

# STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Außenstelle Düsseldorf  
Eisen- und Stahlstatistik

Arbeits-Nr.: IV/21/46

20. Juli 1954

## ERZEUGUNG UND FÖRDERUNG

(Endgültige Zahlen)

**Juni 1954**

|  |           |
|--|-----------|
| Eisen schaffende Industrie               | Seite 1—4 |
| Eisen- und Stahl-Gießereien              | „ 5       |
| Eisenerzbergbau                          | „ 6       |
| Erzeugung u. Förderung (Gesamtübersicht) | „ 7       |
| Schaubilder                              | „ 8—10    |

Düsseldorf, den 21.7.1954  
7072 Ra/Kir.

### E r l ä u t e r u n g e n

Betr.: Erzeugung und Förderung (endgültige Zahlen) Juni 1954.

Infolge des weiterhin guten Auftragseinganges bei der Eisen schaffenden Industrie des Bundesgebietes setzte sich die seit einigen Monaten beobachtete Belebung der Beschäftigungslage auch im Juni fort.

Sämtliche Haupterzeugnisse wiesen deutliche Produktionssteigerungen gegenüber dem Vormonat auf. Die Ergebnisse lagen mit Ausnahme von Eisenerz über dem Vergleichsmonat des Vorjahres. Mit einer Steigerung um 3,2% erreichten die Stahlwerke das bisher beste Monatsergebnis dieses Jahres. Bei Roheisen betrug die Erhöhung des Ausbringens ebenfalls 3%, obwohl die Hochöfen einen Tag weniger unter Feuer standen. Die Veränderungen im einzelnen zeigt die nachstehende Gegenüberstellung:

|                            | Juni 1954<br>t | Mai 1954<br>t | Unterschied<br>Juni/Mai 1954 |       |
|----------------------------|----------------|---------------|------------------------------|-------|
|                            |                |               | t                            | %     |
| Roherz                     | 1 060 831      | 1 013 561     | + 47 270                     | + 4,7 |
| produktionstäglich         | 44 201         | 42 232        | + 1 969                      | + 4,7 |
| Roheisen                   | 971 340        | 943 385       | + 27 955                     | + 3,0 |
| produktionstäglich         | 32 378         | 30 432        | + 1 946                      | + 6,4 |
| Rohstahl                   | 1 406 400      | 1 362 637     | + 43 763                     | + 3,2 |
| produktionstäglich         | 54 092         | 52 409        | + 1 683                      | + 3,2 |
| Walzstahlfertigerzeugnisse | 902 426        | 894 490       | + 7 936                      | + 0,9 |
| produktionstäglich         | 35 389         | 34 403        | + 986                        | + 2,9 |
| Gießereierzeugnisse        | 235 092        | 233 486       | + 1 606                      | + 0,7 |
| produktionstäglich         | 9 795          | 9 729         | + 66                         | + 0,7 |

Bei einem Vergleich der Erzeugung im ersten Halbjahr 1954 mit den entsprechenden Vorjahreszahlen zeigen sich noch recht unterschiedliche Rückstände, die bei den Eisenerzen 22% und bei Roheisen 11,4% betragen.

Die Produktion von Rohstahl und Walzstahlfertigerzeugnissen im ersten Halbjahr 1954 lag nur noch geringfügig, 1,5 bzw. 2,9% unter dem Vergleichsstand des Vorjahres. Der diesjährige Monatsdurchschnitt war jedoch höher als der Gesamtdurchschnitt von 1953.

Die Giesserei-Produktion in den ersten 6 Monaten 1954 war um 8% höher als im ersten Halbjahr 1953.

|                             | I. Halbjahr 54<br>t | I. Halbjahr 53<br>t | I. Halbjahr<br>1954 gegen 1953 |        |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|--------------------------------|--------|
|                             |                     |                     | t                              | %      |
| Roherz                      | 6 055 556           | 7 766 635           | - 1 711 079                    | - 22,0 |
| Eisen-Inhalt                | 1 647 252           | 2 056 751           | - 409 499                      | - 19,9 |
| Roheisen                    | 5 544 897           | 6 258 006           | - 713 109                      | - 11,4 |
| Stahlrohblöcke              | 7 647 108           | 7 749 614           | - 102 506                      | - 1,3  |
| Flüssigstahl für Stahlguß   | 221 899             | 237 757             | - 15 858                       | - 6,7  |
| Rohstahl insgesamt          | 7 869 007           | 7 987 371           | - 118 364                      | - 1,5  |
| Walzstahlfertigerzeugnisse  | 5 124 848           | 5 275 480           | - 150 632                      | - 2,9  |
| Eisenguß                    | 1 188 547           | 1 086 092           | + 102 455                      | + 9,4  |
| Stahlguß                    | 122 077             | 134 121             | - 12 044                       | - 9,0  |
| Temperguß                   | 61 454              | 50 405              | + 11 049                       | + 21,9 |
| Gießereierzeugnisse insges. | 1 372 078           | 1 270 618           | + 101 460                      | + 8,0  |

Das Verhältnis Roheisen : Rohstahl hat sich nach den ersten 6 Monaten sichtlich zu Gunsten Rohstahl verändert. Es betrug 70 : 100 gegenüber 78 : 100 im gleichen Zeitraum des Vorjahres.

**Eisen schaffende Industrie****Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern**

| Alle Gewichtsangaben<br>in t zu 1000 kg                                       |   | Zeile            | Bundesgebiet |              | Schleswig-Holstein | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Hessen | Rheinland-Pfalz | Baden-Württemberg | Bayern |
|---|---|------------------|--------------|--------------|--------------------|---------------|---------------------|--------|-----------------|-------------------|--------|
|   |   |                  | t            | Anteile in % | t                  | t             | t                   | t      | t               | t                 | t      |
|   |   |                  | a            | b            | c                  | d             | e                   | f      | g               | h                 | i      |
| <b>1.<br/>Roheisen<br/>und<br/>Hochofen-<br/>Ferro-<br/>le-<br/>gierungen</b> | Thomas-Roheisen   | 1                | 613 827      | 63,2         | -                  | 59 887        | 526 870             | -      | -               | -                 | 27 070 |
|   | Stahleisen  | 2                | 204 079      | 21,0         | -                  | 18 550        | 174 229             | -      | 11 300          | -                 | -      |
|   | Gießerei-<br>Roheisen   | I                | 48 015       | 4,9          | 3 968              | 8 433         | 22 046              | 12 386 | -               | -                 | 1 182  |
|   |   | III              | 10 191       | 1,0          | 2 194              | -             | 5 506               | 774    | -               | -                 | 1 717  |
|   |   | IVa              | 1 068        | 0,1          | -                  | -             | -                   | -      | -               | -                 | 1 068  |
|   |   | IVb              | 1 721        | 0,2          | -                  | -             | 1 721               | -      | -               | -                 | -      |
|   | Summe   | 7                | 60 995       | 6,3          | 6 162              | 8 433         | 29 273              | 13 160 | -               | -                 | 3 967  |
|   | Hämatit-Roheisen  | 8                | 46 006       | 4,7          | 10 457             | -             | 33 365              | -      | -               | -                 | 2 184  |
|   | Temper-Roheisen   | 9                | 11 401       | 1,2          | -                  | -             | 11 401              | -      | -               | -                 | -      |
|   | Spiegel-<br>eisen   | über 6-14% Mn    | 1 655        | 0,2          | -                  | -             | 798                 | -      | 857             | -                 | -      |
|   |   | über 14-30% Mn   | 2 177        | 0,2          | -                  | -             | 1 839               | -      | 338             | -                 | -      |
|   |   | Summe            | 3 832        | 0,4          | -                  | -             | 2 637               | -      | 1 195           | -                 | -      |
|   | Hochofen-<br>Ferro-<br>mangan   | über 30-50% Mn   | 1 676        | 0,2          | -                  | -             | 1 676               | -      | -               | -                 | -      |
|   |   | über 50% Mn      | 6 538        | 0,7          | -                  | -             | 6 538               | -      | -               | -                 | -      |
|   |   | Summe            | 8 214        | 0,8          | -                  | -             | 8 214               | -      | -               | -                 | -      |
|   | Siegerländer Spezial-RE   | 16               | 9 441        | 1,0          | -                  | -             | 4 318               | -      | 5 123           | -                 | -      |
|   | Sonstiges Roheisen  | 17               | 9 025        | 0,9          | 2 004              | -             | 3 751               | -      | -               | 720               | 2 550  |
|   | Hochofen-Ferrosilizium  | 18               | 4 520        | 0,5          | -                  | -             | 4 520               | -      | -               | -                 | -      |
|   | <b>Insgesamt</b> (Zeile 1-18)   | 19               | 971 340      | 100          | 18 623             | 86 870        | 798 578             | 13 160 | 17 618          | 720               | 35 771 |
|   | Umge-<br>schmolzenes<br>Roheisen  | Thomas           | 24 179       |              | -                  | 99            | 23 232              | -      | -               | -                 | 848    |
|   |   | Sonstiges        | 412          |              | -                  | 355           | 57                  | -      | -               | -                 | -      |
|   |   | Summe            | 24 591       |              | -                  | 454           | 23 289              | -      | -               | -                 | 848    |
|   | Zahl der im Betrieb befindlichen Hoch-<br>öfen am Ende des Berichtsmonats | 23               | 84           |              | 2                  | 9             | 58                  | 3      | 5               | *)                | 7      |
| <b>2.<br/>Rohstahl</b>  | Vorgebl.<br>Th.-Stahl   | für SM-Ofen      | 42 884       |              | -                  | -             | 42 884              | -      | -               | -                 | -      |
|   |   | für Elektro-Ofen | 275          |              | -                  | -             | 275                 | -      | -               | -                 | -      |
|   |   | Summe            | 43 159       |              | -                  | -             | 43 159              | -      | -               | -                 | -      |
|   | Sonstiger Vorschmelzstahl   | 27               | 2 780        |              | -                  | -             | 2 780               | -      | -               | -                 | -      |
|   | Rohblöcke   | Thomas           | 543 815      | 39,7         | -                  | 48 649        | 468 995             | -      | -               | -                 | 26 171 |
|   |   | SM               | 785 520      | 57,4         | -                  | 70 702        | 654 347             | 2 768  | 42 441          | 466               | 14 796 |
|   |   | Elektro          | 39 693       | 2,9          | -                  | 2 612         | 32 563              | 2 928  | -               | 16                | 1 574  |
|   |   | Bessemer         | 3            | 0,0          | -                  | -             | -                   | -      | -               | 3                 | -      |
|   |   | Summe            | 1369 031     | 97,3         | 100                | 121 963       | 1155 905            | 5 696  | 42 441          | 485               | 42 541 |
|   | Flüssigstahl<br>für<br>Stahlguß   | SM               | 13 888       | 37,2         | -                  | 988           | 12 006              | -      | -               | 749               | 145    |
|   |   | Elektro          | 14 911       | 39,9         | **) 832            | 1 789         | 8 691               | 211    | 1 492           | 840               | 1 056  |
|   |   | Bessemer         | 8 750        | 22,9         | -                  | 1 519         | 6 442               | 128    | -               | 287               | 194    |
|   |   | Summe            | 37 369       | 2,7          | 100                | 832           | 4 296               | 339    | 1 492           | 1 876             | 1 395  |
|   | <b>Insgesamt</b><br>(Zeilen<br>28-36)                                     | Thomas           | 543 815      | 38,7         | -                  | 48 649        | 468 995             | -      | -               | -                 | 26 171 |
|   |   | SM               | 799 408      | 56,8         | -                  | 71 690        | 666 353             | 2 768  | 42 441          | 1 215             | 14 941 |
|   |   | Elektro          | 54 604       | 3,9          | 832                | 4 401         | 41 254              | 3 139  | 1 492           | 856               | 2 630  |
|   |   | Bessemer         | 8 573        | 0,6          | -                  | 1 519         | 6 442               | 128    | -               | 290               | 194    |
|   |   | Summe            | 1406 400     | 100          | 100                | 832           | 126 259             | 6 035  | 43 933          | 2 361             | 43 936 |

\*) Spezialöfen

\*\*) einschl. der Stahlgießereien in Hamburg.

**Eisen schaffende Industrie**

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern (Fortsetzung)

Seite 2

| Alle Gewichtsangaben<br>in t zu 1000 kg              |   | Zeile | Bundesgebiet |                   | Schleswig-Holstein | Niedersachsen | Nordrhein-Westfalen | Hessen | Rheinland-Pfalz | Baden-Württemberg | Bayern |
|--|---|-------|--------------|-------------------|--------------------|---------------|---------------------|--------|-----------------|-------------------|--------|
| Spalte   |   |       | t<br>a       | Anteile in %<br>b | t<br>c             | t<br>d        | t<br>e              | t<br>f | t<br>g          | t<br>h            | t<br>i |
| 3. Halbzeugversand*)                                 |   | 42    | 54.116       |                   | .                  | . 656         | 51.211              | . 761  | . 494           | . 2               | . 992  |
| 4. Walzstahl-<br>fertig-<br>erzeug-<br>nisse         | Eisenbahnoberbaustoffe  | 43    | 36 150       | 4,0               | -                  | 6 620         | 26 038              | -      | -               | -                 | 3 492  |
|  | Stahlpundwände  | 44    | 11 907       | 1,3               | -                  | 355           | 11 552              | -      | -               | -                 | -      |
|  | Breitflanschträger  | 45    | 17 374       | 1,9               | -                  | 11 579        | 5 795               | -      | -               | -                 | -      |
|  | Formstahl   | 46    | 60 099       | 6,7               | -                  | 11 930        | 44 307              | -      | -               | -                 | 3 862  |
|  | Walzdraht   | 47    | 88 196       | 9,8               | -                  | -             | 87 334              | 204    | -               | 658               | -      |
|  | Stabstahl   | 48    | 226 956      | 25,1              | -                  | 35 409        | 167 324             | 1 576  | -               | 4 850             | 17 797 |
|  | Universalstahl (Breitflachstahl)  | 49    | 14 436       | 1,6               | -                  | -             | 14 436              | -      | -               | -                 | -      |
|  | Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen                                       | 50    | 100 744      | 11,2              | -                  | -             | 99 113              | 1 206  | -               | -                 | 425    |
|  | Grobbleche  | 51    | 125 038      | 13,9              | -                  | 11 126        | 113 708             | 38     | -               | -                 | 166    |
|  | Mittelbleche  | 52    | 17 927       | 2,0               | -                  | 7             | 17 026              | 85     | -               | -                 | 809    |
|  | Feinbleche  | 53    | 127 289      | 14,1              | -                  | -             | 91 888              | 310    | 28 627          | -                 | 6 464  |
|  | Stahlröhren nahtlos   | 54    | 76 310       | 8,5               | -                  | -             | 75 660              | -      | -               | -                 | 650    |
| Summe (Zeile 43-54)                                  |   | 55    | 902 426      | 100               | -                  | 77 026        | 754 181             | 3 419  | 28 627          | 5 508             | 33 665 |
| 3. u. 4.   | Insgesamt (Zeile 42 u. 55)  | 56    | 956 542      |                   | -                  | 77.682        | 805.392             | 4.180  | 29 121          | 5 510             | 34 657 |
| 5. Weiterver-<br>arbeitete<br>Erzeug-<br>nisse       | Geschweißte Rohre   | 57    | 25 973       | 42,3              | -                  | -             | 25 973              | -      | -               | -                 | -      |
|  | Geschweißte Flammrohre, Trommeln,<br>Behälter, Kessel                       | 58    | 1 067        | 1,7               | -                  | -             | 1 067               | -      | -               | -                 | -      |
|  | Sonstige verarbeitete Grob- und<br>Mittelbleche d. Rohrwerks u. d. Kümpelei | 59    | 2 686        | 4,4               | -                  | -             | 2 686               | -      | -               | -                 | -      |
|  | Weißbleche, Weißband und -ersatz  | 60    | 20 886       | 34,0              | -                  | -             | 4 247               | -      | 16 639          | -                 | -      |
|  | Bleche u. Bandstahl verzinkt  | 61    | 10 518       | 17,1              | -                  | -             | 8 970               | -      | 457             | -                 | 1 091  |
|  | Verbleite u. sonst. überzogene Bleche                                       | 62    | 300          | 0,5               | -                  | -             | 299                 | -      | -               | -                 | 1      |
| Summe (Zeile 57-62)                                  |   | 63    | 61 430       | 100               | -                  | -             | 43 242              | -      | 17 096          | -                 | 1 092  |
| 6. Rollendes Eisenbahnzeug                           |   | 64    | 9 553        |                   | -                  | 2 444         | 7 101               | -      | -               | 8                 | -      |
| 7. Erzeugn. d.<br>Schmiede-<br>preß- und<br>Hammerw. | Geschmiedete Stäbe u. geschm. Halbzeug**)                                   | 65    | 12 288       | 48,2              | -                  | 969           | 10 770              | 487    | -               | 62                | -      |
|  | Freiformschmiedestücke  | 66    | 13 187       | 51,8              | -                  | 998           | 11 884              | 141    | -               | 164               | -      |
|  | Summe (Zeile 65 u. 66)  | 67    | 25 475       | 100               | -                  | 1 967         | 22 654              | 628    | -               | 226               | -      |
| 6. u. 7.   | Insgesamt (Zeile 64 u. 67)  | 68    | 35 028       |                   | -                  | 4 411         | 29 755              | 628    | -               | 234               | -      |

Wei/Ko

\*) Rohblöcke u. vorgew. Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

\*\*) An Verarbeiter (außer Schmiedepreß- u. Hammerwerke) und für Export

# Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten

Seite 3

| Alle Gewichtsangaben<br>in t zu 1000 kg                          |   | Arbeitsstage     | Zeile   | 1954    |          |         |         |         |        |      |        | Januar bis Juni 1954 |          |      | Januar bis Juni 1953 |          |     |      |      |      |      |              |      |      |      |      |              |
|--|---|------------------|---------|---------|----------|---------|---------|---------|--------|------|--------|----------------------|----------|------|----------------------|----------|-----|------|------|------|------|--------------|------|------|------|------|--------------|
|  |   |                  |         | Januar  | Februar  | März    | April   | Mai     | Juni   | Juli | August | Insgesamt            | Monats-Ø |      | Insgesamt            | Monats-Ø |     |      |      |      |      |              |      |      |      |      |              |
|  |   |                  |         | *) 31   | **) 28,5 | 28      | 24,5    | 31      | 27,5   | 30   | 24,5   | 31                   | 26       | 30   | 26                   |          |     | 181  | 155  | 30,2 | 25,8 | Anteile in % | 181  | 155  | 30,2 | 25,8 | Anteile in % |
|  |   |                  |         | a       | b        | c       | d       | e       | f      | g    | h      | n                    | o        |      | p                    | q        | r   |      |      | s    |      |              |      |      |      |      |              |
| 1.<br>Roheisen<br>und<br>Hochofen-<br>Ferro-<br>le-<br>gierungen | Thomas-Roheisen   | 1                | 579106  | 509022  | 589917   | 549882  | 594116  | 613827  |        |      |        |                      |          |      | 3435                 | 870      | 572 | 645  | 62,0 | 4066 | 175  | 677          | 696  | 65,0 |      |      |              |
|  | Stahleisen  | 2                | 204245  | 202755  | 220591   | 198750  | 195276  | 204079  |        |      |        |                      |          |      | 1225                 | 696      | 204 | 283  | 22,1 | 1386 | 846  | 231          | 141  | 22,2 |      |      |              |
|  | Gießerei-<br>Roheisen   | I                | 3       | 46927   | 46218    | 45457   | 42131   | 45025   | 48015  |      |        |                      |          |      |                      | 273      | 773 | 45   | 629  | 4,9  | 173  | 577          | 28   | 930  | 2,8  |      |              |
|  |   | III              | 4       | 5313    | 6915     | 7329    | 7642    | 8835    | 10191  |      |        |                      |          |      |                      | 46       | 225 | 7    | 704  | 0,8  | 88   | 697          | 14   | 783  | 1,4  |      |              |
|  |   | IVa              | 5       | 3126    | 1515     | 895     | 6594    | 5660    | 1068   |      |        |                      |          |      |                      | 18       | 858 | 3    | 143  | 0,3  | 14   | 153          | 2    | 359  | 0,2  |      |              |
|  |   | IVb              | 6       | 4587    | 1511     | 1689    | 5282    | 3916    | 1721   |      |        |                      |          |      |                      | 18       | 706 | 3    | 118  | 0,3  | 24   | 974          | 4    | 162  | 0,4  |      |              |
|  | Summe   | 7                | 59953   | 56159   | 55370    | 61649   | 63436   | 60995   |        |      |        |                      |          |      | 357                  | 562      | 59  | 594  | 6,4  | 301  | 401  | 50           | 234  | 4,8  |      |      |              |
|  | Hämatit-Roheisen  | 8                | 31250   | 30668   | 52468    | 34364   | 44716   | 46006   |        |      |        |                      |          |      | 239                  | 472      | 39  | 912  | 4,3  | 208  | 496  | 34           | 748  | 3,3  |      |      |              |
|  | Temper-Roheisen   | 9                | 10855   | 10882   | 8893     | 12447   | 10345   | 11401   |        |      |        |                      |          |      | 64                   | 823      | 10  | 804  | 1,2  | 85   | 769  | 14           | 295  | 1,4  |      |      |              |
|  | Spiegel-<br>eisen   | über 6-14% Mn    | 10      | 3221    | 967      | 5687    | 4307    | 2460    | 1655   |      |        |                      |          |      |                      | 18       | 297 | 3    | 050  | 0,3  | 32   | 793          | 5    | 466  | 0,5  |      |              |
|  |   | über 14-30% Mn   | 11      | 3310    | 900      | 1804    | 7114    | 1329    | 2177   |      |        |                      |          |      |                      | 16       | 634 | 2    | 772  | 0,3  | 17   | 119          | 2    | 853  | 0,3  |      |              |
|  | Summe   | 12               | 6531    | 1867    | 7491     | 11421   | 3789    | 3832    |        |      |        |                      |          |      | 34                   | 931      | 5   | 822  | 0,6  | 49   | 912  | 8            | 319  | 0,8  |      |      |              |
|  | Hochofen-<br>Ferro-<br>mangan   | über 30-50% Mn   | 13      | 2212    | 8362     | -       | 4255    | 2850    | 1676   |      |        |                      |          |      |                      | 19       | 355 | 3    | 226  | 0,3  | 26   | 145          | 4    | 358  | 0,4  |      |              |
|  |   | über 50% Mn      | 14      | 5714    | 2916     | 4649    | 369     | 3616    | 6538   |      |        |                      |          |      |                      | 23       | 802 | 3    | 967  | 0,4  | 35   | 785          | 5    | 964  | 0,6  |      |              |
|  | Summe   | 15               | 7926    | 11278   | 4649     | 4624    | 6466    | 8214    |        |      |        |                      |          |      | 43                   | 157      | 7   | 193  | 0,8  | 61   | 930  | 10           | 322  | 1,0  |      |      |              |
|  | Siegerländer Spezial-RE   | 16               | 7670    | 7659    | 7830     | 9893    | 9917    | 9441    |        |      |        |                      |          |      | 52                   | 410      | 8   | 735  | 0,9  | 41   | 101  | 6            | 850  | 0,6  |      |      |              |
|  | Sonstiges Roheisen  | 17               | 10497   | 11030   | 11844    | 14150   | 11634   | 9025    |        |      |        |                      |          |      | 68                   | 180      | 11  | 363  | 1,2  | 41   | 602  | 6            | 934  | 0,7  |      |      |              |
|  | Hochofen-Ferrosilizium  | 18               | 4270    | 2889    | 4561     | 2866    | 3690    | 4520    |        |      |        |                      |          |      | 22                   | 796      | 3   | 799  | 0,4  | 14   | 774  | 2            | 462  | 0,2  |      |      |              |
|  | Insgesamt (Zeile 1-18)  | 19               | 922303  | 844209  | 963614   | 900046  | 943385  | 971340  |        |      |        |                      |          |      | 5544                 | 897      | 924 | 150  | 100  | 6258 | 006  | 1043         | 001  | 100  |      |      |              |
|  | Produktionstägliche Leistung  | 20               | 29752   | 30150   | 31084    | 30002   | 30432   | 32378   |        |      |        |                      |          |      | 30                   | 635      | 30  | 635  |      | 34   | 575  | 34           | 575  |      |      |      |              |
|  | Umge-<br>schmolzenes<br>Roheisen  | Thomas           | 21      | 14734   | 15442    | 12765   | 11588   | 15235   | 24179  |      |        |                      |          |      | 93                   | 943      | 15  | 657  |      | 204  | 138  | 34           | 023  |      |      |      |              |
|  |   | Sonstiges        | 22      | 382     | 134      | 284     | 282     | 390     | 412    |      |        |                      |          |      | 1                    | 884      |     | 314  |      | 9    | 915  | 1            | 653  |      |      |      |              |
|  | Summe   | 23               | 15116   | 15576   | 13049    | 11870   | 15625   | 24591   |        |      |        |                      |          |      | 95                   | 827      | 15  | 971  |      | 214  | 053  | 35           | 676  |      |      |      |              |
|  | Zahl der in Betrieb befindlichen Hoch-<br>öfen am Ende des Berichtsmonats | 24               | 80      | 82      | 82       | 82      | 85      | 84      |        |      |        |                      |          |      |                      |          |     |      |      |      |      |              |      |      |      |      |              |
| 2.<br>Rohstahl   | Vorgeblas.<br>Th.-Stahl   | für SM-Ofen      | 25      | 40190   | 30705    | 43003   | 40182   | 26788   | 42884  |      |        |                      |          |      | 223                  | 752      | 37  | 292  |      | 363  | 488  | 60           | 581  |      |      |      |              |
|  |   | für Elektro-Ofen | 26      | 1250    | 998      | 1824    | 1267    | 605     | 275    |      |        |                      |          |      | 6                    | 219      | 1   | 037  |      | 11   | 446  | 1            | 908  |      |      |      |              |
|  | Summe   | 27               | 41440   | 31703   | 44827    | 41449   | 27393   | 43159   |        |      |        |                      |          | 229  | 971                  | 38       | 329 |      | 374  | 934  | 62   | 489          |      |      |      |      |              |
|  | Sonstiger Vorschmelzstahl   | 28               | 1779    | 2717    | 2832     | 2912    | 2897    | 2780    |        |      |        |                      |          | 15   | 917                  | 2        | 653 |      | 2    | 376  |      | 396          |      |      |      |      |              |
|  | Rohblöcke   | Thomas           | 29      | 493792  | 449631   | 510214  | 474421  | 530961  | 543815 |      |        |                      |          |      | 3002                 | 834      | 500 | 472  | 39,3 | 3252 | 348  | 542          | 058  | 42,0 |      |      |              |
|  |   | SM               | 30      | 734350  | 687579   | 774121  | 683563  | 755284  | 785520 |      |        |                      |          |      | 4420                 | 417      | 736 | 736  | 57,8 | 4289 | 875  | 714          | 979  | 55,3 |      |      |              |
|  |   | Elektro          | 31      | 37434   | 34725    | 38018   | 34983   | 38991   | 39693  |      |        |                      |          |      | 223                  | 844      | 37  | 307  | 2,9  | 207  | 355  | 34           | 559  | 2,7  |      |      |              |
|  |   | Bessemer         | 32      | 2       | 5        | 3       | -       | -       | 3      |      |        |                      |          |      | 13                   |          | 2   |      | 0,0  |      | 36   |              | 6    | 0,0  |      |      |              |
|  | Summe   | 33               | 1265578 | 1171940 | 1322356  | 1192967 | 1325236 | 1369031 |        |      |        |                      |          | 7647 | 108                  | 1274     | 518 | 97,2 | 7749 | 614  | 1291 | 602          | 97,0 |      |      |      |              |
|  | Flüssigstahl<br>für Stahl-<br>guß   | SM               | 34      | 13372   | 12988    | 14798   | 12895   | 14034   | 13888  |      |        |                      |          |      | 81                   | 975      | 13  | 663  | 36,9 | 98   | 201  | 16           | 367  | 41,3 |      |      |              |
|  |   | Elektro          | 35      | 14070   | 14487    | 16287   | 14764   | 15165   | 14911  |      |        |                      |          |      | 89                   | 684      | 14  | 947  | 40,4 | 79   | 027  | 13           | 171  | 33,2 |      |      |              |
|  |   | Bessemer         | 36      | 7911    | 8238     | 9253    | 8066    | 8202    | 8570   |      |        |                      |          |      | 50                   | 240      | 8   | 373  | 22,6 | 60   | 529  | 10           | 088  | 25,5 |      |      |              |
|  | Summe   | 37               | 35353   | 35713   | 40338    | 35725   | 37401   | 37369   |        |      |        |                      |          | 221  | 899                  | 36       | 983 | 2,8  | 237  | 757  | 39   | 626          | 3,0  |      |      |      |              |
|  | Insgesamt<br>(Zeilen<br>29-37)  | Thomas           | 38      | 493792  | 449631   | 510214  | 474421  | 530961  | 543815 |      |        |                      |          |      | 3002                 | 834      | 500 | 472  | 38,2 | 3252 | 348  | 542          | 058  | 40,7 |      |      |              |
|  |   | SM               | 39      | 747722  | 700567   | 788919  | 696458  | 769318  | 799408 |      |        |                      |          |      | 4502                 | 392      | 750 | 399  | 57,2 | 4388 | 076  | 731          | 346  | 54,9 |      |      |              |
|  |   | Elektro          | 40      | 51504   | 49212    | 54305   | 49747   | 54156   | 54604  |      |        |                      |          |      | 313                  | 528      | 52  | 255  | 4,0  | 286  | 382  | 47           | 730  | 3,6  |      |      |              |
|  |   | Bessemer         | 41      | 7913    | 8243     | 9256    | 8066    | 8202    | 8573   |      |        |                      |          |      | 50                   | 253      | 8   | 376  | 0,6  | 60   | 565  | 10           | 094  | 0,8  |      |      |              |
|  | Summe   | 42               | 1300931 | 1207653 | 1362694  | 1228692 | 1362637 | 1406400 |        |      |        |                      |          | 7869 | 007                  | 1311     | 501 | 100  | 7987 | 371  | 1331 | 228          | 100  |      |      |      |              |
|  | Produktionstägliche Leistung  | 43               | 49092   | 49292   | 49553    | 50151   | 52409   | 54092   |        |      |        |                      |          | 50   | 768                  | 50       | 768 |      | 51   | 531  | 51   | 531          |      |      |      |      |              |
|  | Schweißisenpakete   | 44               | 723     | 754     | 865      | 767     | 780     | 727     |        |      |        |                      |          | 4    | 616                  |          | 769 |      | 5    | 943  |      | 991          |      |      |      |      |              |

\*) Arbeitstage für Roheisen-Erzeugung  
\*\*) Arbeitstage für Rohstahl-Erzeugung

# Eisen schaffende Industrie

Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten (Fortsetzung)

Seite 4

| Alle Gewichtsangaben<br>in t zu 1000 kg              |  | Arbeitstage | Zeile   | 1954    |         |         |         |         |      |          | Januar bis Juni 1954 |           |          | Januar bis Juni 1953 |           |          |              |
|--|--|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------|----------|----------------------|-----------|----------|----------------------|-----------|----------|--------------|
|  |  |             |         | Januar  | Februar | März    | April   | Mai     | Juni | Juli     | August               | Insgesamt | Monats-Ø |                      | Insgesamt | Monats-Ø |              |
|  |  |             |         | 26,5    | 24,5    | 27      | 24,5    | 26      | 25,5 |          |                      | 154       | 25,7     | Anteile in %         | 150       | 25       | Anteile in % |
| Spalte   |  | a           | b       | c       | d       | e       | f       | g       | h    | n        | o                    | p         | q        | r                    | s         |          |              |
| 3. Halbzeugversand*)                                 |  | 45          | 44 816  | 49 393  | 50 874  | 52 460  | 56 428  | .       |      | .        | .                    |           | 208 243  | 34 707               |           |          |              |
| 4. Walzstahl-<br>fertig-<br>erzeug-<br>nisse         | Eisenbahnoberbaustoffe   | 46          | 30 979  | 29 048  | 28 345  | 27 601  | 32 450  | 36 150  |      | 184 573  | 30 762               | 3,4       | 322 055  | 53 676               | 6,1       |          |              |
|  | Stahlpundwände   | 47          | 10 656  | 8 551   | 8 345   | 12 147  | 10 551  | 11 907  |      | 62 157   | 10 360               | 1,2       | 46 402   | 7 734                | 0,9       |          |              |
|  | Breitflanschträger   | 48          | 11 589  | 13 154  | 14 160  | 14 160  | 18 970  | 17 374  |      | 89 407   | 14 901               | 1,7       | 85 189   | 14 198               | 1,6       |          |              |
|  | Formstahl  | 49          | 46 690  | 61 413  | 56 406  | 53 111  | 51 273  | 60 099  |      | 328 992  | 54 832               | 6,4       | 392 945  | 65 491               | 7,5       |          |              |
|  | Walzdraht  | 50          | 86 432  | 80 741  | 87 433  | 81 321  | 88 840  | 88 196  |      | 512 963  | 85 494               | 10,0      | 381 647  | 63 608               | 7,2       |          |              |
|  | Stabstahl  | 51          | 198 114 | 185 018 | 252 038 | 221 579 | 243 394 | 226 956 |      | 1327 099 | 221 183              | 25,9      | 1540 327 | 256 721              | 29,2      |          |              |
|  | Universalstahl (Breitflachstahl)   | 52          | 12 308  | 12 311  | 14 011  | 13 546  | 14 786  | 14 436  |      | 81 398   | 13 566               | 1,6       | 133 242  | 22 207               | 2,5       |          |              |
|  | Warmbandstahl einschl. Röhrenstreifen                                      | 53          | 81 220  | 87 625  | 98 738  | 96 214  | 98 639  | 100 744 |      | 563 180  | 93 863               | 11,0      | 398 843  | 66 474               | 7,6       |          |              |
|  | Grobbleche   | 54          | 126 950 | 122 118 | 127 701 | 101 068 | 116 353 | 125 038 |      | 719 228  | 119 871              | 14,0      | 780 523  | 130 087              | 14,8      |          |              |
|  | Mittelleche  | 55          | 17 711  | 17 320  | 19 633  | 16 430  | 16 565  | 17 927  |      | 105 586  | 17 598               | 2,1       | 118 395  | 19 733               | 2,2       |          |              |
|  | Feinbleche   | 56          | 121 036 | 115 528 | 134 155 | 120 453 | 129 128 | 127 289 |      | 747 589  | 124 598              | 14,6      | 609 527  | 101 588              | 11,6      |          |              |
|  | Stahlröhren nahtlos  | 57          | 61 460  | 60 952  | 67 115  | 63 298  | 73 541  | 76 310  |      | 402 676  | 67 113               | 7,9       | 466 385  | 77 730               | 8,8       |          |              |
| Summe (Zeile 46 – 57)                                |  | 58          | 805 145 | 793 779 | 908 080 | 820 928 | 894 490 | 902 426 |      | 5124 848 | 854 141              | 100       | 5275 480 | 879 247              | 100       |          |              |
| 3. u. 4. Insgesamt (Zeile 45 u. 58)                  |  | 59          | 849 961 | 843 172 | 959 008 | 873 388 | 950 918 | .       |      | .        | .                    |           | 5483 723 | 913 954              |           |          |              |
| Produktionstägliche Leistung                         |  | 60          | 32 074  | 34 415  | 35 519  | 35 649  | 36 574  | .       |      | .        | .                    |           | 36 558   | 36 558               |           |          |              |
| 5. Weiterver-<br>arbeitete<br>Erzeug-<br>nisse       | Geschweißte Rohre  | 61          | 21 536  | 19 679  | 26 359  | 23 410  | 27 174  | 25 973  |      | 144 131  | 24 022               | 43,7      | 76 225   | 12 704               | 31,5      |          |              |
|  | Geschweißte Flammrohre, Trommeln,<br>Behälter, Kessel                      | 62          | 2 073   | 1 618   | 1 151   | 1 322   | 1 107   | 1 067   |      | 8 338    | 1 390                | 2,5       | 10 629   | 1 772                | 4,4       |          |              |
|  | Sonstige verarbeitete Grob- und<br>Mittelleche d. Rohrwerks u. d. Kümpelei | 63          | 3 256   | 2 943   | 2 737   | 2 659   | 2 732   | 2 686   |      | 17 013   | 2 836                | 5,2       | 20 103   | 3 351                | 8,3       |          |              |
|  | Weißbleche, Weißband und -ersatz   | 64          | 15 421  | 13 529  | 15 276  | 15 681  | 19 519  | 20 886  |      | 100 312  | 16 719               | 30,4      | 94 357   | 15 726               | 38,9      |          |              |
|  | Bleche u. Bandstahl verzinkt   | 65          | 8 554   | 8 605   | 10 162  | 9 948   | 10 386  | 10 518  |      | 58 173   | 9 696                | 17,6      | 39 611   | 6 602                | 16,3      |          |              |
|  | Verbleite u. sonst. überzogene Bleche                                      | 66          | 215     | 305     | 332     | 388     | 341     | 300     |      | 1 881    | 314                  | 0,6       | 1 475    | 246                  | 0,6       |          |              |
| Insgesamt (Zeile 61 – 66)                            |  | 67          | 51 055  | 46 679  | 56 017  | 53 408  | 61 259  | 61 430  |      | 329 848  | 54 975               | 100       | 242 400  | 40 400               | 100       |          |              |
| 6. Rollendes Eisenbahnzeug                           |  | 68          | 11 914  | 9 142   | 10 526  | 7 994   | 8 533   | 9 553   |      | 57 662   | 9 610                |           | 53 766   | 8 961                |           |          |              |
| 7. Erzeugn. d.<br>Schmiede-<br>preß- und<br>Hammerw. | Geschmiedete Stäbe u. geschm. Halbzeug**)                                  | 69          | 11 195  | 12 266  | 12 485  | 10 587  | 12 465  | 12 288  |      | 71 286   | 11 881               | 46,9      | 82 554   | 13 759               | 46,5      |          |              |
|  | Freiformschmiedestücke   | 70          | 12 520  | 13 097  | 14 696  | 13 457  | 13 898  | 13 187  |      | 80 855   | 13 476               | 53,1      | 95 022   | 15 837               | 53,5      |          |              |
|  | Summe (Zeile 69 u. 70)   | 71          | 23 715  | 25 363  | 27 181  | 24 044  | 26 363  | 25 475  |      | 152 141  | 25 357               | 100       | 177 576  | 29 596               | 100       |          |              |
| 6. u. 7. Insgesamt (Zeile 68 u. 71)                  |  | 72          | 35 629  | 34 505  | 37 707  | 32 038  | 34 896  | 35 028  |      | 209 803  | 34 967               |           | 231 342  | 38 557               |           |          |              |
| Produktionstägliche Leistung                         |  | 73          | 1 344   | 1 408   | 1 397   | 1 307   | 1 342   | 1 374   |      | 1 362    | 1 362                |           | 1 542    | 1 542                |           |          |              |

\*ei/Ko

\*) Rohblöcke u. vorgew. Halbzeug an Verarbeiter (außer Warmwalzwerke und Freiformschmieden im Bundesgebiet) und für Export

\*\*) An Verarbeiter (außer Schmiedepreß- u. Hammerwerke) und für Export

4. Juni

**Eisen- und Stahlgießereien****Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Ländern**

| Alle Gewichtsangaben<br>in t zu 100 kg |              | Zeile  | Bundesgebiet |              |      | Schleswig-Holstein | Hamburg | Niedersachsen | Bremen | Nordrhein-<br>Westfalen | Hessen | Rheinland-Pfalz | Baden-<br>Württemberg | Bayern |
|--|--------------|--------|--------------|--------------|------|--------------------|---------|---------------|--------|-------------------------|--------|-----------------|-----------------------|--------|
|  |              |        | t            | Anteile in % |      | t                  | t       | t             | t      | t                       | t      | t               | t                     | t      |
|  |              | Spalte | a            | b            | c    | d                  | e       | f             | g      | h                       | i      | k               | l                     |        |
| Eisenguß                               |              | 1      | 204 579      | 87,0         |      | 4 243              | 1 440   | 14 464        | 1 361  | 93 824                  | 32 212 | 11 102          | 26 180                | 19 753 |
| Stahl-<br>guß                          | SM           | 2      | 8 373        |              | 41,5 | -                  | -       | 577           | -      | 7 308                   | -      | -               | 369                   | 119    |
|  | Elektro      | 3      | 7 490        |              | 37,1 | 406                | 58      | 950           | -      | 4 477                   | 118    | 592             | 397                   | 492    |
|  | Bessemer     | 4      | 4 328        |              | 21,4 | -                  | -       | 684           | -      | 3 236                   | 76     | -               | 205                   | 127    |
|  | Sonstiger *) | 5      | -            |              | -    | -                  | -       | -             | -      | -                       | -      | -               | -                     | -      |
|  | Summe        | 6      | 20 191       | 8,6          | 100  | 406                | 58      | 2 211         | -      | 15 021                  | 194    | 592             | 971                   | 738    |
| Temperguß                              |              | 7      | 10 322       | 4,4          |      | -                  | -       | 124           | -      | 8 042                   | 458    | 92              | 1 593                 | 13     |
| Insgesamt (Zeile 1 + 6 + 7)            |              | 8      | 235 092      | 100          |      | 4 649              | 1 498   | 16 799        | 1 361  | 116 887                 | 32 864 | 11 786          | 28 744                | 20 504 |

**Erzeugung in der Bundesrepublik Deutschland unterteilt nach Monaten**

| Arbeitsstage   |                | Zeile       | 1954    |         |         |         |         |         |        |        |           |         |          |          |           |          | 1953         |          |              |        |      |
|----------------|----------------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|-----------|---------|----------|----------|-----------|----------|--------------|----------|--------------|--------|------|
|                |                |             | Januar  | Februar | März    | April   | Mai     | Juni    | Juli   | August | September | Oktober | November | Dezember | Insgesamt | Monats-Ø |              | Monats-Ø |              |        |      |
|                |                |             | 25      | 24      | 27      | 24      | 24      | 24      |        |        |           |         |          |          | 148       | 24,7     | Anteile in % | 25,2     | Anteile in % |        |      |
| Spalte         |                |             | c       | d       | e       | f       | g       | h       | i      | k      | l         | m       | n        | o        | p         | q        | r            | q        | r            |        |      |
| Eisenguß       | Insgesamt      | 9           | 184 486 | 187 134 | 215 923 | 193 839 | 202 586 | 204 579 |        |        |           |         |          |          | 1188 547  | 198 091  | 86,6         |          | 186 437      | 85,9   |      |
|                | arbeitstäglich | 10          | 7 379   | 7 797   | 7 997   | 8 077   | 8 441   | 8 524   |        |        |           |         |          |          | 8 031     | 8 031    |              |          | 7 408        |        |      |
| Stahl-<br>guß  | SM             | 11          | 8 208   | 8 060   | 8 980   | 7 933   | 8 544   | 8 373   |        |        |           |         |          |          | 50 098    | 8 350    |              | 41,0     | 9 772        |        | 44,3 |
|                | Elektro        | 12          | 7 336   | 7 598   | 8 567   | 7 565   | 7 929   | 7 490   |        |        |           |         |          |          | 46 485    | 7 748    |              | 38,1     | 6 420        |        | 29,1 |
|                | Bessemer       | 13          | 4 130   | 4 190   | 4 700   | 4 032   | 4 114   | 4 328   |        |        |           |         |          |          | 25 494    | 4 249    |              | 20,9     | 4 924        |        | 22,4 |
|                | Sonstiger *)   | 14          | -       | -       | -       | -       | -       | -       |        |        |           |         |          |          | -         | -        |              |          | 923          |        | 4,2  |
|                | Summe          | Zeile 11-14 | 15      | 19 674  | 19 848  | 22 247  | 19 530  | 20 587  | 20 191 |        |           |         |          |          |           | 122 077  | 20 346       | 8,9      | 100          | 22 040 | 10,1 |
|                | arbeitstägl.   | 16          | 787     | 827     | 824     | 814     | 858     | 841     |        |        |           |         |          |          | 825       | 825      |              |          | 876          |        |      |
| Temper-<br>guß | Insgesamt      | 17          | 9 555   | 9 652   | 11 332  | 10 280  | 10 313  | 10 322  |        |        |           |         |          |          | 61 454    | 10 242   | 4,5          |          | 8 673        | 4,0    |      |
|                | arbeitstäglich | 18          | 382     | 402     | 420     | 428     | 430     | 430     |        |        |           |         |          |          | 415       | 415      |              |          | 345          |        |      |
| Insgesamt      | Zeile 9+15+17  | 19          | 213 715 | 216 634 | 249 502 | 223 649 | 233 486 | 235 092 |        |        |           |         |          |          | 1372 078  | 228 680  | 100          |          | 217 150      | 100    |      |
|                | arbeitstäglich | 20          | 8 548   | 9 026   | 9 241   | 9 319   | 9 729   | 9 795   |        |        |           |         |          |          | 9 271     | 9 271    |              |          | 8 628        |        |      |

\*) Ab Januar 1954 in Elektro enthalten.



# Eisenerzbergbau

### Förderung in der Bundesrepublik Deutschland nach Ländern, Bergbaugebieten und Monaten

| Alle Gewichtsangaben in t zu 1000 kg |                                   |                 | Zeile | Bundesgebiet<br>Insgesamt | Niedersachsen |            |         |                  |           | Nordrhein-Westfalen |                    |                 | Hessen    |           |
|--------------------------------------|-----------------------------------|-----------------|-------|---------------------------|---------------|------------|---------|------------------|-----------|---------------------|--------------------|-----------------|-----------|-----------|
|                                      |                                   |                 |       |                           | Insgesamt     | Salzgitter | Ilse    | übr. Harzvorland | Osnabrück | Insgesamt           | Weser-Wiehegebirge | Siegerland-Wied | Insgesamt | Lahn-Dill |
| Spalte                               |                                   |                 |       | a                         | b             | c          | d       | e                | f         | g                   | h                  | i               | k         | l         |
| Roherz-<br>Förderung                 | Material-Tonnen                   |                 | 1     | 1 060 831                 | 617 881       | 372 536    | 172 447 | 55 106           | 17 792    | 107 386             | 78 674             | 28 712          | 123 043   | 57 714    |
|                                      | Eisen-Inhalt                      |                 | 2     | 287 475                   | 163 268       | 104 380    | 41 186  | 12 845           | 4 857     | 21 994              | 12 714             | 9 280           | 34 953    | 21 727    |
| Erzeugung                            | von handels-<br>fähigem<br>Roherz | Material-Tonnen | 3     | 396 271                   | 162 432       | -          | 105 639 | 55 106           | 1 687     | 79 545              | 78 674             | 871             | 45 243    | 31 934    |
|                                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 4     | 103 210                   | 37 220        | -          | 24 112  | 12 845           | 263       | 13 138              | 12 714             | 424             | 16 875    | 12 692    |
|                                      | aus der Auf-<br>bereitung         | Material-Tonnen | 5     | 357 318                   | 296 555       | 237 505    | 47 089  | -                | 11 961    | 5 658               | -                  | 5 658           | 31 868    | 23 032    |
|                                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 6     | 130 641                   | 108 132       | 88 353     | 15 484  | -                | 4 295     | 1 892               | -                  | 1 892           | 12 236    | 8 356     |
|                                      | aus der<br>Röstung                | Material-Tonnen | 7     | 53 954                    | -             | -          | -       | -                | -         | 13 734              | -                  | 13 734          | -         | -         |
|                                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 8     | 26 238                    | -             | -          | -       | -                | -         | 6 674               | -                  | 6 674           | -         | -         |
|                                      | Insgesamt                         | Material-Tonnen | 9     | 807 543                   | 458 987       | 237 505    | 152 728 | 55 106           | 13 648    | 98 937              | 78 674             | 20 263          | 77 111    | 54 966    |
|                                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 10    | 260 089                   | 145 352       | 88 353     | 39 596  | 12 845           | 4 558     | 21 704              | 12 714             | 8 990           | 29 111    | 21 048    |

|                      |                                   | Zeile           | Hessen (Fortsetzung) |                 |            | Rheinland-Pfalz |                 |           |                 | Baden-Württemberg | Bayern    |                 |                 |        |
|----------------------|-----------------------------------|-----------------|----------------------|-----------------|------------|-----------------|-----------------|-----------|-----------------|-------------------|-----------|-----------------|-----------------|--------|
|                      |                                   |                 | Waldeck-Sauerland    | Taunus-Hunsrück | Oberhessen | Insgesamt       | Siegerland-Wied | Lahn-Dill | Taunus-Hunsrück | Doggererzgebiet   | Insgesamt | Doggererzgebiet | Kreideerzgebiet |        |
|                      |                                   |                 | t<br>m               | t<br>n          | t<br>o     | t<br>p          | t<br>q          | t<br>r    | t<br>s          | t<br>t            | t<br>u    | t<br>v          | t<br>w          |        |
| Roherz-<br>Förderung | Material-Tonnen                   | 11              | 9 156                | 4 153           | 52 020     | 80 185          | 72 344          | 1 117     | 6 724           | 61 584            | 70 752    | 23 699          | 47 053          |        |
|                      | Eisen-Inhalt                      | 12              | 3 296                | 887             | 9 043      | 24 919          | 22 589          | 380       | 1 950           | 15 452            | 26 889    | 7 062           | 19 827          |        |
| Erzeugung            | von handels-<br>fähigem<br>Roherz | Material-Tonnen | 13                   | 9 156           | 4 153      | -               | 8 104           | 263       | 1 117           | 6 724             | 53 894    | 47 053          | -               | 47 053 |
|                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 14                   | 3 296           | 887        | -               | 2 433           | 103       | 380             | 1 950             | 13 717    | 19 827          | -               | 19 827 |
|                      | aus der Auf-<br>bereitung         | Material-Tonnen | 15                   | -               | -          | 8 836           | 5 902           | 5 902     | -               | -                 | 4 863     | 12 472          | 12 472          | -      |
|                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 16                   | -               | -          | 3 880           | 1 970           | 1 970     | -               | -                 | 1 397     | 5 014           | 5 014           | -      |
|                      | aus der<br>Röstung                | Material-Tonnen | 17                   | -               | -          | -               | 40 220          | 40 220    | -               | -                 | -         | -               | -               | -      |
|                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 18                   | -               | -          | -               | 19 564          | 19 564    | -               | -                 | -         | -               | -               | -      |
|                      | Insgesamt                         | Material-Tonnen | 19                   | 9 156           | 4 153      | 8 836           | 54 226          | 46 385    | 1 117           | 6 724             | 58 757    | 59 525          | 12 472          | 47 053 |
|                      |                                   | Eisen-Inhalt    | 20                   | 3 296           | 887        | 3 880           | 23 967          | 21 637    | 380             | 1 950             | 15 114    | 24 841          | 5 014           | 19 827 |

| Arbeitsstage<br>Spalte |                                   |                 | Zeile | 1954    |         |          |         |          |          |      |        |           |         |          |          | 1953      |          |          |         |
|------------------------|-----------------------------------|-----------------|-------|---------|---------|----------|---------|----------|----------|------|--------|-----------|---------|----------|----------|-----------|----------|----------|---------|
|                        |                                   |                 |       | Januar  | Februar | März     | April   | Mai      | Juni     | Juli | August | September | Oktober | November | Dezember | Insgesamt | Monats-Ø | Monats-Ø |         |
|                        |                                   |                 |       | 25      | 24      | 27       | 24      | 24       | 24       |      |        |           |         |          |          | 148       | 24,7     | 25,3     |         |
|                        |                                   |                 |       | a       | b       | c        | d       | e        | f        | g    | h      | i         | k       | l        | m        | n         | o        | p        |         |
| Roherz-<br>Förderung   | Material-<br>Tonnen               | insgesamt       | 21    | 982 622 | 893 707 | 1131 838 | 972 997 | 1013 561 | 1060 831 |      |        |           |         |          |          | 6055 556  | 1009259  | 1218 278 |         |
|                        |                                   | arbeitstäglich  | 22    | 39 305  | 37 238  | 41 920   | 40 542  | 42 232   | 44 201   |      |        |           |         |          |          |           | 40 916   | 40 916   | 48 249  |
|                        | Eisen-<br>inhalt                  | insgesamt       | 23    | 268 076 | 243 878 | 306 595  | 265 694 | 275 534  | 287 475  |      |        |           |         |          |          |           | 1647 252 | 274 542  | 324 072 |
|                        |                                   | arbeitstäglich  | 24    | 10 723  | 10 162  | 11 355   | 11 071  | 11 481   | 11 978   |      |        |           |         |          |          |           | 11 130   | 11 130   | 12 835  |
| Erzeugung              | von handels-<br>fähigem<br>Roherz | Material-Tonnen | 25    | 367 967 | 346 078 | 408 676  | 371 856 | 383 721  | 396 271  |      |        |           |         |          |          | 2274 569  | 379 095  | 457 110  |         |
|                        |                                   | Eisen-Inhalt    | 26    | 95 182  | 90 219  | 106 523  | 97 221  | 101 142  | 103 210  |      |        |           |         |          |          |           | 593 497  | 98 916   | 115 944 |
|                        | aus der Auf-<br>bereitung         | Material-Tonnen | 27    | 317 339 | 271 104 | 361 072  | 307 959 | 325 794  | 357 318  |      |        |           |         |          |          |           | 1940 586 | 323 431  | 380 475 |
|                        |                                   | Eisen-Inhalt    | 28    | 116 973 | 98 686  | 131 504  | 111 159 | 117 492  | 130 641  |      |        |           |         |          |          |           | 706 455  | 117 743  | 138 586 |
|                        | aus der<br>Röstung                | Material-Tonnen | 29    | 54 375  | 52 525  | 51 505   | 52 672  | 55 582   | 53 954   |      |        |           |         |          |          |           | 320 613  | 53 436   | 58 840  |
|                        |                                   | Eisen-Inhalt    | 30    | 26 878  | 25 501  | 25 132   | 25 646  | 26 813   | 26 238   |      |        |           |         |          |          |           | 156 208  | 26 035   | 28 435  |
|                        | Insgesamt                         | Material-Tonnen | 31    | 739 681 | 669 707 | 821 253  | 732 487 | 765 097  | 807 543  |      |        |           |         |          |          |           | 4535 768 | 755 961  | 896 426 |
|                        |                                   | Eisen-Inhalt    | 32    | 239 033 | 214 406 | 263 159  | 234 026 | 245 447  | 260 089  |      |        |           |         |          |          |           | 1456 160 | 242 693  | 282 964 |

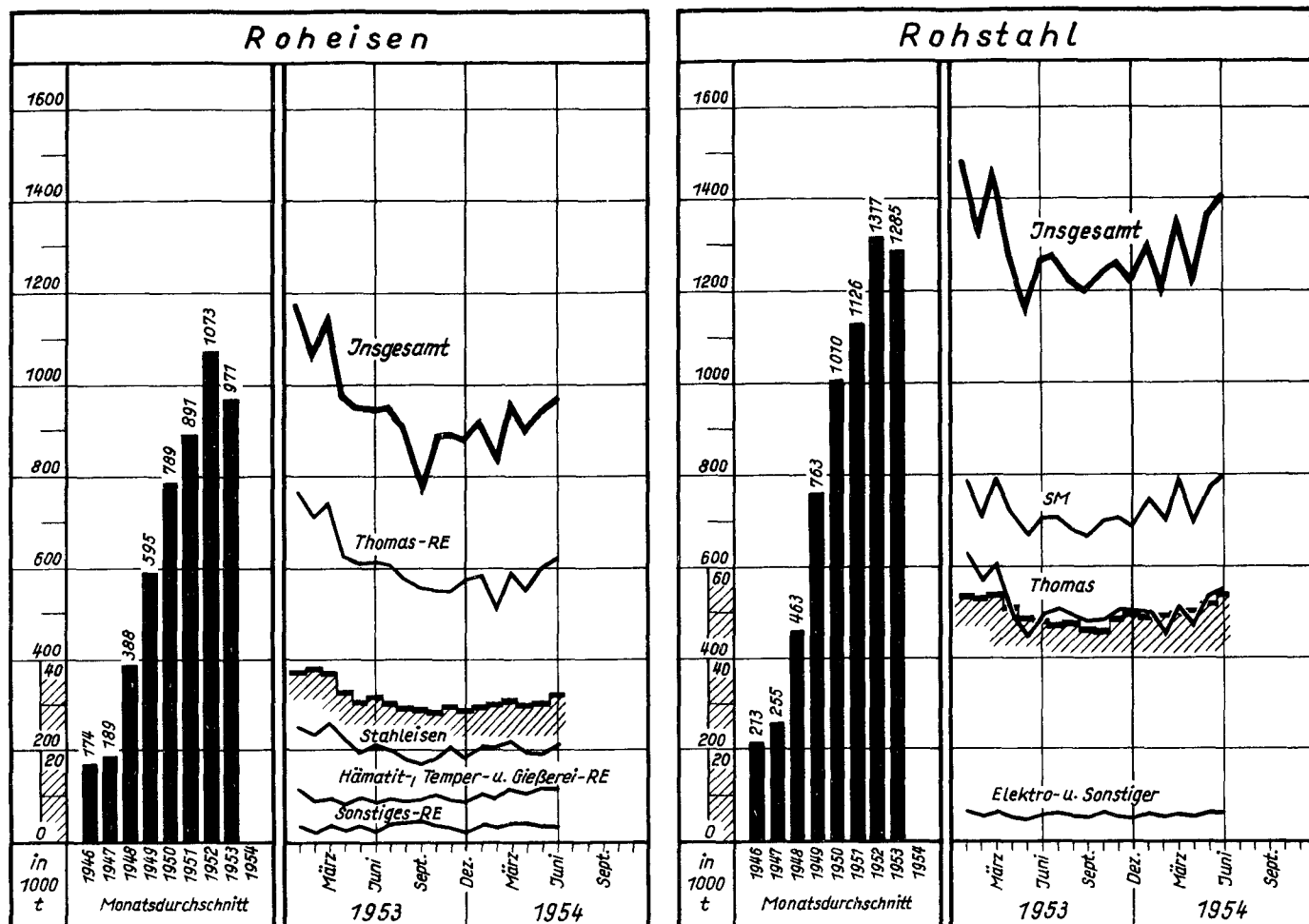


## Erzeugung und Förderung in der Bundesrepublik Deutschland

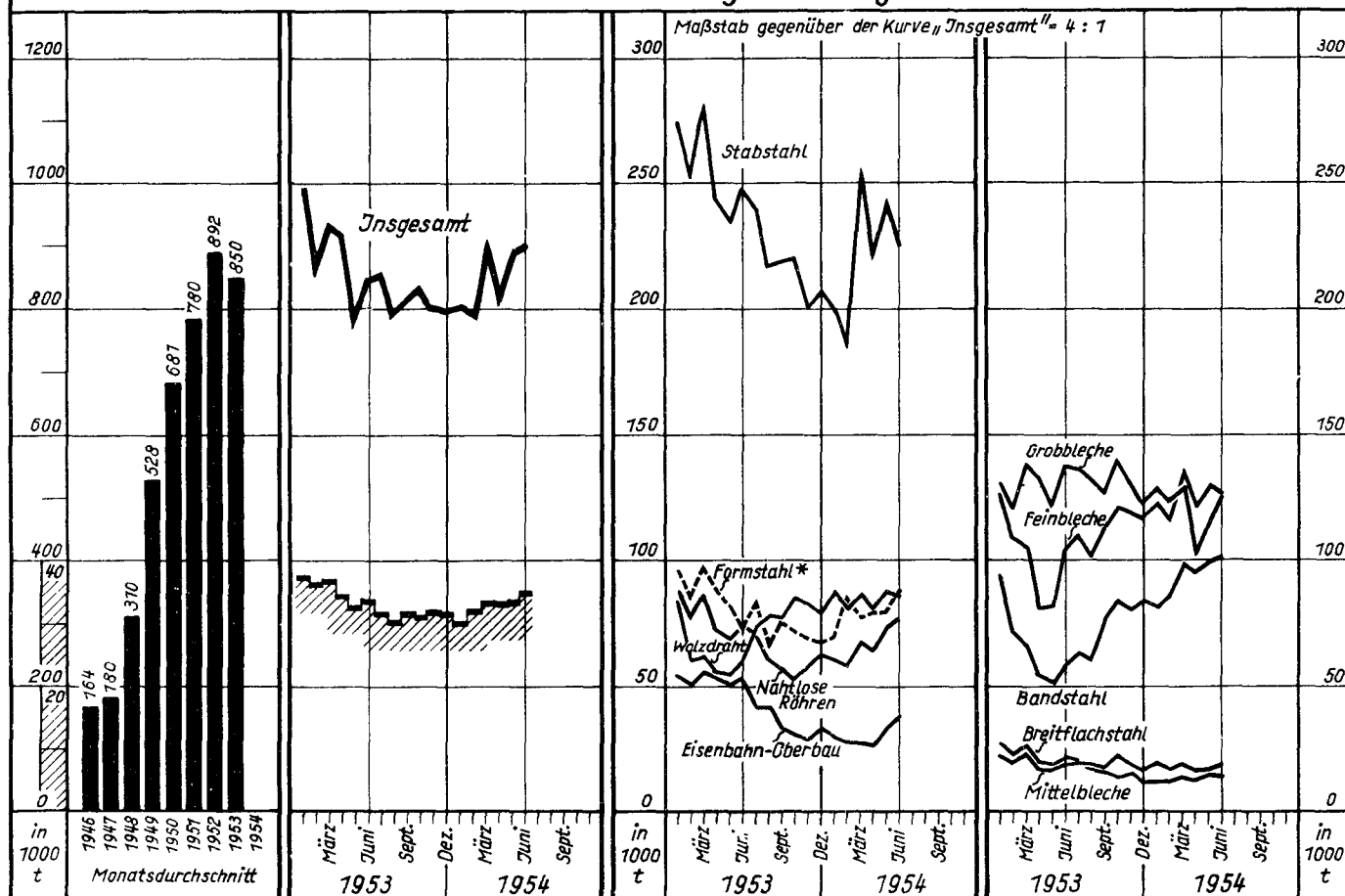
|                                |           | Zeile | Roherzförderung         |                              |                 |                       | Roheisen                    |            |                               | Rohstahl                    |                    |                               |                         |                               |          | Walzstahl                   |            |                               | Halbzeugversand    |   |
|--------------------------------|-----------|-------|-------------------------|------------------------------|-----------------|-----------------------|-----------------------------|------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|-------------------------------|-------------------------|-------------------------------|----------|-----------------------------|------------|-------------------------------|--------------------|---|
|                                |           |       | Anzahl der Arbeitstage  | Förderung in Material-Tonnen | arbeits-täglich | Förderung Eiseninhalt | Anzahl der Produktions-tage | Erzeugung  | Produktions-tägliche Leistung | Anzahl der Produktions-tage | Rohstahl-Erzeugung | Produktions-tägliche Leistung | davon                   |                               |          | Anzahl der Produktions-tage | Erzeugung  | Produktions-tägliche Leistung | Erzeugung          |   |
|                                |           |       |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               | Stahlrohblock-Erzeugung | Produktions-tägliche Leistung | Stahlguß |                             |            |                               |                    |   |
| Spalte                         |           |       | a                       | b                            | c               | d                     | e                           | f          | g                             | h                           | i                  | k                             | l                       | m                             | n        | o                           | p          | q                             | r                  | s |
| 1946                           | Insgesamt | 1     | 302                     | 3 876 547                    | 12 836          | 1 023 905             | 365                         | 2 083 416  | 5 708                         | 305                         | 2 550 814          | 8 363                         | 2 495 783               | 8 182                         | 55 031   | 305                         | 1 969 581  | 6 458                         | .                  |   |
| 1947                           | "         | 2     | 298                     | 4 443 905                    | 14 912          | 1 196 668             | 365                         | 2 264 766  | 6 205                         | 303                         | 3 060 207          | 10 100                        | 3 000 452               | 9 903                         | 59 755   | 303                         | 2 161 758  | 7 135                         | 126 265            |   |
| 1948                           | "         | 3     | 304                     | 7 275 499                    | 23 933          | 1 918 629             | 366                         | 4 663 010  | 12 740                        | 306                         | 5 561 323          | 18 174                        | 5 465 625               | 17 861                        | 95 698   | 305,5                       | 3 720 751  | 12 179                        | 117 881            |   |
| 1949                           | "         | 4     | 303                     | 9 111 906                    | 30 072          | 2 435 742             | 365                         | 7 140 263  | 19 562                        | 307                         | 9 156 390          | 29 825                        | 9 024 852               | 29 397                        | 131 538  | 307                         | 6 339 037  | 20 648                        | 106 257            |   |
| 1950                           | "         | 5     | 302                     | 10 883 266                   | 36 037          | 2 939 429             | 365                         | 9 472 874  | 25 953                        | 305                         | 12 121 156         | 39 741                        | 11 813 854              | 38 733                        | 307 302  | 305                         | 8 166 340  | 26 775                        | 291 476            |   |
| 1951                           | "         | 6     | 304                     | 12 923 170                   | 42 510          | 3 474 252             | 365                         | 10 696 944 | 29 307                        | 306                         | 13 505 755         | 44 136                        | 13 100 432              | 42 812                        | 405 323  | 305,5                       | 9 356 059  | 30 625                        | 411 267            |   |
| 1952                           | "         | 7     | 306                     | 15 404 367                   | 50 341          | 4 096 922             | 366                         | 12 876 998 | 35 183                        | 312,5                       | 15 805 621         | 50 577                        | 15 325 376              | 49 041                        | 480 245  | 311,5                       | 10 698 392 | 34 348                        | 503 027            |   |
| 1953                           | "         | 8     | 303                     | 14 619 335                   | 48 249          | 3 888 864             | 365                         | 11 653 722 | 31 928                        | 312                         | 15 419 959         | 49 423                        | 14 947 446              | 47 908                        | 472 513  | 306                         | 10 199 824 | 33 333                        | 410 699            |   |
| 1954                           | "         | 9     |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| 1946                           | Monats-Ø  | 10    | 25                      | 323 045                      | 12 836          | 85 325                | 30,4                        | 173 618    | 5 708                         | 25                          | 212 567            | 8 363                         | 207 981                 | 8 182                         | 4 586    | 25                          | 164 132    | 6 458                         | .                  |   |
| 1947                           | "         | 11    | 25                      | 370 325                      | 14 912          | 99 722                | 30,4                        | 188 731    | 6 205                         | 25                          | 255 017            | 10 100                        | 250 037                 | 9 903                         | 4 980    | 25                          | 180 147    | 7 135                         | 10 522             |   |
| 1948                           | "         | 12    | 25                      | 606 291                      | 23 933          | 159 884               | 30,5                        | 388 584    | 12 740                        | 25,5                        | 463 443            | 18 174                        | 455 468                 | 17 861                        | 7 975    | 25                          | 310 062    | 12 179                        | 9 823              |   |
| 1949                           | "         | 13    | 25                      | 759 325                      | 30 072          | 202 978               | 30,4                        | 595 022    | 19 562                        | 25,5                        | 763 033            | 29 825                        | 752 071                 | 29 397                        | 10 962   | 25,5                        | 528 253    | 20 648                        | 8 854              |   |
| 1950                           | "         | 14    | 25                      | 906 939                      | 36 037          | 244 952               | 30,4                        | 789 406    | 25 953                        | 25                          | 1010 096           | 39 741                        | 984 488                 | 38 733                        | 25 608   | 25                          | 680 528    | 26 775                        | 24 290             |   |
| 1951                           | "         | 15    | 25                      | 1076 930                     | 42 510          | 289 521               | 30,4                        | 891 412    | 29 307                        | 25,5                        | 1125 480           | 44 136                        | 1091 703                | 42 812                        | 33 777   | 25,5                        | 779 671    | 30 625                        | 34 272             |   |
| 1952                           | "         | 16    | 25,5                    | 1283 697                     | 50 341          | 341 410               | 30,5                        | 1073 083   | 35 183                        | 26                          | 1317 135           | 50 577                        | 1277 115                | 49 041                        | 40 020   | 26                          | 891 533    | 34 348                        | 41 919             |   |
| 1953                           | "         | 17    | 25                      | 1218 278                     | 48 249          | 324 072               | 30,4                        | 971 144    | 31 928                        | 26                          | 1284 997           | 49 423                        | 1245 621                | 47 908                        | 39 376   | 25,5                        | 849 985    | 33 333                        | 34 225             |   |
| 1954                           | "         | 18    |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| 1954                           | Januar    | 19    | 25                      | 982 622                      | 39 305          | 268 076               | 31                          | 922 303    | 29 752                        | 26,5                        | 1300 931           | 49 092                        | 1265 578                | 47 758                        | 35 353   | 26,5                        | 805 145    | 30 383                        | 44 816             |   |
| "                              | Februar   | 20    | 24                      | 893 707                      | 37 238          | 243 878               | 28                          | 844 209    | 30 150                        | 24,5                        | 1207 653           | 49 292                        | 1171 940                | 47 834                        | 35 713   | 24,5                        | 793 779    | 32 399                        | 49 393             |   |
| "                              | März      | 21    | 27                      | 1131 838                     | 41 920          | 306 595               | 31                          | 963 614    | 31 084                        | 27,5                        | 1362 694           | 49 553                        | 1322 356                | 48 086                        | 40 338   | 27                          | 908 080    | 33 633                        | 50 874             |   |
| "                              | April     | 22    | 24                      | 972 997                      | 40 542          | 265 694               | 30                          | 900 046    | 30 002                        | 24,5                        | 1228 692           | 50 151                        | 1192 967                | 48 693                        | 35 725   | 24,5                        | 820 928    | 33 507                        | 52 460             |   |
| "                              | Mai       | 23    | 24                      | 1013 561                     | 42 232          | 275 534               | 31                          | 943 385    | 30 432                        | 26                          | 1362 637           | 52 409                        | 1325 236                | 50 971                        | 37 401   | 26                          | 894 490    | 34 403                        | 56 428             |   |
| "                              | Juni      | 24    | 24                      | 1060 831                     | 44 201          | 287 475               | 30                          | 971 340    | 32 378                        | 26                          | 1406 400           | 54 092                        | 1369 031                | 52 655                        | 37 369   | 25,5                        | 902 426    | 35 389                        | .                  |   |
| "                              | Juli      | 25    |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| "                              | August    | 26    |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| "                              | September | 27    |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| "                              | Oktober   | 28    |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| "                              | November  | 29    |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| "                              | Dezember  | 30    |                         |                              |                 |                       |                             |            |                               |                             |                    |                               |                         |                               |          |                             |            |                               |                    |   |
| 1954 Jan. - Juni               | insges.   | 31    | 148                     | 6055 556                     | 40 916          | 1647 252              | 181                         | 5544 897   | 30 635                        | 155                         | 7869 007           | 50 768                        | 7647 108                | 49 366                        | 221 899  | 154                         | 5124 848   | 33 278                        | .                  |   |
| 1953 Jan. - Juni               | "         | 32    | 148                     | 7766 635                     | 52 477          | 2056 751              | 181                         | 6258 006   | 34 575                        | 155                         | 7987 371           | 51 531                        | 7749 614                | 49 998                        | 237 757  | 150                         | 5275 480   | 35 170                        | 208 243            |   |
| 1954 Jan. - Monats-Ø           | "         | 33    | 148                     | 1009 259                     | 40 916          | 274 542               | 181                         | 924 150    | 30 635                        | 155                         | 1311 501           | 50 768                        | 1274 518                | 49 366                        | 36 983   | 154                         | 854 141    | 33 278                        | .                  |   |
| 1953 Jan. - "                  | "         | 34    | 148                     | 1294 439                     | 52 477          | 342 792               | 181                         | 1043 001   | 34 575                        | 155                         | 1331 228           | 51 531                        | 1291 602                | 49 998                        | 39 626   | 150                         | 879 247    | 35 170                        | 34 707             |   |
| Höchstleistung bzw. -Förderung |           | 35    | Oktober 1952 = 1436 060 |                              |                 |                       | Januar 1953 = 1173 565      |            |                               | Januar 1953 = 1483 062      |                    |                               | Januar 1953 = 1440 396  |                               |          | Oktober 1952 = 1009 033     |            |                               | Juli 1952 = 45 266 |   |

# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



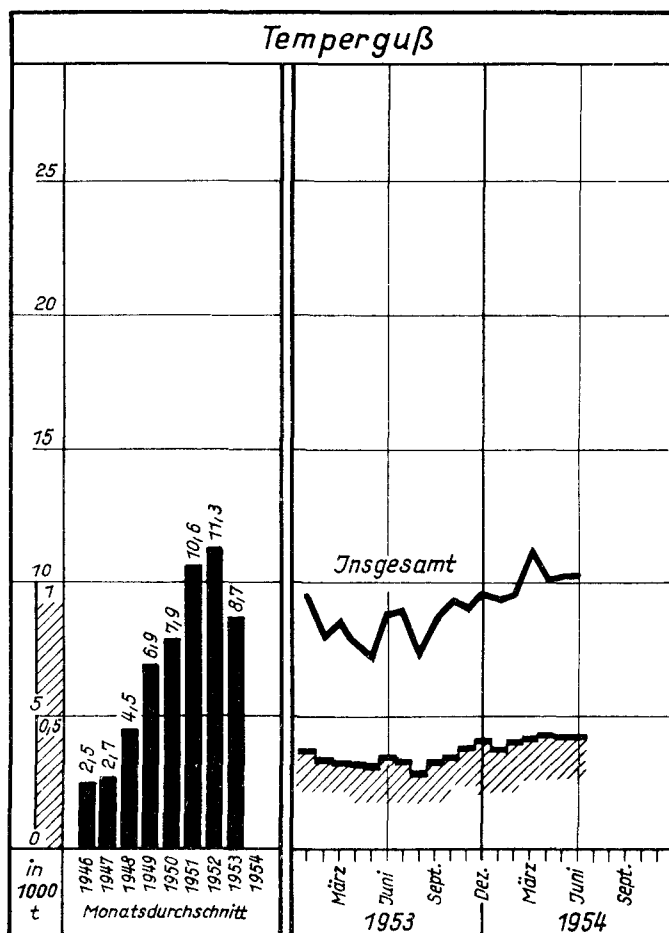
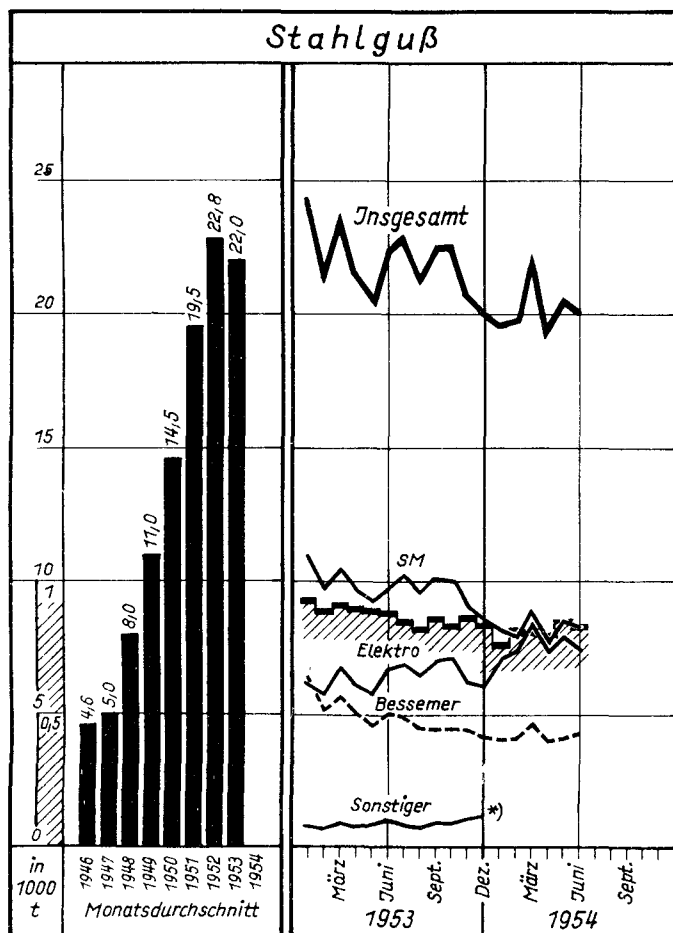
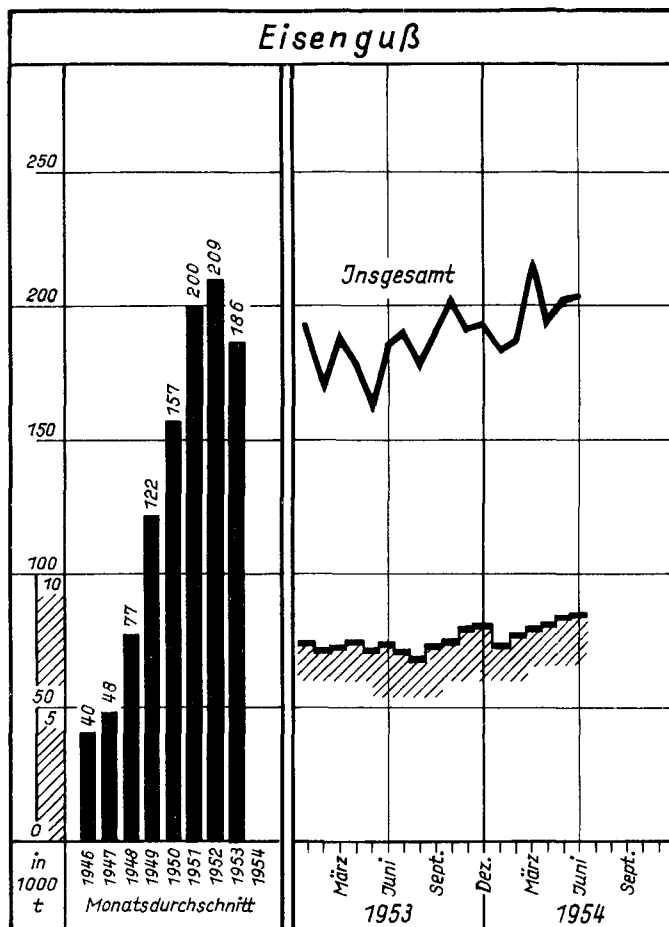
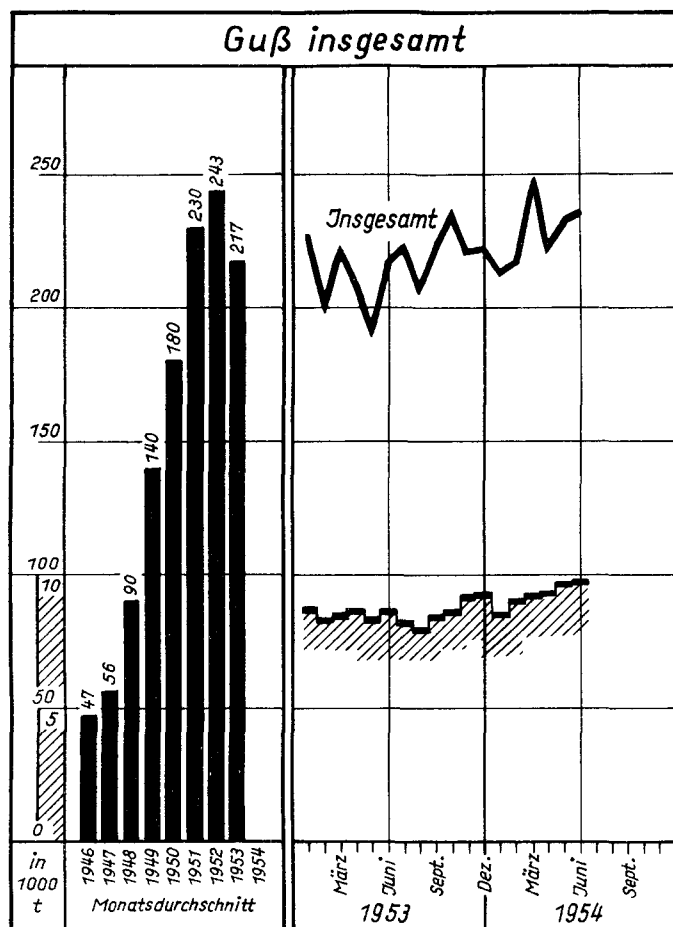
## Walzstahl - Fertigerzeugnisse



\* Kleiner Teil Breißeinschträger und Stahlschwendwände.

# ERZEUGUNG IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t



# FÖRDERUNG VON EISENERZEN IN DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

in 1000 t

