21,614	21,134	23,518	24,385	T. a/e
11.							11.
12.	(25) 8,300					6,596	12.
13.							13.
14. a)					8,255		14. a)
b)							b)
c)		5,250	5,250	(11) 770	(11) 2,529	(11) 8,580	c)
d)					361	355	d)
e)					336	355	e)
f)					12	4	f)
15. a)	25,852	28,436	(13) 28,805	34,662	(13) 30,842	(13) 30,828	15. a)
b)	57	208	162	59		4	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	384	365	345	306	298	315	19.
20.							20.
21.							21.
22.	11,663	18,499	12,117	12,168	38,122	32,938	22.

E		SA. des Charbonnages du Trieu-Kaisin					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.				4.385	7.624	7.624	7.409	1.	
2.		88.956	82.641	78.668	78.395	71.824	74.918	2.	
3.								3.	
a)		3.938	4.973	4.990	4.744	3.340	3.358	a)	
b)		8.000	8.000	8.000			3.000	b)	
c)								c)	
4.		114.394	86.093	67.909	35.971	20.655	48.593	4.	
5.								5.	
a)		16.558	23.054	27.911	31.107	31.381	17.240	a)	
b)								b)	
c)		1.574	807	7.457	6.758	10.924	3.255	c)	
d)								d)	
6.		10.107			3.792		400	6.	
T. A.		243.527	205.568	199.320	168.391	145.748	158.173	T. A.	
P								P	
7.		40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	40.000	7.	
8.								8.	
a)		20.000						a)	
b)		5.904	5.904	5.904	5.904	5.904	5.904	b)	
c)	(15)	3.910	(15) 3.700	(15) 3.700	(15) 3.048	(15) 3.050	(15) 3.050	c)	
d)								d)	
e)								e)	
9.			- 10.107	- 3.149		- 3.792		9.	
10. a)		50.237	46.888	43.539	40.190	36.841	33.492	10. a)	
b)								b)	
c)								c)	
T. 7+8+9+10		120.051	86.385	89.994	89.142	82.003	82.446	T. 7+8+9+10	
11.								11.	
12. a)		123.476	112.225	106.177	79.249	59.953	75.727	12. a)	
b)								b)	
13.			6.958	3.149		3.792		13.	
T. 11+12+13		123.476	119.182	109.326	79.249	63.745	75.727	T. 11+12+13	
T. P.		243.527	205.568	199.320	168.391	145.748	158.173	T. P.	
1.	(18)	309.915	(18) 261.722			(18) 352.246	(18) 356.823	1.	
2.								2.	
3.								3.	
T. T. (1+2+3)								T. T. (1+2+3)	
4.		31.898	26.268					4.	
T. T. (1, T. +4)								T. T. (1, T. +4)	
5.								5.	
6.		135.212	110.885	102.106	106.456	103.689	113.054	6.	
7. a)		73.587	59.580	54.772	60.768	77.642	89.430	7. a)	
b)								b)	
8.								8.	
9.								9.	
T. T. (11, T. -5/9)								T. T. (11, T. -5/9)	
10. a)				4.100	3.082	7.004	3.595	10. a)	
b)				1.546		878		b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)								e)	
f)								f)	
T. a/e			4.100	5.646	3.082	7.882	3.595	T. a/e	
11.						1.000		11.	
12.								12.	
13.	(23)	3.014	(23) 3.630	(23) 2.264	(23) 5.349	(23) 2.210	(23) 2.010	13.	
14. a)								14. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
15. a)								15. a)	
b)			10.107	3.149		3.792		b)	
c)								c)	
d)					3.792		400	d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.		296	264	274	276	258	251	19.	
20.								20.	
21.	(51)		(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.	
22.		7.496	3.752	1.950	2.935	4.864	6.689	22.	

E	S.A. des Charbonnages de la Grande Bacnure						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	306.801	345.612	361.096	369.800	346.772	380.183	2.
3.							3.
a)	(4) 1.617	(4) 1.586	(4) 1.525	(4) 1.434	(4) 1.451	(4) 1.505	a)
b)	(5) 16.430	(5) 14.754	(5) 11.901	(5) 12.431	(5) 12.431	(5) 12.407	b)
c)							c)
4.	77.261	69.262	56.088	53.266	59.837	49.108	4.
5.							5.
a)	23.060	22.452	37.862	29.306	49.305	33.317	a)
b)							b)
c)	5.555	4.173	3.878	1.833	3.872	1.846	c)
d)							d)
6.	(37) 44.257	39.294					6.
T. A.	474.981	497.133	472.350	468.070	473.668	478.366	T. A.
P							P
7.	4.625	4.625	4.625	4.625	4.625	4.625	7.
8.							8.
a)	108.640	64.383	64.383	64.383	64.383	64.383	a)
b)	5.234	5.224	5.213	5.203	5.194	5.184	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.			- 39.294	- 29.000	- 16.000		9.
10. a)	129.562	135.967	124.858	115.581	106.993	104.362	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	248.061	210.199	159.785	160.792	165.195	178.554	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	(38) 226.920	(38) 286.934	(38) 302.271	(38) 294.278	(38) 292.473	(38) 299.812	12. a)
b)							b)
13.			10.294	13.000	16.000		13.
T. 11+12+13	226.920	286.934	312.565	307.278	308.473	299.812	T. 11+12+13
T. P.	474.981	497.133	472.350	468.070	473.668	478.366	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	5.609	725	2.893	2.651	4.542	78.575	4.
II. T. (1, T., 4)							II. T. (1, T., 4)
5.							5.
6.	(13) 152.911	(13) 137.514	(13) 111.900	(13) 113.202	(13) 124.495	(13) 143.096	6.
7. a)	83.994	79.648	73.574	77.057	93.135	96.461	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T., 5/9)							III. T. (II. T., 5/9)
10. a)			(13) 4.051	(13) 6.868	(13) 30.691	(13) 34.812	10. a)
b)			(13) 7.197	(13) 7.197	(13) 4.019	(13) 7.797	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e			11.248	14.065	34.710	42.609	T. a/e
11.			2.904				11.
12.						28.199	12.
13.	8.236	11.516	10.026	8.614	7.126	7.986	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)			(6) 10.294	(6) 13.000	16.000		15. a)
b)			39.294	29.000			b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	268	255	258	244	255	232	19.
20.							20.
21.							21.
22.	35.835	38.841	26.731	22.769	12.014	6.583	22.

E	SA des Charbonnages du Centre de Jumet						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	52.852	49.782	44.662	63.517	57.557	51.497	2.
3.							3.
a)	(4) 3.489	(4) 3.484	(4) 3.485	(4) 8.484	(4) 8.589	(4) 8.302	a)
b)	(1) 5.567	(1) 5.938	(1) 6.027	(1) 2.334	(1) 2.001	(1) 1.668	b)
c)							c)
4.	82.923	76.248	48.841	23.494	22.306	24.734	4.
5.							5.
a)	11.191	9.983	21.406	23.325	22.391	22.501	a)
b)							b)
c)	235	297	7.479	10.866	30.095	20.425	c)
d)							d)
6.	2.142	2.564				5.608	6.
T. A.	158.399	148.296	131.900	132.020	142.939	134.735	T. A.
P							P
7.	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	7.
8.							8.
a)	2.647	3.018	3.440	22.450	22.095	6.475	a)
b)	5.000	5.000	5.000	5.080	5.080	5.080	b)
c)	5.180	6.025	5.497	2.835	7.686	20.549	c)
d)							d)
e)							e)
9.	7.150	5.009	2.445	4.393	4.903	7.176	9.
10. a)	44.608	42.231	38.400	35.597	33.818	30.889	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	114.585	111.283	104.782	120.355	123.582	120.169	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	43.814	37.013	25.170	11.156	11.647	14.566	12. a)
b)							b)
13.			1.948	509	7.710		13.
T. 11+12+13	43.814	37.013	27.118	11.665	19.357	14.566	T. 11+12+13
T. P.	158.399	148.296	131.900	132.020	142.939	134.735	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)
4.	15.390	11.104	7.964	15.528	9.178	15.056	4.
T. 1.(1+2+4)							T. 1.(1+2+4)
5.							5.
6.	64.414		68.475	69.657	78.210	85.582	6.
7. a)	26.506		25.707	25.060	33.089	38.598	7. a)
b)				(50) 1.058	(50) 1.833	(50) 2.851	b)
8.							8.
9.							9.
T. 1.(1+2+5/9)							T. 1.(1+2+5/9)
10. a)	8.511	6.766	8.080	7.775	10.314	7.470	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e)	8.511	6.766	8.080	7.775	10.314	7.470	T. a/e)
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.	1.534	1.875	1.585	1.215	1.200	976	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)			4.394	4.903	7.176	1.567	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)	2.142	2.564				5.608	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	178	193	231	222	238	213	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	(17) 1.984	(17) 3.697	(17) 2.961	(17) 4.180	(17) 4.708	(17) 2.249	22.

E	SA. des Charbonnages de Patience et Beaujonc Réunis						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	141,574	140,796	136,177	148,753	120,012	103,062	2.
3.							3.
a)							a)
b)	2,396	2,470	2,465	2,461	2,306	1,901	b)
c)							c)
4.	29,325	27,390	31,684	28,207	34,754	52,505	4.
5.							5.
a)	47,136	35,816	33,505	24,302	37,079	26,092	a)
b)							b)
c)	15,037	12,867	18,731	19,099	31,988	40,180	c)
d)							d)
6.							6.
I. A.	235,468	219,339	222,562	222,822	226,139	223,740	I. A.
P							P
7.	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000	7.
8.							8.
a)	59,974	59,974	59,974	59,974	59,974	59,974	a)
b)	16,069	16,069	16,159	16,249	16,250	25,137	b)
c)	17,038	17,023	17,435	21,526	26,439	28,562	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	50,645	47,269	41,493	35,717	30,941	26,165	10. a)
b)							b)
c)							c)
I. 7+8+9+10	193,726	190,335	185,061	183,466	183,604	189,838	I. 7+8+9+10
11.	5,061	5,061	4,842	4,655	4,641	4,760	11.
12. a)	36,681	22,815	31,923	34,701	35,313	27,726	12. a)
b)							b)
13.		1,128	736		2,581	1,416	13.
I. 11+12+13	41,742	29,004	37,501	39,356	42,535	33,902	I. 11+12+13
I. P.	235,468	219,339	222,562	222,822	226,139	223,740	I. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	17,078	1,290	975	1,977	3,300	2,417	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.						69,528	6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	10,537	5,397	1,719	2,015	42,347	17,095	10. a)
b)		6,231	6,231	5,739	3,016	3,016	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
I. a/e	10,537	11,628	8,050	7,754	45,463	20,111	I. a/e
f)							f)
11.		56			129	71	11.
12.							12.
13.	2,397	2,397	1,987	1,708	1,581	1,493	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)		1,071	(12) 709		(12) 2,946	(12) 1,945	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	206	216	200	189	220	211	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	15,985	10,530	3,341	12,690	12,970	2,689	22.

E	Compagnie du Charbonnage de Boubier						E
	taux de conversion 1959 = 10.2 frsb. = 100 affrs. à partir de 1960 100.- frsb. = 9.80 NF.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	15,940	12,107	8,145	5,036	2,967	383	2.
3.							3.
a)	7,053	4,086	3,569	2,445	32,051	36,074	a)
b)							b)
c)							c)
4.	43,363	34,224	27,659	20,409	18,139	39,496	4.
5.							5.
a)	46,472	55,926	115,802	131,464	121,734	91,848	a)
b)							b)
c)	27,677	44,285	15,278	9,811	9,371	4,914	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	140,505	150,628	170,453	169,165	184,262	172,715	T. A.
P							P
7.	1,836	1,836	1,836	1,836	1,836	1,836	7.
8.							8.
a)	48,462	48,481	48,481	48,481	48,481	48,481	a)
b)	272	272	272	272	272	272	b)
c)	51,409	61,292	67,823	64,510	69,545	69,681	c)
d)							d)
e)							e)
9.	3,128	3,149	3,288	3,878	3,881	4,810	9.
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	105,107	115,030	121,700	118,977	124,015	125,080	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	25,726	22,580	26,691	28,713	32,475	31,515	12. a)
b)							b)
13.	9,672	13,018	22,062	21,475	27,772	16,120	13.
T. 11+12+13	35,398	35,598	48,753	50,188	60,247	47,635	T. 11+12+13
T. P.	140,505	150,628	170,453	169,165	184,262	172,715	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	2,779	3,147	3,288	3,878	7,195	4,810	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	4,240	4,490	4,300	3,339	2,963	2,733	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	4,240	4,490	4,300	3,339	2,963	2,733	T. a/e
11.							11.
12.							12.
13.							13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	9,653	12,879	21,472	(13) 21,910	(13) 22,962	(51)	15. a)
b)	3,147	3,288	3,878	3,881	4,810		b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	204	190	212	210	212	210	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(31) 718	(31) 806	(51)	(51)	21.
22.	(22) 1,100	(17) 650	(17) 322	(17) 3	(17)	(17) 147	22.

E	SA. des Charbonnages de Tamines						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	84.704	79.540	75.596	74.364	72.129	63.313	2.
3.							3.
a)	(4) 43.418	(4) 37.485	(4) 31.433	(4) 41.414	(4) 47.937	(4) 36.591	a)
b)			3.612	3.422	3.232	3.042	b)
c)							c)
4.	64.714	65.367	57.608	23.332	21.894	22.165	4.
5.							5.
a)	17.257	20.754	14.125	15.605	19.312	14.532	a)
b)							b)
c)	4.966	16.260	14.218	13.617	20.902	7.652	c)
d)							d)
6.				23.402		36.687	6.
T. A.	215.059	219.406	196.592	195.156	185.404	183.982	T. A.
P							P
7.	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	36.398	37.049	35.208	35.208	35.215	35.214	b)
c)						107	c)
d)							d)
e)							e)
9.					- 23.402	- 17.076	9.
10. a)	23.742	22.159	20.576	18.993	17.410	15.827	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	180.140	179.208	175.784	174.201	149.223	154.072	T. 7+8+9+10
11.	2.365		860	377			11.
12. a)	25.970	24.067	16.233	20.578	29.857	29.910	12. a)
b)							b)
13.	6.584	16.131	3.715		6.326		13.
T. 11+12+13	34.919	40.198	20.808	20.955	36.183	29.910	T. 11+12+13
T. P.	215.159	219.406	196.592	195.156	185.404	183.982	T. P.
1.	(18) 210.000	(18) 201.628	(18) 175.559	(18) 176.683	(18) 242.156	(18) 222.348	1.
2.							2.
3.							3.
T. T. (1+2+3)							T. T. (1+2+3)
4.		9.705	8.656	1.831	11.150	6.290	4.
11. T. (1. T. + 4)							11. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)	41.582	39.213	40.217	44.908	54.794	61.003	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
11. T. (11. T. - 5/9)							11. T. (11. T. - 5/9)
10. a)	12.852	12.417	6.772	6.065	6.132	6.294	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)					193		e)
T. a/e)	12.852	12.417	6.772	6.065	6.325	6.294	T. a/e)
f)			113				f)
11.							11.
12.		2.503					12.
13.	1.310	1.184	998	819	1.211	1.557	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)	(11) 451						c)
d)							d)
15. a)	6.134	13.628	(13) 4.228				15. a)
b)							b)
c)					23.402		c)
d)						17.076	d)
16.						36.687	16.
17.							17.
18.							18.
19.	222	203	193	162	207	207	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	(17) 2.367	7.833	(17) 2.828	(17) 3.425	(17) 2.886		22.

E	Charbonnages d'Argenteau SA						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	(22) 7.326	(22) 4.768	1.509	- 286	- 1.978	- 3.847	2.
3.							3.
a)	(4) 382	(4) 374	(4) 11.747	(4) 12.754	(4) 21.272	(4) 21.373	a)
b)	(22) 9.000	(22) 9.000	9.000	9.000			b)
c)							c)
4.	16.915	7.220	3.506	7.920	5.466	10.624	4.
5.							5.
a)	26.847	48.534	52.686	45.972	62.082	55.556	a)
b)							b)
c)	213	234	176	352	456	4	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	60.683	70.130	78.624	75.712	87.298	83.710	T. A.
P							P
7.	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	6.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	(22) 13.405	(22) 18.405	25.404	27.899	27.394	27.394	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	2.765	4.206	4.886	5.535	6.009	12.297	9.
10.	1.491	1.491					10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	23.661	30.102	36.290	39.434	39.403	45.691	T. 7+8+9+10
11.	850	4.350	4.350	4.350	4.350	4.350	11.
12.	a) 34.732	33.633	33.482	31.455	35.101	32.823	12. a)
b)							b)
13.	1.440	2.045	4.502	473	8.444	846	13.
T. 11+12+13	37.022	40.028	42.333	36.278	47.895	38.019	T. 11+12+13
T. P.	60.683	70.130	78.624	75.712	87.298	83.710	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	2.765	4.206	8.026	5.535	6.009	12.297	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7.					49.966	61.619	7.
a)					40.517	42.719	a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10.	a) 3.067	2.558	2.431	2.295	3.225	3.381	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	3.067	2.558	2.431	2.295	3.225	3.381	T. a/e
f)			1.002				f)
11.	332	5.883	2.495				11.
12.							12.
13.	(23) 89	(23) 89					13.
14.	a) (24) 1.275	(24) 2.581	(24) 2.581				14. a)
b)							b)
c)		(11) 3.500					c)
d)							d)
15.	a) (25) 1.364	(52) 1.359	5.535	6.009	(13) 2.549	(13) 891	15. a)
b)	4.206	4.886			288	30	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	137	145	130	134	154	161	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	(17) 179	(26) 2.900	(17) 501	(17) 1.533	(17) 1.511		22.



E	Charbonnages de Bonne-Espérance Lambusart						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	43.708	38.097	33.336	29.792	33.868	37.499	2.
3.							3.
a)	10.431	6.373	6.367	22.690	31.968	31.418	a)
b)							b)
c)							c)
4.	56.901	57.546	51.383	25.998	15.953	23.928	4.
5.							5.
a)	11.962	9.720	18.032	31.440	39.420	13.893	a)
b)							b)
c)	73	192	160	282	183	196	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	123.075	111.928	109.278	110.202	121.392	106.934	T. A.
P							P
7.	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	65.000	7.
8.							8.
a)	297	297	297	297	297	297	a)
b)	16.019	16.019	16.019	16.019	16.019	16.019	b)
c)	4.961	7.384	7.384	4.384	4.384	4.134	c)
d)							d)
e)							e)
9.	272	1.763	1.811	345	345	286	9.
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	86.549	90.463	90.511	86.045	86.045	85.736	T.7+8+9+10
11.	5.129	3.686	3.303	4.129	7.636	1.101	11.
12. a)	24.585	11.038	8.795	9.848	16.407	13.305	12. a)
b)							b)
13.	6.812	6.741	6.669	10.180	11.304	6.792	13.
T.11+12+13	36.526	21.465	18.767	24.157	35.347	21.198	T.11+12+13
T. P.	123.075	111.928	109.278	110.202	121.392	106.934	T. P.
1.	152.259	144.347	144.175	165.068	(51)	179.449	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	273	1.763	1.811	345	345	3.286	4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	6.520	4.577	4.392	4.099	3.374	5.008	10. a)
b)	2.894	2.886	2.886	2.886	2.886	1.738	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)	9.414	7.463	7.278	6.985	6.260	6.746	f)
11.							11.
12.		1.039					12.
13.							13.
14. a)				2.495			14. a)
b)							b)
c)	(12) 1.200	(12) 1.143	(12) 1.451		(12) 4.000	(12) 945	c)
d)							d)
15. a)	5.322	6.693	8.242	(13) 12.589	(13) 13.485	(13) 8.387	15. a)
b)	1.763	1.811	345	345	286	286	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	155	157	153	154	156	156	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	2.928			(22) 5.100	5.996	6.154	22.

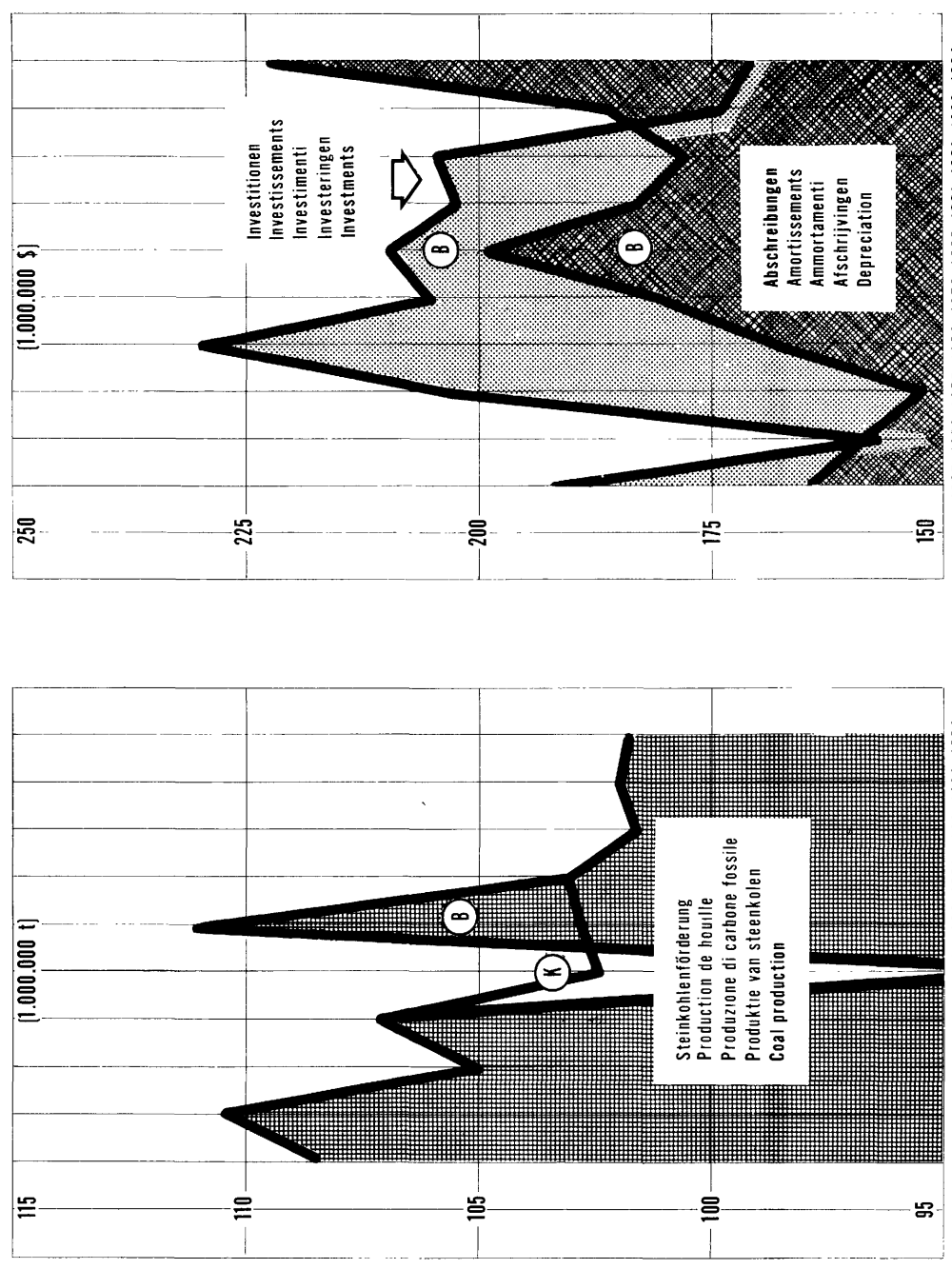
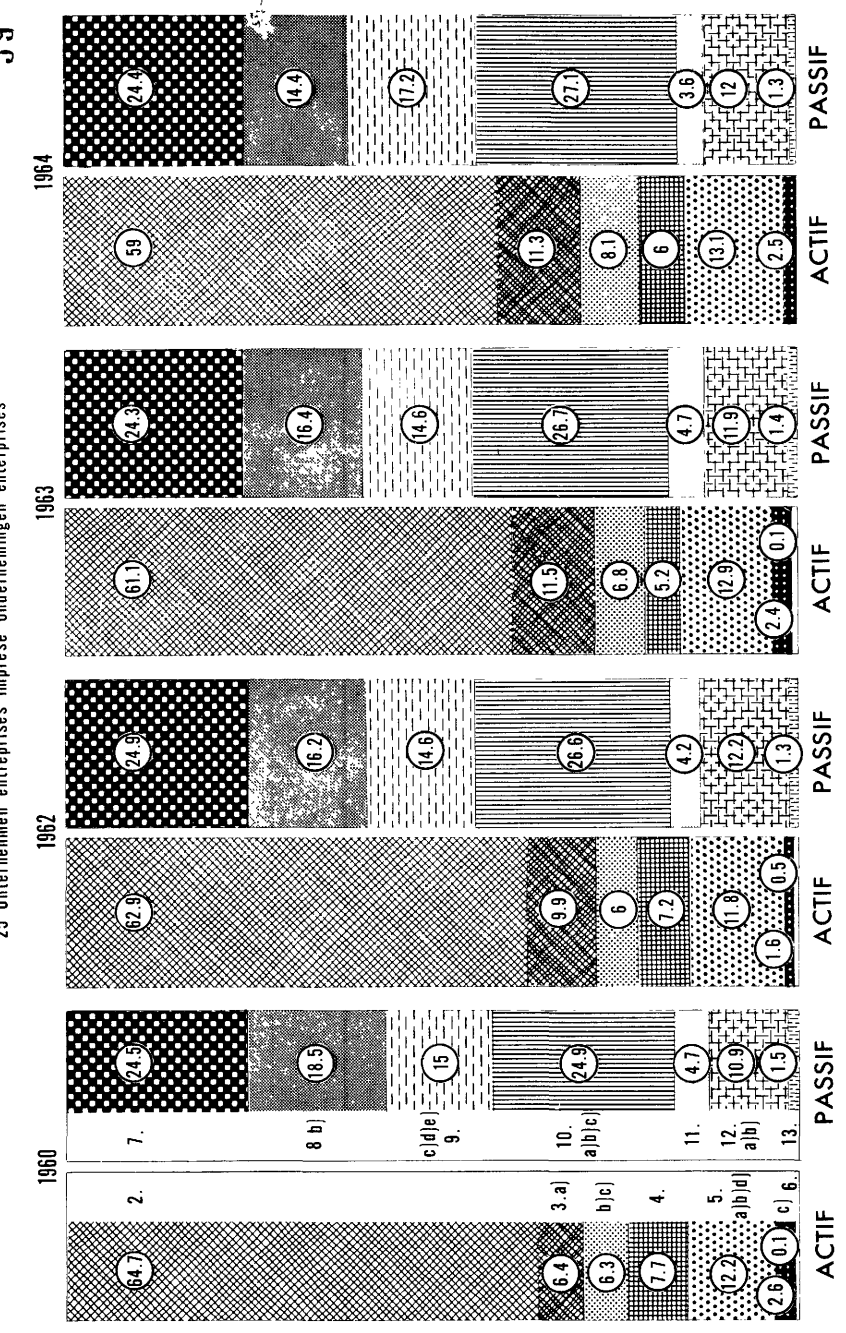
E	SA. des Charbonnages de Gilly						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	21,995	18,485	21,544	23,928	43,741	47,121	2.
3.							3.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
4.	34,260	34,137	28,947	16,348	15,358	23,229	4.
5.	(43) 22,225	(43) 27,629	(43) 38,631	(43) 28,343	(43) 38,686	23,935	5.
a)							a)
b)							b)
c)				28,723	13,629	1,168	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	78,480	80,251	89,122	97,342	111,414	95,452	T. A.
P							P
7.	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	7.
8.							8.
a)	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	a)
b)	9,285	9,285	9,285	9,285	9,285	9,285	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.		1,876			1		9.
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	52,285	54,161	52,285	52,285	52,286	52,285	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	24,319	24,219	26,632	31,218	40,070	38,946	12. a)
b)							b)
13.	1,876	1,871	10,205	13,839	19,058	4,221	13.
T. 11+12+13	26,195	26,090	36,837	45,057	59,128	43,167	T. 11+12+13
T. P.	78,480	80,251	89,122	97,342	111,414	95,452	T. P.
1.	(10) 158,824	(10) 150,679	(10) 163,142	(10) 198,165	(10) 246,698	(10) 212,377	1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.		1,876		1,110	1,148	1,690	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	6,600	5,888	7,417	5,964	11,423	12,662	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	6,600	5,888	7,417	5,964	11,423	12,662	T. a/e
f)						2,955	f)
11.							11.
12.							12.
13.							13.
14. a)				(11) 4,152	(11) 5,661	(11) 1,266	14. a)
b)							b)
c)		(44) 1,267	(44) 2,945				c)
d)							d)
15. a)		(13) 3,498	(13) 10,253	(13) 11,658	(13) 16,170		15. a)
b)							b)
c)	1,876						c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	129	130	137	128	148	135	19.
20.							20.
21.	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	(51)	21.
22.	(17) 1,697	(17) 2,377	(17) 10,473	(17) 8,348	(17) 31,236	(17) 16,042	22.

E	SA des Charbonnages du Bonnier						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	60.332	55.000	59.418	61.026	67.767	66.256	2.
3.							3.
a)	7.870	7.865	7.862	7.864	7.790	7.868	a)
b)							b)
c)							c)
4.	26.298	29.887	18.462	14.903	22.891	33.856	4.
5.							5.
a)	14.689	16.950	14.559	11.864	13.684	8.404	a)
b)							b)
c)	3.825	5.027	4.781	8.080	3.326	425	c)
d)							d)
6.			5.203			13.365	6.
T. A.	113.014	114.729	110.285	103.737	115.458	130.174	T. A.
P							P
7.	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	7.
8.							8.
a)	17.409	17.409	17.409	17.409	17.409	17.409	a)
b)	32.898	32.898	32.898	32.898	33.087	33.087	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.				5.203		2.640	9.
a)	1.718	1.644	1.569	1.494	1.419	1.345	a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	82.025	81.951	81.876	76.598	81.915	84.481	T. 7+8+9+10
11.	2.459	1.924	1.806	1.822	1.822	1.822	11.
a)	27.042	29.143	26.603	19.801	20.178	43.871	a)
b)							b)
13.	1.488	1.711		5.516	11.543		13.
T. 11+12+13	30.989	32.778	28.409	27.139	33.543	45.693	T. 11+12+13
T. P.	113.014	114.729	110.285	103.737	115.458	130.174	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.					483	3.160	4.
II. T. (1, T., 4)							II. T. (1, T., 4)
5.							5.
6.							6.
a)							a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T., 5/9)							III. T. (II. T., 5/9)
a)	8.703	8.300	3.000	314	8.903		a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	8.703	8.300	3.000	314	8.903		T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.	(23)	103	(23)	99	(23)	94	(23)
13.							
14.							
a)							a)
b)							b)
c)		(11)	192				c)
d)							d)
15.	(13)	2.088	(13)	2.121			(13)
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)				5.203		2.640	
16.							
17.							
18.							
19.		141		152		130	
20.							
21.	(51)	(51)		807	826	(51)	(51)
22.		9.800	(17)	7.459	1.648	7.133	7.428



DEUTSCHLAND ALLEMAGNE GERMANIA DUISLAND GERMANY

25 Unternehmen enterprises imprese ondernemingen enterprises



E	Allgemeine ( 25 Unternehmen - enterprises - imprese - ondernemingen - enterprises)					E
	1959	1960	1961	1962	1963	
A	1.529,177	1.538,703	1.636,195	1.656,596	1.648,610	1.586,268
1.	150,932	152,342	212,196	261,434	309,426	304,935
2.	87,144	83,783	100,935	101,740	101,861	123,089
3.	56,361	66,311	64,868	57,318	82,640	95,386
a)	222,568	183,360	195,294	188,720	139,841	159,878
b)	242,842	245,341	234,473	270,932	316,637	317,806
c)	9,429	9,429	11,344	11,469	3,250	3,250
d)	50,464	63,474	57,619	43,411	63,267	66,122
e)	44,386	34,617	27,706	28,355	28,160	32,350
f)	155	1,068	7,614	13,121	2,445	
I. A.	2,393,100	2,378,428	2,548,304	2,633,096	2,696,137	2,689,084
P	573,810	582,905	653,750	655,725	655,725	657,150
7.	447,808	438,839	438,233	427,021	438,430	386,348
8.	306,434	316,642	342,120	361,446	383,566	432,782
a)	21,996	17,233	16,164	11,656	9,779	8,539
b)	30,142	29,009	28,815	26,479	20,193	20,193
c)	3,765	5,369	6,172	13,612	23,986	978
d)	525,142	540,523	584,775	653,415	674,064	673,950
e)	25,260	20,291	20,943	20,328	20,018	20,018
f)	22,265	32,001	25,244	26,112	26,721	35,974
I. 7.8.9.10	1,949,092	1,972,074	2,103,872	2,168,879	2,207,947	2,235,932
11.	111,192	111,155	110,684	110,361	127,960	95,566
12.	304,050	296,236	297,576	318,348	319,323	319,119
a)	2,812	2,981	3,085	2,768	2,768	3,039
b)	25,954	35,988	33,087	32,554	38,139	35,428
13.	444,008	406,354	444,432	464,217	488,190	453,152
I. 11.12.13	2,393,100	2,378,428	2,548,304	2,633,096	2,696,137	2,689,084
I. P.	2,393,100	2,378,428	2,548,304	2,633,096	2,696,137	2,689,084
1.	2,250,131	(2) 2,250,131	(2) 2,210,972	(2) 2,255,888	(2) 2,464,338	(2) 2,237,098
2.	5,476	5,476	7,358	7,358	41,145	22,369
3.	19,340	19,340	21,482	19,470	17,533	20,618
I. I. (1+2+3)	2,243,808	2,243,808	2,237,930	2,278,000	2,440,726	2,280,085
4.	75,132	75,132	102,931	113,581	108,978	193,949
I. I. (1. I. 1. 4)	2,318,940	2,318,940	2,340,861	2,391,581	2,549,704	2,474,034
5.	798,221	798,221	846,488	867,490	976,332	809,531
6.	723,982	723,982	727,661	745,072	772,761	794,650
7.	210,037	210,037	221,151	227,831	200,915	176,237
a)	45,374	45,374	49,331	47,489	48,746	54,935
b)	83,162	83,162	94,702	94,702	92,970	121,360
8.	107,940	(34) 107,940	(34) 92,800	(34) 112,003	(34) 128,150	(34) 121,360
9.	350,224	350,224	312,819	296,994	329,830	401,955
I. I. I. (1. I. 1. 5/9)	180,734	180,734	167,566	165,304	166,218	207,404
10.	14,566	14,566	12,586	7,347	13,044	9,416
a)	4,205	4,205	2,818	5,481	6,151	5,837
b)	199,565	199,565	182,970	178,132	186,213	222,657
c)	1,353	1,353	1,038	2,307	2,807	5,744
d)	3,429	3,429	3,701	1,377	13,256	25,881
e)	1,759	1,759	2,619	2,619	3,146	4,469
f)	27,502	27,502	27,456	31,179	31,247	30,566
11.	47,540	47,540	52,209	53,027	59,623	52,640
12.	18,610	18,610	19,999	19,940	19,031	18,316
a)	730	730	1,075	1,454	555	1,640
b)	298	298	2,423	1,829	1,110	1,118
c)	27,374	27,374	32,742	30,037	34,072	37,149
d)	44	44	559	3,060	1,942	1,675
13.	5,462	5,462	6,520	13,926	8,230	
a)	1,065	1,065	7,652	13,121	14,942	
b)						
c)						
d)						
16.			42	42	38	44
17.						
18.						
19.						
20.						
21.						
22.						

	Deutschland	Allemagne	Germania	Duitsland	Germany
( )	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklarung der tekens	Abbreviations
(1)	Schätzung	estimation	stima	geschat	estimated
(2)	Umsatzerlöse	chiffre d'affaires et autres revenus	fatturato ed entrate varie	inkomsten uit de omzet	sales & other revenues
(3)	einschl. Verlustvortrag	perte reportée incluse	perdita riportata compresa	inclusief getransporteerd verlies	including loss carried forward
(4)	Jahresgewinn	gain de l'exercice	utile dell'esercizio	vinst over het boekjaar	profit of year under review
(5)	Vortrag des Verlustes	perte à reporter	perdita di riportare	te transporteeren verlies	loss to be carried forward
(6)	Gesamtumsatz	chiffre d'affaires total	fatturato totale	totale omzet	total turnover
(7)	einschl. Montanumlage	prélevement de la CECA inclus	prelievo della CECA compreso	inclusief heffing ECKS	including ECKS-levy
(10)	einschl. Hüttenbetriebe	y compris les exploitations sidérurgiques	comprese ferriere	inclusief ijzer- en staalbedrijven	steel mills included
(11)	Aussenumsatzerlöse	chiffre d'affaires externe et autres revenus	fatturato esterno ed entrate varie	inkomsten uit de externe omzet	net sales & other revenues
(12)	einschl. Bestandsänderungen, Eigenleistungen und nicht besonders ausgewiesene Aufwendungen	y compris les variations de stock, les propres prestations et les dépenses ne figurant pas à part	Inclusi: variazioni stocks, lavori in conto proprio e varie	inclusief inventarismutaties, eigen prestaties en niet afzonderlijk vermelde uitgaven	including: variation in stocks and miscellaneous items
(13)	einschl. Anteil Dritter am Ergebnis	y compris la part des tiers aux résultats	comprese partecipazioni minoritarie ai risultati di gestione	inclusief aandeel van derden in de resultaten	minority interest included
(14)	vermutlich teilweise langfristig	probablement en partie à long terme	supposti parzialmente a lungo termine	vermoedelijk deels op lange termijn	probably in part long-term
(15)	laut Organvertrag abgeführter Gewinn	transfert de bénéfice selon "Organvertrag"	impiego dell'utile secondo l'"Organvertrag"	op grond van het "Organvertrag" overgeboekte vinst	transferred profit in compliance with "Organvertrag"
(16)	einschl. beteiligungsähnliche Ansprüche	y compris les droits assimilables à des participations	compresi diritti assimilabili a partecipazioni	inclusief vorderingen in verband met participaties e.d.	including claims similar to shareholdings
(17)	Umsatz	chiffre d'affaires	fatturato	omzet	turnover
(18)	einschl. sonstige Forderungen	y compris les autres créances	compresi diritti vari	inclusief overige vorderingen	included other claims
(20)	Umsatzwerte	montant non défini du chiffre d'affaires	dati di fatturato	omzetwaarden	non-specified turnover figures
(21)	Verminderung zwecks Tilgung der vorhandenen Verluste	réduction en vue d'amortir les pertes intervenues	riduzione a seguito di ammortamento di perdite pressistenti	vermindering ter dekking van aanwezige verliezen	decrease covering losses
(22)	einschl. Umsatzsteuer	y compris la taxe sur le chiffre d'affaires	compresa tassa generale sull'entrata	inclusief omzetbelasting	including tax on turnover
(23)	einschl. Gewinn an Muttergesellschaft	y compris les bénéfices transférés à la société-mère	comproso utile trasferito alla società madre	inclusief vinst aan moedermaatschappij	including profit of the parent company
(24)	DM.-Eröffnungsbilanz. Die Posten der Gewinn- und Verlustrechnung beziehen sich nur auf 6 Monate Tätigkeit	bilan d'ouverture en DM. Les postes du compte profits et pertes n'ont trait qu'à 6 mois d'activité	bilancio d'apertura in DM. Le voci del conto profitti e perdite si riferiscono solo a 6 mesi di attività	DM.-Openingsbalans. De posten der winst- en verliesrekening hebben slechts betrekking op 6 maanden van werkzaamheden	DM opening balance sheet. The profit and loss account covers only 6 month of activity
(25)	umfasst 18 Monate Tätigkeit	comprend une activité de 18 mois	comprende 18 mesi	omvat 18 maanden bedrijfsverzaamheden	18 month of activity
(26)	Kalenderjahr	année civile	anno di calendario	kalenderjaar	calendar year
(27)	Berichtszeitraum d.h. 6 resp. 18 Monate	période couverte par le rapport, c'est à dire 6 ou 18 mois	periodo di riferimento della relazione finanziaria (6 e 18 mesi)	verslagperiode, dat wil zeggen 6, respectievelijk 18 maanden	period covered, 6 or 18 months
(28)	Bergbaubetriebe einschl. Uebrigere	exploitations minières, y compris les autres exploitations	pozzi di estrazioni e altri	mijnbedrijven inclusief overige	collieries including "others"
(29)	Bergbaubetriebe	exploitations minières	pozzi di estrazione	mijnbedrijven	collieries
(30)	unbekannt	inconnu	ignoto	niet bekend	n.a.
(31)	einschl. verschiedene Rückstellungen	y compris diverses provisions	compresi fondi vari	inclusief verschillende reserves	including various provisions
(32)	einschl. Abrauvorleistung	y compris les travaux préparatoires	compresi lavori triveglianza	inclusief vooruitbetaalde verwijdering van deklagne	including preparatory work on drivages
(33)	einschl. abgeführter Gewinn laut Organvertrag	y compris le bénéfice transféré en vertu du contrat organique	comproso utile trasferito in base a "Organvertrag"	inclusief op grond van het "Organvertrag" overgeboekte vinst	including profit amount in compliance with "Organvertrag"

Deutschland 2	Allemagne 2	Germania 2	Duitsland 2	Germany 2
( ) Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
(34) einschl. abgeführte Gewinne: a) Bergbau Lothringen an Eschweiler Bergwerksgesellschaft, b) Anteil (50%) der Hamborner Bergbau AG. am Gewinn der Friedrich Thyssen AG.	y compris les bénéfices transférés: a) Bergbau Lothringen à Eschweiler Bergwerksgesellschaft, b) Part (50%) de la Hamborner Bergbau AG. dans les bénéfices de la Friedrich Thyssen AG.	Inclusi gli utili trasferiti: a) dalla Bergbau Lothringen alla Eschweiler Bergwerksgesellschaft, b) partecipazione (50%) della Hamborner Bergbau AG. agli utili della Friedrich Thyssen AG.	De overgedragen winsten inbegrepen: a) Bergbau Lothringen aan Eschweiler Bergwerksgesellschaft AG. b) Aandeel (50%) van Hamborner Bergbau AG. in de winst van Friedrich Thyssen AG.	Including profit-transfers: a) Bergbau Lothringen to Eschweiler Bergwerksgesellschaft AG. b) 50% share of Hamborner Bergbau AG. in profits of Friedrich Thyssen AG.
(35) ohne abgeführte Gewinne der unter (34) angeführten Gesellschaften	à l'exception des bénéfices transférés des sociétés mentionnées sous (34)	Esclusi gli utili trasferiti delle società di cui al punto (34)	Zonder overgedragen winsten van de onder (34) genoemde ondernemingen	Exclusive of profit transfers of companies mentioned under (34)
(36) einschl. "für Investitionen bereitgestellte Gelder"	y compris les fonds destinés aux investissements	comprese le somme stanziata per investimenti	incl. "für Investitionen bereitgestellte Gelder"	including moneys set aside for investment
(37) einschl. Steuerrückstellungen	y compris les provisions pour impôts	comprese le detrazioni fiscali	incl. voorzieningsfondsen voor belastingen	including tax reserves

E	en mille DM.						E
	(25 Unternehmen - entreprises - imprese - ondernemingen - enterprises)						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	6.422,544	6.462,551	6.544,780	6.626,383	6.594,438	6.345,070	2.
3.							3.
a)	633,913	639,837	848,785	1.045,737	1.237,704	1.219,740	a)
b)	366,004	351,890	403,740	406,962	407,446	492,357	b)
c)	236,717	278,507	259,471	229,270	330,559	381,545	c)
4.	934,786	770,111	781,176	754,881	559,363	639,513	4.
5.							5.
a)	1.019,935	1.030,434	937,891	1.083,730	1.266,548	1.271,223	a)
b)	38,100	39,600	45,375	45,875	13,000	13,000	b)
c)	211,948	266,590	230,476	173,644	253,069	264,488	c)
d)	186,421	145,392	110,824	113,420	112,639	129,400	d)
6.	653	4,487	30,696	52,482	9,782		6.
T. A.	10.051,021	9,989,399	10,193,214	10,532,384	10,784,548	10,756,336	T. A.
P							P
7.	2.410,000	2.448,200	2.615,000	2.622,900	2.622,900	2.628,600	7.
8.							8.
a)							a)
b)	1.880,794	1.843,125	1.752,932	1.708,085	1.753,721	1.545,390	b)
c)	1.287,022	1.329,896	1.368,481	1.445,783	1.534,264	1.731,128	c)
d)	92,384	72,380	64,657	46,626	39,117	34,158	d)
e)	126,598	121,837	115,261	105,914	93,281	80,772	e)
9.	15,811	22,550	24,689	54,448	95,947	3,913	9.
10. a)	2.205,596	2.270,199	2.339,099	2.613,660	2.696,255	2.695,798	10. a)
b)	106,093	85,222	83,700	82,549	81,311	80,073	b)
c)	93,507	134,406	100,975	104,449	106,888	143,894	c)
T.7+8+9+10	8.186,183	8.282,715	8.415,486	8.675,518	8.831,790	8.943,726	T.7+8+9+10
11.	467,007	466,850	442,734	441,443	511,841	382,263	11.
12. a)	1.277,011	1.076,168	1.190,304	1.273,392	1.277,290	1.276,477	12. a)
b)	11,809	12,517	12,340	11,816	11,072	12,156	b)
13.	109,011	151,149	132,350	130,215	152,555	141,714	13.
T.11+12+13	1.864,838	1.706,684	1.777,728	1.856,866	1.952,758	1.812,610	T.11+12+13
T. P.	10.051,021	9,989,399	10,193,214	10,532,384	10,784,548	10,756,336	T. P.
1.		(2) 9,450,551	(2) 8,843,888	(2) 9,063,552	(2) 9,857,351	(2) 8,948,392	1.
2.		107,784	21,905	29,430	164,581	89,474	2.
3.		81,228	85,926	77,879	70,131	82,473	3.
T.T.(1+2+3)		9,423,994	8,951,720	9,112,001	9,762,901	9,120,339	T.T.(1+2+3)
4.		315,556	411,725	454,324	435,913	775,796	4.
II.T.(1.T.+4)		9,739,550	9,363,445	9,566,325	10,198,814	9,896,135	II.T.(1.T.+4)
5.		3,352,529	3,385,951	3,469,960	3,905,327	3,238,124	5.
6.		3,040,724	2,910,403	2,980,286	3,091,043	3,178,601	6.
7. a)		882,157	884,603	911,324	803,660	704,949	7. a)
b)		190,571	197,325	189,965	194,985	219,741	b)
8.		349,348	362,685	378,808	371,880	485,441	8.
9.		(34) 453,347	(34) 371,202	(34) 448,012	(34) 512,598	(34) 451,464	9.
III.T.(II.T.-5/9)		1,470,942	1,251,276	1,187,980	1,319,321	1,607,815	III.T.(II.T.-5/9)
10. a)		759,085	670,266	661,216	664,874	829,617	10. a)
b)		61,176	50,345	29,388	55,376	37,666	b)
c)							c)
d)							d)
e)		17,660	11,269	21,923	24,604	23,348	e)
T. a/e	760,916	837,921	731,880	712,527	744,854	890,631	T. a/e
f)		5,685	4,154	9,550	11,229	22,976	f)
11.		14,403	12,403	5,508	53,025	103,522	11.
12.		7,386	13,674	10,477	12,585	17,875	12.
13.	118,820	115,927	109,822	124,716	124,990	122,662	13.
14. a)	199,670	262,779	208,838	212,107	238,491	210,559	14. a)
b)	78,163	86,737	79,994	79,759	76,123	73,264	b)
c)	3,068	3,235	4,302	1,815	2,218	6,559	c)
d)	1,250	11,133	9,692	7,318	4,441	4,471	d)
15. a)	114,971	(35) 150,428	(35) 130,968	(35) 120,149	(35) 136,289	(35) 148,595	15. a)
b)	183	2,721	2,236	12,240	7,770	6,701	b)
c)		22,938	26,079	55,705	32,922		c)
d)		4,475	30,608	52,481	59,772		d)
16.							16.
17.	39	40	42	42	38	44	17.
18.							18.
19.	(27) 102,338	(27) 110,760	(27) 103,116	(27) 101,631	(27) 101,995	(27) 101,852	19.
20.							20.
21.	410,182	376,578	356,835	337,479	320,107	310,724	21.
22.	863,441	881,124	808,813	817,751	695,006	682,998	22.



E	en mille DM						E
	Ruhr ( 23 Unternehmen - entreprises - imprese - ondernemingen - enterprises)						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	5.108.826	5.131.745	5.165.312	5.206.942	5.105.511	5.065.829	2.
3.							3.
a)	588.346	582.617	787.762	983.679	1.176.463	1.144.997	a)
b)	311.817	299.892	334.237	338.879	367.427	425.788	b)
c)	232.181	274.163	258.272	228.622	328.335	377.734	c)
4.	776.611	632.421	620.870	617.649	464.545	547.079	4.
5.							5.
a)	824.521	874.522	793.185	901.840	1.065.608	1.093.796	a)
b)	38.100	39.600	45.375	45.875	13.000	13.000	b)
c)	135.572	186.433	166.401	153.553	220.238	239.062	c)
d)	178.628	138.125	105.274	109.634	109.797	122.956	d)
6.	653	2.702	13.348	11.843			6.
T. A.	8.195.255	8.162.220	8.290.036	8.598.516	8.850.924	9.030.241	T. A.
P							P
7.	2.025.000	2.063.200	2.145.000	2.152.900	2.152.900	2.158.600	7.
8.							8.
a)							a)
b)	1.351.001	1.313.467	1.223.206	1.178.359	1.194.995	1.240.424	b)
c)	1.152.222	1.158.861	1.187.809	1.254.824	1.337.149	1.430.963	c)
d)	67.058	53.027	51.258	39.182	37.628	34.158	d)
e)	125.956	121.278	114.799	105.482	92.881	80.405	e)
9.	15.918	22.733	22.985	35.370	36.283	3.696	9.
10. a)	1.894.181	1.881.044	1.998.342	2.270.262	2.362.203	2.376.788	10. a)
b)	106.093	85.222	83.770	82.549	81.311	80.073	b)
c)	92.971	134.193	93.556	96.705	97.484	133.683	c)
T.7+8+9+10	6.798.564	6.787.559	6.874.755	7.144.893	7.320.268	7.538.790	T.7+8+9+10
11.	360.321	336.478	290.754	273.324	307.489	279.870	11.
12. a)	924.164	883.003	988.537	1.046.684	1.068.095	1.065.984	12. a)
b)	9.334	9.991	9.676	9.515	8.690	9.850	b)
13.	102.872	145.189	126.314	124.100	146.382	135.747	13.
T.11+12+13	1.396.691	1.374.661	1.415.281	1.453.623	1.530.656	1.491.451	T.11+12+13
T. P.	8.195.255	8.162.220	8.290.036	8.598.516	8.850.924	9.030.241	T. P.
1.		(2) 7.463.593	(2) 7.373.225	(2) 7.630.719	(2) 8.386.517	(2) 7.493.612	1.
2.		88.731	0.282	5.909	131.003	81.299	2.
3.		57.345	58.631	53.289	50.738	67.079	3.
T.1.(1+2+3)		7.432.206	7.440.139	7.678.099	8.306.252	7.541.990	T.1.(1+2+3)
4.		290.761	387.620	382.125	364.016	428.764	4.
T.1.(1,2,4)		7.722.967	7.827.759	8.060.224	8.670.268	8.070.754	T.1.(1,2,4)
5.		2.818.484	2.942.788	3.057.309	3.495.994	2.773.444	5.
6.		2.239.996	2.322.285	2.389.500	2.482.404	2.561.909	6.
7. a)		667.429	715.384	737.089	663.239	572.403	7. a)
b)		133.260	157.935	150.884	158.835	180.612	b)
8.		294.043	322.570	334.121	328.521	443.678	8.
9.		(34) 310.638	(34) 267.451	(34) 310.926	(34) 353.320	(34) 280.775	9.
T.1.(1,2,5/9)		1.259.117	1.099.345	1.071.395	1.187.973	1.257.933	T.1.(1,2,5/9)
10. a)		612.537	553.720	540.415	549.674	542.235	10. a)
b)		61.176	50.345	29.388	55.376	37.666	b)
c)							c)
d)							d)
e)		17.075	9.341	20.438	21.398	19.206	e)
T. a/e	604.902	690.788	613.405	590.241	626.448	599.107	T. a/e
f)		5.685	4.154	9.550	11.229	21.853	f)
11.		14.403	12.403	5.508	24.025	100.882	11.
12.		6.908	11.418	8.731	11.114	17.574	12.
13.	103.086	91.438	94.055	107.800	107.590	106.577	13.
14. a)	182.907	235.857	188.612	188.155	214.946	185.161	14. a)
b)	70.540	83.759	77.017	76.782	73.146	72.455	b)
c)	3.068	1.768	1.455	1.205	396	741	c)
d)		7.133	7.292	5.678	4.441	4.471	d)
15. a)	108.908	(35) 144.365	(35) 124.905	(35) 114.086	(35) 130.226	(35) 142.532	15. a)
b)		2.641	2.102	12.133	7.552	6.580	b)
c)		22.930	24.294	36.572	23.140		c)
d)		2.690	13.260	11.842			d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	(27) 81.129	(27) 81.274	(27) 81.680	(27) 81.409	(27) 81.848	(27) 82.066	19.
20.							20.
21.	325.517	302.172	286.640	272.107	258.565	251.397	21.
22.	716.149	713.114	639.600	651.682	525.996	572.046	22.

E	Gelsenkirchner Bergwerks AG						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	1.390.389	1.393.937	1.397.743	1.359.093	1.314.218	1.280.326	2.
3.							3.
a)	126.873	130.329	190.674	337.308	466.765	437.636	a)
b)	146.273	129.737	142.940	125.763	136.804	160.722	b)
c)	47.372	41.933	40.570	34.220	46.013	60.483	c)
4.	225.956	161.659	127.081	149.794	121.764	112.860	4.
5.							5.
a)	320.752	344.502	334.728	400.021	410.180	398.955	a)
b)							b)
c)	38.429	33.501	31.408	49.792	71.381	86.458	c)
d)	43.535	48.038	36.921	49.300	57.9	58.820	d)
6.							6.
I. A.	2.339.579	2.283.636	2.302.065	2.505.291	2.619.694	2.596.260	I. A.
P							P
7.	485.000	485.000	485.000	485.000	485.000	485.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	481.218	466.287	422.514	409.671	393.615	377.199	b)
c)	274.552	269.747	280.298	302.244	310.782	326.160	c)
d)							d)
e)							e)
9.	6.771						9.
10. a)	468.507	439.366	489.232	617.581	731.391	726.409	10. a)
b)	106.093	85.222	83.770	82.549	81.311	80.073	b)
c)	18.365	23.184	6.992	23.374	24.531	49.460	c)
I.7+8+9+10	1.840.506	1.768.806	1.767.806	1.920.419	2.026.630	2.044.301	I.7+8+9+10
11.	59.388	46.158	37.237	30.849	37.382	41.081	11.
12. a)	402.806	420.172	453.372	520.073	516.882	472.078	12. a)
b)							b)
13.	36.879	48.500	43.650	33.950	38.800	38.800	13.
I.11+12+13	499.073	514.830	534.259	584.872	593.064	551.959	I.11+12+13
I. P.	2.339.579	2.283.636	2.302.065	2.505.291	2.619.694	2.596.260	I. P.
1.	(11)	(11) 2.357.624	(11) 2.429.494	(11) 2.581.665	(11) 2.905.945	(11) 2.212.552	1.
2.							2.
3.							3.
I. I. (1+2+3)		2.357.624	2.429.494	2.581.665	2.905.945	2.212.552	I. I. (1+2+3)
4.	52.025	29.526	62.589	23.316	31.765	39.693	4.
II. I. (1. I. + 4)		2.387.150	2.492.083	2.604.981	2.937.710	2.252.245	II. I. (1. I. + 4)
5.	(12)	(12) 1.251.352	(12) 1.351.639	(12) 1.440.354	(12) 1.803.725	(12) 1.014.914	5.
6.	465.035	469.583	486.715	492.636	509.250	513.294	6.
7. a)	136.613	137.906	149.048	152.063	137.522	116.497	7. a)
b)	39.526	28.869	33.325	33.591	34.219	36.455	b)
8.	115.596	130.012	171.214	180.992	163.566	278.964	8.
9.	(13) 19.016	(13) 19.870	(13) 8.797	(13) 10.318	(13) 6.962	(13) 524	9.
III. I. (II. I. - 5/9)		341.558	291.345	295.027	282.466	291.597	III. I. (II. I. - 5/9)
10. a)	153.762	161.472	158.071	140.924	132.401	129.060	10. a)
b)	6.216	2.840	1.591	2.290	1.211	87	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
I. a/e	159.978	164.312	159.662	143.214	133.612	129.147	I. a/e
f)		505	2.532	8.215	6.161	12.779	f)
11.							11.
12.	5.268		3.399	6.479	8.463	13.906	12.
13.	16.307	18.723	17.428	25.761	29.083	34.118	13.
14. a)	64.609	81.227	40.776	54.164	45.498	41.041	14. a)
b)	21.491	25.358	21.344	21.309	19.281	20.236	b)
c)							c)
d)	2.664	2.933	2.554	1.935	1.568	1.570	d)
15. a)	43.650	48.500	43.650	33.950	38.800	38.800	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	17.335	17.100	16.942	16.562	17.052	16.999	19.
20.							20.
21.	74.788	69.164	65.971	61.276	59.769	56.753	21.
22.	175.198	168.054	167.740	130.536	89.579	101.838	22.

E	Bergwerksgesellschaft Hibernia AG. (non consolidé)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	826.136	798.273	785.688	819.747	817.307	811.091	2.
3.							3.
a)	208.758	217.145	219.413	235.252	268.718	272.376	a)
b)	15.297	21.280	31.162	41.053	54.110	57.985	b)
c)	29.882	42.558	48.167	43.858	64.010	64.626	c)
4.	98.450	86.609	72.556	59.372	18.389	34.695	4.
5.							5.
a)	100.002	125.962	95.712	77.420	112.738	143.228	a)
b)							b)
c)	25.609	39.023	41.728	26.436	42.482	40.943	c)
d)	20.546	4.727	4.825	4.684	5.442	5.589	d)
6.							6.
T. A.	1.324.680	1.335.577	1.299.251	1.307.822	1.383.196	1.430.533	T. A.
P							P
7.	350.000	350.000	350.000	350.000	350.000	350.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	392.366	390.330	376.805	370.117	378.415	412.310	b)
c)	156.179	145.133	144.745	149.116	181.473	187.865	c)
d)							d)
e)							e)
9.	108	116	62	222	123	130	9.
10. a)	266.871	279.173	276.086	287.859	303.465	319.060	10. a)
b)							b)
c)	7.580	5.533	5.882	5.555	5.769	12.181	c)
T. 7+8+9+10	1.173.104	1.170.285	1.153.580	1.162.869	1.219.245	1.281.546	T. 7+8+9+10
11.	55.622	58.642	45.310	49.828	66.375	54.493	11.
12. a)	69.740	76.378	69.090	63.694	66.021	62.480	12. a)
b)	6.144	6.265	6.610	7.031	7.048	7.439	b)
13.	20.070	24.008	24.661	24.400	24.507	24.575	13.
T. 11+12+13	151.576	165.293	145.671	144.953	163.951	148.987	T. 11+12+13
T. P.	1.324.680	1.335.578	1.299.251	1.307.822	1.383.196	1.430.533	T. P.
1.	(2) 744.557	(2) 783.303	(2) 699.826	(2) 714.974	(2) 806.493	(2) 728.452	1.
2.	15.423	14.457	10.271	12.544	37.554	14.993	2.
3.	5.001	3.717	2.232	1.252	1.816	2.410	3.
T. (1+2+3)	764.981	772.563	699.826	703.682	770.755	745.855	T. (1+2+3)
4.	88.761	103.481	110.940	103.706	77.846	121.036	4.
T. (1, 2, 4)	853.742	876.044	802.727	807.388	848.601	866.891	T. (1, 2, 4)
5.	165.952	166.270	157.495	137.346	136.651	153.853	5.
6.	288.469	280.132	266.382	268.372	284.825	288.379	6.
7. a)	90.860	88.253	89.642	86.377	77.550	59.065	7. a)
b)	15.033	12.154	19.226	17.270	15.124	19.009	b)
8.	24.800	26.300	21.489	22.100	23.500	19.500	8.
9.	92.921	102.256	85.746	119.436	144.236	104.355	9.
T. (1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9)	175.707	200.679	162.747	156.487	166.715	222.730	T. (1, 2, 4, 5, 6, 7, 8, 9)
10. a)	81.364	96.741	79.274	82.121	76.432	82.869	10. a)
b)	19.846	21.642	14.885	8.292	11.908	7.491	b)
c)							c)
d)							d)
e)	3.479	5.241	5.070	4.305	5.835	4.201	e)
T. a/e	104.689	123.624	99.169	94.718	94.175	94.561	T. a/e
f)	473	146	498	241	967		f)
11.	3.316	6.285				70.000	11.
12.							12.
13.	11.925	9.439	8.906	7.952	5.916	4.241	13.
14. a)	21.200	23.174	16.221	15.588	27.670	16.553	14. a)
b)	13.340	13.230	13.230	13.230	13.230	12.572	b)
c)	585	656		135	127	97	c)
d)							d)
15. a)	20.063	24.063	24.500	24.500	24.500	24.500	15. a)
b)	116	62	223	123	130	206	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	10.345	10.049	10.171	10.148	10.260	10.076	19.
20.							20.
21.	40.741	36.216	31.809	30.100	28.473	27.679	21.
22.	133.210	108.945	90.405	129.437	91.058	89.707	22.

E		Ewald Kohle AG. (einschl. Haus Aden)					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.								1.	
2.		302.796	307.746	308.935	325.133	330.451	315.910	2.	
3.								3.	
a)		24.434	24.985	27.459	28.266	32.893	35.615	a)	
b)		31.049	32.528	26.776	36.429	31.822	31.944	b)	
c)		5.945	8.618	15.450	11.107	14.997	15.228	c)	
4.		46.076	41.971	38.351	40.146	22.598	30.474	4.	
5.								5.	
a)		30.028	24.858	23.988	21.585	39.686	36.971	a)	
b)								b)	
c)		11.870	2.577	792	1.450	1.427	1.281	c)	
d)		14.700	12.408	11.894	9.579	5.2	5.234	d)	
6.								6.	
I. A.		466.898	455.691	453.645	473.695	479.326	472.657	I. A.	
P								P	
7.		100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		4.551	2.541	2.541	2.541	2.692	3.192	b)	
c)		59.058	65.647	70.371	72.379	76.016	80.935	c)	
d)		40.357	39.163	37.902	36.574	35.171	31.855	d)	
e)		41.823	38.877	35.479	31.713	27.877	23.967	e)	
9.								9.	
a)		138.804	122.475	115.541	136.195	152.781	142.722	a)	
b)								b)	
c)		11.611	23.756	45	13.488	4.180	1.610	c)	
I. 7+8+9+10		396.204	392.459	361.879	392.890	398.717	384.281	I. 7+8+9+10	
11.		27.299	22.821	18.187	19.947	25.591	17.442	11.	
12.	a)	43.395	40.411	73.579	60.858	55.018	70.934	12.	a)
b)								b)	
13.								13.	
I. 11+12+13		70.694	63.232	91.766	80.805	80.609	88.376	I. 11+12+13	
I. P.		466.898	455.691	453.645	473.695	479.326	472.657	I. P.	
1.		(2) 346.787	(2) 370.062	(2) 397.809	(2) 386.525	(2) 418.779	(2) 399.366	1.	
2.		10.458	4.249	3.847	2.159	17.550	7.580	2.	
3.		2.537	2.734	2.241	1.875	1.813	1.727	3.	
I. 1.(1+2+3)		359.792	377.045	399.897	390.559	402.942	408.673	I. 1.(1+2+3)	
4.		25.919	25.983	15.008	28.334	19.751	26.175	4.	
II. I. (1. I. + 4)		385.711	394.530	411.211	418.893	422.693	434.848	II. I. (1. I. + 4)	
5.		84.344	101.529	111.972	108.988	100.539	105.746	5.	
6.		157.443	152.934	164.521	171.256	174.537	178.952	6.	
7.	a)	49.109	49.268	54.087	55.161	46.426	43.124	7.	a)
b)		11.917	6.724	7.869	8.909	10.291	9.054	b)	
8.								8.	
9.		30.532	31.297	20.138	29.379	39.492	40.382	9.	
III. I. (II. I. - 5/9)		52.286	52.577	52.524	45.200	51.308	57.590	III. I. (II. I. - 5/9)	
10.	a)	22.104	21.240	18.640	19.462	20.597	26.867	10.	a)
b)		7.000	8.919	10.037		7.304		b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)		488	880	571	647	423	1.447	e)	
f)		22.674	31.039	29.248	20.109	28.324	28.314	f)	
11.	a/e	12			6	6	6	11.	a/e
b)			384			152	500	b)	
12.		4.513	5.876	6.340	(1) 2.000	(1) 2.000	1.600	12.	
13.		10.515	10.191	9.875	9.784	9.475	8.993	13.	
14.	a)	3.076	2.286	3.205	9.114	5.011	4.968	14.	a)
b)		3.149	2.790	2.723	2.556	2.581	2.477	b)	
c)		380	111	301	765	209	182	c)	
d)		990		931	766	540	547	d)	
15.	a)					(15) 3.009	(15) 10.003	15.	a)
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.		5.873	5.793	5.874	5.987	5.832	5.881	19.	
20.								20.	
21.		20.096	19.998	19.397	19.591	17.182	17.078	21.	
22.		41.675	36.031	32.943	28.227	27.524	28.963	22.	

E		Harpener Bergbau AG.					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.								1.	
2.		331.777	327.139	351.486	354.444	344.705	331.445	2.	
3.								3.	
a)		15.511	16.130	19.814	20.442	20.383	20.361	a)	
b)	(16)	21.077	21.315	22.699	18.496	19.027	19.552	b)	
c)		7.010	4.438	3.642	9.102	10.356	4.096	c)	
4.		77.848	64.052	80.310	71.338	38.940	57.086	4.	
5.								5.	
a)		47.829	50.648	39.094	68.752	92.607	90.618	a)	
b)								b)	
c)		4.564	8.867	4.800	5.962	7.390	6.632	c)	
d)		11.416	9.949	7.878	6.406	4.069	4.046	d)	
6.								6.	
I. A.		511.032	502.538	529.723	554.942	537.477	533.836	I. A.	
P								P	
7.		127.600	127.600	127.600	127.600	127.600	127.600	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		51.679	50.231	43.852	43.852	41.130	37.442	b)	
c)		78.689	87.124	95.143	96.858	101.680	105.116	c)	
d)		2.967						d)	
e)		15.501	14.661	13.788	12.080	11.935	9.039	e)	
9.								9.	
a)		165.432	147.241	174.678	228.389	186.223	180.670	a)	
b)								b)	
c)		2.738	2.485	4.236	2.621	2.296	1.475	c)	
I. 7+8+9+10		444.605	429.342	459.297	512.200	470.864	461.341	I. 7+8+9+10	
11.		19.549	21.074	20.396	11.904	12.772	23.946	11.	
12. a)		46.502	43.801	43.578	30.773	47.350	41.124	12. a)	
b)		376	665	72	65	111	1.045	b)	
13.			7.656	6.380		6.380	6.380	13.	
I. 11+12+13		66.427	73.196	70.426	42.742	66.613	72.495	I. 11+12+13	
I. P.		511.032	502.538	529.723	554.942	537.477	533.836	I. P.	
1.		(2) 422.458	(2) 460.015	(2) 429.569	(2) 435.844	(2) 404.123	(2) 430.412	1.	
2.		7.758	13.110	11.241	6.607	30.908	17.304	2.	
3.		3.096	3.604	4.319	4.529	2.368	4.452	3.	
I. I. (1+2+3)		433.312	450.509	445.130	433.766	455.583	452.167	I. I. (1+2+3)	
4.		9.780	8.778	10.363	19.769	16.596	13.612	4.	
II. I. (I. I. +4)		443.092	459.287	455.493	453.535	472.179	465.779	II. I. (I. I. +4)	
5.		132.592	132.891	130.580	120.449	135.738	139.468	5.	
6.		165.975	160.436	170.214	170.416	172.461	174.268	6.	
7. a)		50.850	49.969	54.067	55.474	47.969	37.188	7. a)	
b)		11.424	11.898	13.891	10.702	11.999	16.380	b)	
8.		14.700	15.200	15.100	15.100	16.600	15.200	8.	
9.		4.538	3.154	3.585	3.778	4.526	7.685	9.	
III. I. (II. I. -5/9)		62.013	84.739	68.056	77.616	82.786	75.590	III. I. (II. I. -5/9)	
10. a)		30.850	30.922	34.698	40.458	39.077	38.582	10. a)	
b)		3.299						b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)		979	8.126	1.595	11.546	10.440	5.166	e)	
I. a/e		35.128	48.048	35.293	52.004	49.517	43.748	I. a/e	
f)								f)	
11.								11.	
12.						55		12.	
13. a)		10.654	9.231	7.935	9.624	9.807	9.860	13. a)	
b)		8.811	12.280	10.117	8.842	10.038	9.855	b)	
c)		6.367	5.338	6.321	6.306	6.288	4.946	c)	
d)		73	123	55	124	49	258	d)	
e)		980	1.063	955	716	572	543	e)	
15. a)			7.656	6.380		6.380	6.380	15. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.		6.037	6.261	6.415	6.749	6.088	5.836	19.	
20.								20.	
21.		23.434	21.991	21.391	19.022	17.905	16.745	21.	
22.		41.347	43.896	61.136	56.697	40.576	31.196	22.	

E		Rheinpreussen AG.					E	
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A							A	
1.							1.	
2.	221,785	211,603	256,388	293,525	274,736	268,744	2.	
3.							3.	
a)	25,311	18,778	20,020	17,780	31,018	31,506	a)	
b)	4,819	4,969	6,633	6,594	6,559	14,261	b)	
c)	11,951	15,561	11,623	19,313	2,241	4,456	c)	
4.	29,965	30,053	35,399	43,286	29,212	30,325	4.	
5.							5.	
a)	54,916	42,425	33,384	35,462	46,024	41,178	a)	
b)							b)	
c)	6,010	26,030	15,356	2,416	13,266	18,957	c)	
d)	6,739	6,064	3,809	4,777	4,777	5,202	d)	
6.				11,843			6.	
T. A.	361,496	355,483	382,612	434,996	407,840	414,629	T. A.	
P							P	
7.	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000	7.	
8.							8.	
a)	27,860	25,234	19,989	17,468	27,710	27,710	a)	
b)	60,201	56,278	52,796	60,070	66,368	69,176	b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)	1,635	1,546	3,677	3,435			e)	
9.	27	26			11,843	335	9.	
10. a)	90,685	91,743	116,530	161,878	153,032	145,918	10. a)	
b)							b)	
c)	69	4,978	1,967	1,766	4,714	18,443	c)	
T. 7+8+9+10	280,477	279,805	294,959	344,617	339,981	361,582	T. 7+8+9+10	
11.	37,826	37,352	47,825	33,030	33,317	22,295	11.	
12. a)	34,537	28,071	37,791	56,177	22,129	30,752	12. a)	
b)		2,412	1788	1,172	570		b)	
13.	8,656	7,843	249		11,843		13.	
T. 11+12+13	81,019	75,678	87,653	90,379	67,859	53,047	T. 11+12+13	
T. P.	361,496	355,483	382,612	434,996	407,840	414,629	T. P.	
1.	(17) 349,351	(2) 371,604	(2) 356,980	(2) 332,228	(2) 351,368	(2) 343,694	1.	
2.		1,974	734	6,055	12,178	266	2.	
3.		185	954	595	483	835	3.	
T. 1+(2+3)		369,814	358,687	338,878	339,653	344,795	T. 1+(2+3)	
4.	4,284	10,326	25,040	43,934	40,265	18,225	4.	
II. T. (1. T. + 4)		380,140	385,527	382,812	379,918	363,020	II. T. (1. T. + 4)	
5.		120,036	115,720	134,248	110,512	115,250	5.	
6.	121,210	123,732	132,750	137,395	132,063	132,875	6.	
7. a)	32,084	33,821	38,922	40,899	32,683	28,219	7. a)	
b)	1,133	11,159	12,374	12,949	10,711	14,171	b)	
8.	13,334	15,958	15,745	15,373	15,606	15,223	8.	
9.	85	20,607	16,395	13,542	(3) 24,780	14,184	9.	
III. T. (II. T. - 5/9)		54,810	53,621	28,406	53,563	43,098	III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)	28,699	32,480	23,174	23,090	21,727	25,641	10. a)	
b)			120		13,800		b)	
c)							c)	
d)							d)	
e)		89		110	1,050	1,360	e)	
T. a/e	28,699	32,569	23,294	23,200	36,577	27,001	T. a/e	
f)							f)	
11.							11.	
12.							12.	
13.	5,191	1,362	6,538	9,136	10,147	8,450	13.	
14. a)	16,299	9,078	20,714	4,131	3,019	3,826	14. a)	
b)		3,938	2,826	3,782	3,820	3,821	b)	
c)							c)	
d)							d)	
15. a)	8,657	7,870	249				15. a)	
b)	26						b)	
c)							c)	
d)				11,843			d)	
16.							16.	
17.							17.	
18.							18.	
19.	4,562	4,636	4,598	4,606	4,364	4,321	19.	
20.							20.	
21.	16,414	16,442	16,140	15,538	12,907	12,354	21.	
22.	17,554	26,896	47,999	52,482	17,749	20,394	22.	

E	Rheinstahl Bergbau AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	296.429	319.761	303.736	286.022	272.634	277.106	1.
2.							2.
3.							3.
a)	26.364	10.414	14.857	13.090	16.036	16.097	a)
b)	6.293	6.978	8.913	15.171	16.047	17.769	b)
c)	7.072	8.317	7.471	5.635	5.778	6.679	c)
4.	29.079	29.144	29.353	18.718	22.593	25.386	4.
5.							5.
a)	24.923	20.801	20.504	27.736	43.132	31.833	a)
b)							b)
c)	863	444	385	375	271	308	c)
d)	8.082	6.696	5.085	2.840	2.464	2.645	d)
6.							6.
T. A.	399.105	402.555	390.304	369.587	378.955	377.823	T. A.
P							P
7.	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	140.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	52.114	46.695	37.442	30.436	30.464	45.566	b)
c)	50.295	51.882	57.846	61.386	63.196	65.831	c)
d)							d)
e)							e)
9.						3.056	9.
10. a)	113.803	110.144	98.680	99.113	93.461	84.128	10. a)
b)							b)
c)	5.826	23.148	29.196	13.140	19.226	8.777	c)
T. 7+8+9+10	362.038	371.869	363.164	344.075	346.347	347.358	T. 7+8+9+10
11.	3.921	678	1.537	3.315	1.843	2.008	11.
12. a)	32.673	29.922	25.501	22.094	27.557	27.695	12. a)
b)	473	86	102	103	152	105	b)
13.					3.056	657	13.
T. 11+12+13	37.067	30.686	27.140	25.512	32.608	30.665	T. 11+12+13
T. P.	399.105	402.555	390.304	369.587	378.955	377.823	T. P.
1.	(17) 283.452	(2) 314.563	(2) 306.044	(2) 299.024	(2) 281.903	(2) 279.988	1.
2.		25	29	3.589	0.703	3.413	2.
3.			1.602	876	1.112	1.850	3.
I. T. (1+2+3)		314.538	307.675	304.089	274.312	205.251	I. T. (1+2+3)
4.	12.668	21.192	19.431	20.653	39.979	43.697	4.
II. T. (I. T. + 4)		335.730	327.106	333.742	314.191	328.948	II. T. (I. T. + 4)
5.		90.290	75.016	74.988	69.813	81.172	5.
6.	122.026	120.286	128.500	132.212	119.732	121.467	6.
7. a)	37.783	36.085	40.318	42.546	31.909	29.841	7. a)
b)	6.985	7.009	8.127	6.404	10.909	11.940	b)
8.	11.973	8.768	8.756	9.455	8.571	9.083	8.
9.		12.283	13.466	13.796	11.800	13.869	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		61.009	52.923	54.341	61.557	62.576	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	24.822	35.471	31.985	31.960	35.598	21.731	10. a)
b)	9.504	3.843	476				b)
c)							c)
d)							d)
e)			45	182	239	854	e)
f)							f)
T. a/e	34.326	39.314	32.505	32.142	35.837	22.585	T. a/e
11.	282	17			28		11.
12.					3.528	10.518	12.
13.	7.790	8.540	7.813	7.416	6.523	6.056	13.
14. a)	6.698	6.728	6.251	8.003	6.940	6.173	14. a)
b)	5.629	5.624	5.626	5.624	5.249	5.125	b)
c)							c)
d)		786	727	556	396	406	d)
15. a)							15. a)
b)					3.056	3.713	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	4.711	4.552	4.725	4.636	4.048	4.103	19.
20.							20.
21.	16.876	15.912	15.415	14.008	11.426	11.364	21.
22.	60.638	47.353	16.836	16.670	23.210	29.198	22.

E		Steinkohlenbergwerke Mathias Stinnes AG.					E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	278.238	290.668	293.678	283.200	273.405	281.697	2.
3.							3.
a)	19.005	17.124	21.500	21.620	21.463	21.381	a)
b)	10.951	9.131	10.031	7.894	7.828	9.985	b)
c)	6.295	25.842	6.432	6.239	22.201	19.590	c)
4.	51.678	34.381	43.348	41.919	43.490	57.158	4.
5.							5.
a)	48.072	49.980	55.540	60.195	72.745	69.536	a)
b)							b)
c)	5.485	9.900	5.835	4.744	8.187	3.018	c)
d)	7.209	5.263	3.101	928	875	1.096	d)
6.							6.
T. A.	426.933	442.289	439.465	426.739	450.197	463.461	T. A.
P							P
7.	80.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	57.381	61.518	58.812	53.680	54.680	52.734	b)
c)	65.295	65.430	68.876	72.640	78.281	87.688	c)
d)							d)
e)	54.835	54.720	51.116	47.367	43.468	39.414	e)
9.	17	20	53	20	13	52	9.
10. a)	88.420	86.082	95.764	91.228	89.798	99.212	10. a)
b)							b)
c)	8.457	2.071	3.630	2.170	2.008	2.638	c)
T. 7+8+9+10	354.405	369.841	378.251	367.105	368.248	381.738	T. 7+8+9+10
11.	26.790	18.567	9.539	10.069	21.390	13.755	11.
12. a)	38.405	43.350	44.738	45.628	52.863	60.118	12. a)
b)	758	292	832	392	502	506	b)
13.	6.575	10.239	6.105	3.545	7.194	7.344	13.
T. 11+12+13	72.528	72.448	61.214	59.634	81.949	81.723	T. 11+12+13
T. P.	426.933	442.289	439.465	426.739	450.197	463.461	T. P.
1.	(2) 458.000	(2) 486.251	(2) 458.997	(2) 475.144	(2) 531.757	(2) 548.108	1.
2.		18.429	7.210	144	1.731	8.522	2.
3.		3.096	2.663	2.453	2.419	2.536	3.
T. 1.(1+2+3)		470.918	468.871	477.453	535.907	559.166	T. 1.(1+2+3)
4.	8.800	10.587	18.453	20.065	12.298	16.119	4.
T. 1.(1, 1, 4)		481.505	487.324	497.518	548.205	575.285	T. 1.(1, 1, 4)
5.		165.561	184.304	189.287	209.819	225.677	5.
6.	158.202	157.482	165.335	174.952	189.994	198.561	6.
7. a)	40.809	40.438	43.220	45.713	42.824	36.719	7. a)
b)	398	6.076	8.888	9.574	9.855	11.225	b)
8.	16.300	17.700	16.400	17.000	19.685	19.874	8.
9.	2.040	5.068	5.144	4.376	3.899	4.036	9.
T. 1.(1, 1, 5/9)		89.179	64.033	56.616	72.129	79.193	T. 1.(1, 1, 5/9)
10. a)	32.061	31.963	34.014	29.737	28.719	36.959	10. a)
b)	7.261	5.148	2.884	2.343	2.034	6.151	b)
c)							c)
d)							d)
e)		804	333	778	402	163	e)
T. a/e	39.322	37.915	37.231	32.858	31.155	43.273	T. a/e
f)	53	5.017			29	12	f)
11.	2.937	2.338	1.182		1.000	500	11.
12.	2.364						12.
13.	7.566	6.267	5.652	6.479	5.642	5.401	13.
14. a)	11.117	21.403	9.751	9.722	23.230	18.748	14. a)
b)	3.552	5.509	3.870	3.868	3.866	3.863	b)
c)	734	472	189	124			c)
d)	721						d)
15. a)	6.572	10.206	6.138	3.552	7.155	7.155	15. a)
b)	20	53	20	13	52	241	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	4.262	3.880	3.758	3.606	3.727	3.802	19.
20.							20.
21.	(28)(1) 23.000	20.969	20.100	19.640	19.206	18.767	21.
22.	37.716	47.356	39.813	23.207	22.041	49.387	22.



E		Märkische Steinkohलगewerkschaft					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.								1.	
2.		132,166	125,205	123,908	129,796	127,368	124,085	2.	
3.								3.	
a)		6,397	5,811	5,891	6,171	6,275	6,412	a)	
b)		25,015	10,719	10,458	8,128	9,751	9,544	b)	
c)		4,075	5,394	4,917	6,008	(36) 43,023	37,787	c)	
4.		27,017	26,718	30,159	29,260		10,169	4.	
5.								5.	
a)		8,395	12,205	9,395	7,761	11,495	12,433	a)	
b)		25,100	26,600	32,375	32,875			b)	
c)		3,290	5,428	908	466	3,886	1,140	c)	
d)		6,017	1,099	1,103	1,117	981	2,424	d)	
6.								6.	
I. A.		237,472	219,179	219,114	221,582	215,446	203,993	I. A.	
P								P	
7.		40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		36,799	36,799	36,799	34,424	33,024	32,520	b)	
c)		66,171	67,091	66,985	63,268	62,999	63,396	c)	
d)		9,387						d)	
e)								e)	
9.								9.	
10. a)		34,535	38,167	39,056	34,926	34,793	29,861	10. a)	
b)								b)	
c)		266	262	266	305	338	364	c)	
I. 7+8+9+10		187,158	182,319	183,106	172,923	171,154	166,141	I. 7+8+9+10	
11.								11.	
12. a)		30,443	27,993	25,992	28,915	29,418	20,903	12. a)	
b)		19,871	8,867	9,016	13,602	10,874	12,949	b)	
13.				1,000	6,142	4,000	4,000	13.	
I. 11+12+13		50,314	36,860	36,008	48,659	44,292	37,852	I. 11+12+13	
I. P.		237,472	219,179	219,114	221,582	215,446	203,994	I. P.	
1.		(2) 153,415	(2) 166,807	(2) 168,545	(2) 172,857	(2) 199,239	(2) 190,099	1.	
2.		11,356	865	2,325	1,160	14,425	2,895	2.	
3.		21	26	12	319	155	255	3.	
I. T. (1+2+3)		164,792	165,968	170,882	172,016	184,969	187,459	I. T. (1+2+3)	
4.		11,621	8,415	2,965	3,398	21,093	9,027	4.	
II. T. (I. T. + 4)		176,413	174,383	173,847	175,414	206,062	196,486	II. T. (I. T. + 4)	
5.		40,211	35,948	49,017	47,420	52,386	51,481	5.	
6.		68,651	65,036	67,397	67,477	70,119	76,322	6.	
7. a)		21,953	20,981	21,514	21,273	21,844	19,337	7. a)	
b)		7,367	4,733	2,380	3,029	2,051	2,006	b)	
8.						2,598	7,434	8.	
9.		(22) 22,370	(22) 25,081	12,748	12,111	18,543	14,946	9.	
III. T. (II. T. - 5/9)		15,861	22,604	20,791	24,104	38,521	24,960	III. T. (II. T. - 5/9)	
10. a)		12,143	12,119	10,123	9,235	10,067	9,160	10. a)	
b)			5,000	4,009		8,900	5,000	b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)		213	165	194	50	156	2	e)	
I. a/e		12,356	17,284	14,326	9,285	19,123	14,162	I. a/e	
f)								f)	
11.								11.	
12.						13	1,087	12.	
13.		422	22	78	93	53	727	13.	
14. a)		803	2,202	2,506	5,620	12,505	3,605	14. a)	
b)		2,526	2,578	2,578	2,578	2,578	2,578	b)	
c)		63	21	34	44			c)	
d)		455	461	425	342	249	255	d)	
15. a)				(15) 1,000	(15) 6,142	(15) 4,000	(15) 4,000	15. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.		2,690	2,719	2,679	2,678	2,691	2,749	19.	
20.								20.	
21.		9,174	8,395	7,915	7,361	7,248	7,118	21.	
22.		15,495	10,348	13,334	15,991	18,142	12,241	22.	

E		Bergwerksgesellschaft Walsum AG.					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.								1.	
2.		190.646	229.325	218.058	205.103	190.721	177.519	2.	
3.								3.	
a)		828	873	1.285	1.285	1.339	1.558	a)	
b)		3.947	3.950	4.727	4.705	4.550	5.346	b)	
c)		1.684	5.302	6.950	702	1.214	435	c)	
4.		5.855	6.495	8.389	7.788	8.718	7.118	4.	
5.								5.	
a)		15.217	17.477	16.032	17.978	23.538	24.422	a)	
b)								b)	
c)		4.811	7.199	4.903	2.790	2.878	3.539	c)	
d)		5.769	4.979	3.717	7.290	5.706	5.370	d)	
6.								6.	
I. A.		228.757	275.600	264.061	247.641	238.664	225.307	I. A.	
P								P	
7.		55.500	55.500	55.500	55.500	55.500	55.500	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	4.000	b)	
c)		(1) 18.287	(1) 16.521	(1) 16.882	(1) 25.258	28.300	31.300	c)	
d)		1.709	1.605	1.501	1.398	1.294	1.191	d)	
e)								e)	
9.								9.	
10. a)		96.838	155.139	140.346	115.188	104.566	90.447	10. a)	
b)								b)	
c)		1.264	8.197	8.277	9.509	7.880	5.830	c)	
I. 7+8+9+10		177.598	240.962	226.506	210.853	201.540	188.268	I. 7+8+9+10	
11.		4.572	4.629	4.225	6.315	3.267	6.718	11.	
12. a)		45.347	26.362	29.688	25.589	29.417	25.881	12. a)	
b)			7	7	444			b)	
13.		1.240	3.640	3.640	4.440	4.440	4.440	13.	
I. 11+12+13		51.159	34.638	37.555	36.788	37.124	37.039	I. 11+12+13	
I. P.		228.757	275.600	264.061	247.641	238.664	225.307	I. P.	
1.		(17) 156.000	(2) 161.649	(2) 166.008	(2) 181.322	(2) 184.678	(2) 193.356	1.	
2.			147	345	38	52	37	2.	
3.			324	193	202	179	304	3.	
I. I. (1+2+3)			162.120	165.856	181.486	184.909	193.697	I. I. (1+2+3)	
4.		1.312	3.225	4.684	6.322	5.449	4.545	4.	
II. I. (1. I. + 4)			165.345	170.540	187.808	190.358	198.242	II. I. (1. I. + 4)	
5.			46.707	49.042	53.626	56.643	61.442	5.	
6.		54.791	55.642	58.505	62.200	68.025	69.674	6.	
7. a)		15.976	16.104	17.300	18.766	17.689	16.917	7. a)	
b)		164	1.628	2.608	2.334	2.263	2.696	b)	
8.		6.438	6.394	6.804	7.693	7.309	7.574	8.	
9.		223	1.462	1.585	4.672	2.172	5.751	9.	
III. I. (II. I. - 5/9)			37.408	34.656	38.517	36.257	34.188	III. I. (II. I. - 5/9)	
10. a)		11.238	19.598	14.123	18.206	17.167	15.658	10. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)			366	169	23	112	33	d)	
e)								e)	
I. a/e			19.964	14.292	18.229	17.279	15.691	I. a/e	
f)				50				f)	
11.								11.	
12.								12.	
13.		9.192	7.661	10.409	9.391	8.188	6.885	13.	
14. a)		5.360	6.143	6.185	6.457	6.350	7.172	14. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
15. a)		1.240	3.640	3.640	4.440	4.440	4.440	15. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.		2.423	2.508	2.615	2.630	2.628	2.650	19.	
20.								20.	
21.		7.630	6.814	6.577	6.519	6.524	6.508	21.	
22.		35.958	58.737	3.121	5.306	3.279	2.612	22.	

E	Niederrheinische Bergwerks AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	58.003	62.645	63.333	65.266	66.693	77.906	2.
3.							3.
a)	1.967	2.011	2.671	3.671	3.714	3.710	a)
b)	8.035	11.019	11.206	18.065	24.503	26.334	b)
c)	8.894	13.021	13.171		593		c)
4.	12.239	11.018	5.946	4.346	4.347	10.116	4.
5.							5.
a)	16.575	15.641	15.781	17.429	20.020	18.681	a)
b)							b)
c)	2.150	14.266	23.384	18.187	20.627	22.698	c)
d)	2.130	1.993	999				d)
6.							6.
I. A.	109.993	131.614	136.491	126.964	140.497	159.445	I. A.
P							P
7.	27.000	40.000	40.000	50.000	50.000	60.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	10.650	5.669	9.021	7.872	17.403	17.200	b)
c)	18.161	20.530	22.468	29.287	34.610	37.353	c)
d)	11.300	10.961	10.600				d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	15.518	14.133	9.057				10. a)
b)							b)
c)	839	180		158	328	294	c)
I.7+8+9+10	83.468	91.473	91.146	87.317	102.341	114.847	I.7+8+9+10
11.	14.159	20.274	19.105	17.646	16.966	16.031	11.
12. a)	8.170	9.482	11.185	9.659	11.184	15.881	12. a)
b)	6	4	4	7	6	6	b)
13.	4.190	10.381	15.051	12.335	10.000	12.680	13.
I.11+12+13	26.525	40.141	45.345	39.647	38.156	44.598	I.11+12+13
I. P.	109.993	131.614	136.491	126.964	140.497	159.445	I. P.
1.		(2) 148.678	(2) 169.804	(2) 181.555	(2) 203.769	(2) 203.771	1.
2.		1.392	5.681	2.374	51	5.805	2.
3.			276	60		100	3.
I.T.(1+2+3)		147.286	164.399	179.241	203.820	209.576	I.T.(1+2+3)
4.	2.948	1.664	6.809	5.695	4.151	10.911	4.
II.T.(I.T.+4)		148.950	171.208	184.936	207.971	220.587	II.T.(I.T.+4)
5.		52.740	59.951	72.301	79.569	78.775	5.
6.	18.689	38.388	43.897	49.408	54.540	60.153	6.
7. a)	4.839	9.504	11.763	14.712	15.821	12.124	7. a)
b)	825	4.664	3.978	3.973	4.431	5.902	b)
8.	4.556	5.943	6.764	7.152	8.082	8.172	8.
9.	5	2.980	1.411	3.006	1.881	4.395	9.
III.T.(II.T.-5/9)		34.731	43.444	34.384	43.647	51.066	III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	5.133	13.377	10.129	9.934	10.859	6.236	10. a)
b)	1.994					8.485	b)
c)							c)
d)							d)
e)		85			10	1	e)
I. a/e	7.127	13.462	10.129	9.934	10.869	14.722	I. a/e
f)							f)
11.	14	2.397	10.403	4.060	7.295	9.886	11.
12.							12.
13.	203	436	392	1.291	2.018	2.650	13.
14. a)	4.363	9.150	14.025	11.170	17.264	16.182	14. a)
b)		942	942	236			b)
c)							c)
d)		344	337	275	237	246	d)
15. a)	4.176	8.000	8.000	10.000	10.000	12.000	15. a)
b)						680	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.952	2.040	2.242	2.413	2.531	2.645	19.
20.							20.
21.	5.020	4.940	5.182	5.330	5.241	5.279	21.
22.	13.555	18.223	13.658	11.868	12.316	11.607	22.

E		Steinkohlenbergwerk Friedrich Heinrich AG.					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.								1.	
2.	102.606	103.428	101.827	101.206	105.012	105.030		2.	
3.								3.	
a)	11.314	11.805	12.232	12.956	12.391	12.168		a)	
b)	4.032	6.211	6.842	7.544	7.581	7.889		b)	
c)	3.742	6.012	4.511	4.080	4.092	3.951		c)	
4.	14.273	11.761	12.828	11.771	9.270	12.272		4.	
5.								5.	
a)	12.158	11.953	10.078	11.156	13.302	14.713		a)	
b)								b)	
c)	2.194	3.427	2.847	2.158	2.758	2.987		c)	
d)	5.022	3.992	1.085	1.008	2.174	2.666		d)	
6.								6.	
T. A.	155.341	158.589	152.250	151.879	156.580	161.676		T. A.	
P								P	
7.	44.000	44.000	61.600	61.600	61.600	61.600		7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)	28.694	28.773	11.660	11.660	11.910	10.960		b)	
c)	(1) 24.191	(1) 23.810	(1) 23.594	(1) 24.778	(1) 25.958	(1) 25.608		c)	
d)								d)	
e)								e)	
9.	839	330	432	459	442	451		9.	
10. a)	39.510	37.624	37.237	33.925	32.928	34.279		10. a)	
b)								b)	
c)	33	32	34	25	23	22		c)	
T. 7+8+9+10	137.267	134.569	134.557	132.447	132.861	132.920		T. 7+8+9+10	
11.	(1) 6.047	5.953	5.899	6.194	6.490	6.402		11.	
12. a)	7.884	12.708	9.200	10.122	13.774	20.218		12. a)	
b)								b)	
13.	4.143	5.359	2.594	3.116	3.455	2.136		13.	
T. 11+12+13	18.074	24.020	17.693	19.432	23.719	28.756		T. 11+12+13	
T. P.	155.341	158.589	152.250	151.879	156.580	161.676		T. P.	
1.		(2) 150.835	(2) 144.946	(2) 146.236	(2) 150.914	(1) 154.054		1.	
2.		3.397	1.190	923	1.869	3.381		2.	
3.								3.	
T. 1+(1+2+3)		147.438	146.136	145.313	159.045	157.435		T. 1+(1+2+3)	
4.		1.993	1.859	4.257	3.190	3.198		4.	
T. 1+(1+2+3+4)		149.431	147.995	149.570	162.235	160.633		T. 1+(1+2+3+4)	
5.		39.568	39.129	39.991	44.018	42.514		5.	
6.	57.010	58.324	61.562	63.183	68.652	72.189		6.	
7. a)	14.563	14.626	15.570	15.553	18.426	15.537		7. a)	
b)	103	3.476	4.975	4.207	3.979	4.556		b)	
8.		2.656	2.547	2.528	2.895	2.924		8.	
9.	240	2.403	2.740	2.315	2.378	3.025		9.	
T. 1+(1+2+3+4+5+6+7+8+9)		28.378	21.472	21.793	21.887	19.888		T. 1+(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	
10. a)	7.142	7.434	6.447	5.807	5.888	6.248		10. a)	
b)	2.648	4.565	3.128	2.374	2.008	3.007		b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)		288	82	90	302	440		e)	
T. a/e	9.790	12.287	9.657	8.271	8.198	9.695		T. a/e	
f)	3							f)	
11.	999	486		250	250			11.	
12.								12.	
13.	1.488	1.402	1.494	1.477	1.295	1.490		13.	
14. a)	6.125	7.085	5.389	6.661	6.729	4.349		14. a)	
b)		1.507	1.536	1.530	1.533	1.533		b)	
c)								c)	
d)	369	409	370	279	235	235		d)	
15. a)	4.542	4.770	2.568	2.883	3.197	2.568		15. a)	
b)	330	432	458	442	450	18		b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.	2.166	2.400	2.457	2.407	2.549	2.562		19.	
20.								20.	
21.	7.932	7.630	7.351	7.169	7.135	6.816		21.	
22.	7.428	13.689	8.087	7.745	12.283	9.764		22.	

E	Hamborner Bergbau AG						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	160.961	149.707	137.239	127.100	129.791	130.540	2.
3.							3.
a)	42.759	42.751	42.784	42.784	42.801	42.799	a)
b)	5.491	6.000	6.958	7.378	7.790	8.433	b)
c)	4.896	4.525	5.237	5.213	9.019	10.185	c)
4.	10.832	6.002	7.238	5.068	3.615	7.041	4.
5.							5.
a)	34.970	33.814	12.627	14.860	15.135	13.822	a)
b)							b)
c)	2.196	2.993	4.214	2.885	9.111	7.347	c)
d)	9.812	6.731	6.500	5.998	6.593	6.928	d)
6.							6.
T. A.	271.917	252.523	222.797	211.286	223.855	227.095	T. A.
P							P
7.	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	69.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	33.610	33.176	30.809	29.447	39.806	39.222	b)
c)	29.810	23.712	28.453	28.715	29.251	30.576	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
a)	72.996	68.437	65.104	60.483	61.776	60.943	a)
b)							b)
c)	23.116	26.804	4.037	2.304	613	797	c)
T.7+8+9+10	228.532	221.129	197.403	189.949	200.446	200.538	T.7+8+9+10
11.	4.420	7.596	5.863	2.946	2.205	1.417	11.
12. a)	34.825	18.278	14.011	12.871	15.684	19.620	12. a)
b)							b)
13.	4.140	5.520	5.520	5.520	5.520	5.520	13.
T.11+12+13	43.385	31.394	25.394	21.336	23.409	26.557	T.11+12+13
T. P.	271.917	252.523	222.797	211.286	223.855	227.095	T. P.
1.		(2) 185.523	(2) 187.819	(2) 190.419	(2) 169.052	(2) 164.943	1.
2.		5.905	1.611	1.884	389	3.445	2.
3.		54	32	136	297	660	3.
T.1.(1+2+3)		179.672	183.462	188.671	168.360	169.048	T.1.(1+2+3)
4.		12.016	15.052	11.474	21.556	5.682	4.
T.1.(1+2+4)		191.688	198.514	200.145	189.916	174.730	T.1.(1+2+4)
5.		51.731	46.721	46.159	47.222	42.902	5.
6.	59.225	64.476	67.477	70.474	65.291	64.249	6.
7. a)	17.464	19.939	21.002	21.325	17.426	13.661	7. a)
b)	4.747	5.970	7.883	6.312	6.087	6.878	b)
8.	6.361	7.352	7.142	7.116	5.519	6.463	8.
9.	9	10.341	13.838	11.453	9.806	10.650	9.
T.1.(1+2+5/9)		31.879	34.451	37.306	37.565	29.327	T.1.(1+2+5/9)
10. a)	9.491	9.994	8.129	8.206	6.859	6.677	10. a)
b)	3.452	6.794	11.215	14.069	4.741	3.526	b)
c)							c)
d)							d)
e)		262	246	262	101	1.407	e)
T. a/e)	12.943	17.050	19.590	22.537	11.701	11.610	T. a/e)
f)							f)
11.	1.717	23		20	11.193	1.045	11.
12.							12.
13.	6.533	4.667	3.673	3.153	2.958	2.905	13.
14. a)	4.021	3.108	4.106	4.514	5.183	7.653	14. a)
b)	1.492	1.511	1.562	1.562	1.010	1.194	b)
c)	106						c)
d)	411						d)
15. a)	4.140	5.520	5.520	5.520	5.520	5.520	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	2.377	2.586	2.735	2.836	2.451	2.450	19.
20.							20.
21.	8.755	8.606	8.118	7.758	6.251	5.947	21.
22.	8.678	4.239	7.603	12.673	16.029	12.839	22.

E	Preussische Bergwerks AG. (non-consolidé)						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	130,689	141,801	157,554	189,908	193,227	212,489	2.
3.							3.
a)	47,037	50,926	166,215	199,829	208,377	200,269	a)
b)	24	193	4,248	4,245	4,383	5,737	b)
c)	38,058	31,979	51,096	48,942	60,643	100,692	c)
4.	36,520	35,219	37,067	42,755	41,974	48,621	4.
5.							5.
a)	33,668	37,985	44,660	47,386	54,331	67,230	a)
b)							b)
c)	6,654	5,036	7,496	12,700	12,762	14,977	c)
d)	1,913	3,323	1,925	2,047		2,433	d)
6.							6.
T. A.	294,563	306,462	470,261	547,812	575,697	652,448	T. A.
P							P
7.	105,000	105,000	157,500	157,500	157,500	200,000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	32,311	33,089	60,197	61,327	61,882	85,800	b)
c)	36,758	49,332	(1) 49,319	(1) 49,256	(1) 48,405	(1) 62,059	c)
d)							d)
e)				56	305	281	e)
9.							9.
a)	72,707	73,250	120,408	192,660	212,299	201,640	a)
b)							b)
c)	1,662	2,196	16,703	11,668	10,953	15,979	c)
T. 7+8+9+10	248,438	262,867	404,127	472,467	491,344	565,759	T. 7+8+9+10
11.	8,700	5,800	(1) 16,500	(1) 25,000	(1) 20,000	(1) 15,515	11.
12. a)	29,606	28,340	37,007	36,100	50,092	50,938	12. a)
b)	19	5	15	70	86	236	b)
13.	7,800	9,450	11,812	14,175	14,175	20,000	13.
T. 11+12+13	46,125	43,595	66,134	75,345	84,353	86,689	T. 11+12+13
T. P.	294,563	306,462	470,261	547,812	575,697	652,448	T. P.
1.	(2) 322,319	(2) 352,384	(2) 366,232	(2) 415,132	(2) 478,091	(2) 422,018	1.
2.	4,161	973	899	7,262	1,781	3,853	2.
3.	32,682	38,974	40,566	37,813	35,862	47,062	3.
I. T. (1+2+3)	359,162	390,385	407,697	460,207	512,172	472,933	I. T. (1+2+3)
4.	17,685	16,181	33,675	27,550	32,468	68,445	4.
II. T. (I. T. + 4)	376,847	406,566	441,372	487,757	544,640	541,378	II. T. (I. T. + 4)
5.	148,561	163,131	170,895	200,996	225,814	208,338	5.
6.	102,066	99,705	96,177	106,259	117,836	130,054	6.
7. a)	25,290	24,173	23,451	25,798	27,913	24,102	7. a)
b)	4,863	5,521	5,709	5,679	7,312	7,723	b)
8.	10,300	11,700	14,800	15,320	16,581	15,080	8.
9.	13,659	19,676	28,180	31,097	32,048	30,560	9.
III. T. (II. T. - 5/9)	72,108	82,660	102,160	102,608	117,136	125,521	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	53,860	55,360	59,369	60,586	74,386	70,617	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)	89	147	132	1,594	964	1,432	e)
T. a/e	53,949	55,507	59,501	62,180	75,350	72,049	T. a/e
f)	15				4,000	9,056	f)
11.		550	750	1,100	530		11.
12.							12.
13.	4,019	2,157	4,415	6,595	8,823	8,762	13.
14. a)	4,384	13,168	23,358	17,438	13,138	14,226	14. a)
b)	1,478	1,478	1,478	1,120	1,120	1,428	b)
c)	463	350	845				c)
d)							d)
15. a)	7,800	9,450	11,813	14,175	14,175	20,000	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	2,265	2,389	2,172	2,236	2,223	2,243	19.
20.							20.
21.	14,911	12,432	11,754	12,538	12,725	12,738	21.
22.	66,668	67,323	76,431	95,498	80,222	90,621	22.

E	Friedrich Thyssen Bergbau AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	108.266	101.875	104.986	109.288	111.489	112.268	2.
3.							3.
a)	2.653	2.825	3.907	4.935	3.999	4.109	a)
b)	6.880	7.191	7.244	4.000	4.205	4.377	b)
c)	37.302	36.353	18.955	17.831	18.709	22.703	c)
4.	16.210	13.022	8.664	8.284	5.447	7.065	4.
5.							5.
a)	2.693	1.258	10.860	17.984	21.931	21.671	a)
b)	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	13.000	b)
c)						800	c)
d)	12.776	5.252	4.269	3.800	3.996	4.358	d)
6.							6.
T. A.	199.780	180.776	171.885	179.122	182.776	190.351	T. A.
P							P
7.	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	32.609	32.204	30.955	29.347	28.100	26.887	b)
c)	58.102	51.583	52.707	55.535	55.952	56.538	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	18.697	17.615	16.198	14.781	17.352	25.215	10. a)
b)							b)
c)	4.899	4.528	5.342	5.204	9.715	10.335	c)
T.7+8+9+10	164.307	155.930	155.202	154.867	161.119	168.975	T.7+8+9+10
11.	18.928	14.087	910	794	850	1.606	11.
12. a)	16.545	10.759	15.773	23.461	20.807	19.770	12. a)
b)							b)
13.							13.
T.11+12+13	35.473	24.846	16.683	24.255	21.657	21.376	T.11+12+13
T. P.	199.780	180.776	171.885	179.122	182.776	190.351	T. P.
1.		(2) 245.188	(2) 239.893	(2) 229.434	(2) 242.831	(2) 245.676	1.
2.		- 3.251	- 4.459	- 232	- 4.094	1.242	2.
3.		20	70	38	74	392	3.
T.1.(1+2+3)		241.957	235.504	229.240	238.811	247.310	T.1.(1+2+3)
4.		8.405	13.632	14.763	8.902	12.022	4.
T.1.(1.1.+4)		250.442	249.136	244.003	247.713	259.332	T.1.(1.1.+4)
5.		137.083	132.416	132.316	134.187	138.936	5.
6.	54.538	51.209	53.533	56.884	62.769	66.869	6.
7. a)	16.119	16.872	17.867	18.968	18.138	19.203	7. a)
b)	3.054	4.675	5.410	6.386	6.117	7.304	b)
8.	7.721	9.867	9.256	5.400	5.955	7.103	8.
9.		3.937	5.408	5.608	5.168	4.844	9.
T.1.(1.1.-5/9)		26.799	25.246	19.241	15.379	15.073	T.1.(1.1.-5/9)
10. a)	8.664	8.949	5.623	5.769	5.850	6.272	10. a)
b)	1.863	2.425				1.956	b)
c)							c)
d)							d)
e)	7.942	444	244	185	204	2.143	e)
T. a/e	18.469	11.818	5.867	5.954	6.054	10.371	T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.	143	507	450	107	82	739	13.
14. a)	3.633	3.120	4.984	4.747	4.370	2.539	14. a)
b)	1.656	1.585	1.646	1.646	1.314	1.424	b)
c)	549						c)
d)							d)
15. a)		(15) 10.783	(15) 13.199	(15) 7.001	(15) 3.559		15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.883	1.890	1.960	1.921	2.113	2.054	19.
20.							20.
21.	7.811	7.015	6.734	6.451	7.134	6.820	21.
22.	7.818	4.813	9.186	10.959	8.370	8.338	22.

E	Bergbau AG. Lothringen						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	95.425	93.326	93.503	91.143	86.865	83.288	2.
3.							3.
a)	4.431	4.579	9.795	9.806	10.836	9.669	a)
b)	5.587	5.395	5.847	3.141	3.123	3.056	b)
c)	5.691	6.281	2.767	1.126	1.138	677	c)
4.	14.393	6.886	5.932	4.965	5.109	7.281	4.
5.							5.
a)	18.758	18.144	15.057	14.927	12.662	21.397	a)
b)							b)
c)	1.114	1.702	1.086	1.296	4.345	4.447	c)
d)	2.865	2.331	1.680	878	1.489	1.702	d)
6.							6.
I. A.	148.264	138.644	135.667	127.282	125.567	131.517	I. A.
P							P
7.	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	7.
8.							8.
a)							a)
b)	13.847	11.906	10.042	8.667	7.329	5.958	b)
c)	(1) 18.388	16.800	18.000	17.700	18.888	21.161	c)
d)							d)
e)	4.717	4.461	4.144	3.871	3.587	3.292	e)
9.							9.
10. a)	55.679	52.861	49.763	44.878	40.464	42.181	10. a)
b)							b)
c)	3.409	1.301	382	751	981	3.527	c)
I. 7+8+9+10	127.240	118.529	113.531	107.067	102.449	107.319	I. 7+8+9+10
11.	(1) 4.000	4.688	3.489	2.187	1.885	2.037	11.
12. a)	16.849	15.408	18.625	18.002	21.190	22.116	12. a)
b)	175	19	22	26	43	45	b)
13.							13.
I. 11+12+13	21.024	20.115	22.136	20.215	23.118	24.198	I. 11+12+13
I. P.	148.264	138.644	135.667	127.282	125.567	131.517	I. P.
1.	(17) 215.000	(2) 159.299	(2) 148.001	(2) 145.350	(2) 151.928	(2) 164.800	1.
2.		6.682	641	574	162	1.068	2.
3.		1.080	1.148	581	490	704	3.
I. I. (1+2+3)		153.697	148.508	145.357	152.580	166.572	I. I. (1+2+3)
4.	4.105	4.299	3.591	5.190	3.805	6.751	4.
II. I. (1. I. + 4)		157.996	152.099	150.547	156.385	173.323	II. I. (1. I. + 4)
5.		46.215	41.201	38.186	45.433	52.827	5.
6.	59.511	57.578	61.268	62.805	64.704	69.775	6.
7. a)	18.751	18.061	19.592	20.155	17.596	16.108	7. a)
b)		4.031	4.364	3.663	4.181	5.156	b)
8.	6.443	6.834	6.313	6.133	5.784	6.575	8.
9.	2.732	1.837	2.078	2.054	1.769	1.579	9.
III. I. (II. I. - 5/9)		23.440	17.283	17.551	16.918	21.303	III. I. (II. I. - 5/9)
10. a)	8.993	12.737	8.950	8.875	7.743	11.763	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)						92	e)
f)						11.855	f)
I. a/e	8.993	12.737	8.950	8.875	7.743	11.855	I. a/e
11.							11.
12.							12.
13.	2.788	3.420	3.136	2.998	2.753	2.561	13.
14. a)	2.618	4.159	3.003	3.616	3.072	2.740	14. a)
b)	2.062	2.062	2.062	2.062	2.006	2.058	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)		(15) (1.062)	(15) (132)		(15) (1.344)	(15) (2.089)	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.941	1.779	1.751	1.740	1.827	1.966	19.
20.							20.
21.	7.960	7.197	6.918	6.465	6.562	6.546	21.
22.	7.729	10.720	9.153	6.716	3.485	8.319	22.



E	Steinkohlenbergwerk Westfalen AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	69.127	70.229	71.928	75.621	73.432	71.557	2.
3.							3.
a)	2.199	2.450	2.741	2.651	2.725	2.713	a)
b)	1.243	1.427	1.620	1.669	1.670	3.202	b)
c)	373	3.341	423	323	317	495	c)
4.	6.370	2.541	4.111	3.822	2.530	6.798	4.
5.							5.
a)	11.724	16.418	13.654	13.288	17.411	14.973	a)
b)							b)
c)	2.597	2.559	10.304	4.080	3.841	2.523	c)
d)	2.474	1.602	575	554	475	606	d)
6.							6.
T. A.	96.107	100.567	105.356	102.008	102.401	102.867	T. A.
P							P
7.	26.000	31.200	31.200	31.200	31.200	31.200	7.
8.							8.
a)							a)
b)	22.803	17.603	17.603	17.603	17.603	17.603	b)
c)	(1) 21.213	(1) 22.417	(1) 20.096	(1) 19.690	(1) 20.251	(1) 21.218	c)
d)							d)
e)							e)
9.	231	131	135	138	140	101	9.
10. a)	13.582	15.798	19.454	17.092	15.220	15.322	10. a)
b)							b)
c)	35	82	67	202	124	157	c)
T. 7+8+9+10	83.864	87.231	88.555	85.925	84.538	85.601	T. 7+8+9+10
11.	5.304	5.605	5.024	4.922	5.063	5.304	11.
12. a)	4.852	5.540	9.589	8.973	10.343	9.791	12. a)
b)	3	2	2	2			b)
13.	2.084	2.189	2.186	2.186	2.457	2.171	13.
T. 11+12+13	12.243	13.336	16.801	16.083	17.863	17.266	T. 11+12+13
T. P.	96.107	100.567	105.356	102.008	102.401	102.867	T. P.
1.		(2) 95.748	(2) 99.499	(2) 113.879	(2) 126.954	(2) 120.764	1.
2.		4.007	1.335	587	1.124	3.960	2.
3.		352			132	190	3.
T. T. (1+2+3)		92.093	100.834	113.292	125.962	124.914	T. T. (1+2+3)
4.	584	4.381	828	986	2.124	1.501	4.
T. T. (1. T. + 4)		96.474	101.662	114.278	128.086	126.415	T. T. (1. T. + 4)
5.		27.089	30.821	36.462	40.633	43.537	5.
6.	31.981	29.744	32.521	36.436	41.057	45.689	6.
7. a)	10.766	10.844	12.481	13.641	11.860	9.549	7. a)
b)	15	2.456	3.239	2.771	4.996	2.806	b)
8.	3.621	3.846	3.924	4.407	4.980	4.762	8.
9.		2.427	1.484	1.308	1.781	2.127	9.
T. T. (1. T. - 5/9)		20.068	17.192	19.253	22.779	17.945	T. T. (1. T. - 5/9)
10. a)	8.242	8.373	8.309	11.392	13.120	9.284	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	8.242	8.374	8.405	11.498	13.209	9.316	T. a/e
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.	751	326	350	535	622	514	13.
14. a)	3.339	7.840	4.893	3.673	5.128	4.620	14. a)
b)	1.225	1.209	1.223	1.223	1.223	1.223	b)
c)							c)
d)	248						d)
15. a)	2.184	2.184	2.184	2.184	2.496	2.184	15. a)
b)	131	135	137	140	101	88	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.470	1.491	1.671	1.847	1.992	1.961	19.
20.							20.
21.	3.825	3.856	3.832	3.916	4.016	4.161	21.
22.	6.247	6.754	10.104	15.192	11.088	7.684	22.

E	Concordia Bergbau AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	62.218	60.194	59.716	59.665	64.496	64.785	2.
3.							3.
a)	3.892	4.206	5.560	5.266	5.319	5.389	a)
b)	2.151	2.641	4.518	4.490	4.796	5.006	b)
c)	1.174	2.095	1.183	957	2.947	1.658	c)
4.	11.820	10.156	9.382	10.417	7.694	9.460	4.
5.							5.
a)	6.910	11.462	8.565	9.049	12.417	14.929	a)
b)							b)
c)	2.969	4.455	2.325	523	2.636	426	c)
d)	2.796	2.235	1.591	809	11	1.022	d)
6.							6.
T. A.	93.930	97.444	92.840	91.176	101.116	102.675	T. A.
P							P
7.	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	21.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	9.553	9.553	8.772	7.361	7.361	7.361	b)
c)	24.267	29.376	28.486	29.911	32.869	34.044	c)
d)							d)
e)	1.888	1.762	1.657	1.548	1.435	1.316	e)
9.	28	44	28	33	21	39	9.
10. a)	23.128	22.275	22.123	20.658	24.960	22.748	10. a)
b)							b)
c)	102			167	87	133	c)
T.7+8+9+10	79.966	84.010	82.066	80.678	87.733	86.641	T.7+8+9+10
11.	4.421	3.341	2.182	811	2.595	4.363	11.
12. a)	8.266	8.639	7.538	8.649	9.300	10.617	12. a)
b)							b)
13.	1.277	1.454	1.054	1.038	1.488	1.054	13.
T.11+12+13	13.964	13.434	10.774	10.498	13.383	16.034	T.11+12+13
T. P.	93.930	97.444	92.840	91.176	101.116	102.675	T. P.
1.	(2) 83.135	(2) 91.681	(2) 91.134	(2) 91.588	(2) 110.415	(2) 108.138	1.
2.		2.395	1.378	1.510	2.185	1.395	2.
3.		507	541	644	692	894	3.
I. I. (1+2+3)		89.793	90.297	93.742	108.922	110.427	I. I. (1+2+3)
4.		2.818	5.935	3.804	1.309	1.879	4.
II. I. (1. I. + 4)		92.611	96.232	97.546	110.231	112.306	II. I. (1. I. + 4)
5.		30.024	28.592	28.700	34.974	34.354	5.
6.	35.027	34.608	38.465	39.375	41.993	45.139	6.
7. a)	10.619	10.700	11.977	13.793	13.597	12.031	7. a)
b)		1.299	1.777	1.695	1.778	1.927	b)
8.		3.548	3.566	3.578	4.258	4.179	8.
9.	272	1.098	1.103	1.073	1.122	1.804	9.
III. I. (II. I. - 5/9)		11.334	10.752	9.332	12.509	12.872	III. I. (II. I. - 5/9)
10. a)	5.441	5.230	4.999	3.929	4.900	4.921	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)		18	369	83	19	28	e)
f)	5.441	5.248	5.368	4.012	4.919	4.949	f)
11.							11.
12.		144	263	252	276	919	12.
13.	1.597	1.360	646	955	1.000	1.069	13.
14. a)	1.936	1.912	2.220	1.870	3.633	3.662	14. a)
b)	1.172	1.172	1.172	1.172	1.172	1.180	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	1.260	1.470	1.050	1.050	1.470	1.050	15. a)
b)	44	28	33	21	39	43	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.333	1.369	1.462	1.536	1.605	1.604	19.
20.							20.
21.	4.937	4.655	4.715	4.545	4.358	4.419	21.
22.	1.537	3.260	5.165	4.030	9.752	5.178	22.

E	Steinkohlenbergwerk Heinrich Robert AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	61.538	58.527	57.324	54.249	56.246	58.953	2.
3.							3.
a)	1.479	1.566	2.085	2.167	2.111	2.112	a)
b)	(18) 3.121	(18) 3.446	(18) 3.611	(18) 5.470	(18) 5.584	(18) 8.250	b)
c)	2.808	2.847	3.106	3.118	4.740	3.381	c)
4.	9.571	11.983	11.564	10.617	9.907	11.941	4.
5.							5.
a)	4.116	3.898	3.594	3.783	3.038	3.095	a)
b)							b)
c)	7.458	8.905	5.362	6.468	5.252	2.730	c)
d)	1.472	960	548	578	573	666	d)
6.							6.
I. A.	91.563	92.132	87.194	86.450	87.451	91.128	I. A.
P							P
7.	23.400	23.400	35.100	35.100	35.100	35.100	7.
8.							8.
a)							a)
b)	13.680	14.180	3.345	3.423	3.500	3.596	b)
c)	(1) 17.646	(1) 19.129	(1) 17.455	(1) 18.034	(1) 18.074	(1) 19.066	c)
d)							d)
e)							e)
9.	340	480	502	321	326	316	9.
10. a)	22.884	21.352	20.217	19.136	17.509	17.984	10. a)
b)							b)
c)	14	15	13	20	16	16	c)
I. 7+8+9+10	77.964	78.556	76.632	76.034	74.525	76.078	I. 7+8+9+10
11.	(1) 4.411	(1) 4.782	(1) 4.364	(1) 4.508	(1) 4.518	(1) 4.766	11.
12. a)	7.124	5.049	4.911	4.434	6.950	8.450	12. a)
b)							b)
13.	2.064	3.745	1.287	1.474	1.458	1.834	13.
I. 11+12+13	13.599	13.576	10.562	10.416	12.926	15.050	I. 11+12+13
I. P.	91.563	92.132	87.194	86.450	87.451	91.128	I. P.
1.	(17) 89.000	(2) 88.973	(2) 90.887	(2) 89.368	(2) 95.861	(2) 95.522	1.
2.		2.235	1.671	728	1.321	2.118	2.
3.		12		13	14	1	3.
I. T. (1+2+3)		91.220	89.216	88.653	94.554	97.641	I. T. (1+2+3)
4.		1.417	1.091	3.198	987	3.623	4.
II. T. (I. T. + 4)		92.637	90.307	91.851	95.541	101.264	II. T. (I. T. + 4)
5.		18.305	19.767	20.489	21.727	24.738	5.
6.	38.066	37.953	38.681	40.158	43.374	42.962	6.
7. a)	11.338	11.652	11.651	11.829	11.574	10.861	7. a)
b)	77	2.335	2.622	1.653	1.744	2.140	b)
8.		2.045	2.123	2.082	2.329	2.338	8.
9.	1.430	1.203	1.387	1.310	1.552	1.824	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		19.144	14.076	14.330	13.241	16.401	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	6.833	6.568	6.787	6.626	5.652	6.388	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)						3	e)
I. a/e	6.833	6.568	6.787	6.626	5.652	6.391	I. a/e
f)					38		f)
11.		1.396	68	78	77	97	11.
12.	530						12.
13.	1.018	690	585	730	587	681	13.
14. a)	3.936	5.827	3.553	3.858	3.885	5.871	14. a)
b)	354	1.062	1.061	1.062	1.062	1.062	b)
c)		18	12	13	11		c)
d)		256	221	168	145	150	d)
15. a)	1.924	2.825	1.469	1.469	1.469	1.833	15. a)
b)	480	502	320	326	315	316	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.380	1.448	1.412	1.383	1.461	1.521	19.
20.							20.
21.	5.359	4.961	4.687	4.414	4.249	4.349	21.
22.	6.542	3.616	5.687	3.597	7.693	9.156	22.

E	Emscher Lippe AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	81.066	78.025	76.964	77.073	79.838	86.924	2.
3.							3.
a)	2.907	3.118	3.326	2.479	2.541	1.971	a)
b)	2.195	4.729	4.550	4.597	3.771	5.269	b)
c)	10.555	5.709	5.610	5.620	6.155	6.660	c)
4.	15.485	5.305	2.978	4.171	3.453	3.359	4.
5.							5.
a)	5.197	9.556	3.403	6.375	8.360	14.368	a)
b)							b)
c)	143	5.413	305	515	674	7.192	c)
d)	2.195	2.013	1.358	674	501	1.229	d)
6.			6.040				6.
T. A.	119.743	113.868	104.535	101.504	105.353	126.973	T. A.
P							P
7.	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	30.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	27.019	25.517	24.055	22.594	21.137	19.670	b)
c)	15.601	17.849	17.830	19.226	19.467	19.580	c)
d)							d)
e)							e)
9.	18	44	87	5.952	2.446	49	9.
10. a)	26.174	17.848	15.938	19.011	18.999	42.255	10. a)
b)							b)
c)	2	49	49	21	49	232	c)
T. 7+8+9+10	98.814	91.307	87.959	84.900	87.201	111.786	T. 7+8+9+10
11.	14.252	15.611	8.156	5.911	6.189	5.529	11.
12. a)	4.812	4.807	8.420	7.187	9.468	9.389	12. a)
b)	38						b)
13.	1.827	2.143		3.506	2.495	268	13.
T. 11+12+13	20.929	22.561	16.576	16.604	18.152	15.186	T. 11+12+13
T. P.	119.743	113.868	104.535	101.504	105.353	126.972	T. P.
1.	(6) 88.100	(2) 108.466	(2) 91.878	(2) 88.224	(2) 96.398	(2) 98.711	1.
2.		10.439	2.029	1.323	1.058	35	2.
3.		629	530	707	658	602	3.
T. 1.(1+2+3)		98.656	90.379	90.254	95.998	99.278	T. 1.(1+2+3)
4.		5.019	4.125	8.018	5.060	4.572	4.
T. 1.(1.1.+4)		103.675	94.504	98.272	101.058	103.850	T. 1.(1.1.+4)
5.		27.429	34.802	25.638	27.026	30.550	5.
6.	30.807	32.080	35.441	36.844	37.955	39.764	6.
7. a)	10.254	10.379	11.261	12.299	10.619	9.050	7. a)
b)		2.375	1.942	2.476	2.055	3.549	b)
8.		1.452	1.570	3.313	3.761	3.800	8.
9.	584	5.883	4.495	(3) 9.370	(3) 5.968	3.768	9.
T. 1.(1.1.-5/9)		24.077	4.993	8.332	13.674	13.369	T. 1.(1.1.-5/9)
10. a)	9.477	10.321	7.010	6.500	8.113	6.709	10. a)
b)				20		20	b)
c)							c)
d)							d)
e)		13	178	229	965	202	e)
T. a/e	9.477	10.334	7.188	6.749	9.078	6.931	T. a/e
f)			10				f)
11.							11.
12.							12.
13.	1.470	923	474	823	944	1.577	13.
14. a)	3.688	9.132	1.812	1.744	2.141	2.891	14. a)
b)	1.457	1.502	1.461	1.462	1.462	1.462	b)
c)						190	c)
d)							d)
15. a)	1.800	2.100					15. a)
b)	44	86		(4) 3.506	49	318	b)
c)				5.952			c)
d)			(5) 5.952	(5) 2.446			d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.295	1.276	1.183	1.204	1.276	1.305	19.
20.							20.
21.	4.489	4.253	4.393	4.185	3.829	3.892	21.
22.	3.943	7.313	6.214	7.095	11.848	14.069	22.

E	Bergwerksgesellschaft Dalbusch AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	28.696	26.421	23.866	24.593	22.071	19.960	2.
3.							3.
a)	8.426	8.626	8.678	9.026	8.866	9.221	a)
b)	3.462	5.804	7.398	7.238	5.803	9.091	b)
c)	144	73	121	139	128	117	c)
4.	3.542	5.044	4.875	4.395	2.240	4.507	4.
5.							5.
a)	7.593	9.862	8.646	8.578	18.264	16.427	a)
b)							b)
c)	5.083	3.153	1.309	6.753	3.487	3.312	c)
d)	3.200	1.768	1.861	1.690	632	806	d)
6.							6.
T. A.	60.146	60.751	56.754	62.412	61.491	63.441	T. A.
P							P
7.	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	18.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	14.920	14.281	11.443	10.529	10.899	10.818	b)
c)	(1) 20.533	(1) 21.292	(1) 20.265	(1) 21.078	(1) 22.465	(1) 22.625	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 1.444	- 998	10	9	81	23	9.
10. a)	596	490	484	763	783	769	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	52.605	53.065	50.202	50.379	52.228	52.235	T.7+8+9+10
11.	(1) 1.681	(1) 1.791	(1) 1.831	(1) 1.896	(1) 2.090	(1) 1.918	11.
12. a)	5.011	4.156	4.568	9.342	6.399	8.065	12. a)
b)	3	10	10	2	5	2	b)
13.	446	1.729	143	793	769	1.221	13.
T.11+12+13	7.541	7.686	6.552	12.033	9.263	11.206	T.11+12+13
T. P.	60.146	60.751	56.754	62.412	61.491	63.441	T. P.
1.	(2)	(2) 56.784	(2) 55.244	(2) 57.645	(2) 66.126	(2) 64.629	1.
2.		1.728	253	371	2.058	2.318	2.
3.		1	144	78	19	4	3.
T.1.(1+2+3)		58.513	55.135	57.352	64.087	66.951	T.1.(1+2+3)
4.	4.955	4.565	7.684	6.049	7.247	6.765	4.
II.T.(1.T.+4)		63.078	62.819	63.401	71.334	73.716	II.T.(1.T.+4)
5.		19.944	16.477	17.917	20.171	22.002	5.
6.	24.885	24.989	26.169	27.443	29.116	30.308	6.
7. a)	8.456	8.113	9.213	9.160	8.571	9.168	7. a)
b)	549	1.182	2.110	1.407	1.429	1.603	b)
8.	2.282	2.165	2.200	2.287	2.673	2.638	8.
9.		876	754	577	1.708	1.681	9.
III.T.(II.T.-5/9)		5.809	5.898	4.610	7.666	6.316	III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	2.821	2.667	2.208	2.058	2.056	2.073	10. a)
b)			2.000		3.470	1.943	b)
c)							c)
d)							d)
e)		1			64	1	e)
T. a/e)	2.821	2.668	4.208	2.058	5.590	4.077	T. a/e)
f)							f)
11.							11.
12.							12.
13.	308	625	742	653	1.001	1.023	13.
14. a)	2.109	1.106	1.367	1.523	1.363	1.209	14. a)
b)		776	776	776	776	774	b)
c)							c)
d)	144	155	134	104	87	95	d)
15. a)		720	144	720	828	1.181	15. a)
b)		11	9	82	23	63	b)
c)	1.444	998					c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	846	915	888	907	950	1.022	19.
20.							20.
21.	3.488	3.346	3.167	3.082	3.021	2.900	21.
22.	998	443	1.749	2.794	3.087	1.939	22.

E	Heinrich Bergbau AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	45,486	48,308	38,349	37,553	37,869	33,006	2.
3.							3.
a)	432	474	541	546	1,488	1,667	a)
b)	1,723	1,719	1,709	1,698	1,757	5,231	b)
c)			627	728	1,051	1,485	c)
4.	6,592	3,840	3,381	2,779	2,916	5,466	4.
5.							5.
a)	7,491	5,881	7,364	9,421	9,887	9,183	a)
b)							b)
c)	189	174	470	2,423	671	5,206	c)
d)	2,577	2,407	1,365	642	610	888	d)
6.		177	7,308				6.
T. A.	64,490	62,980	61,114	55,790	56,309	62,132	T. A.
P							P
7.	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	2,287	2,831	1,500	1,500	1,500	1,836	b)
c)	16,549	15,106	15,239	16,078	16,997	19,194	c)
d)							d)
e)	5,126	4,849	4,560	4,259	3,947	2,796	e)
9.			- 177	- 7,485	- 3,792	- 856	9.
10. a)	15,931	16,165	15,545	15,091	12,827	14,304	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	54,893	53,951	51,667	44,443	46,479	52,274	T. 7+8+9+10
11.	3,241	3,301	2,463	1,232	765	1,294	11.
12. a)	5,452	5,720	6,872	6,403	6,126	6,706	12. a)
b)	4	8	12	19	3	177	b)
13.	900			3,693	2,936	1,681	13.
T. 11+12+13	9,597	9,029	9,447	11,347	9,830	9,858	T. 11+12+13
T. P.	64,490	62,980	61,114	55,790	56,309	62,132	T. P.
1.	(17) 88,100	(2) 89,220	(2) 70,090	(2) 68,421	(2) 72,389	(2) 77,583	1.
2.		2,987	120	54	12	2,557	2.
3.		778	178	591	1,257	837	3.
T. (1+2+3)		87,011	70,157	68,958	73,658	80,977	T. (1+2+3)
4.		3,668	11,168	4,932	2,968	2,549	4.
11. T. (1, T. + 4)		90,679	81,325	73,890	76,626	83,526	11. T. (1, T. + 4)
5.		23,385	21,627	20,054	22,113	21,790	5.
6.	41,610	39,532	34,165	29,388	30,552	32,753	6.
7. a)	12,826	12,334	10,503	9,988	9,288	9,177	7. a)
b)	246	1,401	1,382	1,973	2,184	2,338	b)
8.	3,509	3,449	2,875	2,686	2,597	3,052	8.
9.	2,170	2,788	(3) 2,632	(3) 9,230	(3) 4,138	(3) 2,832	9.
11. T. (11. T. - 5/9)		7,790	8,141	571	5,754	11,584	11. T. (11. T. - 5/9)
10. a)	2,254	3,426	12,674	1,682	2,611	7,319	10. a)
b)	1,528						b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	3,782	3,426	12,674	1,682	2,611	7,319	T. a/e
f)		544				336	f)
11.					131		11.
12.					1,068	795	12.
13.	1,146	1,267	1,367	1,124	1,252	1,681	13.
14. a)	1,565	1,900	810	847	620	547	14. a)
b)	620	620	620	620	620		b)
c)							c)
d)	226	210	153	91	72	81	d)
15. a)	900					750	15. a)
b)				(4) 3,693	(4) 3,792	75	b)
c)				(5) 7,485	(5) 2,936		c)
d)		(5) 177	(5) 7,308	(5) 3,792	(5) 856		d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1,312	1,211	811	783	776	938	19.
20.							20.
21.	5,528	5,096	3,311	3,314	3,179	3,136	21.
22.	7,747	8,576	1,326	1,575	3,046	2,705	22.

E	Steinkohlenbergbau AG. Langenbrahm						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	23.935	26.332	27.259	29.079	31.276	31.605	2.
3.							3.
a)	420	550	846	837	835	833	a)
b)	179	121	133	146	84	106	b)
c)	566	410	617	720	807	1.038	c)
4.	1.546	1.171	1.517	1.864	2.210	2.096	4.
5.							5.
a)	966	611	1.315	1.568	1.169	2.347	a)
b)							b)
c)	990	579	658	807	2.097	1.239	c)
d)	962	915	643	393	448	167	d)
6.	653	2.525					6.
T. A.	30.217	33.214	32.988	35.414	38.926	39.431	T. A.
P							P
7.	10.500	10.500	10.500	(21) 8.400	8.400	8.400	7.
8.							8.
a)				(21) 840	840	840	a)
b)	1.050	1.050	1.050	2.727	3.055	3.440	b)
c)	2.814	2.374	2.302	1.210	1.163	1.112	c)
d)	1.338	1.298	1.255	353	327	300	d)
e)	431	402	378	- 3.265			e)
9.	- 639	- 1.293	- 3.817	16.351	18.264	18.228	9.
10. a)	9.602	12.373	14.320				10. a)
b)							b)
c)	91	17					c)
T.7+8+9+10	25.187	26.721	25.988	26.616	32.049	32.320	T.7+8+9+10
11.	798	972	501	382	1.139	868	11.
12. a)	4.232	5.521	5.947	5.151	4.730	6.075	12. a)
b)							b)
13.			552	3.265	1.008	168	13.
T.11+12+13	5.030	6.493	7.000	8.798	6.877	7.111	T.11+12+13
T. P.	30.217	33.214	32.988	35.414	38.926	39.431	T. P.
1.	(20) 27.485	(2) 30.282	(2) 32.935	(2) 39.457	(2) 40.132	(2) 39.761	1.
2.		185	70	68	52	84	2.
3.		525	196	241	328	143	3.
T.1.(1+2+3)		30.622	33.201	39.630	40.512	39.989	T.1.(1+2+3)
4.	1.374	1.042	3.168	3.732	3.570	2.768	4.
T.1.(1+2+4)		31.664	36.369	43.362	44.082	42.756	T.1.(1+2+4)
5.		10.142	10.354	12.670	13.887	13.626	5.
6.	14.026	14.111	14.977	15.525	16.180	16.639	6.
7. a)	4.510	4.731	5.122	5.550	6.230	5.223	7. a)
b)	909	894	1.024	1.400	1.309	1.359	b)
8.	706	711	766	933	954	955	8.
9.	734	(3) 1.925	(3) 4.377	3.815	452	348	9.
T.1.(1+2+5/9)		850	251	3.469	5.070	4.606	T.1.(1+2+5/9)
10. a)	903	1.024	1.082	1.095	1.144	1.661	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)		38		109	11	24	e)
f)							f)
T. a/e	903	1.062	1.082	1.204	1.155	1.685	T. a/e
11.							11.
12.					10		12.
13.	448	632	771	848	880	903	13.
14. a)	536	622	524	806	1.420	1.244	14. a)
b)	573	577	564	562	559	556	b)
c)	15	17	19			14	c)
d)	60	58	54	48	38	36	d)
15. a)					1.008	168	15. a)
b)			(4) 552	(4) 3.265			b)
c)	640	1.305	3.817	3.265			c)
d)	654	2.513	(5) 3.265				d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	353	342	358	418	408	388	19.
20.							20.
21.	2.090	1.899	1.936	1.697	1.667	1.682	21.
22.	2.657	3.313	2.507	3.270	2.197	2.702	22.





E	Saarbergwerke AG.						E
A	(24) 1959	(25) 1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	1.070.053	1.092.207	1.129.872	1.155.802	1.220.619	1.005.232	2.
3.							3.
a)	9.620	8.211	9.141	9.584	9.675	23.161	a)
b)	31.321	30.590	44.266	44.900	20.995	44.654	b)
c)			80	510	1.344	1.187	c)
4.	102.250	92.688	105.641	89.658	61.655	52.495	4.
5.							5.
a)	142.896	107.707	97.869	139.010	152.926	121.083	a)
b)							b)
c)	66.458	67.527	55.307	13.531	21.531	9.724	c)
d)	1.793	779	755	756	446	2.877	d)
6.		1.785	17.348	40.639	9.782		6.
T. A.	1.424.391	1.401.494	1.460.279	1.494.390	1.498.973	1.260.413	T. A.
P							P
7.	265.000	265.000	350.000	350.000	350.000	350.000	7.
8.							8.
a)	512.158	512.158	512.158	512.158	537.158	(21) 280.759	a)
b)	101.206	130.738	135.872	142.659	143.215	241.065	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.			1.785	19.132	59.771		9.
10. a)	197.090	280.381	224.064	238.315	227.426	183.952	10. a)
b)							b)
c)			768	868	894	1.029	c)
T. 7+8+9+10	1.075.454	1.188.277	1.221.077	1.224.868	1.198.922	1.056.865	T. 7+8+9+10
11.	78.064	100.891	123.036	144.223	180.597	74.914	11.
12. a)	270.873	112.324	116.163	125.242	119.420	128.694	12. a)
b)		2	3	57	34		b)
13.							13.
T. 11+12+13	348.937	213.217	239.202	269.522	300.051	203.608	T. 11+12+13
T. P.	1.424.391	1.401.494	1.460.279	1.494.390	1.498.973	1.260.413	T. P.
1.		(1) 1.472.614	(1) 984.643	(1) 942.486	(1) 977.912	(1) 946.337	1.
2.		9.769	7.792	17.420	24.621	2.167	2.
3.		20.105	22.551	19.786	14.965	10.101	3.
T. 1+(1+2+3)		1.482.950	1.014.986	944.852	968.256	958.605	T. 1+(1+2+3)
4.		18.820	19.240	63.399	52.802	339.149	4.
II. T. (1. T. + 4)		1.501.770	1.034.234	1.008.251	1.021.058	1.297.754	II. T. (1. T. + 4)
5.		329.489	250.997	227.685	221.368	254.724	5.
6.		641.570	421.706	419.771	431.088	430.175	6.
7. a)		168.919	120.058	121.346	90.953	92.458	7. a)
b)		49.527	31.481	31.218	27.483	30.503	b)
8.		33.300	22.000	25.500	24.000	21.900	8.
9.		134.902	(3) 97.259	(3) 122.821	(3) 155.507	(3) 177.019	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		144.066	90.733	59.910	70.659	290.975	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	31.777	111.744	86.333	92.969	88.653	261.519	10. a)
b)	86.494						b)
c)							c)
d)							d)
e)		585	1.858	1.397	3.203	4.101	e)
T. a/e	118.271	112.329	88.191	94.366	91.856	265.620	T. a/e
f)						867	f)
11.		478	2.256	1.746	1.471	301	11.
12.		17.507	8.330	9.490	8.900	7.529	12.
13.	8.203	10.070	5.842	11.770	11.084	10.840	13.
14. a)	3.481						14. a)
b)		1.467	2.847	610	1.822	5.818	b)
c)		4.000	2.400	1.700			c)
d)	1.350						d)
15. a)			1.785	19.133	9.782		15. a)
b)			17.348	40.639	59.772		b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	(27) 8.150	(27) 24.184	(27) 16.090	(27) 14.919	(27) 14.915	(27) 14.657	19.
20.							20.
21.	62.029	52.964	49.466	45.498	42.686	40.653	21.
22.	98.633	137.262	127.517	123.311	135.908	77.454	22.

E	Eschweiler Bergwerksverein AG.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	243.665	238.599	249.596	263.639	268.308	274.009	2.
3.							3.
a)	35.947	49.009	51.882	52.474	51.566	51.582	a)
b)	22.866	21.408	25.237	23.183	19.024	21.915	b)
c)	4.536	4.344	1.119	138	880	2.624	c)
4.	55.925	45.002	54.665	47.574	33.163	39.939	4.
5.							5.
a)	52.518	48.206	46.837	42.880	48.014	56.344	a)
b)							b)
c)	9.918	12.630	8.768	6.560	11.300	15.702	c)
d)	6.000	6.487	4.795	3.030	2.396	3.567	d)
6.							6.
T. A.	431.375	425.685	442.899	439.478	434.651	465.682	T. A.
P							P
7.	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	120.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	17.635	17.500	17.568	17.568	21.568	24.207	b)
c)	33.594	40.297	44.800	48.300	53.900	59.100	c)
d)	25.326	19.353	13.399	7.444	1.489		d)
e)	642	559	462	432		367	e)
9.	107	183	81	54	107	217	9.
10. a)	114.325	108.774	116.693	105.083	106.626	135.058	10. a)
b)							b)
c)	536	213	6.651	6.876	8.510	9.182	c)
T. 7+8+9+10	312.165	306.879	319.654	305.757	312.600	348.131	T. 7+8+9+10
11.	28.622	29.481	28.944	23.896	23.755	27.479	11.
12. a)	81.974	80.841	85.604	101.466	89.775	81.799	12. a)
b)	2.475	2.524	2.661	2.244	2.348	2.306	b)
13.	6.139	5.960	6.036	6.115	6.173	5.967	13.
T. 11+12+13	119.210	118.806	123.245	133.721	122.051	117.551	T. 11+12+13
T. P.	431.375	425.685	442.899	439.478	434.651	465.682	T. P.
1.	(6) 717.000	(2) 514.344	(2) 486.020	(2) 490.347	(2) 492.922	(2) 508.443	1.
2.		9.284	5.831	5.101	8.957	6.008	2.
3.		3.778	4.744	4.804	4.428	5.293	3.
T. 1.(1+2+3)		508.838	496.595	489.050	488.393	519.744	T. 1.(1+2+3)
4.		5.975	4.857	8.800	19.095	7.883	4.
II. T. (1.1+4)		514.813	501.452	497.850	507.488	527.627	II. T. (1.1+4)
5.		204.556	192.166	184.966	187.965	209.956	5.
6.	158.014	159.158	166.411	171.015	177.551	186.517	6.
7. a)	45.404	45.809	49.161	52.889	49.468	40.088	7. a)
b)		7.784	7.909	7.853	8.667	8.626	b)
8.	19.116	21.940	18.115	19.187	19.359	19.863	8.
9.		7.807	6.492	5.265	3.789	3.670	9.
III. T. (II. T. - 5/9)		67.759	61.198	56.675	60.689	58.907	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	39.743	34.804	30.213	27.832	26.547	25.863	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)			70	88	3	41	e)
f)							f)
T. a/e	39.743	34.804	30.283	27.920	26.550	25.904	T. a/e
11.					4.000	2.640	11.
12.						256	12.
13.	7.521	6.982	7.437	7.426	8.420	8.556	13.
14. a)	13.282	16.852	14.384	12.182	12.461	14.558	14. a)
b)	7.523	2.978	2.977	2.977	2.977	809	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	6.063	6.063	6.063	6.063	6.063	6.063	15. a)
b)	183	80	54	107	218	121	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.	39	40	42	42	38	44	17.
18.							18.
19.	5.108	5.302	5.346	5.303	5.232	5.129	19.
20.							20.
21.	22.636	21.442	20.729	19.874	18.856	18.674	21.
22.	48.659	30.748	41.696	42.758	33.102	33.498	22.

**BRAUNKOHLE**

**LIGNITE**

**LIGNITE**

**BRUINKOLE**

**BROWN COAL**

E		Rheinische Braunkohlenbergwerks AG.					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.								1.	
2.		937.218	971.304	944.573	935.156	967.984	1.000.077	2.	
3.								3.	
a)		133.363	127.383	137.624	139.712	139.925	158.296	a)	
b)		29.617	30.787	36.037	37.584	35.434	40.380	b)	
c)		68.216	31.779	28.416	47.602	46.464	76.016	c)	
4.		(32) 129.376	(32) 138.929	(32) 151.065	(32) 151.467	(32) 155.707	(32) 142.059	4.	
5.								5.	
a)		63.746	76.026	78.040	76.600	80.628	59.068	a)	
b)								b)	
c)		79.285	47.310	47.763	44.976	73.306	44.239	c)	
d)		5.929	5.610	4.418	4.311	10.403	8.610	d)	
6.								6.	
T. A.		1.446.750	1.429.128	1.427.936	1.437.408	1.509.851	1.528.747	T. A.	
P								P	
7.		226.000	228.000	228.000	228.000	228.000	228.000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		263.862	264.350	265.208	265.208	265.767	265.767	b)	
c)		(1) 273.586	(1) 309.068	(1) 320.562	(1) 319.238	(1) 331.001	(1) 361.213	c)	
d)		144.695	139.664	134.567	129.240	123.673	117.856	d)	
e)		43.025	40.694	38.270	35.749	33.127	30.400	e)	
9.								9.	
a)		321.755	303.946	293.486	277.307	350.282	311.776	a)	
b)								b)	
c)		6.942	1.724	7.164	3.625	1.946	6.866	c)	
T. 7+8+9+10		1.279.865	1.287.446	1.287.257	1.258.367	1.333.796	1.321.878	T. 7+8+9+10	
11.		57.000	65.000	66.600	64.500	67.000	75.601	11.	
12. a)		89.813	70.994	68.112	108.732	100.015	126.250	12. a)	
b)		5.724	5.688	5.967	5.809	9.040	5.018	b)	
13.		14.348						13.	
T. 11+12+13		166.885	141.682	140.679	179.041	176.055	206.869	T. 11+12+13	
T. P.		1.446.750	1.429.128	1.427.936	1.437.408	1.509.851	1.528.747	T. P.	
1.			(2) 782.886	(2) 794.012	(2) 820.734	(2) 860.343	(2) 946.779	1.	
2.			49	154	741	(32) 4.721	(32) 15.059	2.	
3.			30.237	26.567	12.887	10.876	12.187	3.	
T. 1+(2+3)			813.172	820.733	834.362	875.940	943.907	T. 1+(2+3)	
4.		13.095	32.504	35.705	41.092	41.126	58.115	4.	
T. 1+(1+2+3+4)			845.676	856.438	875.454	917.066	1.002.022	T. 1+(1+2+3+4)	
5.			219.133	215.571	255.881	279.598	257.878	5.	
6.		107.309	186.921	185.895	208.537	213.153	229.277	6.	
7. a)		21.042	36.033	36.197	40.950	42.409	42.264	7. a)	
b)			9.156	14.725	7.351	6.569	7.577	b)	
8.								8.	
9.			(22) 76.802	(22) 77.502	(22) 81.796	(22) 88.410	(22) 87.461	9.	
T. 1+(1+2+3+4+5+6+7+8+9)			317.631	326.548	280.939	286.927	377.565	T. 1+(1+2+3+4+5+6+7+8+9)	
10. a)		114.115	178.178	168.772	170.436	164.907	176.107	10. a)	
b)		80.462	56.676	55.672	21.198	35.400	62.138	b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)		1.730	2.597	4.787	5.108	5.295	4.103	e)	
T. a/e			237.451	229.231	196.742	205.602	242.348	T. a/e	
f)			78	9	44	4	3	f)	
11.			5.265	4.971	7.266	2.389	4.108	11.	
12.			14.987	17.357	16.386	18.224	16.974	12.	
13.		13.098	16.740	31.354	17.074	17.493	21.130	13.	
14. a)		20.814	6.103	6.037	5.806	5.567	5.316	14. a)	
b)		7.059	261	277	310	337	366	b)	
c)								c)	
d)								d)	
15. a)		14.348	(15) 36.746	(15) 37.312	(15) 37.311	(15) 37.311	(15) 37.312	15. a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.								19.	
20.		75.649	76.889	78.860	81.906	87.000	91.000	20.	
21.		23.030	21.179	20.580	20.735	21.073	20.719	21.	
22.		194.368	277.371	206.059	190.347	242.691	243.605	22.	

E		Braunschweigische Braunkohlenbergwerke AG.					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1954	A	
A								A	
1.								1.	
2.		162.777	164.254	170.092	175.981	166.281	175.809	2.	
3.								3.	
a)		13.873	14.553	14.553	14.553	14.553	16.883	a)	
b)		16.032	29.666	32.133	31.733	45.328	37.401	b)	
c)		14.541	14.688	14.778	15.042	18.681	31.636	c)	
4.		3.600	3.640	3.421	2.405	701	(32) 5.673	4.	
5.								5.	
a)		1.871	3.291	9.516	6.088	4.415	4.816	a)	
b)		12.000	12.000	12.000	20.000	20.000	20.000	b)	
c)		15.153	7.195	4.007	7.258	16.891	14.791	c)	
d)		112	176	118	160	186	175	d)	
6.								6.	
I. A.		239.959	249.463	260.618	273.220	287.036	307.184	I. A.	
P								P	
7.		66.000	99.000	99.000	99.000	99.000	99.000	7.	
8.								8.	
a)								a)	
b)		90.173	72.900	88.900	104.900	119.900	133.900	b)	
c)		15.722	15.722	17.496	19.427	20.754	22.139	c)	
d)		33.347	25.500	17.654	9.808	1.962		d)	
e)								e)	
9.						35		9.	
10.		4.182						10.	
a)								a)	
b)			7	13	35	8	2.132	b)	
c)		1						c)	
I. 7+8+9+10		209.425	213.129	223.063	233.170	241.659	257.171	I. 7+8+9+10	
11.		17.583	19.746	22.334	22.715	28.896	32.563	11.	
12.								12.	
a)		3.042	5.690	4.325	5.446	4.566	5.530	a)	
b)		9	8	6	9	35	40	b)	
13.		9.900	10.890	10.890	11.880	11.880	11.880	13.	
I. 11+12+13		30.534	36.334	37.555	40.050	45.377	50.013	I. 11+12+13	
I. P.		239.959	249.463	260.617	273.220	287.036	307.184	I. P.	
1.		(2) 202.388	(2) 210.935	(2) 215.173	(2) 222.388	(2) 225.039	(2) 226.945	1.	
2.		1.894	359	468	30	121	3.778	2.	
3.		4.972	4.306	3.832	4.625	5.223	7.189	3.	
I. I. (1+2+3)		205.466	215.600	218.537	227.043	230.383	237.912	I. I. (1+2+3)	
4.		6.195	2.669	3.910	4.558	7.148	9.046	4.	
II. I. (I. I. + 4)		211.661	218.268	222.447	231.601	237.531	246.958	II. I. (I. I. + 4)	
5.		55.733	60.400	62.143	64.224	61.407	59.773	5.	
6.		40.043	41.970	45.282	49.797	52.090	55.412	6.	
7.								7.	
a)		7.542	8.025	8.888	9.800	10.402	10.553	a)	
b)		5.940	3.656	0.003	5.784	5.417	5.097	b)	
8.		6.818	7.347	7.239	7.467	7.692	7.879	8.	
9.		9.173	9.476	9.773	11.137	11.743	11.758	9.	
III. I. (II. I. - 5/9)		86.412	87.395	81.119	83.392	88.700	96.486	III. I. (II. I. - 5/9)	
10.								10.	
a)		2.480	2.873	3.549	3.439	5.078	9.362	a)	
b)		21.402	20.590	19.375	22.976	24.164	23.775	b)	
c)								c)	
d)								d)	
e)		780	972	397	595	438	447	e)	
I. a/e		24.662	24.435	23.321	27.010	29.680	33.584	I. a/e	
f)			196	39	4		34	f)	
11.		16.000	15.727	16.000	16.000	15.000	14.000	11.	
12.								12.	
13.		2.247	3.044	3.673	3.833	4.808	6.353	13.	
14.								14.	
a)		38.097	39.191	34.542	32.331	37.028	43.341	a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
15.								15.	
a)		9.900	10.890	10.890	11.880	11.880	11.880	a)	
b)								b)	
c)								c)	
d)								d)	
16.								16.	
17.								17.	
18.								18.	
19.								19.	
20.		6.150	6.410	6.400	6.400	6.323	6.330	20.	
21.		5.532	5.461	5.566	5.592	5.392	5.374	21.	
22.		22.864	27.036	29.943	33.503	20.687	43.643	22.	

E	Bayerische Braunkohlenindustrie AG						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	31.272	35.697	38.819	46.179	45.311	41.322	2.
3.							3.
a)	5	5	5	5	5	5	a)
b)	56	24	26	582	247	242	b)
c)				918	42	320	c)
4.	(32) 9.133	(32) 10.403	(32) 11.863	(32) 11.901	(32) 12.804	(32) 15.009	4.
5.							5.
a)	901	1.180	1.384	1.564	1.301	877	a)
b)							b)
c)	214	39	25	34	11	18	c)
d)	170	178	378	308	266	387	d)
6.							6.
T. A.	41.751	47.526	52.500	61.491	59.987	58.180	T. A.
P							P
7.	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	15.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	4.525	4.525	4.525	4.525	4.525	4.525	b)
c)	(1) 1.409	(1) 1.577	(1) 2.097	(1) 3.006	(1) 3.669	(1) 4.194	c)
d)							d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	10.208	14.705	19.781	28.857	28.032	27.806	10. a)
b)							b)
c)	8.657	9.391	8.158	3.583	2.583	1.000	c)
T.7+8+9+10	39.799	45.198	49.561	54.971	53.809	52.525	T.7+8+9+10
11.	(1) 348	(1) 391	(1) 524	(1) 750	(1) 915	(1) 1.047	11.
12. a)	1.443	1.200	1.869	4.868	4.379	3.670	12. a)
b)	161	737	546	902	884	938	b)
13.							13.
T.11+12+13	1.952	2.328	2.939	6.520	6.178	5.655	T.11+12+13
T. P.	41.751	47.526	52.500	64.491	59.987	58.180	T. P.
1.		(2) 28.373	(2) 35.328	(2) 40.281	(2) 43.709	(2) 43.852	1.
2.		27	23	704	229	180	2.
3.		3.809	4.869	3.340	7.095	11.041	3.
T.1.(1+2+3)		32.209	40.173	44.325	51.033	54.713	T.1.(1+2+3)
4.	143	1.497	2.839	4.679	3.290	3.990	4.
II.T.(1.T.+4)		33.706	43.012	49.004	54.331	58.703	II.T.(1.T.+4)
5.		8.999	11.421	11.844	20.505	20.938	5.
6.	8.238	9.193	10.527	12.135	13.738	14.909	6.
7. a)	1.966	1.930	2.224	2.567	2.870	3.093	7. a)
b)		329	305	434	274	472	b)
8.		297	403	480	62	108	8.
9.	(31) 131	(31) 1.900	(31) 2.131	(31) 2.337	(31) 2.666	(31) 3.922	9.
III.T.(II.T.-5/9)		11.058	16.001	19.267	14.216	15.261	III.T.(II.T.-5/9)
10. a)	7.382	9.663	14.116	17.089	11.491	12.775	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)			68	40	16	15	d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	7.382	9.670	14.184	17.129	11.507	12.790	T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.	1.097	1.045	1.284	1.540	1.803	1.884	13.
14. a)	364	56	245	252	619	299	14. a)
b)		287	288	286	287	288	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.							19.
20.	2.896	3.869	3.795	4.748	5.145	5.159	20.
21.	1.346	1.423	1.414	1.501	1.675	1.645	21.
22.	8.801	14.370	17.515	24.621	10.753	9.061	22.

E	Braunkohlen- und Brikett-Industrie AG. Bubiag						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	7.022	6.534	6.224	6.024	5.147	5.196	2.
3.							3.
a)	12.506	11.931	11.931	16.270	16.544	17.924	a)
b)	748	551	1.530	294	390	332	b)
c)	1.405	933	877	659	1.119	1.019	c)
4.	1.014	1.771	1.808	1.873	1.650	2.007	4.
5.							5.
a)	1.368	2.064	2.345	2.241	1.943	1.857	a)
b)							b)
c)	3.041	3.978	4.849	1.336	1.204	214	c)
d)	3.097	2.175	1.529	1.279	1.859	3.874	d)
6.							6.
T. A.	30.201	29.937	31.093	29.976	29.856	32.423	T. A.
P							P
7.	14.757	14.757	14.757	14.757	14.757	14.757	7.
8.							8.
a)	6.428	6.418	6.515	6.501	6.466	6.418	a)
b)	2.903	3.287	3.481	3.650	4.038	4.035	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	11	72	102	56	24	64	9.
10. a)						2.956	10. a)
b)							b)
c)	20	19	22	30	20	18	c)
T. 7.8.9.10	24.122	24.556	24.877	24.994	25.305	28.248	T. 7.8.9.10
11.	1.634	1.548	1.544	741	676	1.009	11.
12. a)	2.312	1.433	2.337	2.480	2.638	2.243	12. a)
b)	6	9	19	23	16	10	b)
13.	2.127	2.391	2.316	1.738	1.221	913	13.
T. 11.12.13	6.079	5.381	6.216	4.982	4.551	4.175	T. 11.12.13
T. P.	30.201	29.937	31.093	29.976	29.856	32.423	T. P.
1.			(2) 23.873	(2) 22.526	(2) 20.549	(2) 18.180	1.
2.			161	82	84	567	2.
3.			319	510	281	377	3.
T. 1. (1+2+3)			24.031	23.118	20.746	19.124	T. 1. (1+2+3)
4.	1.435	1.617	1.317	1.331	1.395	1.378	4.
11. T. (1. T. + 4)			25.348	24.449	22.141	20.502	11. T. (1. T. + 4)
5.			4.067	3.818	3.600	3.667	5.
6.	5.967	6.258	6.316	6.743	6.684	7.227	6.
7. a)	1.120	1.138	1.225	1.293	1.313	1.351	7. a)
b)			978	727	749	740	b)
8.	763	852	960	901	823	729	8.
9.	395	22	5.817	6.059	4.991	3.735	9.
11. T. (11. T. - 5/9)			5.985	4.908	3.981	3.053	11. T. (11. T. - 5/9)
10. a)	1.719	1.728	1.540	1.224	1.332	1.101	10. a)
b)	292	167		200			b)
c)							c)
d)							d)
e)			1	4	17	60	e)
T. a/e	2.011	1.895	1.541	1.428	1.349	1.161	T. a/e
f)				98	258	271	f)
11.							11.
12.							12.
13.	139	151	266	226	81	36	13.
14. a)	2.291	1.288	1.892	1.420	818	217	14. a)
b)	388	407	400	393	392	392	b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	1.903	2.361	2.362	1.771	1.181	885	15. a)
b)	72	102	56	24	64	91	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.							19.
20.	928	869	925	902	806	731	20.
21.	(30)	(30)	(30)	(30)	(30)	(30)	21.
22.	1.194	493	1.349	1.301	1.013	1.561	22.

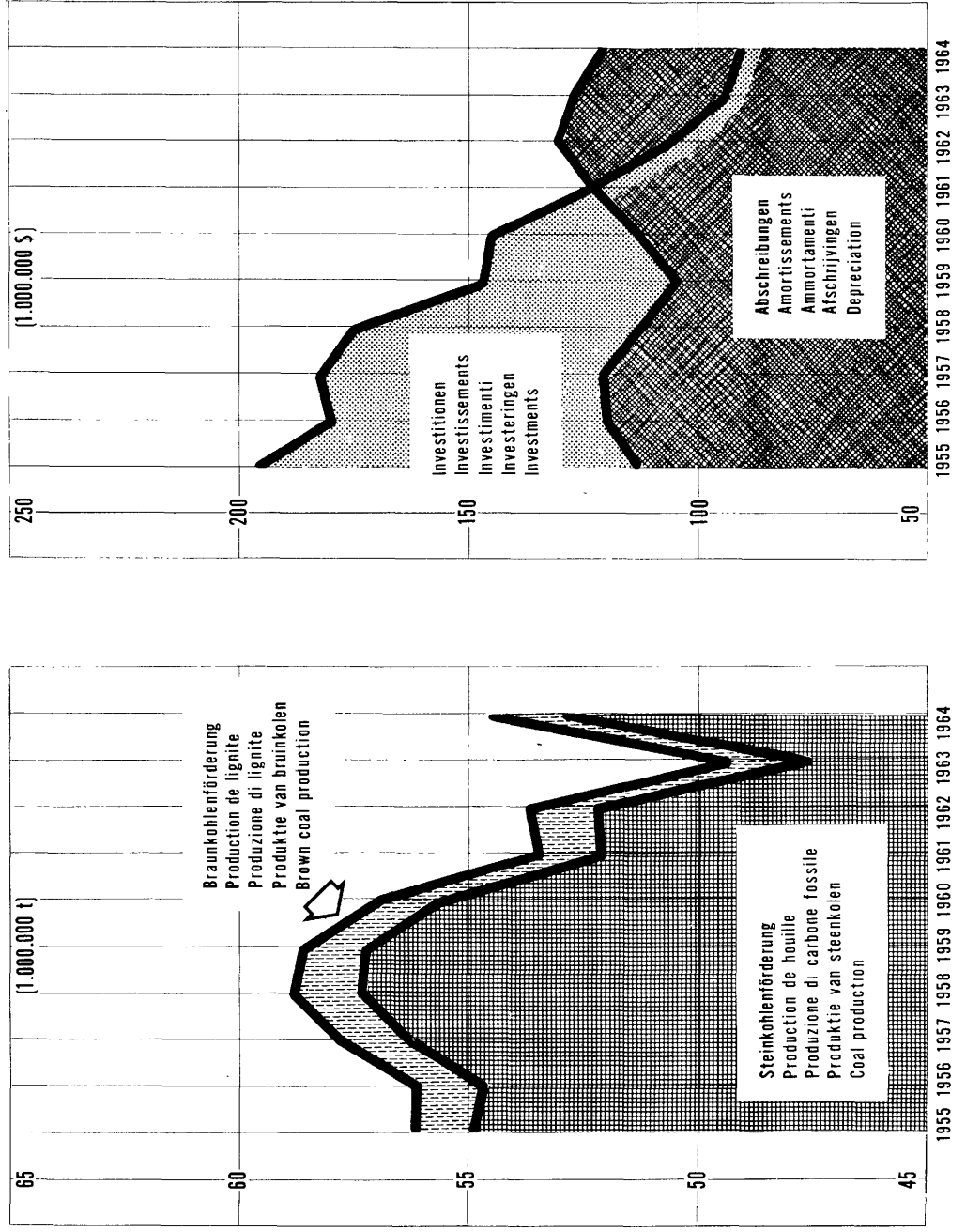
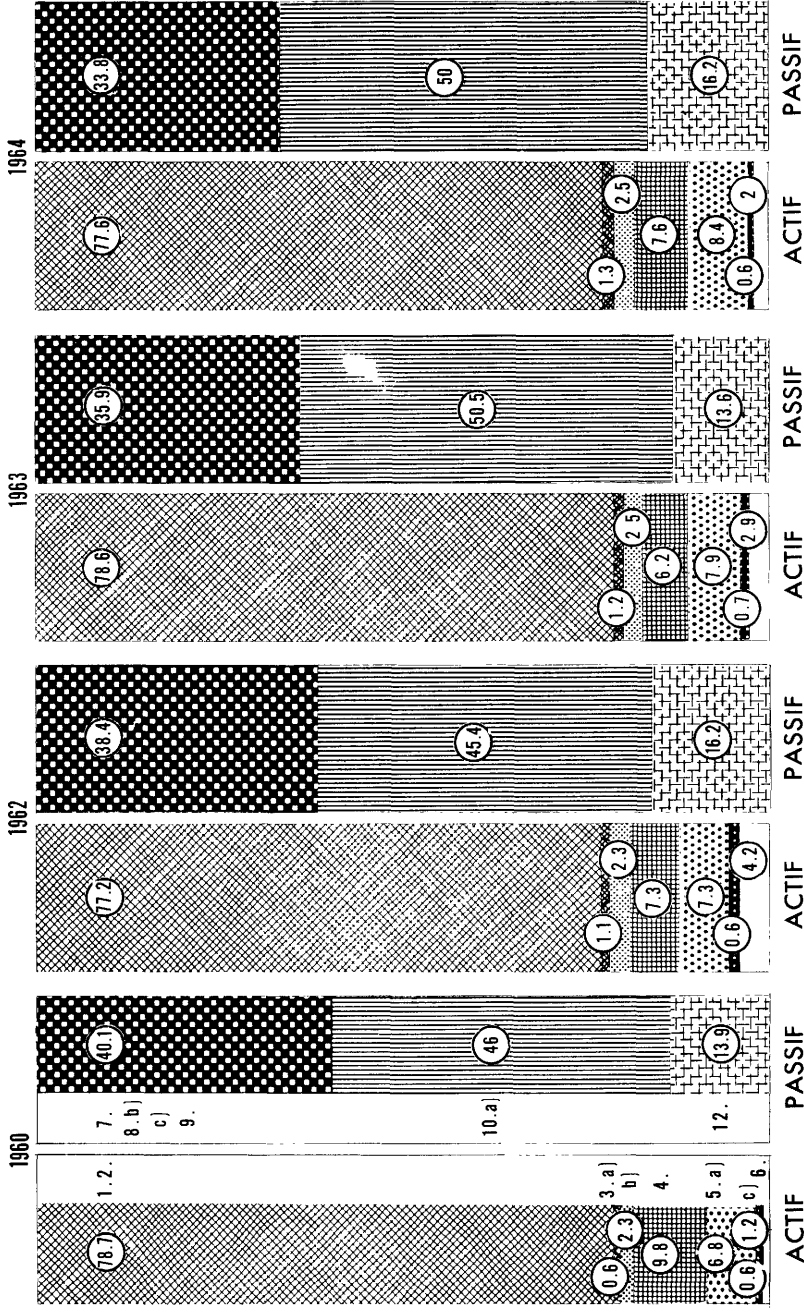




FRANKREICH FRANCE FRANCIA FRANKRIJK FRANCE

9 Reviere bassins regioni gebieden districts

97



Charbonnages de France (8)  
(9 Reviere - bassins - regioni - gebieden - districts) en mille \$ 1 \$ = 4,93706 ffrs.

E	1959	1960	1961	1962	1963	1964	E
A							A
1.	119,798	120,278	119,144	112,347	115,776	110,769	1.
2.	1,414,639	1,445,483	1,432,366	1,445,822	1,410,847	1,360,022	2.
3.	11,045	12,075	14,053	22,540	23,479	24,272	3.
a)	40,364	45,603	47,177	46,948	47,950	48,706	a)
b)							b)
c)							c)
4.	187,053	194,571	182,484	147,452	121,556	145,164	4.
5.	135,875	134,640	129,385	146,538	153,484	160,982	5.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
6.	6,249	24,403	53,238	83,673	56,945	38,239	6.
T. A.	1,915,980	1,989,945	1,991,023	2,017,625	1,943,037	1,920,447	T. A.
P							P
7.	895,111	891,126	891,126	891,126	891,126	900,137	7.
8.	24,638	25,227	25,320	20,523	20,700	9,047	8.
a)	23,253	26,279	26,048	42,706	49,554	57,637	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	137,906	144,152	168,554	180,312	263,985	318,230	9.
10.	825,186	915,035	866,616	915,769	981,434	960,572	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1,631,282	1,713,515	1,640,556	1,689,752	1,678,829	1,609,164	T. 7+8+9+10
11.	284,698	276,430	350,467	327,873	264,208	311,283	11.
12.							12.
a)							a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	284,698	276,430	350,467	327,873	264,208	311,283	T. 11+12+13
T. P.	1,915,980	1,989,945	1,991,023	2,017,625	1,943,037	1,920,447	T. P.
1.	945,712	977,701	976,021	1,032,080	1,011,858	1,082,741	1.
2.	47,127	7,519	36,033	28,445	28,216	24,216	2.
3.	2,700	15,300	35,460	43,104	136,235	95,805	3.
T. 1+2+3	995,539	1,000,520	1,000,269	1,040,151	1,119,648	1,202,763	T. 1+2+3
4.	64,331	66,207	65,986	74,785	53,056	57,193	4.
T. 1+2+3+4	1,059,870	1,066,727	1,066,259	1,114,936	1,172,704	1,259,956	T. 1+2+3+4
5.	238,510	234,037	224,856	236,115	260,087	297,379	5.
6.	522,626	538,616	560,939	589,867	617,021	636,351	6.
a)							a)
b)							b)
8.	2,471	2,532	3,041	3,155	3,809	4,142	8.
9.	16,241	16,676	16,479	26,080	14,278	15,076	9.
T. 1+2+3+4+5+6+8+9	279,876	273,410	260,940	257,719	277,509	307,008	T. 1+2+3+4+5+6+8+9
10.	104,357	106,944	110,864	111,409	115,318	115,575	10.
a)	46	6,249	8,862	14,575	12,701	5,681	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. 10 a/e	742	73	3,208	5,347	128,019	248	T. 10 a/e
11.	105,145	113,256	122,934	131,331	128,019	127,504	11.
a)	8,618	9,224	18,058	17,944	10,158	9,368	a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. 11 a/f	105,145	113,256	122,934	131,331	128,019	127,504	T. 11 a/f
12.	39,368	42,466	40,319	42,853	44,251	44,275	12.
13.	124,523	127,516	129,763	137,403	141,912	155,640	13.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15.	12,736	1,906	168,654	180,312	264,005	318,230	15.
a)	137,906	144,152	168,554	180,312	263,985	318,230	a)
b)	19,384	26,369	53,238	83,673	56,945	38,239	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	57,348	55,735	52,175	52,238	47,687	52,980	19.
20.	1,375	1,290	1,345	1,483	1,557	1,606	20.
21.	232,493	216,793	207,762	202,792	196,614	191,098	21.
22.	147,371	145,727	123,206	105,297	93,529	90,254	22.

	Frankreich	France	Frankreich	France	Frankrijk	France
( )	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreziavzioni	Verklaring der tekens	Abbreviations	
(1)	Verkauf von Waren, Fertigerzeugnissen und Nebenprodukten	vente marchandises, produits finis et accessoires	vendita merci, prodotti finiti e varie	verkoop goederen, eindprodukten en bijprodukten	sales of goods, manufactured products and by-products	
(2)	Beihilfe zur Vorratshaltung sowie staatliche Beteiligungen	aide au stockage et participations de l'Etat	finanziamento di stocks e partecipazioni statali	steun voor voorraadvoorzorging en participaties van de Staat	financing of stocks and state assistance	
(3)	Einkauf, Transport und Arbeiten	achats, transports et travaux	acquisti, trasporti e lavori varie	aankoop, vervoer en werkzaamheden	purchases, transport and renewal expenses	
(4)	Personalkosten	frais de personnel	costo del personale	personeelskosten	total employment costs	
(5)	ohne vortragenen Verlust	sans déficit reporté	senza riporto di perdite	zonder getransporteert tekort	without carrying forward of deficit	
(6)	dient nur als Hinweis	à titre indicatif	a titolo indicativo	bij wijze aanduiding	indicative	
(7)	Veränderung der im Bau befindlichen Anlagen, Bauzinsen und sonstige Einkäufe	variation immobilisés en cours, charges financières intercalaires et autres achats	variazione immobilizzi in fase di attuazione, oneri finanziari intercalari, acquisti vari	schommeling lopende investeringen, tussentijds financiële lasten en andere aankopen	variation of prepaid expenses for fixed assets, interim interest charges and other purchases	
(8)	die Posten der Gewinn- und Verlustrechnung entsprechen der Summe der von den 9 Revieren veröffentlichten Angaben	les postes du compte de pertes et profits correspondent à la somme des données publiées par les neufs bassins	le voci relative al calcolo degli utili e delle perdite corrispondono alla somma dei dati pubblicati dai nove bacini	de posten van de verlies- en winstrekening komen overeen met de som van de voor de 9 bekens gepubliceerde cijfers	profit and loss figures shown represent the sum of the published figures of the nine districts	
(9)	Berichtigung der Versicherungsbeiträge für Arbeitsrisiken, Arbeitsunfälle und sonstige Nachzahlung Mehrwertsteuer	redressement cotisations risques et accidents du travail et autres	conguaglio fondi rischi, infortuni sul lavoro e altri	correctie risicopremies arbeidsongevallen en andere	balance of contributions to injuries scheme	
(10)	Nachzahlung Mehrwertsteuer	rappel TVA	conguaglio TVA (tassa sul valore aggiunto)	navordering belasting op toegevoegde waarde	balance of TVA (added value tax)	
(11)	Untertagebelegschaft sowie Ubertagebelegschaft für Anlagen der Berechtsame und Nebenbetriebe	effectifs du fond et jour, dépendances légales et usines annexées	manodopera in sotterraneo e manodopera di superficie per attività collegate	personeelsbezetting ondergronds evenals personeelsbezetting bovengronds van nebenbedrijven	underground manpower and manpower for connected activities	
(12)	Untertagebelegschaft sowie Angestellte, Ingenieure und sonstige	effectifs du fond et jour employés, ingénieurs et autres	personale in sotterraneo e impiegati, ingegneri e altri di superficie	personeelsbezetting ondergronds, beamten, ingenieurs en anderen	underground personnel and clerical staff, engineers and others	
(13)	Aufwendungen für das Konto "im Bau befindliche Anlagen"	dépenses effectuées pour le compte "immobilisations en cours"	esborsi effettuati per immobilizzi in fase di attuazione	uitgaven ten laste van de rekening "lopende investeringen"	prepaid expenses for fixed assets	
(14)	Finanzkosten	frais financiers	costi finanziari	kapitaalkosten	interest	
(15)	Steuern und Abgaben	impôts et taxes	imposte e tasse	belastingen en heffingen	taxation	
(16)	Entwicklung der Belegschaftszahlen	évolution des effectifs	variazione del personale	ontwikkeling der personeelsbezetting	salaried staff and wage earners	
(17)	Gesamtbelegschaft	effectifs totaux	totale effettivi	totale personeelsbezetting	salaried staff and wage earners (total)	
(18)	in den Lohnlisten geführte Arbeiter, Aufsichtspersonen und Angestellte	ouvriers, cadres et employés inscrits	operai, impiegati e dirigenti	ingeschreven arbeiders, toezichhoudend personeel en beamten	wage earners, officials and clerical staff	
(19)	Entwicklung/Arbeiter, Angestellte, Ingenieure	évolution ouvriers, employés, ingénieurs	variazione operai, impiegati, ingegneri	verloop arbeiders, beamten, ingenieurs	wage earners, clerical staff, engineers	
(20)	Gesamtbelegschaft des Reviers	effectifs d'ensemble du bassin	total effettivi del bacino minerario	personeelsbezetting van het hele bekken	total personnel of the division	
(21)	in Betrieb und Differenz "im Bau befindliche Anlagen"	en service et différence "immobilisations en cours"	immobilizzi in attività in fase di attuazione: differenza	in bedrijf en verschil "lopende investeringen"	fixed assets in use and variation of prepaid assets	
(22)	Jahresgewinn	gain de l'exercice	utile d'esercizio	winst over het boekjaar	profit of year under review	
(23)	Schätzung	estimation	stima	geschat	evaluation	

E	Charbonnages de France (8) (9 bassins - Reviere - regionen - gebieden - districts)						E
	en mille ffrs. (NF)						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	591,450	593,821	588,222	554,662	571,595	546,578	1.
2.	6,984,160	7,136,441	7,071,682	7,138,715	6,965,434	6,813,257	2.
3.							3.
a)	54,530	59,614	69,381	111,280	115,919	119,831	a)
b)	199,280	225,145	232,916	231,783	236,733	240,465	b)
c)							c)
4.	923,490	960,610	900,937	727,981	600,127	716,686	4.
5.							5.
a)	670,823	664,726	638,778	723,469	757,764	794,777	a)
b)							b)
c)	4,727	63,648	65,047	60,754	64,777	60,987	c)
d)							d)
6.	30,850	120,477	262,840	413,098	281,139	188,787	6.
T. A.	9,459,310	9,824,482	9,829,803	9,961,142	9,592,892	9,481,368	T. A.
P							P
7.	4,419,220	4,399,545	4,399,545	4,399,546	4,399,546	4,444,031	7.
8.							8.
a)							a)
b)	121,640	124,546	125,004	101,324	102,196	44,667	b)
c)	114,800	129,739	128,601	210,841	244,653	284,560	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 680,850	- 711,687	- 832,164	- 890,212	- 1,303,309	- 1,571,123	9.
10. a)	4,078,930	4,517,585	4,278,540	4,520,912	4,845,398	4,742,406	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	8,053,740	8,459,728	8,099,526	8,342,411	8,288,482	7,944,541	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	1,405,570	1,364,754	1,730,277	1,618,731	1,304,408	1,536,827	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	1,405,570	1,364,754	1,730,277	1,618,731	1,304,408	1,536,827	T. 11+12+13
T. P.	9,459,310	9,824,482	9,829,803	9,961,142	9,592,892	9,481,368	T. P.
1.	(1) 4,669,034	(1) 4,826,972	(1) 4,822,626	(1) 5,095,444	(1) 4,995,604	(1) 5,345,561	1.
2.	232,671	37,125	- 59,306	- 172,960	- 140,436	119,556	2.
3.	(2) 13,331	(2) 75,539	(2) 175,066	(2) 212,809	(2) 672,600	(2) 473,000	3.
T. T. (1+2+3)	4,915,036	4,939,636	4,938,386	5,135,293	5,527,768	5,938,117	T. T. (1+2+3)
4.	317,608	326,867	325,778	369,218	261,943	282,365	4.
T. T. (1, T. 4)	5,232,644	5,266,503	5,264,164	5,504,511	5,789,711	6,220,482	T. T. (1, T. 4)
5.	(3) 1,177,541	(3) 1,155,453	(3) 1,110,127	(3) 1,175,589	(3) 1,284,066	(3) 1,468,179	5.
6.	(4) 2,580,237	(4) 2,559,180	(4) 2,769,391	(4) 2,912,211	(4) 3,046,269	(4) 3,141,703	6.
7. a)							7. a)
b)	12,201	12,503	15,013	15,577	18,804	20,451	b)
8.	719	7,186					8.
9.	(5) 80,182	(5) 82,332	(5) 81,358	(5) 128,758	(5) 70,493	(5) 74,431	9.
T. T. (1, T. 5/9)	1,381,764	1,349,849	1,288,275	1,272,376	1,370,079	1,515,718	T. T. (1, T. 5/9)
10. a)	515,217	527,988	547,343	550,032	569,330	570,601	10. a)
b)	227	30,852	43,750	71,958	62,703	28,049	b)
c)							c)
d)							d)
e)	3,663	362	15,839	26,397		1,225	e)
T. a/e	519,107	559,202	606,932	648,387	632,033	599,875	T. a/e
f)	42,547	45,540	89,152	88,594	50,151	45,952	f)
11.							11.
12.	38,412	26,370	15,323	58,508	49,937	71,930	12.
13.	(14) 197,274	(14) 209,656	(14) 199,060	(14) 211,677	(14) 218,470	(14) 218,343	13.
14. a)	(15) 615,272	(15) 629,557	(15) 640,648	(15) 678,368	(15) 700,627	(15) 768,404	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)	62,877	9,412					b)
c)	(6) (680,850)	(6) (711,687)	(6) (832,164)	(6) (890,212)	(6) (1,303,309)	(6) (1,571,123)	c)
d)	93,725	129,889	262,840	413,098	281,139	188,786	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	57,348	55,735	52,175	52,238	47,687	52,980	19.
20.	1,375	1,290	1,345	1,483	1,557	1,606	20.
21.	232,493	216,793	207,782	202,792	195,614	191,098	21.
22.	(7) 727,582	(7) 719,462	(7) 608,274	(7) 519,857	(7) 461,758	(7) 445,589	22.

E		Houillères du Bassin du Nord et du Pas de Calais					E		
A		1959	1960	1961	1962	1963	1964	A	
A								A	
1.	245,680	236,828	226,423	229,273	220,500	214,596	1.		
2.	3,035,500	3,112,203	3,112,439	3,117,933	3,049,098	2,960,108	2.		
3.							3.		
a)	28,268	32,473	37,751	75,977	80,242	81,625	a)		
b)	46,124	47,144	44,503	43,834	51,066	50,252	b)		
c)							c)		
4.	401,648	411,602	360,973	302,592	256,306	308,302	4.		
5.							5.		
a)	275,911	304,267	275,295	311,563	349,611	399,516	a)		
b)	19,343	35,995	23,690	28,659	33,192	31,234	b)		
c)							c)		
d)							d)		
6.			61,365	129,350	33,290	61,060	6.		
T. A.		4,052,474	4,180,512	4,142,439	4,239,181	4,073,305	4,106,694	T. A.	
P								P	
7.	2,390,000	2,372,000	2,372,000	2,372,000	2,372,000	2,400,000	7.		
8.							8.		
a)							a)		
b)	94,264	98,096	98,603	76,856	77,728	40,877	b)		
c)	70,537	82,018	78,811	126,492	145,595	170,808	c)		
d)							d)		
e)							e)		
9.	- 271,429	- 216,852	- 207,440	- 198,687	- 328,037	- 352,193	9.		
10. a)	1,254,024	1,297,516	1,152,894	1,323,343	1,346,237	1,304,049	10. a)		
b)							b)		
c)							c)		
T. 7+8+9+10		3,537,396	3,632,778	3,494,868	3,700,004	3,613,523	3,563,541	T. 7+8+9+10	
11.							11.		
12. a)	460,501	538,322	647,571	539,177	459,782	543,153	12. a)		
b)							b)		
13.	54,577	9,412					13.		
T. 11+12+13		515,078	547,734	647,571	539,177	459,782	543,153	T. 11+12+13	
T. P.		4,052,474	4,180,512	4,142,439	4,239,181	4,073,305	4,106,694	T. P.	
1.	(1) 2,471,355	(1) 2,595,980	(1) 2,552,625	(1) 2,639,259	(1) 2,570,370	(1) 2,765,458	1.		
2.	98,064	9,954	50,629	58,381	49,788	52,526	2.		
3.	(2) 5,869	(2) 16,530	(2) 51,235	(2) 61,545	(2) 323,670	(2) 161,610	3.		
T. T. (1+2+3)		2,575,288	2,622,464	2,553,231	2,642,423	2,844,252	2,979,594	T. T. (1+2+3)	
4.	136,826	128,244	126,457	186,730	122,654	137,059	4.		
T. T. (1, T. 4)		2,712,114	2,750,708	2,679,688	2,829,153	2,966,906	3,116,653	T. T. (1, T. 4)	
5.	(3) 532,747	(3) 547,783	(3) 498,864	(3) 517,547	(3) 560,520	(3) 662,671	5.		
6.	(4) 1,409,379	(4) 1,476,254	(4) 1,532,206	(4) 1,622,796	(4) 1,680,606	(4) 1,698,536	6.		
7. a)							7. a)		
b)	(9) 767	(10) 7,186	(9) 943				b)		
8.	(10) 413	(10) 23,691	(5) 24,689	(5) 50,660	(5) 15,005	(5) 27,092	8.		
9.	(5) 32,577	(5) 23,691	(5) 24,689	(5) 50,660	(5) 15,005	(5) 27,092	9.		
T. T. (1, T. 5/9)		736,231	695,794	622,986	638,150	710,775	728,354	T. T. (1, T. 5/9)	
10. a)	250,825	255,872	267,137	268,796	269,857	271,595	10. a)		
b)	27	204	85	1,157	4,004	3,948	b)		
c)							c)		
d)							d)		
e)	3,663	344	833				e)		
T. a/e	254,515	256,420	268,055	269,953	273,861	275,543	T. a/e		
f)	16,886	17,556	18,193	52,733	18,580	16,617	f)		
11.							11.		
12.	27,521	18,127	6,658	35,404	26,617	41,468	12.		
13.	(14) 54,445	(14) 56,743	(14) 54,924	(14) 59,567	(14) 60,398	(14) 58,656	13.		
14. a)	(15) 328,287	(15) 337,536	(15) 336,527	(15) 349,843	(15) 364,609	(15) 397,130	14. a)		
b)							b)		
c)							c)		
d)							d)		
15. a)							15. a)		
b)	(22) 54,577	(22) 9,412	(6) (207,440)	(6) (198,687)	(6) (328,037)	(6) (352,193)	b)		
c)	(6) (271,429)	(6) (216,852)	(6) 61,365	(6) 129,350	(6) 33,290	(6) 61,060	c)		
d)							d)		
16.							16.		
17.							17.		
18.							18.		
19.	29,249	28,940	26,925	27,144	24,669	26,567	19.		
20.							20.		
21.	(11) 116,772	(11) 108,994	(11) 105,481	(11) 104,285	(11) 100,619	(11) 98,011	21.		
22.	(13) 322,610	(13) 335,586	(13) 271,241	(13) 247,628	(13) 204,613	(13) 185,457	22.		

E	Houillères du Bassin de Lorraine						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	192.437	189.485	190.834	176.717	194.080	186.727	1.
2.	2.404.612	2.492.840	2.505.646	2.580.140	2.543.661	2.514.392	2.
3.							3.
a)	20.690	96.783	25.518	27.395	27.654	30.079	a)
b)	89.821	21.128	94.875	87.604	88.064	93.092	b)
c)							c)
4.	282.767	311.340	312.755	259.701	211.782	239.814	4.
5.							5.
a)	186.880	177.979	202.255	207.653	198.173	208.692	a)
b)							b)
c)	12.312	15.040	24.203	18.873	17.550	15.800	c)
d)							d)
6.		34.088	90.548	158.570	133.302	46.637	6.
T. A.	3.189.519	3.338.683	3.446.634	3.516.653	3.349.915	3.335.233	T. A.
P							P
7.	1.158.646	1.158.646	1.158.646	1.158.646	1.158.646	1.175.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	20.755	20.755	20.755	20.755	20.755	3.791	b)
c)	22.735	25.684	28.145	50.521	58.627	68.548	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 112.486	- 106.353	- 140.442	- 163.190	- 321.759	- 454.452	9.
10. a)	1.651.758	1.821.188	1.775.315	1.871.796	2.060.186	2.046.184	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	2.741.409	2.919.920	2.842.419	2.938.528	2.976.455	2.839.071	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	441.978	418.763	604.215	578.125	437.810	496.162	12. a)
b)							b)
13.	6.132						13.
T. 11+12+13	448.110	418.763	604.215	578.125	437.810	496.162	T. 11+12+13
T. P.	3.189.519	3.338.683	3.446.634	3.516.653	3.414.265	3.335.233	T. P.
1.	(1) 1.171.783	(1) 1.195.514	(1) 1.231.983	(1) 1.349.410	(1) 1.349.473	(1) 1.509.746	1.
2.	75.780	28.573	1.416	53.055	55.028	30.384	2.
3.	(2) 3.595	(3) 6.899	(3) 42.302	(3) 39.097	(3) 149.530	(1) 117.150	3.
I. T. (1+2+3)	1.251.158	1.230.986	1.275.701	1.335.452	1.443.975	1.657.280	I. T. (1+2+3)
4.	107.805	107.519	113.684	104.405	78.352	77.776	4.
II. T. (I. T. + 4)	1.358.963	1.338.505	1.389.385	1.439.857	1.522.327	1.735.056	II. T. (I. T. + 4)
5.	(3) 396.683	(3) 382.531	(3) 390.874	(3) 423.067	(3) 438.421	(3) 501.918	5.
6.	(4) 531.118	(4) 546.858	(4) 592.379	(4) 635.232	(4) 672.064	(4) 739.195	6.
7. a)							7. a)
b)	10.350	11.400	13.200	15.000	18.000	19.700	b)
8.							8.
9.	(5) 23.914	(5) 27.860	(5) 19.351	(5) 20.624	(5) 30.122	(5) 17.759	9.
III. T. (II. T. - 5/9)	396.893	369.856	373.581	345.934	363.720	456.484	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	152.388	156.841	161.697	163.068	177.537	180.310	10. a)
b)		2.082		37.579	34.406	8.274	b)
c)							c)
d)			15.006	26.397		108	d)
e)			176.703	227.044	211.943	188.692	e)
T. a/e	152.388	158.923	176.703	227.044	211.943	188.692	T. a/e
f)	15.990	16.302	58.564	22.337	20.524	19.489	f)
11.							11.
12.	4.764	3.007	6.070	13.238	13.725	17.671	12.
13.	(14) 76.625	(14) 80.351	(14) 72.966	(14) 79.131	(14) 84.366	(14) 84.489	13.
14. a)	(15) 140.994	(15) 145.361	(15) 149.826	(15) 162.754	(15) 166.464	(15) 192.780	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)	(22) 6.132	(6) (106.353)	(6) (140.442)	(6) (163.190)	(6) (321.759)	(6) (454.452)	b)
c)	(6) (112.486)	(6) 34.088	(6) 90.548	(6) 158.570	(6) 133.302	(6) 46.637	c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	15.142	14.703	14.011	14.287	13.163	15.628	19.
20.							20.
21.	(12) 44.811	(12) 43.324	(12) 41.963	(12) 41.049	(12) 40.386	(12/23) 40.000	21.
22.	(13) 239.232	(13) 250.354	(13) 247.249	(13) 198.515	(13) 179.531	(13) 158.009	22.

E	Mouillères du Bassin de Blanzy						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	22.131	21.422	21.022	20.463	20.050	19.622	1.
2.	140.771	140.907	136.335	133.426	130.095	130.466	2.
3.							3.
a)	346	386	185	268	270	294	a)
b)	3.189	4.301	5.315	6.054	6.675	6.799	b)
c)							c)
4.	29.237	27.757	29.000	19.946	16.473	22.232	4.
5.							5.
a)	23.103	23.463	22.202	28.168	32.292	30.100	a)
b)							b)
c)	2.671	1.682	1.380	1.262	1.626	1.658	c)
d)							d)
6.		2.004	4.079	7.355	5.570	9.358	6.
T. A.	221.447	221.922	219.518	216.942	213.051	220.529	T. A.
P							P
7.	139.000	137.500	137.500	137.500	137.500	137.500	7.
8.							8.
a)							a)
b)	336	336	336				b)
c)	2.069	1.924	1.875	4.950	6.242	7.443	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 4.778	- 4.623	- 6.627	- 8.928	- 16.283	- 21.852	9.
10. a)	53.864	50.563	48.685	49.417	48.950	56.777	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	190.491	185.700	181.769	182.939	176.409	179.868	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	30.801	36.222	37.749	34.003	36.642	40.661	12. a)
b)							b)
13.	155						13.
T. 11+12+13	30.956	36.222	37.749	34.003	36.642	40.661	T. 11+12+13
T. P.	221.447	221.922	219.518	216.942	213.051	220.529	T. P.
1.	(1) 171.712	(1) 181.428	(1) 174.387	(1) 195.143	(1) 180.436	(1) 179.187	1.
2.	5.328	1.480	1.242	9.058	4.235	5.678	2.
3.	(2) 444	(2) 395	(2) 5.410	(2) 3.630	(2) 20.540	(2) 21.290	3.
I. T. (1+2+3)	177.484	180.343	181.039	189.715	196.741	206.155	I. T. (1+2+3)
4.	8.496	7.664	6.748	8.438	9.041	9.984	4.
II. T. (I. T. + 4)	185.980	188.007	187.787	198.153	205.782	216.139	II. T. (I. T. + 4)
5.	(3) 34.964	(3) 39.166	(3) 35.330	(3) 40.381	(3) 40.637	(3) 47.846	5.
6.	(4) 102.336	(4) 104.726	(4) 109.611	(4) 115.561	(4) 122.891	(4) 125.941	6.
7. a)							7. a)
b)	268	335	155	163	140	126	b)
8.							8.
9.	(5) 3.043	(3) 3.544	(3) 3.679	(3) 1.946	(3) 1.706	(3) 3.116	9.
III. T. (II. T. - 5/9)	45.369	40.236	39.012	40.102	26.996	39.110	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	16.615	13.957	13.174	13.308	12.501	13.070	10. a)
b)			800	700	911	346	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	16.615	13.957	13.974	14.008	13.412	13.416	T. a/e
11.	850	718	519	476	418	442	11.
12.	622	56	229	1.412	1.556	2.367	12.
13.	(14) 2.686	(14) 2.603	(14) 2.187	(14) 2.173	(14) 1.954	(14) 2.251	13.
14. a)	(15) 24.441	(15) 24.907	(15) 26.182	(15) 29.388	(15) 28.638	(15) 29.992	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)	(22) 155	(4.623)	(6.627)	(8.928)	(16.283)	(21.852)	b)
c)	(6) (4.778)	2.005	4.079	7.355	5.570	9.358	c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	2.717	2.651	2.524	2.548	2.302	2.468	19.
20.							20.
21.	(16) 8.935	(16) 8.407	(16) 8.125	(16) 7.992	(16) 7.799	(16) 7.460	21.
22.	(13) 11.950	(13) 14.234	(13) 9.926	(13) 9.732	(13) 10.366	(13) 13.858	22.



E	Houillères du Bassin des Cévennes						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	24.110	28.511	27.511	20.416	22.778	21.097	1.
2.	428.110	412.736	380.272	381.038	364.203	343.150	2.
3.							3.
a)	729	729	874	1.887	2.009	2.306	a)
b)	10.271	12.060	12.956	13.037	13.025	13.392	b)
c)							c)
4.	56.624	55.576	48.461	24.095	20.268	39.389	4.
5.							5.
a)	34.718	47.949	36.872	48.507	43.391	38.955	a)
b)							b)
c)	4.001	3.833	4.679	3.206	2.519	2.156	c)
d)							d)
6.	41.943	27.432	31.364	27.290	22.276	19.421	6.
T. A.	600.506	588.827	542.650	519.476	490.469	479.866	T. A.
P							P
7.	304.878	304.878	304.878	304.878	304.878	305.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	187	188	189	189	189		b)
c)	5.851	7.187	6.563	8.086	9.383	9.817	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 116.206	- 158.148	- 185.581	- 190.254	- 217.544	- 239.752	9.
10. a)	279.912	322.144	292.078	276.775	303.960	278.887	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	474.622	476.249	418.127	399.674	400.866	353.952	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	125.884	112.578	124.523	119.802	89.603	125.914	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	125.884	112.578	124.523	119.802	89.603	125.914	T. 11+12+13
T. P.	600.506	588.827	542.650	519.476	490.469	479.866	T. P.
1.	(1) 242.622	(1) 242.302	(1) 232.287	(1) 264.361	(1) 249.186	(1) 244.726	1.
2.	17.098	1.048	7.115	24.366	4.138	19.299	2.
3.	(2) 1.029	(2) 19.271	(2) 33.292	(2) 36.086	(2) 55.080	(2) 42.260	3.
I. T. (1+2+3)	260.750	260.525	258.454	276.081	306.128	306.285	I. T. (1+2+3)
4.	15.915	23.485	25.440	21.024	19.369	17.113	4.
II. T. (I. T. + 4)	276.665	284.010	283.894	297.105	319.497	323.398	II. T. (I. T. + 4)
5.	(3) 73.000	(3) 58.777	(3) 50.587	(3) 55.803	(3) 76.238	(3) 82.867	5.
6.	(4) 150.098	(4) 146.625	(4) 147.558	(4) 147.753	(4) 156.745	(4) 154.500	6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.	(5) 8.896	(5) 7.549	(5) 10.262	(5) 17.351	(5) 9.329	(5) 6.687	9.
III. T. (II. T. - 5/9)	44.671	71.059	75.487	76.198	77.185	79.344	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	30.199	31.829	33.161	30.997	33.292	32.009	10. a)
b)		5.895	17.820	9.361	5.104	3.728	b)
c)							c)
d)						31	d)
e)							e)
f)							f)
I. a/e	30.199	37.724	50.981	40.358	38.396	35.768	I. a/e
11.	2.450	3.745	3.206	3.375	2.249	2.084	11.
12.	1.719	3.129	587	2.375	2.057	2.611	12.
13.	(14) 17.630	(14) 19.409	(14) 18.451	(14) 17.936	(14) 17.489	(14) 18.120	13.
14. a)	(15) 34.615	(15) 35.085	(15) 33.626	(15) 39.447	(15) 39.271	(15) 40.182	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)	(6) (116.206)	(6) (158.148)	(6) (185.581)	(6) (190.254)	(6) (217.544)	(6) (239.752)	c)
d)	41.942	27.433	31.364	27.290	22.276	19.421	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	2.921	2.587	2.293	2.173	1.971	2.306	19.
20.							20.
21.	(18) 13.824	(18) 11.796	(18) 10.696	(18) 9.976	(18) 9.694	(18) 9.275	21.
22.	(13) 27.054	(13) 23.076	(13) 19.133	(13) 16.198	(13) 21.988	(13) 15.304	22.

E	Houillères du Bassin de la Loire						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	36.234	41.722	40.626	35.512	38.723	34.337	1.
2.	359.213	336.238	304.923	291.867	267.041	247.938	2.
3.							3.
a)	206	206	238	519	516	301	a)
b)	19.505	18.580	22.535	23.719	22.943	21.130	b)
c)							c)
4.	49.585	47.415	37.352	24.776	21.531	23.546	4.
5.							5.
a)	44.178	45.418	42.057	41.745	41.678	35.361	a)
b)							b)
c)	2.873	2.670	5.482	2.588	3.608	3.897	c)
d)							d)
6.	33.941	28.905	39.362	46.889	53.877	26.101	6.
T. A.	545.735	521.154	492.575	467.615	449.967	392.611	T. A.
P							P
7.	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	190.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	5.034	4.106	4.106	3.227	3.227		b)
c)	7.733	7.776	8.264	9.986	11.520	12.638	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 108.924	- 142.865	- 171.770	- 191.915	- 238.804	- 289.453	9.
10. a)	338.686	370.529	359.121	334.690	398.702	361.336	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7.8.9.10	432.529	429.546	389.721	345.988	364.645	274.521	T. 7.8.9.10
11.							11.
12. a)	113.206	91.608	102.854	121.627	85.322	118.090	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11.12.13	113.206	91.608	102.854	121.627	85.322	118.090	T. 11.12.13
T. P.	545.735	521.154	492.575	467.615	449.967	392.611	T. P.
1.	(1) 241.018	(1) 234.957	(1) 233.239	(1) 217.433	(1) 196.625	(1) 196.381	1.
2.	11.800	2.170	10.062	12.576	3.399	1.773	2.
3.	(2) 751	(2) 20.259	(2) 22.666	(2) 38.740	(2) 60.250	(2) 76.520	3.
I. T. (1.2.3)	253.569	253.046	245.843	243.597	253.476	274.674	I. T. (1.2.3)
4.	18.555	20.247	21.319	20.966	14.735	19.431	4.
II. T. (1. T. 4)	272.124	273.293	267.162	264.563	268.211	294.105	II. T. (1. T. 4)
5.	(3) 60.237	(3) 48.615	(3) 52.701	(3) 50.975	(3) 67.393	(3) 64.590	5.
6.	(4) 157.684	(4) 150.395	(4) 147.659	(4) 149.162	(4) 154.549	(4) 158.054	6.
7. a)							7. a)
b)	239	217	183	195	162	145	b)
8.							8.
9.	(5) 4.965	(5) 7.402	(5) 8.292	(5) 12.934	(5) 4.733	(5) 6.420	9.
III. T. (II. T. 5/9)	48.999	66.664	58.327	51.297	41.374	64.895	III. T. (II. T. 5/9)
10. a)	27.168	27.916	28.383	27.711	25.779	24.774	10. a)
b)		12.132	13.325	14.141	13.813	6.670	b)
c)							c)
d)							d)
e)						1.086	e)
T. a/e	27.168	40.048	41.708	41.852	39.592	32.530	T. a/e
f)	2.083	3.148	2.797	3.106	2.763	2.398	f)
11.							11.
12.	1.658	541	825	2.106	2.058	2.672	12.
13.	(14) 18.165	(14) 19.578	(14) 18.479	(14) 18.580	(14) 19.060	(14) 19.948	13.
14. a)	(15) 33.866	(15) 32.254	(15) 33.880	(15) 32.542	(15) 31.778	(15) 33.449	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	3.317	3.010	2.636	2.393	2.052	2.223	19.
20.							20.
21.	(17) 13.492	(17) 11.742	(17) 10.519	(17) 9.889	(17) 9.493	(17) 9.160	21.
22.	(13) 34.388	(13) 18.523	(13) 10.459	(13) 11.243	(13) 12.945	(13) 12.154	22.



E	Houillères du Bassin d'Aquitaine						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	36.154	41.466	44.131	40.458	41.166	38.396	1.
2.	270.090	291.290	292.875	291.323	279.669	271.232	2.
3.							3.
a)	3.775	3.778	3.786	3.701	3.701	3.701	a)
b)	19.558	20.582	21.830	23.808	22.686	22.883	b)
c)							c)
4.	36.738	34.409	41.289	37.912	29.870	37.312	4.
5.							5.
a)	24.549	24.621	25.860	34.338	37.472	30.650	a)
b)							b)
c)	2.295	1.745	2.588	2.010	1.537	2.208	c)
d)							d)
6.	8.381	18.455	14.154	20.522	12.762	9.516	6.
T. A.	401.540	436.346	446.513	454.072	428.863	415.898	T. A.
P							P
7.	90.691	90.691	90.691	90.691	90.691	90.700	7.
8.							8.
a)							a)
b)	603	603	552	45	45		b)
c)	2.705	1.771	1.650	4.453	5.722	6.826	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 20.726	- 29.107	- 47.562	- 54.847	- 75.369	- 88.096	9.
10. a)	244.496	298.870	307.223	316.894	330.794	314.080	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	317.769	362.828	352.554	357.236	351.883	323.510	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	83.771	73.518	93.959	96.836	76.980	92.388	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	83.771	73.518	93.959	96.856	76.980	92.388	T. 11+12+13
T. P.	401.540	436.346	446.513	454.072	428.863	415.898	T. P.
1.	(1) 156.250	(1) 165.944	(1) 175.906	(1) 185.016	(1) 192.123	(1) 195.189	1.
2.	8.753	2.328	6.879	3.376	8.288	7.594	2.
3.	(2) 616	(2) 4.001	(2) 7.701	(2) 11.941	(2) 27.990	(2) 23.810	3.
T. 1+2+3	165.620	167.617	190.486	193.581	211.825	226.593	T. 1+2+3
4.	11.478	15.946	14.464	10.448	6.809	6.930	4.
T. 1+2+3+4	177.098	183.563	204.950	204.028	218.634	233.523	T. 1+2+3+4
5.	(3) 31.278	(3) 32.995	(3) 37.023	(3) 35.141	(3) 36.901	(3) 39.053	5.
6.	(4) 99.871	(4) 102.357	(4) 106.382	(4) 104.194	(4) 112.136	(4) 115.539	6.
7. a)							7. a)
b)	136		142	144	125	111	b)
8.							8.
9.	(5) 3.177	(5) 6.221	(5) 7.526	(5) 10.922	(5) 4.229	(5) 7.590	9.
T. 1+2+3+4+5+6+7+8+9	42.636	41.990	53.877	53.627	65.243	71.230	T. 1+2+3+4+5+6+7+8+9
10. a)	15.010	17.750	20.263	21.639	23.582	22.475	10. a)
b)		2.702	2.690	2.228	2.122	2.043	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	15.010	20.452	22.953	23.867	25.704	24.518	T. a/e
f)	1.889	2.096	2.959	3.315	3.097	2.895	f)
11.							11.
12.	416	105	4	1.528	1.579	2.482	12.
13.	(14) 11.344	(14) 13.612	(14) 14.456	(14) 15.806	(14) 16.463	(14) 15.808	13.
14. a)	(15) 22.358	(15) 24.180	(15) 27.659	(15) 29.633	(15) 31.162	(15) 35.043	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)	(6) (20.726)	(6) (29.107)	(6) (47.562)	(6) (54.847)	(6) (75.369)	(6) (88.096)	c)
d)	8.381	18.455	14.154	20.522	12.762	9.516	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	2.133	2.078	2.077	1.957	1.930	2.117	19.
20.							20.
21.	(18) 8.955	(18) 8.289	(18) 7.873	(18) 7.442	(18) 7.135	(18) 6.725	21.
22.	(13) 56.491	(13) 41.274	(13) 25.179	(13) 15.996	(13) 14.496	(13) 17.230	22.

E	Houillères du Bassin d'Auvergne						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	16.952	16.836	19.115	15.583	15.831	14.476	1.
2.	112.432	109.057	95.267	88.614	84.302	82.300	2.
3.							3.
a)	180	225	225	318	318	318	a)
b)	3.509	10.745	11.680	12.804	12.288	12.417	b)
c)							c)
4.	29.744	33.237	33.728	24.152	11.468	13.966	4.
5.							5.
a)	14.819	15.724	12.936	17.913	22.037	13.282	a)
b)							b)
c)	2.167	1.708	1.927	2.937	1.126	2.285	c)
d)							d)
6.	7.466	9.206	6.318	9.657	4.301	1.444	6.
T. A.	187.269	196.738	181.196	171.978	152.471	140.488	T. A.
P							P
7.	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	51.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)							b)
c)	943	1.364	1.865	3.448	3.690	3.836	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 28.407	- 35.873	- 45.079	- 47.217	- 56.874	- 61.175	9.
10. a)	91.386	138.808	126.670	122.040	112.729	122.960	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	114.922	155.299	134.456	129.271	110.545	116.621	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	72.347	41.439	46.740	42.707	41.926	23.867	12. a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	72.347	41.439	46.740	42.707	41.926	23.867	T. 11+12+13
T. P.	187.269	196.738	181.196	171.978	152.471	140.488	T. P.
1.	(1) 79.416	(1) 77.151	(1) 81.692	(1) 92.834	(1) 94.164	(1) 83.690	1.
2.	5.040	3.493	859	9.576	12.716	2.503	2.
3.	(2) 394	(2) 7.974	(2) 9.510	(2) 15.460	(2) 16.420	(2) 11.410	3.
T. 1+2+3	84.850	88.618	92.061	98.718	97.868	97.603	T. 1+2+3
4.							4.
11. T. (1. T. + 4)	96.085	100.807	102.444	104.347	103.233	103.441	11. T. (1. T. + 4)
5.	(3) 19.911	(3) 17.403	(3) 15.870	(3) 17.113	(3) 17.903	(3) 18.535	5.
6.	(4) 54.092	(4) 54.108	(4) 53.041	(4) 53.491	(4) 54.448	(4) 53.564	6.
7. a)							7. a)
b)	85	83	76	75	60	54	b)
8.							8.
9.	(5) 1.529	(5) 3.173	(5) 3.767	(5) 5.923	(5) 2.970	(5) 2.957	9.
11. T. (11. T. - 5/9)	20.468	26.040	29.690	27.745	27.842	28.331	11. T. (11. T. - 5/9)
10. a)	7.579	8.748	8.487	8.184	8.191	6.901	10. a)
b)		5.599	6.400	6.792	1.795	2.003	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	7.579	14.347	14.887	14.976	9.986	8.904	T. a/e
f)	972	1.029	1.078	1.156	830	630	f)
11.							11.
12.	1.172	1.201	600	1.019	993	992	12.
13.	(14) 6.529	(14) 7.300	(14) 6.864	(14) 6.491	(14) 6.029	(14) 5.745	13.
14. a)	(15) 11.682	(15) 11.369	(15) 12.579	(15) 13.760	(15) 14.305	(15) 13.504	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)	(6) 28.407	(6) 35.873	(6) 45.079	(6) 47.217	(6) 56.874	(6) 61.175	c)
d)	7.466	9.206	6.318	9.657	4.301	1.444	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1.151	1.078	1.064	1.036	922	941	19.
20.							20.
21.	(20) 4.737	(20) 4.195	(20) 3.778	(20) 3.443	(20) 3.192	(20) 3.008	21.
22.	(21) 14.969	(21) 11.076	(21) 4.125	(21) 3.956	(21) 5.017	(21) 6.457	22.

E	Houillères du Bassin du Dauphiné						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	10,561	9,919	11,189	9,357	10,721	10,018	1.
2.	99,346	104,720	106,417	108,483	107,941	107,538	2.
3.							3.
a)	28	341	409	474	470	470	a)
b)	1,600	6,993	8,245	8,313	7,449	8,354	b)
c)							c)
4.	14,503	14,651	12,695	10,502	7,234	6,665	4.
5.							5.
a)	12,910	11,382	10,642	13,100	13,997	12,908	a)
b)							b)
c)	151	222	162	198	161	192	c)
d)							d)
6.		3,973	8,385	7,201	9,464	9,226	6.
T. A.	139,099	152,201	158,144	157,628	157,437	155,371	T. A.
P							P
7.	45,000	44,831	44,831	44,831	44,831	44,831	7.
8.							8.
a)							a)
b)	974	855	504	1,388	1,828	1,962	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 11,544	- 9,532	- 13,505	- 21,205	- 28,406	- 37,871	9.
10.	57,756	92,523	97,486	98,744	106,739	113,228	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	92,186	128,677	129,316	123,758	124,992	122,150	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	44,900	23,523	28,828	33,870	32,445	33,221	12. a)
b)							b)
13.	2,013						13.
T. 11+12+13	46,913	23,524	28,828	33,870	32,445	33,221	T. 11+12+13
T. P.	139,099	152,201	158,144	157,628	157,437	155,371	T. P.
1.	(1) 57,176	(1) 59,402	(1) 62,894	(1) 69,496	(1) 72,566	(1) 76,574	1.
2.	7,634	148	1,956	2,193	3,512	438	2.
3.	(2) 633	(2) 210	(2) 830	(2) 3,720	(2) 8,640	(2) 6,260	3.
I. T. (1+2+3)	65,443	59,760	61,768	71,223	77,694	82,396	I. T. (1+2+3)
4.	3,763	5,032	4,276	3,472	2,474	4,502	4.
II. T. (I. T. + 4)	69,206	64,792	66,044	74,495	80,168	86,898	II. T. (I. T. + 4)
5.	(3) 15,927	(3) 14,970	(3) 15,170	(3) 18,395	(3) 25,191	(3) 26,446	5.
6.	(4) 30,847	(4) 32,569	(4) 34,298	(4) 35,847	(4) 38,529	(4) 41,602	6.
7. a)							7. a)
b)	175	338	214		317	315	b)
8.	(10) 305						8.
9.	1,022	1,210	1,461	3,842	634	772	9.
III. T. (II. T. - 5/9)	20,930	15,705	14,901	16,411	15,497	17,763	III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	5,924	6,441	6,564	7,242	7,615	8,344	10. a)
b)	200	200	2,630	278	278	278	b)
c)							c)
d)							d)
e)		18					e)
T. a/e	6,124	6,659	9,194	7,242	7,615	8,622	T. a/e
f)	802	815	1,009	1,117	926	776	f)
11.							11.
12.	186	66	212	588	577	726	12.
13.	(14) 4,064	(14) 4,206	(14) 4,263	(14) 5,155	(14) 5,580	(14) 5,733	13.
14. a)	(15) 7,741	(15) 7,932	(15) 8,608	(15) 9,510	(15) 10,263	(15) 11,131	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)	(22) 2,013						c)
d)	(6) (11,544)	(6) (9,532)	(6) (13,505)	(6) (21,205)	(6) (28,406)	(6) (37,871)	d)
		3,973	8,385	7,201	9,464	9,225	
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	718	688	646	700	678	730	19.
20.							20.
21.	(12) 2,772	(12) 2,629	(12) 2,487	(12) 2,406	(12) 2,377	(12) 2,345	21.
22.	(13) 6,177	(13) 11,964	(13) 12,097	(13) 8,661	(13) 7,102	(13) 8,511	22.

**BRAUNKOHLE**

**LIGNITE**

**LIGNITE**

**BRUINKOLE**

**BROWN COAL**

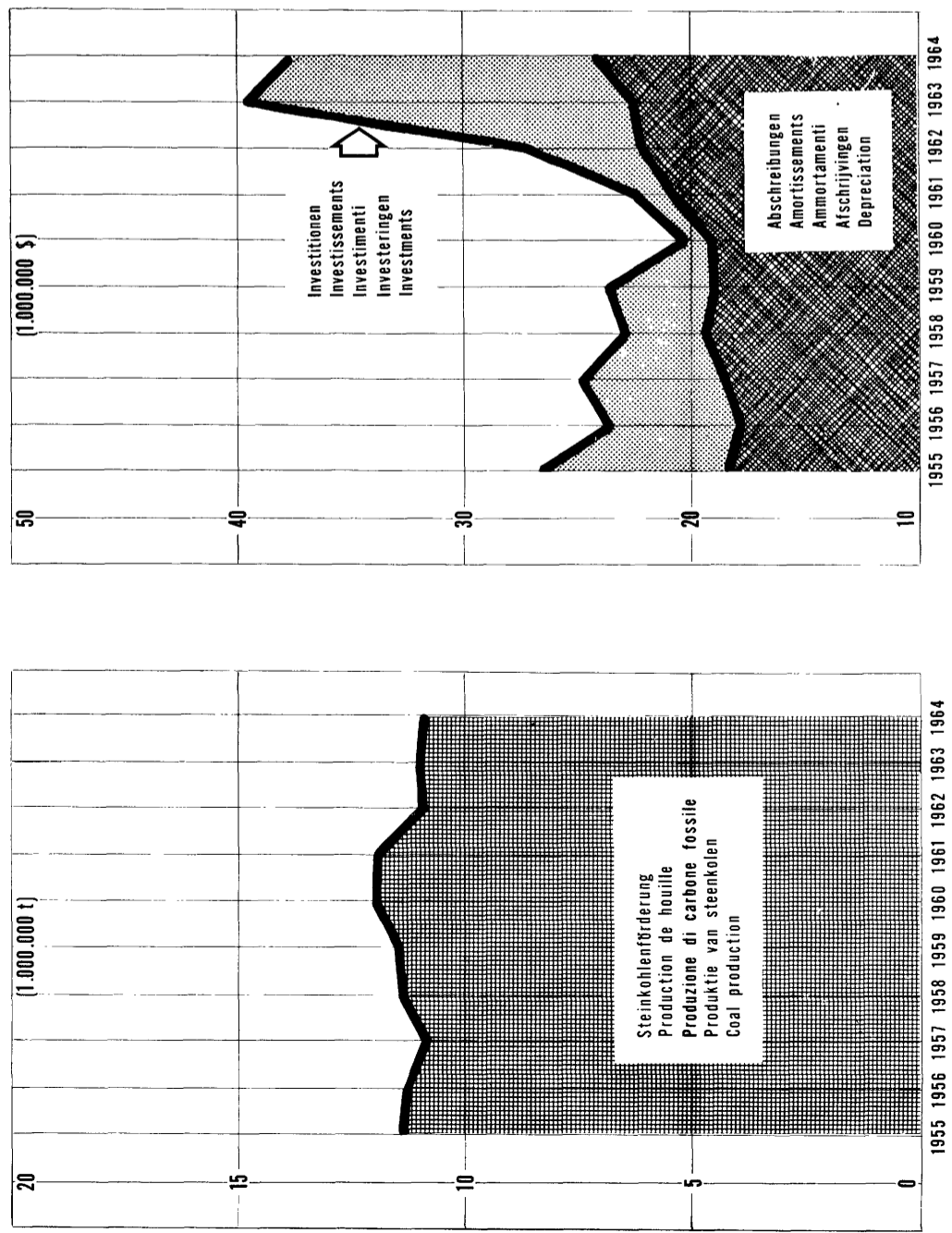
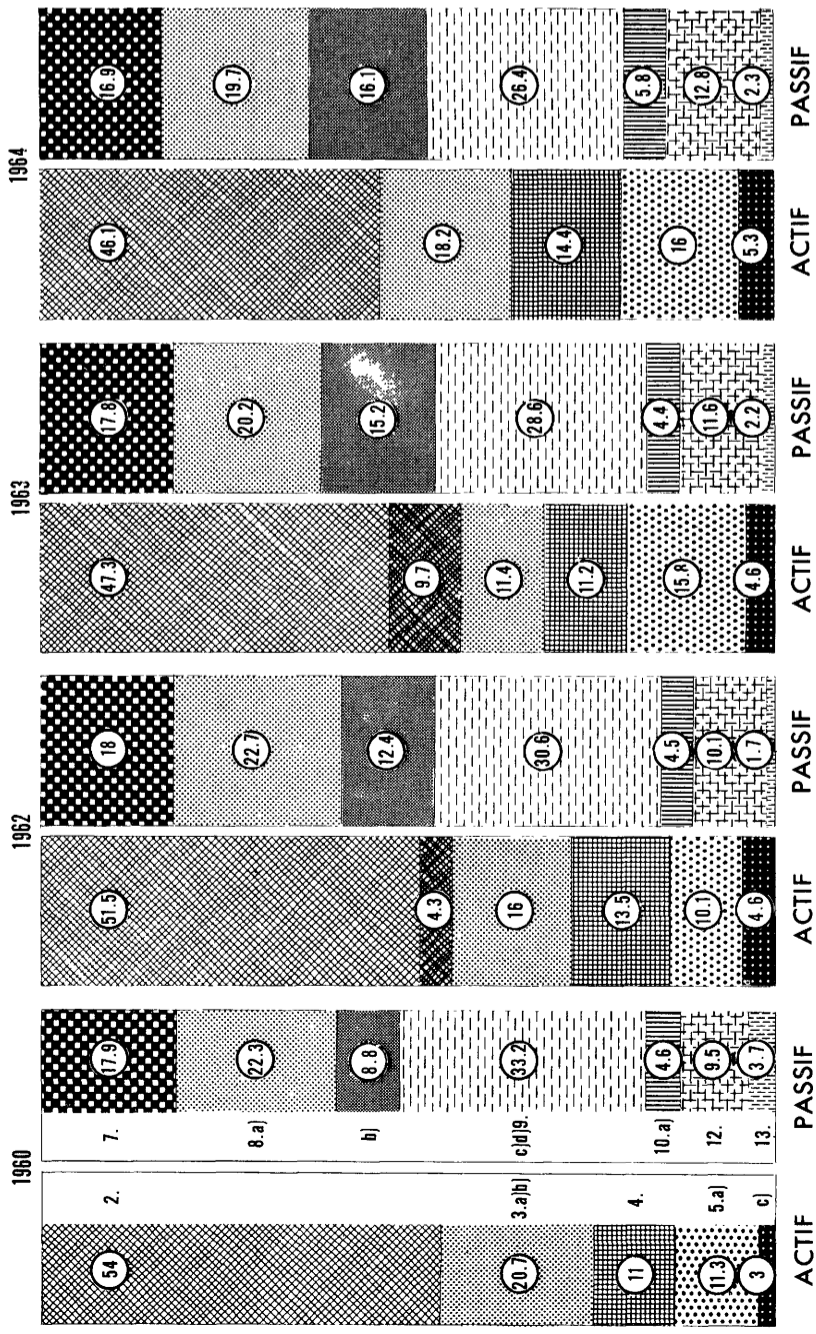
E	Houillères du Bassin de Provence						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	7.228	7.632	7.711	6.884	7.747	7.309	1.
2.	134.036	136.449	137.508	145.291	139.424	156.133	2.
3.							3.
a)	313	349	395	740	740	737	a)
b)	5.699	7.956	10.976	12.609	12.535	12.141	b)
c)							c)
4.	22.641	24.624	24.684	24.305	25.190	25.461	4.
5.							5.
a)	11.376	13.922	10.659	20.479	19.115	22.999	a)
b)							b)
c)	1.415	755	933	1.022	2.117	1.558	c)
d)							d)
6.	1.995	5.824	7.265	6.264	6.297	6.024	6.
T. A.	184.703	197.511	200.131	217.594	213.065	232.362	T. A.
P							P
7.	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	461	462	462	251	251		b)
c)	1.260	1.159	924	1.516	2.046	2.681	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 6.338	- 8.334	- 14.158	- 13.969	- 20.233	- 26.279	9.
10.	107.025	125.443	119.067	127.215	137.101	144.905	10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	152.408	168.730	156.295	165.013	169.165	171.307	T. 7+8+9+10
11.							11.
12.	32.295	28.781	43.836	52.581	43.900	61.055	12.
a)							a)
b)							b)
13.							13.
T. 11+12+13	32.295	28.781	43.836	52.581	43.900	61.055	T. 11+12+13
T. P.	184.703	197.511	200.131	217.594	213.065	232.362	T. P.
1.	(1) 77.700	(1) 74.294	(1) 77.613	(1) 82.492	(1) 90.661	(1) 94.610	1.
2.	3.174	1.983	60	379	668	237	2.
3.			(2) 2.130	(2) 2.590	(2) 10.480	(2) 12.690	3.
I. I. (1+2+3)	80.874	76.277	79.803	84.703	101.809	107.537	I. I. (1+2+3)
4.	3.535	6.541	3.007	8.106	3.154	3.732	4.
II. I. (1. I. +4)	84.409	82.818	82.810	92.809	104.963	111.269	II. I. (1. I. +4)
5.	(3) 12.788	(3) 13.213	(3) 13.708	(3) 17.167	(3) 20.862	(3) 24.253	5.
6.	(4) 44.812	(4) 45.288	(4) 46.257	(4) 48.175	(4) 54.301	(4) 54.772	6.
7.							7.
a)	180	130	100				a)
b)							b)
8.							8.
9.	(5) 1.057	(5) 1.684	(5) 2.331	(5) 4.556	(5) 1.765	(5) 2.038	9.
III. I. (II. I. -5/9)	25.572	22.503	20.414	22.911	28.035	30.206	III. I. (II. I. -5/9)
10.							10.
a)	9.509	8.634	8.477	9.087	10.977	11.123	a)
b)		2.038			547	759	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
I. a/e	9.509	10.672	8.477	9.087	11.524	11.882	I. a/e
f)	627	731	827	979	764	621	f)
11.							11.
12.	355	138	138	838	775	941	12.
13.	(14) 5.787	(14) 5.854	(14) 6.470	(14) 6.778	(14) 7.131	(14) 7.593	13.
14.	(15) 11.289	(15) 10.932	(15) 11.767	(15) 11.493	(15) 14.138	(15) 15.193	14.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15.							15.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.							19.
20.	1.375	1.290	1.345	1.483	1.557	1.606	20.
21.	(16) 3.940	(16) 3.530	(16) 3.278	(16) 3.095	(16) 3.037	(16) 2.972	21.
22.	(13) 14.711	(13) 13.375	(13) 8.865	(13) 7.928	(13) 5.700	(13) 28.609	22.



NIEDERLANDE PAYS BAS OLANDA NEDERLAND the NETHERLANDS

4 Unternehmen enterprises imprese ondernemingen enterprises

E	en mille f 1 \$ = 1959 & 60 3.80 fl. à partir de 1961 = 3.62 fl.						E
	1959	1960	1961	1962	1963	1964	
A							A
1.	186,328	188,290	198,758	188,045	173,883	179,506	1.
2.	44,504	72,314	15,239	15,597	35,510	70,991	2.
3.	36,437	38,265	71,936	49,326	42,052	56,165	3.
4.	33,618	39,334	46,727	37,083	41,177	62,354	4.
5.	12,212	10,605	38,499	16,738	58,016	20,273	5.
6.	313,099	348,808	386,335	365,102	367,637	389,289	6.
I. A.							I. A.
P							P
7.	62,500	62,500	65,608	65,608	65,608	65,608	7.
8.	73,182	77,646	82,602	82,824	74,454	76,852	8.
a)	24,487	30,772	40,122	45,434	55,849	62,535	a)
b)	67,629	75,304	81,415	66,177	66,505	67,622	b)
c)	31,316	40,421	45,497	45,497	38,601	34,894	c)
d)	121	103	157	155	105	96	d)
e)	16,111	15,928	16,520	16,314	16,101	22,786	e)
9.	275,346	302,674	331,921	322,009	317,223	330,394	9.
10.	30,873	33,109	42,560	36,813	42,677	50,015	10.
a)	6,880	13,025	11,854	6,359	7,737	8,880	a)
b)	37,753	46,134	54,414	43,173	50,414	58,895	b)
11.	313,099	348,808	386,335	365,102	367,637	389,289	11.
I. P.							I. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. I. (1+2+3)							I. I. (1+2+3)
4.							4.
II. I. (I. I. + 4)							II. I. (I. I. + 4)
5.							5.
6.							6.
a)							a)
b)							b)
7.							7.
8.							8.
9.							9.
III. I. (II. I. - 5/9)							III. I. (II. I. - 5/9)
10.	16,553	16,455	18,395	20,046	22,688	24,282	10.
a)	2,649	2,867	2,633	2,252	50		a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
I. a/e							I. a/e
11.	19,202	19,262	21,028	22,298	22,738	24,282	11.
12.							12.
13.							13.
14.							14.
a)	153	20	259	383	348	18	a)
b)	6,316	9,105	5,635	5,580	6,507	7,231	b)
c)							c)
d)	1,643	1,729	2,010	767	1,276	1,559	d)
e)	6,832	9,548	8,592	5,580	6,507	7,231	e)
f)	103	150	155	105	96	64	f)
15.							15.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	11,480	11,956	12,044	11,037	10,936	10,900	19.
20.	23,793	20,266	22,407	27,285	39,562	37,737	20.
21.							21.
22.							22.



	Niederlande	Pays-Bas	Olanda	Nederland	the Netherlands
( )	Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations
(1)	einschl. Zuführung zum "fonds voor afschrijvingen"	dotations au "fonds voor afschrijvingen" incluses	compresi versamenti al "fonds voor afschrijvingen"	inclusief dotaties aan "fonds voor afschrijvingen"	including allocation to "fonds voor afschrijvingen"
(2)	einschl. langfristige Verbindlichkeiten	dettes à long terme incluses	compresi debiti a lungo termine	inclusief langlopende schulden	including long-term liabilities
(3)	soziale Einrichtungen	objectifs sociaux	versamenti a fondi sociali	sociale doeleinden	allocation to welfare funds
(4)	Steuerrückstellungen	provisions pour impôts	fondo imposte e tasse	voorzieningen voor belastingen	provision for taxes
(5)	zum gleichen Wert wie die Investitionen geschätzt	estimés à la même valeur des investissements	valutati allo stesso valore degli investimenti	geschat op zelfde waarde als die der investeringen	estimated as equal to investment amount
(6)	konnte aus den Mitteln erfolgen, die in diesem Jahr aus den Abschreibungen frei wurden	peut être distrait des moyens dégagés cette année par les amortissements	risorse ottenute dagli ammortamenti dell'esercizio	gefinancierd uit de middelen, die in dit jaar uit de afschrijvingen vrij kwamen	could be set aside out of means made in the year for depreciation
(7)	ohne interne Lieferungen	sans livraison internes	eccettuate le consegne all'interno dell'impresa	zonder interne leveranties	net sales
(8)	Gratifikationen und andere	gratifications et autres	gratifiche e varie	gratificaties en andere	bonus and others
(9)	entspricht 6% der langfristigen Schulden	correspond à 6% des dettes à long terme	6% dei debiti a lungo termine	komt overeen met 6% der langlopende schulden	amounts to 6% on long-term liabilities
(10)	Körperschaftsteuer	impôt sur les sociétés	tassa sugli utili	vennootschapsbelasting	profits tax
(11)	netto	net	netto	netto	net
(12)	davon 11,1 mio dem Konto "egalisation belastingen" zugeführt	dont 11,1 ans de dotation au compte "egalisation belastingen" (péréquation, des charges)	di cui 11,1 milioni al conto "egalisation belastingen"	waarvan dotatie van 11,1 miljoen aan de rekening "egalisation belastingen"	of which 11,1 million transferred to "egalisation belastingen" (equalisation charges)
(13)	Steuerausgleich	impôts de péréquation ou de compensation	imposte di perequazione o di compensazione	egalisation belastingen	equalisation charges
(14)	Erlös aus dem Verkauf von Erzeugnissen	recettes des produits vendus	ricavato dei prodotti venduti	inkomsten uit de verkoop van producten	earnings on sales



E	Pays-Bas (4 Unternehmen-entreprises-imprese-ondernemingen-enterprises)						E
	en mille fl.						
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	708.047	715.502	719.505	680.723	629.457	649.813	2.
3.							3.
a)	169.116	274.793	55.164	56.461	128.548	256.986	a)
b)			260.410	211.383	152.228		b)
c)							c)
4.	138.459	145.406	169.152	178.559	149.059	203.318	4.
5.							5.
a)	127.748	149.471	139.367	134.241	210.018	225.723	a)
b)							b)
c)	46.405	40.298	54.937	60.592	61.538	73.387	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	1.189.775	1.325.470	1.398.535	1.321.959	1.330.848	1.409.227	T. A.
P							P
7.	237.500	237.500	237.500	237.500	237.500	237.500	7.
8.							8.
a)	278.093	295.054	299.018	299.823	269.524	278.206	a)
b)	93.051	116.934	145.242	164.472	202.174	226.377	b)
c)	256.989	286.155	294.723	239.561	240.748	244.791	c)
d)	119.000	153.600	164.700	164.700	139.735	126.317	d)
e)							e)
9.	459	391	570	561	380	347	9.
10. a)	61.221	60.525	59.804	59.058	58.286	82.487	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	1.046.313	1.150.159	1.201.557	1.165.675	1.148.347	1.196.025	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	117.318	125.816	154.068	133.265	154.491	181.055	12. a)
b)							b)
13.	26.144	49.495	42.910	23.019	28.010	32.147	13.
T. 11+12+13	143.462	175.311	196.978	156.284	182.501	213.202	T. 11+12+13
T. P.	1.189.775	1.325.470	1.398.535	1.321.959	1.330.848	1.409.227	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (1, T. 4)							II. T. (1, T. 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. 5/9)							III. T. (II. T. 5/9)
10. a)	62.903	62.530	66.591	72.565	82.129	87.902	10. a)
b)	10.066	10.666	9.530	8.153	181		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	72.969	73.196	76.121	80.718	82.310	87.902	T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.	580	77	936	1.385	1.259	67	13.
14. a)	(10) 24.000	(10) 34.600	(12) 20.400				14. a)
b)							b)
c)	(4) 6.243	(4) 6.571	(4) 7.278	(4) 2.775	(4) 4.618	(4) 5.642	c)
d)							d)
15. a)	25.961	36.282	31.102	20.200	23.554	26.175	15. a)
b)	391	570	560	380	347	234	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	11.480	10.956	12.044	11.037	10.936	10.900	19.
20.							20.
21.							21.
22.	90.413	77.011	81.114	98.772	143.216	136.608	22.*

E	Staatslijnen in Limburg						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	596.631	610.925	622.869	575.384	520.574	538.777	2.
3.							3.
a)	16.290	22.938	26.618	28.247	100.606	118.165	a)
b)	102.990	175.885	187.154	146.504	89.702	50.668	b)
c)							c)
4.	105.361	116.847	137.590	147.260	119.380	154.975	4.
5.							5.
a)	60.952	79.085	71.731	71.106	139.842	162.325	a)
b)							b)
c)	17.239	14.687	20.420	23.779	26.620	42.577	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	899.463	1.020.367	1.066.382	992.280	996.724	1.067.487	T. A.
P							P
7.	125.000	125.000	125.000	125.000	125.000	125.000	7.
8.							8.
a)	273.744	290.705	298.852	299.657	269.358	278.040	a)
b)	66.998	88.754	110.326	127.326	163.524	186.403	b)
c)	174.244	192.645	190.844	125.300	125.200	130.193	c)
d)	119.000	153.600	164.700	164.700	139.735	126.317	d)
e)							e)
9.							9.
10. a)	50.000	50.000	50.000	50.000	50.000	75.000	10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	808.986	900.704	939.722	891.983	872.817	920.953	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	74.227	81.663	95.160	87.297	106.907	125.534	12. a)
b)							b)
13.	16.250	38.000	31.500	13.000	17.000	21.000	13.
T. 11+12+13	90.477	119.663	126.660	100.297	123.907	146.534	T. 11+12+13
T. P.	899.463	1.020.367	1.066.382	992.280	996.724	1.067.487	T. P.
1.	(7) 652.000	(7) 700.000	(7) 699.000	(7) 690.000	(7) 764.000	(7) 867.000	1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)
4.							4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)	} 365.000	370.000	364.000	378.000	395.000	439.000	7. a)
b)		(8) 13.000	(8) 11.500	(8) 3.000	(8) 4.500	(8) 6.000	b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	53.500	54.400	58.000	58.900	69.600	75.800	10. a)
b)	9.500	10.100	9.000	7.900			b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	63.000	64.500	67.000	66.800	69.600	75.800	T. a/e
f)							f)
11.	16.901	21.756	21.573	17.000	36.198	32.879	11.
12.	11.344	17.000					12.
13.	(9) 3.000	(9) 3.000	(9) 3.000	(9) 3.000	(9) 3.000	(9) 4.500	13.
14. a)	(10) 24.000	(10) 34.500	(10)(12) 20.400				14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	16.250	25.000	20.000	10.000	12.500	15.000	15. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	7.506	7.760	7.769	6.998	6.924	6.801	19.
20.							20.
21.	42.149	40.169	39.070	39.146	37.455	36.805	21.
22.	82.100	68.700	73.400	76.900	123.900	126.100	22.

E	Oranje-Nassau Mijnen N.V.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.	73.500	67.218	61.066	61.278	58.305	52.379	1.
2.							2.
3.							3.
a)			15.822	15.858	15.942	15.942	a)
b)	18.319	35.207	28.420	27.475	31.239	32.351	b)
c)							c)
4.	24.326	21.472	23.078	23.058	21.509	34.248	4.
5.							5.
a)	40.354	42.213	42.346	40.829	42.964	38.230	a)
b)							b)
c)	22.177	18.544	28.403	25.594	27.555	19.537	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	178.676	184.654	199.135	194.092	193.614	192.687	T. A.
P							P
7.	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	75.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	14.500	b)
c)	56.461	63.575	72.458	72.694	70.471	67.357	c)
d)							d)
e)							e)
9.	87	34	117	250	96	80	9.
a)	11.221	10.525	9.804	9.058	8.286	7.487	a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	157.269	163.634	171.879	171.502	168.353	164.424	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	15.696	14.335	20.517	16.990	18.686	21.669	12. a)
b)							b)
13.	5.711	6.685	6.739	5.600	6.575	6.594	13.
T. 11+12+13	21.407	21.020	27.256	22.590	25.261	28.263	T. 11+12+13
T. P.	178.676	184.654	199.135	194.092	193.614	192.687	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	579	34	117	1.750	96	80	4.
II. T. (1, T., 4)							II. T. (1, T., 4)
5.							5.
6.	52.903	55.563	56.625	57.254	61.616	73.947	6.
7. a)	31.697	30.139	28.709	31.167	36.815	40.442	7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T., 5/9)							III. T. (II. T., 5/9)
10. a)	(5) 5.589	(5) 4.178	(5) 4.513	(5) 9.509	(5) 6.985	(5) 7.162	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e	(5) 5.589	(5) 4.178	(5) 4.513	(5) 9.509	(5) 6.985	(5) 7.162	T. a/e
11.							11.
12.							12.
13.	1.673	1.794	2.115	2.072	2.037	2.827	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)	(4) 6.243	(4) 6.571	(4) 7.278	(4) 2.775	(4) 4.618	(4) 5.642	c)
d)							d)
15. a)	5.764	6.602	6.606	5.754	6.591	6.659	15. a)
b)	34	117	250	96	80	15	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	2.311	2.396	2.534	2.344	2.355	2.434	19.
20.							20.
21.	9.550	9.369	9.069	9.230	9.305	9.469	21.
22.	(6) 5.589	(6) 4.178	(6) 4.513	(6) 9.509	(6) 6.985	(6) 7.162	22.

E	Laura & Vereeniging Maatschappij N.V.						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	25,660	25,147	24,790	34,087	41,213	50,972	2.
3.							3.
a)		10,494	12,724	12,356	12,000		a)
b)	31,517	30,269	44,836	37,404	31,287	39,860	b)
c)							c)
4.	6,604	5,658	7,097	6,956	6,995	11,541	4.
5.							5.
a)	23,677	24,804	21,008	18,653	20,748	19,789	a)
b)							b)
c)	3,084	4,027	2,017	4,452	5,186	4,348	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	90,542	100,399	112,472	113,908	117,429	126,510	T. A.
P							P
7.	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	7.
8.							8.
a)	4,183	4,183					a)
b)	9,419	11,546	18,282	20,512	22,016	23,340	b)
c)	26,284	29,935	31,421	41,567	45,077	47,241	c)
d)							d)
e)							e)
9.	101	125	265	116	134	103	9.
10.							10.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	69,987	75,789	79,968	92,195	97,227	100,684	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	16,900	20,294	28,390	17,834	16,380	21,973	12. a)
b)							b)
13.	3,655	4,316	4,114	3,879	3,822	3,853	13.
T. 11+12+13	20,555	24,610	32,504	21,713	20,202	25,826	T. 11+12+13
T. P.	90,542	100,399	112,472	113,908	117,429	126,510	T. P.
1.					(14) 87,533	(14) 94,775	1.
2.							2.
3.							3.
T. 1.(1+2+3)							T. 1.(1+2+3)
4.			788	732	2,749	2,108	4.
T. 1.(1, 4)							T. 1.(1, 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)	(3) 16,394	(3) 16,889	29,316	47,149	51,197	57,615	7. a)
b)	200	750	16,533	850	950	1,005	b)
8.			925				8.
9.			24,584	24,002	26,985	28,996	9.
T. 1.(1, 7, 8, 9)							T. 1.(1, 7, 8, 9)
10. a)	2,785	2,664	2,991	3,165	3,396	2,742	10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
T. a/e	2,785	2,664	2,991	3,165	3,396	2,742	T. a/e
f)							f)
11.	(1) 4,738	(1) 5,163	(1) 6,685	(1) 1,913	(1) 1,504	(1) 1,324	11.
12.							12.
13.	747	1,129	1,821	2,313	2,222	1,740	13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)			(4) 7,767	(4) 6,882	(4) 2,864	(4) 2,985	c)
d)							d)
15. a)	3,380	4,142	3,945	3,861	3,864	3,852	15. a)
b)	125	265	116	134	103	105	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	1,276	1,376	1,324	1,270	1,225	1,232	19.
20.							20.
21.	5,186	5,028	4,837	4,830	4,837	4,813	21.
22.	2,495	2,279	3,018	11,982	10,612	2,841	22.

E	S.A. des Charbonnages Néerlandais Willem Sophia						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964	A
A							A
1.							1.
2.	12.256	12.212	10.780	9.974	9.365	7.685	2.
3.							3.
a)							a)
b)							b)
c)							c)
4.	2.168	1.429	1.387	1.285	1.175	2.554	4.
5.							5.
a)	2.765	3.369	4.282	3.653	6.464	5.379	a)
b)							b)
c)	3.905	3.040	4.097	6.767	6.077	6.925	c)
d)							d)
6.							6.
T. A.	21.094	20.050	20.546	21.679	23.081	22.543	T. A.
P							P
7.	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.500	7.
8.							8.
a)	166	166	166	166	166	166	a)
b)	2.134	2.134	2.134	2.134	2.134	2.134	b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
9.	271	232	188	195	150	164	9.
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
T. 7+8+9+10	10.071	10.032	9.988	9.995	9.950	9.964	T. 7+8+9+10
11.							11.
12. a)	10.495	9.524	10.001	11.144	12.518	11.879	12. a)
b)							b)
13.	528	494	557	540	613	700	13.
T. 11+12+13	11.023	10.018	10.558	11.684	13.131	12.579	T. 11+12+13
T. P.	21.094	20.050	20.546	21.679	23.081	22.543	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.	271	232	188	194	150	397	4.
II. T. (I. T. + 4)							II. T. (I. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)	1.029	1.288	1.087	991	2.148	2.198	10. a)
b)	566	566	530	253	181		b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	1.595	1.854	1.617	1.244	2.328	2.198	T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.							13.
14. a)							14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)	567	538	551	585	599	664	15. a)
b)	232	188	194	150	164	114	b)
c)							c)
d)							d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	387	424	417	425	432	433	19.
20.							20.
21.							21.
22.	(11) 229	(11) 1.854	(11) 183	(11) 381	(11) 1.719	(11) 505	22.



Italien	Italie	Italia	Italia	Italie	Italy
Zeichenerklärung	Table des abréviations	Abbreviazioni	Verklaring der tekens	Abbreviations	
(1) Der grösste Teil (ca. 80%) bezieht sich auf den Posten "Materiali" (Grubenholz und Sprengstoffe).	La plus grande partie (ca. 80%) se rapporte au poste "Materiali" (bois et explosifs).	La maggior parte (circa 80%) è imputata alla voce "Materiali" (legno e esplosivi).	Het grootste deel (ca. 80%) heeft betrekking op de post "Materiali" (hout en explosieven).	The bulk (80%) of it is made up by "Materiali" (wood and explosives).	
(2) Die Erhöhung von ungefähr 9 Milliarden Lire sind der Eröffnung eines "Dépôt" bei einem Finanzinstitut zuzuschreiben.	L'augmentation de quelque 9 milliards résulte de la constitution d'un "Dépôt" auprès d'une institution financière.	L'aumento di circa 9 miliardi di lire è dovuto alla costituzione di un "Deposito" presso un istituto finanziario.	De toeneming van 9 miljard lire is een gevolg van de instelling van een "Dépôt" bij een financiële instelling.	The increase of Lire 9 milliard is due to the establishment of a financial "Dépôt".	
(3) Der Betrag des vorausgegangenen Geschäftsjahres ist in das Grundkapital als Beteiligungssatz des Staates aufgenommen worden.	Le montant de l'exercice précédent a été incorporé au capital social à titre de participation de l'Etat à ce capital.	Il saldo dell'esercizio precedente è stato integrato nel capitale sociale a titolo di partecipazione dello Stato a questo capitale.	Het bedrag van het vorige boekjaar is aan het aandelenkapitaal toegevoegd als deelneming van de overheid.	The previous year's amount has been transferred to capital stock as a government shareholding.	
(4) Herabsetzung auf ungefähr 2 Milliarden Lire durch Entnahme vom Grundkapital.	Réduit à 2 milliards environ par prélèvement sur le capital social.	Ridotto a 2 miliardi di lire circa mediante prelievi dal capitale sociale.	Verminderd tot ongeveer 2 à 3 miljard lire door verlag van het aandelenkapitaal.	Decrease to about Lire 2 milliard through a reduction of capital stock.	
(5) Der Rückgang um rund 5 Milliarden Lire rührt von einer Rückzahlung an den Staat her.	La diminution de quelque 5 milliards, provient d'un remboursement à l'Etat.	La diminuzione pari a 5 miliardi di lire è dovuta ad un rimborso allo Stato.	De vermindering in de grootte van 5 miljard lire, is het gevolg van een terugbetaling aan de Staat.	The decrease of Lire 5 milliard is due to a refund to the government.	
(6) Die Verminderung erklärt sich folgendermassen: a) Der Jahresverlust 61 wurde durch Entnahme ausgleichen, b) durch Entnahme von 6 Milliarden um die "Ausserordentliche Rücklage" zu bilden, c) eine Entnahme von 5 Milliarden geht auf eine Abwertung des Anlagevermögens zurück, d) durch Aufstockung des Aktienkapitals um 2,5 Milliarden Lire.	La réduction s'explique de la façon suivante: a) Perte 1961 compensée par prélèvement, b) Prélèvement de 6 milliards pour constituer la "Réserve Extraordinaire", c) Prélèvement de 5 milliards provenant de la dévaluation des immobilisés, d) Augmentation de 2,5 milliards de lires par émission de 5 mns. d'actions.	La riduzione si spiega nel modo seguente: a) Perdita 1961 compensata da prelievi, b) Prelievemento di 6 miliardi di lire per costituire la "Riserva Straordinaria", c) Prelievemento di 5 miliardi di lire proveniente dalla svalutazione degli immobilizzi, d) Aumento di 2,5 miliardi di lire mediante emissione di 5 milioni di azioni.	De Daling laat zich als volgt verklaren: a) Verlies 1961 gecompenseerd door aftrek, b) Aftrekpost van 6 miljard lire om een "Buitengewone Reserve" in te stellen, c) Aftrekpost van 5 miljard lire als gevolg van de devaluatie van de vaste activa, d) Toeneming van 2,5 miljard lire door aandelenemissie van 5 miljoen aandelen.	The decrease can be explained as follows: a) Balancing item included against 1961 loss, b) Deduction of Lire 6 milliard to establish a "Special Reserve", c) Deduction of Lire 5 milliard due to devaluation of fixed assets, d) Increase of Lire 2,5 milliard through issue of 5 milliard capital shares.	
(7) Erhöhung von 6 Milliarden Lire durch Entnahme vom Grundkapital.	L'augmentation de 6 milliards provient du prélèvement sur le capital social.	L'aumento di 6 miliardi di lire è dovuto ai prelievi dal capitale sociale.	Toeneming van 6 miljard lire als gevolg van verlag van het aandelenkapitaal.	Increase of Lire 6 milliard due to a decrease of capital stock.	
(8) Der Verminderung von 5 Milliarden Lire liegt eine Abwertung des Anlagevermögens zugrunde.	La diminution de 5 milliards provient d'une dévaluation de l'immobilisé.	La diminuzione di 5 miliardi di lire è dovuta alla svalutazione degli immobilizzi.	De daling van 5 miljard lire is het gevolg van de devaluatie van de vaste activa.	The decrease of Lire 5 milliard is due to devaluation of fixed assets.	
(9) Abgebucht durch Entnahme auf die Rücklagen.	Amortie par prélèvement sur les réserves.	Ammortizzata mediante prelievi sulle riserve.	Afgeschreven door aftrek van de reserves.	Written off by deduction from the reserves.	
(10) Steuern und Taxen.	Impôts et taxes.	Imposte e tasse.	Belastingen.	Taxes.	
(11) Nettoinvestitionen (Veränderung des Nettoanlagevermögens).	Investissements nets (variation des immobilisés nets).	Investimenti netti (variazione degli immobilizzi netti).	Netto-investeringen (toe-of afnemng van de netto vaste activa).	Net-investment (variation of net fixed assets)	
(12) Erhöhung durch die Einführung des Postens "Anlagen und im Bau befindliche Anlagen".	L'augmentation provient de l'introduction du nouveau poste "Installations et travaux en cours".	L'aumento è dovuto all'istituzione della voce "Impianti e lavori in corso".	Toeneming als gevolg van invoering van de nieuwe post "Installaties en werk in uitvoering".	Increase due to the introduction of a new item "Installations and work in process".	
(13) Am 26.11.64 wurden bedeutende Vermögenswerte (Gruben, Anlagen und Andere) auf die ENEL übertragen. Die Bilanzposten 1964 sind aus diesem Grunde mit jenen des Jahres 1963 nicht mehr vergleichbar.	À la date du 26.11.64 des éléments importants du patrimoine (mines, installations et autres) ont été transférés à la société ENEL. Les postes du bilan 1964 ne sont donc plus comparables à ceux de l'exercice 1963.	Alla data del 26.11.64 alcuni importanti elementi del patrimonio della società (miniere, installazioni ed altri) sono stati trasferiti all'ENEL. Le voci del bilancio 1964 non sono dunque più paragonabili a quelle dell'esercizio 1963.	26 november 1964 zijn verschillende belangrijke activa naar de ENEL overgeheveld. De balanscijfers van 1964 zijn dus niet meer vergelijkbaar met die van 1963.	On November 26, 1964, several important assets were transferred to ENEL. Balance sheet figures for 1964 are therefore no longer comparable with those for 1963.	
(14) geschätzt	estimé	stimato	geschat	estimated	
(15) Die Steinkohlenförderung bezieht sich nur auf den Zeitraum vom 1.1.64 - 26.11.64, d.h. bis zum Tag der bereits höher erwähnten Übertragung bedeutender Vermögenswerte auf die ENEL.	production houille se rapportant à la période du 1.1.64 au 26.11.64, jour du transfert des éléments importants du patrimoine de la société à ENEL.	Produzione di carbone riferentesi al periodo compreso tra il 1.1.64 ed il 26.11.64, data del trasferimento di alcuni importanti elementi del patrimonio della società all'ENEL.	Kolenproductie over de periode van 1.1.64 tot 26.11.64, datum van vorengenoemde overheveling naar de ENEL.	Coal production over the period from 1.1.64 to 26.11.64, date of the above mentioned transfer to ENEL.	
(16) Saldo aus den Konten "Beni trasferiti all'ENEL" und "Fondo amm. immob."	Solde des "Beni trasferiti all'ENEL" et du "Fondo amm. immob."	Importo della voce "Beni trasferiti all'ENEL" meno l'importo della voce "Fondo amm. immob."	Post "Beni trasferiti all'ENEL" verminderd met de post "Fondo amm. immob."	Balance of "Beni trasferiti all'ENEL" less "Fondo amm. immob."	
(17) Betrag des "Fondo indenn. licenziamento personale" s. passivierte "Beni trasferiti ...."	Montant du "Fondo indenn. licenziamento personale" voir sous "Beni trasferiti ...." (Passif)	Importo della voce "Fondo indenn. licenziamento personale" sotto la voce "Beni trasf. (Passivo)	Bedrag gelijk aan de passiefpost "Fondo indenn. licenz.pers." (Beni trasferiti... (Passivo)	Amount of liabilities of the "Fondo indenn. licenz.pers." (Beni trasferiti all'ENEL)	



E	Società Mineraria Carbonifera Sarda						E
A	1959	1960	1961	1962	1963	1964 (13)	A
A							A
1.							1.
2.	9.834.537	10.188.445	10.433.066	(8) 66.648.393	(12) 28.296.840	1.906.357	2.
3.							3.
a)	2.000.100	2.000.100	2.000.600	2.000.513	2.000.513	2.000.588	a)
b)	12.093	12.056	10.797	12.207	54.983	68.979	b)
c)						(16) 44.098.055	c)
4.	(1) 1.634.869	(1) 1.628.390	(1) 1.650.675	(1) 1.859.760	(1) 1.868.310	2.354.481	4.
5.							5.
a)	1.787.063	1.584.709	(2) 10.269.017	12.409.116	1.666.586	1.545.671	a)
b)							b)
c)		12.438	18.356	12.098	32.480	2.245.172	c)
d)	- 608						d)
6.	2.226.574	2.949.675	2.999.047	(9) 2.112.431	(9) 1.462.401	1.964.932	6.
T. A.	17.504.845	18.375.813	27.381.558	25.054.518	35.382.114	56.184.238	T. A.
P							P
7.	500.000	500.000	22.700.000	(6) 11.200.000	11.200.000	11.200.000	7.
8.							8.
a)							a)
b)	178	178	178	(7) 6.000.178	3.886.527	2.424.125	b)
c)	670.675	730.582	1.016.071	1.094.898	1.603.381	123.630	c)
d)							d)
e)							e)
9.	- 8.172	(4) - 2.234.746	(3) - 2.174	- 1.220		(14) 19.000.000	9.
10. a)	9.882.248	9.882.248				(17) 1.731.802	10. a)
b)							b)
c)							c)
T.7+8+9+10	11.044.929	8.878.262	23.714.075	18.293.856	16.689.908	34.479.557	T.7+8+9+10
11.							11.
12. a)	6.459.916	9.497.551	(5) 3.667.483	6.760.662	18.692.206	21.704.681	12. a)
b)							b)
13.							13.
T.11+12+13	6.459.916	9.497.551	3.667.483	6.760.662	18.692.206	21.704.681	T.11+12+13
T. P.	17.504.845	18.375.813	27.381.558	25.054.518	35.382.114	56.184.238	T. P.
1.							1.
2.							2.
3.							3.
I. T. (1+2+3)							I. T. (1+2+3)
4.							4.
II. T. (1. T. + 4)							II. T. (1. T. + 4)
5.							5.
6.							6.
7. a)							7. a)
b)							b)
8.							8.
9.							9.
III. T. (II. T. - 5/9)							III. T. (II. T. - 5/9)
10. a)							10. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
e)							e)
f)							f)
T. a/e/f)	201.481	255.541	297.108	100.000	200.000	104.421	T. a/e/f)
11.							11.
12.							12.
13.	186.226	99.866	- 62.249	- 190.013	- 94.721	56.725	13.
14. a)	(10) 20.599	(10) 26.986	(10) 96.376	(10) 41.865	(10) 32.341	(10) 19.032	14. a)
b)							b)
c)							c)
d)							d)
15. a)							15. a)
b)							b)
c)	8.172	2.234.746	2.174	1.221			c)
d)	2.226.574	2.949.675	2.999.047	2.112.431	1.462.401	1.964.932	d)
16.							16.
17.							17.
18.							18.
19.	651	666	694	649	571	(15) 421	19.
20.							20.
21.				3.333	3.133	3.033	21.
22.	350.000	610.066	555.000	1.317.551	(11) 21.423.073	(14) 1.250.000	22.



E	Unternehmen
A	Jahr
A	Aktiva
1.	Errichtungskosten
2.	Netto-Anlagevermögen
3.	Andere Anlagevermögen:
	a) Beteiligungen
	b) Sonstige Aktiva
	c) Forderungen an nahestehende Unternehmen
4.	Lager-Vorräte einschl. Anzahlungen
5.	Kurzfristig realisierbare und verfügbare Mittel:
	a) Waren- Leistungsfordernngen und Sonstige
	b) Für Investitionen bereitgestellte Gelder
	c) Kasse, Banken und Postscheck
	d) Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Jahresverlust
I. A.	Total Activa
P	Passiva
7.	Grundkapital
8.	Rücklagen und langfristige Rückstellungen:
	a) Rücklagen aus Anlageüberwertungen
	b) Andere Rücklagen
	c) Langfristige Rückstellungen
	d) Lastenausgleichvermögensabgabe
	e) Kreditgewinnabgabe
9.	Vortrag: (+ oder -)
10.	Lang- und mittelfristige Schulden
	a) Rechte Mitbeteiligter an Kapital, Rücklagen usw.
	b) Verbindlichkeiten gegenüber nahestehenden Unternehmen
	c) Ständiges Kapital
I.7+8+9+10	Kurzfristige Schulden insgesamt
11.	Total Passiva
12.	Umsatzerlöse
13.	Bestandserhöhung oder -verminderung an Erzeugnissen
	a) Andere aktivierte Eigenleistungen
I.11+12+13	Total: 1+2+3
I. P.	Sonstige Erträge
1.	Total: 1 Total + 4
2.	Aufwendungen für Roh-, Hilfs-, und Betriebsstoffe usw.
3.	Löhne und Gehälter
I.1.(1+2+3)	Soziale Leistungen: soziale Abgaben
	a) sonstige Soziale Aufwendungen
4.	Umsatzsteuer
11.I.(1.I.+4)	Sonstige Aufwendungen
5.	Total: 11. Total - 5 / 9
6.	Abschreibungen: normale
7.	Sonderabschreibungen
8.	Verluste auf Anlageabgänge
9.	Abschreibungen insgesamt
10.	a) auf Beteiligungen und Sonstige
	b) Zuführungen zu Rücklagen
	c) Zinsaufwendungen zu Rückstellungen
	d) Zinsen soweit sie die Ertragszinsen übersteigen
	e) Steuern: a) vom Einkommen, Ertrag und Vermögen
	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
	c) Sonstige (ohne Umsatzsteuer)
	d) Montanumlage
11.	Netto-Reingewinn: a) Ausschüttung (einschl. Tantiemen)
	b) Uebertrag
	c) des Vorjahres (Vortrag)
	d) des Geschäftsjahres
12.	Verlust:
13.	a) Roheisenproduktion
	b) Rohstahlproduktion
	c) Walzstahlerzeugnisse
	d) Steinkohlenförderung
	e) Braunkohlenförderung
	f) Belegschaft (in vollen Zahlen)
	g) Investitionen

E	Entreprise
A	Année
A	Actif
1.	Frais d'établissement
2.	Immobilisations nettes
3.	Autres valeurs immobilisées:
a)	Participations
b)	Autres actifs
c)	Créances sur entreprises affiliées
4.	Valeurs d'exploitation (Avances incluses)
5.	Clients, Débiteurs, etc.
a)	Für Investitionen bereitgestellte Gelder
b)	Caisse, Banques, C.C.P.
c)	Rechnungsgrenzungsposten
d)	Perte de l'exercice
6.	Total Actif
T. A.	
P	Passif
7.	Capital social
8.	Réserves et provisions à long terme:
a)	Réserves de réévaluation
b)	Autres réserves
c)	Provisions à long terme
d)	Lastenausgleichvermögensabgabe
e)	Kreditgewinnabgabe
9.	Report à nouveau: ( + ou - )
10.	Dettes à long et moyen terme
a)	Part des actionnaires minoritaires
b)	Dettes envers des entreprises affiliées
c)	
I. 7+8+9+10	Total: Capitaux permanents
11.	Provisions à court terme
12.	Dettes à court terme
a)	Rechnungsgrenzungsposten
b)	Bénéfice de l'exercice
13.	
I. 11+12+13	Total: Dettes à court terme
T. P.	Total Passif
1.	Chiffre d'affaires
2.	Variation de stocks ( + ou - )
3.	Autres prestations portées à l'Actif
I. I. (1+2+3)	Total: 1+2+3
4.	Autres revenus
II. I. (I. I. + 4)	Total: I. Total + 4
5.	Matières premières, etc.
6.	Salaires et émoluments
7.	Prestations sociales: normales
a)	autres
b)	
8.	Impôts sur le chiffre d'affaires
9.	Frais de gestion et autres dépenses
III. I. (II. I. - 5/9)	Total: II. Total - 5 / 9
10.	Amortissements normaux
a)	accélérés ou exceptionnels
b)	
c)	
d)	
e)	
I. a/e	
f)	
11.	Pertes et aliénations
12.	Total: amortissements
13.	Amortissements sur participations et frais d'établissement
14.	Dotations aux réserves
a)	Dotations aux provisions à long terme
b)	Charges financières
c)	Impôts: a) sur le revenu, bénéfices et fortune
d)	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
15.	c) Autres
a)	d) Prélèvement CECA
b)	Bénéfice: a) distribué
c)	b) reporté
d)	Perte: a) reportée de l'exercice précédent
	b) de l'exercice
16.	Production: Fonte
17.	Acier
18.	Produits laminés
19.	Extraction: Houille
20.	Lignite
21.	Effectifs (absolus)
22.	Investissements

E	Iapresa
A	Anno
	<b>Attivo</b>
1.	Oneri di emissione e collocamento prestiti immobilizzati netti
2.	Altri valori immobilizzati:
3.	a) Partecipazioni
	b) Altri crediti
	c) Crediti nei confronti di imprese affiliate
4.	Scorte d'esercizio (anticipi inclusi)
5.	Messi realizzabili a breve termine o disponibili: a) Clienti, debitori ecc.
	b) Für Investitionen bereitgestellte Gelder
	c) Casse, banche, C.c.Postali
	d) Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Disavanzo dell'esercizio
I. A.	Totale Attivo
	<b>Passivo</b>
7.	Capitale sociale
8.	Riserve e fondi a lungo termine:
	a) Riserve di rivalutazione
	b) Altre riserve
	c) Fondi a lungo termine
	d) Lastenausgleichvermögensabgabe
	e) Kreditgewinnabgabe
9.	Ripporto a nuovo dell'esercizio precedente: (+ o -)
10.	a) Debiti a lungo e medio termine
	b) Minoranze azionarie
	c) Debiti verso imprese affiliate
I.7+8+9+10	Totale capitali permanenti
11.	Fondi a breve termine
12.	a) Debiti a breve termine
	b) Rechnungsabgrenzungsposten
13.	Utile netto dell'esercizio
I.11.12.13	Totale debiti a breve termine
I. P.	Totale Passivo
1.	Fatturato
2.	Variazione delle scorte
3.	Prestazioni varie portate all'attivo
I.1.(1+2+3)	Totale: 1+2+3
4.	Ricavi vari
11.1.(1.1.+4)	Totale: 1. Totale + 4
5.	Materie prime ecc.
6.	Stipendi e salari
7.	a) Oneri sociali: obbligatori
	b) Oneri sociali: altri
8.	Imposte indirette (sul fatturato)
9.	Spese generali e varie
111.1.(11.1.-5)/9	Total: 11 Total - 5 / 9
10.	a) Ammortamenti: normali
	b) accelerati o eccezionali
	c) d)
	e) Perdite su alienazioni
I. a/e	Totale ammortamenti
	f) delle partecipazioni ed altro
11.	Dotazioni alle riserve
12.	Dotazioni ai fondi a lungo termine
13.	Oneri finanziari (saldo d'interessi)
14.	Imposte dirette: a) sul reddito, utile e patrimoni
	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
	c) altre
	d) prelievemento CECA
15.	a) Utile netto: a) distribuito (esolumenti agli amministratori inclusi)
	b) riportato a nuovo
	c) riportato dell'esercizio precedente
	d) dell'esercizio
16.	Produzione: di ghisa
17.	di acciaio greggio
18.	di laminati
19.	Estrazione: di carbone fossile
20.	di lignite
21.	Personale effettivo
22.	Investimenti

E	Onderneming
A	Jaar
A	Activa
1.	Oprichtingskosten
2.	Netto vastgelegde middelen
3.	Overige vastgelegde middelen:
a)	Participaties
b)	Anderes activa
c)	Vorderingen op verbonden ondernemingen
4.	Hagazijn- voorraden, inclusief voorschotten
5.	Op korte termijn opeisbare en of beschikbare middelen
a)	Clienten, Debiteuren, enz
b)	Für Investitionen bereitgestellte Gelder
c)	Kas, Banken, Postgirorekening
d)	Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Verlies over het boekjaar
T. A.	Totaal Activa
P	Passiva
7.	Maatschappelijk kapitaal
8.	Reserves en voorzieningsfondsen op lange termijn:
a)	Herwaarderingsreserves
b)	Overige reserves
c)	Voorzieningsfondsen op lange termijn
d)	Lastenausgleichsvermögensabgabe
e)	Kredit gewinnabgabe
9.	Overbrenging ( + of - )
10.	Schulden op lange en middellange termijn
a)	Rechten aandeelhouders, reserves, enz.
b)	Schulden jegens verbonden ondernemingen
c)	
I.7+8+9+10	Totaal permanent kapitaal
11.	Voorzieningsfondsen op korte termijn
12.	Schulden op korte termijn
a)	Rechnungsabgrenzungsposten
b)	Winst over het boekjaar
13.	
T.11+12+13	Totaal schulden op korte termijn
T. P.	Totaal Passiva
1.	Omzet
2.	Voorraadautaties
3.	Overige onder de activa opgenomen prestaties
I.I.(1+2+3)	Totaal: 1+2+3
4.	Overige inkomsten en opbrengsten
II.I.(1.I.+4)	Totaal: I. Totaal+ 4
5.	Grondstoffen, diensten, enz.
6.	Lonen en salarissen
7.	Sociale bijdragen: a) verplichte
a)	b) vrijwillige
8.	Belastingen (op de toegevoegde waarde resp. omzetbelasting)
9.	Overige uitgaven
III.I.(II.I.-5/9)	Totaal: II. Totaal - 5 / 9
10.	Afschrijvingen: a) normale
a)	b) versnelde
b)	
c)	
d)	
e)	
f)	
I. a/e	Verkregen op overdrachten
f)	Totaal afschrijvingen
11.	voor participaties en andere afschrijvingen
12.	Dotaties aan de reserves
13.	Dotaties aan de voorzieningsfondsen op lange termijn
14.	Financiële lasten (saldo der betaalde en ontvangen interesten)
a)	Belastingen: a) op inkomsten, winst en vermogen
b)	b) Lastenausgleichsvermögensabgabe
c)	c) overige
d)	d) heffingen EGKS
15.	Nettowinst: a) uitgekeerd
a)	b) overgebracht
b)	c) overgebracht van het voorgaande jaar
c)	d) van het boekjaar
d)	
16.	Ruwijzerproductie
17.	Ruwstaalproductie
18.	Walsenproductie
19.	Steenkoolproductie
20.	Bruinkoolproductie
21.	Personeelsbezetting (in eenheden)
22.	Investerings

E	Enterprise
A	Year
	Assets
1.	Establishing costs
2.	Net fixed assets
3.	Other fixed assets:
	a) Participations
	b) Other assets
	c) Outstanding claims against affiliated enterprises
4.	Current assets : stocks (inventories)
5.	Other current assets:
	a) Debtors and bills receivable
	b) Für Investitionen bereitgestellte Gelder
	c) Bank balances and cash
	d) Rechnungsabgrenzungsposten
6.	Loss of the year
I. A.	Total Assets
P	Liabilities
7.	Capital stock
8.	Reserves and long term provisions:
	a) Revaluation reserves
	b) Other reserves (retained earnings, earned surplus)
	c) Long term provisions or allowances
	d) Lastenausgleichvermögensabgabe
	e) Kreditgewinnabgabe
9.	Carry forward
10. a)	Long term debt
	b) Minority interests
	c) Liabilities vis-à-vis affiliated enterprises
I.7+8+9+10	Total capital employed
11.	Short term provisions (allowances)
12. a)	Short term debt
	b) Rechnungsabgrenzungsposten
13.	Profit of the year
I.11+12+13	Total short term debts
I. P.	Total Liabilities
1.	Turnover (sales)
2.	Increase or decrease of stocks (in process and manufactured)
3.	Capitalized internal deliveries and performances
I. I. (1+2+3)	Total: 1+2+3
4.	Miscellaneous income and revenues
11. I. (1. I. +4)	Total: I. Total + 4
5.	Purchase of raw materials, fuel, power
6.	Wages and salaries
7. a)	Statutory social contributions: a) national insurance, pension fund
	b) voluntary social expenditure
8.	Taxes (turnover tax)
9.	Miscellaneous expenditure
111. I. (11. I. -5/9)	Total: 11. Total - 5 / 9
10. a)	Depreciations: a) normal
	b) accelerated, additional
	c) others
	d) ECSC tax
I. a/e	Depletion
	f) on participations and other
11.	Allocation to reserves
12.	Allocation to long-term provisions
13.	Interest (revenue and charges balance)
14. a)	Taxes: a) based on income, profit and net worth (plant and equipment)
	b) Lastenausgleichvermögensabgabe
	c) others
	d) ECSC tax
15. a)	Allocation for dividends: a) dividends
	b) carry forward
	c) carried forward
	d) of the year
16.	Loss:
17.	Pig-iron production
18.	Crude-steel production
19.	Rolled-products output
20.	Hard-coal production
21.	Brown-coal production
22.	Number of employees (in units)
	Investments