

# (9) 鋳 工 業

## 85. 鋳 区 数 と そ の 面 積

本表中( ) 内は河床の鋳区数および延長(キロメートル)でそれぞれ外数である。

単位 面積一アール

鋳 種 別		昭 和 3 3 年	昭 和 3 2 年	昭 和 3 1 年	昭 和 3 0 年	昭 和 2 9 年
総 計	試掘 { 数 面積	621 10 130 595	541 7 605 414	607 8 397 332	519 7 237 915	426 5 578 084
	採掘 { 数 面積	(67) 569 (157 662) 3 742 710	(68) 524 (210) 3 469 722	(70) 491 (250) 3 324 759	(70) 467 (250) 3 186 328	(70) 422 (250) 3 118 474
金 属	試掘 { 数 面積	412 6 955 834	373 5 396 214	424 5 882 350	375 5 331 115	340 4 617 455
	採掘 { 数 面積	(67) 222 (157 662) 2 720 220	(68) 207 (210) 2 610 475	(70) 201 (250) 2 573 125	(70) 189 (250) 2 498 237	(70) 171 (250) 2 289 936
非 金 属	試掘 { 数 面積	184 2 832 614	150 2 028 720	146 2 036 593	110 1 460 830	55 539 291
	採掘 { 数 面積	116 703 859	92 537 857	71 426 366	59 367 558	32 165 239
石 炭	試掘 { 数 面積	3 80 370	2 45 370	2 45 370	4 51 890	8 106 130
	採掘 { 数 面積	3 19 832	3 19 832	3 19 832	3 19 832	3 19 832
亜 炭	試掘 { 数 面積	20 235 997	15 133 500	34 431 409	29 377 391	23 315 212
	採掘 { 数 面積	228 298 799	222 301 558	216 305 436	216 300 651	216 643 471
石 油	試掘 { 数 面積	2 25 780	1 1 610	1 1 610	1 16 689	-
	採掘 { 数 面積	-	-	-	-	-

資 料 : 名古屋通商産業局

## 86. 鋳 山 数 お よ び 従 業 者 数

年次および鋳種別	鋳 山 数	従 業 者		
		総 数	職 員	常 備 労 務 者
昭 和 2 9 年 末	218	9 444	904	8 540
昭 和 3 0 年 末	249	10 155	900	9 255
昭 和 3 1 年 末	230	9 673	913	8 760
昭 和 3 2 年 末	272	9 824	899	8 925
昭 和 3 3 年 末	331	10 531	972	9 559
金 属	86	4 459	491	3 968
非 金 属	153	2 202	183	2 019
亜 炭	92	3 870	298	3 572

資 料 : 名古屋通商産業局