

69 鋳 区 数 お

(単位 面積100a)

| 年 度 | 総 数 | | | | | | 金 属 | | | | 非 金 | |
|--------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-----|--------|-----|--------|
| | 総 数 | | 試 掘 | | 採 掘 | | 試 掘 | | 採 掘 | | 試 採 | |
| | 鋳区数 | 面 積 | 鋳区数 | 面 積 | 鋳区数 | 面 積 | 鋳区数 | 面 積 | 鋳区数 | 面 積 | 鋳区数 | 面 積 |
| 中 | | | | | | | | | | | | |
| 昭和33年度 | 2 340 | 335 631 | 1 157 | 221 980 | 1 183 | 113 651 | 862 | 165 131 | 602 | 56 740 | 146 | 17 493 |
| 34 | 2 485 | 380 018 | 1 290 | 259 128 | 1 195 | 120 889 | 933 | 184 061 | 594 | 59 045 | 173 | 22 734 |
| 35 | 2 458 | 387 923 | 1 270 | 267 670 | 1 188 | 120 252 | 874 | 179 471 | 562 | 60 085 | 188 | 24 912 |
| 36 | 2 349 | 359 206 | 1 157 | 236 560 | 1 192 | 122 646 | 791 | 157 860 | 548 | 60 989 | 201 | 30 120 |
| 37 | 2 543 | 403 195 | 1 332 | 277 055 | 1 211 | 126 140 | 785 | 157 503 | 532 | 59 970 | 374 | 69 688 |
| 38 | 2 650 | 426 053 | 1 407 | 294 613 | 1 243 | 131 439 | 857 | 176 939 | 545 | 63 284 | 409 | 76 984 |
| 39 | 2 620 | 423 969 | 1 362 | 286 302 | 1 258 | 137 667 | 899 | 189 980 | 568 | 71 620 | 357 | 67 665 |
| 40 | 2 635 | 424 546 | 1 329 | 284 300 | 1 306 | 140 247 | 903 | 197 853 | 609 | 73 382 | 341 | 65 448 |
| 41 | 2 985 | 450 915 | 1 627 | 305 926 | 1 358 | 144 989 | 1 209 | 224 264 | 628 | 75 420 | 326 | 56 543 |
| 42 | 3 089 | 539 570 | 1 756 | 391 893 | 1 333 | 147 677 | 1 340 | 315 077 | 587 | 81 064 | 354 | 59 551 |
| 鳥 取 | | | | | | | | | | | | |
| 昭和33年度 | 250 | 44 779 | 180 | 37 394 | 70 | 7 385 | 165 | 34 625 | 69 | 7 205 | 11 | 1 652 |
| 34 | 271 | 52 181 | 200 | 43 802 | 71 | 8 379 | 184 | 40 297 | 70 | 8 199 | 5 | 488 |
| 35 | 259 | 57 865 | 197 | 49 960 | 62 | 7 904 | 173 | 43 610 | 60 | 7 613 | 6 | 6 662 |
| 36 | 232 | 49 885 | 173 | 42 234 | 59 | 7 651 | 152 | 36 668 | 59 | 7 651 | 6 | 421 |
| 37 | 226 | 46 680 | 162 | 37 658 | 64 | 9 022 | 146 | 34 813 | 64 | 9 022 | 16 | 2 844 |
| 38 | 252 | 52 079 | 189 | 43 555 | 63 | 8 525 | 165 | 39 138 | 60 | 8 249 | 24 | 4 417 |
| 39 | 194 | 36 448 | 132 | 28 040 | 62 | 8 408 | 126 | 27 338 | 61 | 8 296 | 6 | 702 |
| 40 | 230 | 37 551 | 141 | 28 814 | 89 | 8 737 | 136 | 28 169 | 88 | 8 625 | 5 | 645 |
| 41 | 227 | 37 509 | 136 | 28 586 | 91 | 8 923 | 135 | 28 365 | 88 | 8 545 | 1 | 221 |
| 42 | 195 | 38 857 | 135 | 30 292 | 60 | 8 565 | 129 | 29 091 | 57 | 8 187 | 6 | 1 201 |

70 主 要 鋳 物 ・ 石

| 年 次 | 非 鉄 金 属 鋳 物 (精鋳含有量) | | | | | | | |
|-------|---------------------|-----------|----------|----------|----------|-------------------|--------------------|----------------------|
| | 金 鋳 g | 銀 鋳 kg | 銅 鋳 t | 鉛 鋳 t | 亜鉛鋳 t | 硫化鋳 (精鋳量) t | すず鋳 (精鋳量) kg | アンチモン 鋳(精鋳量) t |
| 中 | | | | | | | | |
| 昭和33年 | 6 914 | 5 891 | 3 892 | 147 | 1 575 | 757 322 | - | - |
| 34 | 5 914 | 5 124 | 3 761 | 165 | 2 016 | 779 087 | - | - |
| 35 | 7 945 | 5 695 | 4 127 | 263 | 2 051 | 808 055 | 35 | - |
| 36 | 6 925 | 6 223 | 3 964 | 181 | 3 219 | 847 299 | 30 | - |
| 37 | 8 163 | 5 279 | 3 520 | 21 | 2 821 | 826 195 | 14 | - |
| 38 | 21 995 | 3 762 | 2 905 | 4 | 1 738 | 794 018 | 10 | - |
| 39 | 50 178 | 3 435 | 2 667 | - | 2 235 | 716 092 | 7 | 891 |
| 40 | 70 148 | 4 050 | 3 132 | 1 | 2 201 | 933 177 | 2 | 76 |
| 41 | 104 632 | 5 022 | 3 558 | - | 2 088 | 986 227 | 2 | - |
| 42 | 96 564 | 4 769 | 3 585 | 110 | 2 679 | 927 887 | 2 | - |

(注) 鳥取県分は事業所数僅少のため公表しない。 鉄属鋳物の41年は精鋳含有量。

よ び 面 積 昭和33~42年度末

広島通商産業局

| 属 | | 石 炭 | | | | 亜 炭 | | | | 石 油 | | | | 年度 |
|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|-------|-----|-------|-----|--------|-----|-----|-----|
| 採 掘 | | 試 掘 | | 採 掘 | | 試 掘 | | 採 掘 | | 試 掘 | | 採 掘 | | |
| 鉱区数 | 面 積 | 鉱区数 | 面 積 | 鉱区数 | 面 積 | 鉱区数 | 面 積 | 鉱区数 | 面 積 | 鉱区数 | 面 積 | 鉱区数 | 面 積 | |
| 国 | | | | | | | | | | | | | | |
| 248 | 10 050 | 52 | 9 483 | 319 | 44 995 | 3 | 301 | 14 | 1 867 | 94 | 29 572 | - | - | 33年 |
| 248 | 10 371 | 48 | 9 899 | 339 | 49 593 | 3 | 161 | 14 | 1 880 | 133 | 42 273 | - | - | 34 |
| 284 | 12 698 | 27 | 5 414 | 329 | 46 095 | 2 | 321 | 13 | 1 375 | 179 | 57 553 | - | - | 35 |
| 311 | 14 411 | 30 | 6 095 | 321 | 45 883 | 2 | 463 | 12 | 1 362 | 133 | 42 020 | - | - | 36 |
| 376 | 21 626 | 50 | 12 687 | 295 | 43 844 | 1 | 149 | 8 | 701 | 122 | 37 027 | - | - | 37 |
| 409 | 25 983 | 42 | 10 201 | 281 | 41 472 | - | - | 8 | 701 | 99 | 30 490 | - | - | 38 |
| 405 | 23 110 | 45 | 10 269 | 275 | 41 729 | 2 | 649 | 10 | 1 208 | 59 | 17 739 | - | - | 39 |
| 432 | 26 020 | 58 | 14 154 | 257 | 39 968 | 3 | 789 | 8 | 877 | 24 | 6 056 | - | - | 40 |
| 470 | 29 197 | 70 | 18 750 | 252 | 39 495 | 3 | 789 | 8 | 877 | 19 | 5 580 | - | - | 41 |
| 512 | 32 759 | 38 | 10 240 | 230 | 33 604 | 4 | 1 143 | 4 | 250 | 20 | 5 882 | - | - | 42 |
| 県 | | | | | | | | | | | | | | |
| - | - | 2 | 431 | 1 | 180 | - | - | - | - | 2 | 687 | - | - | 33年 |
| - | - | 2 | 431 | 1 | 180 | 1 | 6 | - | - | 8 | 2 580 | - | - | 34 |
| 1 | 112 | - | - | 1 | 180 | 1 | 6 | - | - | 17 | 5 682 | - | - | 35 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 15 | 5 145 | - | - | 36 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 37 |
| 3 | 275 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 38 |
| 1 | 112 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 39 |
| 1 | 112 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 40 |
| 3 | 378 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 41 |
| 3 | 378 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 42 |

炭 生 産 高 昭和33~42年

広島通商産業局

| 鉄 属 鉱 物 (精鉱量) | | | | | | | | 石 炭 t | 年次 |
|---------------|-----------|--------------|-------------|------------|-------------|----------|-----------|----------|----|
| 砂 鉄 t | チタン鉄 t | 二酸化マンガン t | 金属マンガン t | クローム鉄 t | モリブデン kg | 鉄 鉱 t | 石 炭 t | | |
| 国 | | | | | | | | | |
| 7 225 | - | - | 4 284 | 37 563 | 488 164 | 31 066 | 3 365 890 | 33年 | |
| 9 802 | 12 | - | 3 915 | 53 779 | 622 844 | 30 290 | 3 284 213 | 34 | |
| 8 601 | 173 | - | 3 031 | 64 275 | 630 324 | 32 687 | 3 309 850 | 35 | |
| 8 572 | 122 | - | 2 497 | 68 232 | 591 688 | 30 798 | 3 039 673 | 36 | |
| 7 877 | - | - | 4 726 | 56 828 | 587 219 | 31 934 | 3 101 329 | 37 | |
| 9 681 | 53 | - | 3 350 | 43 557 | 528 294 | 34 218 | 2 553 641 | 38 | |
| 11 631 | - | - | 2 711 | 43 912 | 423 707 | 41 088 | 2 234 638 | 39 | |
| 6 836 | 39 | - | 1 690 | 41 834 | 402 729 | 42 573 | 2 133 383 | 40 | |
| 4 185 | - | - | 1 535 | 32 833 | 337 037 | 43 148 | 2 141 430 | 41 | |
| 4 406 | - | - | 194 | 45 232 | 327 551 | 37 677 | 1 844 098 | 42 | |