

鋳区数及び鋳区坪数

名古屋通商産業局調

	総 数		金 属		石 炭		亜 炭		石 油		そ の 他 の 非 金 属				
	区数	坪 数	区数	坪 数	区数	坪 数	区数	坪 数	区数	坪 数	区数	坪 数			
昭和24年	試堀鋳区 探堀鋳区 砂鋳区	堀鋳区 延河床 長其の他	379	179,620,035	200	91,379,905	18	12,252,700	158	75,160,930	—	—	3	826,500	
			53	16,064,274	17	5,895,092	7	1,388,433	29	8,780,749	—	—	—	—	
			1	1里1町5間	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			3	1,539,730	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
昭和25年	試堀鋳区 探堀鋳区 砂鋳区	堀鋳区 延河床 長其の他	242	103,011,741	119	46,445,761	6	4,286,200	114	51,168,280	—	—	3	1,111,500	
			55	16,214,594	18	6,004,292	7	1,388,433	30	8,821,869	—	—	—	—	
			1	1里1町5間	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			4	2,205,430	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(註) 本表のうち「金属」とは「金、銀、銅、鉛、着鉛、錫、アンチモン、水銀、亜鉛、鉄、硫化鉄、クロム鉄、溝掩、重石、水鉛、ニッケル、コバルト、燐鋳」を「その他の非金属」とは「黒鉛、土瀝青、硫黄、石膏、重晶石、明礬石、螢石及び石棉」として作成したものである。

鋳産額

名古屋通商産業局調

	総 数	石 炭	亜 炭	石 灰 石	硫 化 鉄 鋳	銅 精 鋳	マンガン	天然硅砂
昭和23年	399,623	33,975	108,740	213,720	24,867	3,537	20	14,764
	481,911	40,326	75,164	320,283	24,173	6,161	94	15,710
25	438,322	31,766	45,322	320,302	19,446	1,367	4,408	15,711
1	30,559	2,885	3,687	20,273	1,779	89	288	1,558
2	35,644	3,213	3,979	25,106	1,544	111	270	1,421
3	30,207	3,167	4,153	19,648	1,724	129	338	1,048
4	34,352	2,223	4,231	25,191	1,438	106	345	818
5	28,028	1,819	3,865	19,225	1,796	105	376	842
6	26,119	1,841	4,012	17,365	1,303	103	343	1,152
7	35,135	2,268	3,885	25,891	1,342	72	375	1,302
8	42,242	2,358	3,282	32,670	1,532	101	389	1,910
9	35,610	2,730	3,644	25,152	1,983	139	402	1,560
10	43,152	3,062	3,461	32,411	2,068	166	413	1,571
11	47,367	3,347	3,315	37,323	1,529	125	425	1,303
12	49,907	2,853	3,808	40,047	1,408	121	444	1,226

(註) 銅は精鋳中含有量他は精鋳量

水力発電所設備

各会社調

発電所名	河 川 名	認 可 出 力			最大使用水量	落 差
		最 大	常 時	特 殊		
十社第 千竹新馬箕阿	町屋川 水系 員弁川	K.W	K.W	K.W	m ³ /s	m
		25	25	—	0.083	46.364
		47	18	—	0.125	52.180
		350	170	180	0.362	127.273
		700	350	350	1.113	83.394
		150	150	—	1.690	13.636
		90	74	16	0.167	88.090
		700	350	350	1.948	60.048
		400	130	270	0.723	78.333
		比波宮鋳下鋳大	櫛田川 水系 比奈知川	800	400	400
800	130			670	4.174	25.575
832	428			404	3.896	28.576
270	270			—	4.174	10.000
700	260			440	4.174	22.424
120	120			—	0.417	38.939
2,400	520			1,880	1.650	200.800
子川第	鋳子川 水系 鋳子川	—	100	—	0.306	53.040
		—	50	—	0.167	48.480

(註) 火力発電所は県下でない。