

# (7) 鋳 工 業

## 60. 鋳 工 業

業 種 年 月	鋳工業総合	鋳業	製 造 業			鉄鋼業	非鉄金属業	工 業	機 械 工 業	機 械
			石炭鋳業	金属鋳業	非金属鋳業					
ウエイト	大分類 100.0	5.7	94.3						(100.0)	(46.1)
	小分類	100.0	16.3	48.4	35.3	100.0	1.4	7.5	(17.1)	7.9
昭和35年平均	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
昭和36年平均	116.4	101.9	91.7	101.3	107.5	117.6	115.8	115.1	136.2	130.5
昭和37年平均	129.2	101.3	68.7	103.6	113.3	131.0	129.8	132.4	178.2	140.7
昭和38年平均	144.7	105.4	53.2	109.8	123.4	147.1	140.3	133.4	211.9	151.6
昭和39年平均	171.6	108.8	34.5	112.1	138.6	175.3	169.3	164.4	309.1	183.3
昭和40年平均	178.3	104.3	24.0	112.6	129.9	182.8	165.6	181.2	328.7	170.7
昭和41年平均	196.1	113.3	16.5	126.5	139.9	200.2	167.4	201.6	393.5	199.1
昭和41年 1月	174.6	102.3	22.7	119.0	116.1	179.0	148.5	198.9	352.9	170.0
2月	178.7	111.4	23.6	119.3	141.2	182.7	162.7	177.0	337.6	223.6
3月	192.0	118.0	22.0	134.2	140.2	196.5	161.0	203.0	395.1	225.1
4月	189.5	110.8	18.0	121.4	139.0	194.2	165.9	186.5	379.2	191.9
5月	194.1	110.6	16.0	128.3	130.1	199.2	160.9	200.1	390.0	186.2
6月	195.8	113.9	14.8	134.3	131.7	200.8	167.6	203.8	390.5	180.7
7月	194.9	114.0	13.5	128.2	141.0	199.8	165.6	208.3	393.9	206.6
8月	196.1	112.5	13.4	116.1	153.4	201.2	164.2	204.2	402.5	208.1
9月	201.8	113.9	11.1	129.0	140.6	207.1	176.9	211.7	412.0	198.2
10月	207.9	118.1	11.9	135.5	143.3	213.3	188.8	212.6	426.0	216.2
11月	207.5	114.0	13.0	121.3	150.6	213.1	179.6	199.7	421.8	191.6
12月	210.4	119.8	18.5	131.1	151.4	215.8	186.7	213.2	420.2	191.1

注：日本標準産業分類大分類の「鋳業」および「製造業」の全部を対象とし、ラスパイレズ式による加重算術平均

## 61. 鋳 区 数 と そ の 面 積

## 62. 鋳 業 生 産 高

郡市名	試 掘				採 掘				租 鋳	
	鋳 業		砂 鋳		鋳 業		砂 鋳		鋳 業	
	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
合 計	797	16 057 107	21	209 540	543	5 402 706	76	133 114	35	17 452
岐 阜 市	10	138 693	—	—	5	28 797	—	—	—	—
高 山 市	3	62 880	—	—	3	21 705	—	—	—	—
多 治 見 市	22	286 858	—	—	34	141 813	—	—	5	2 635
関 市	1	11 460	—	—	2	5 100	—	—	—	—
中 津 川 市	24	215 174	7	63 780	23	150 380	20	51 734	—	—
美 濃 市	8	187 570	—	—	10	59 740	—	—	—	—
瑞 浪 市	32	583 223	—	—	41	257 543	—	—	—	—
恵 那 市	27	585 456	—	—	8	21 349	9	6 691	—	—
美 濃 加 茂 市	5	93 363	—	—	2	12 039	—	—	—	—
土 岐 市	17	222 753	—	—	60	401 951	—	—	21	6 698
各 務 原 市	5	43 624	—	—	2	7 767	—	—	—	—
海 津 郡	15	367 480	—	—	—	—	—	—	—	—
養 老 郡	41	966 489	—	—	4	51 430	—	—	—	—
破 産 郡	7	161 300	—	—	2	83 261	—	—	—	—
不 掛 郡	130	3 036 039	—	—	31	389 348	—	—	2	293
本 巢 郡	65	1 359 074	8	75 530	30	433 755	—	—	1	1 782
山 根 郡	38	596 385	—	—	40	501 922	—	—	—	—
武 儀 郡	25	490 314	—	—	17	82 103	—	—	1	1 070
加 茂 郡	46	1 010 702	—	—	24	330 370	—	—	—	—
可 兒 郡	31	355 328	—	—	12	97 251	—	—	—	—
土 岐 郡	7	149 140	1	20 180	88	310 322	—	—	—	—
那 加 郡	1	9 310	—	—	1	1 350	—	—	1	726
大 野 郡	37	822 322	3	26 680	27	160 338	43	74 689	2	125
吉 野 郡	19	372 878	—	—	13	83 912	—	—	1	2 493
大 野 郡	101	2 278 447	2	23 370	31	424 303	4	—	—	—
吉 野 郡	80	1 650 845	—	—	33	1 344 857	—	—	1	1 630

資料：名古屋通商産業局「鋳区一覧」  
 (注) 採掘砂鋳には上記面積の外、中津川市、恵那市、恵那郡、大野郡に17里30町53間の砂鋳がある。

鋳 種 別	単 位	生 産 高
金 鋳	グラム	1430.7
銀 鋳	キログラム	26 839
銅 鋳	トン	116
鉛 鋳	トン	7 809
亜 鉛 鋳	トン	64 698
硫 化 鋳	トン	110 777
マンガン鋳	トン	13 935
鱗 状 黒 鉛	トン	1 593
ドロマイト	トン	240 296
白 け い 石	トン	54 942
天 然 け い 砂	トン	32 153
蛙 目 け い 砂	トン	231 491
石 灰 石	トン	3 066 984
カ オ リ ン	トン	12 616
木 節 粘 土	トン	227 371
蛙 目 粘 土	トン	557 581
亜 炭	トン	99 000

資料：名古屋通商産業局「東海北陸通産統計年報」

## 指 数

電機 機械	輸送 機械	精機 密機	窯 業	化学 工業	石油 ・石炭 製 品 業	ゴム 工業	紙・ パル プ 業	工 業	織 維 工 業	製 材 業	食 料 品 工 業	た ば こ 工 業	工 業 の 他 の 業
(23.6)	(29.3)	(1.0)											
4.0	5.0	0.2	19.0	6.3	0.1	0.2	4.6	31.0	5.3	5.1	0.9	1.5	
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
126.1	154.0	116.7	125.9	117.1	117.5	159.2	114.5	106.3	116.2	101.8	103.2	92.6	
197.4	224.2	117.7	138.9	130.5	104.0	139.1	108.2	110.1	123.4	106.4	101.2	109.6	
229.1	296.8	95.4	165.8	152.6	100.1	58.3	126.3	118.4	126.0	112.3	89.1	123.6	
206.4	596.2	119.1	184.2	165.5	87.8	44.8	154.1	121.6	128.1	130.6	109.4	204.0	
161.1	719.7	139.3	193.6	153.7	99.0	11.5	147.8	124.0	143.9	139.2	102.3	214.1	
229.3	838.2	198.6	207.7	155.1	86.5	192.7	158.9	127.2	127.1	142.9	135.5	256.9	
220.2	754.9	141.2	182.3	129.8	108.3	87.5	153.0	110.5	125.3	134.3	96.8	199.3	
202.9	631.4	163.3	201.8	134.7	97.8	137.5	144.6	124.6	106.0	138.2	87.4	237.4	
251.5	789.3	70.5	202.2	155.7	106.3	150.0	158.2	120.1	129.2	137.1	93.5	247.4	
222.5	804.7	246.1	203.4	144.0	78.3	175.0	149.0	125.9	146.6	140.2	81.2	231.5	
206.4	864.8	202.5	210.4	161.8	69.9	212.5	155.6	124.6	129.1	147.6	80.1	251.8	
252.5	838.3	202.8	210.7	159.3	68.6	187.5	159.1	130.1	117.1	144.3	79.1	266.4	
207.6	844.4	221.8	203.0	153.4	90.7	237.5	160.5	128.7	128.6	143.0	68.4	247.6	
208.8	870.4	223.8	212.0	131.3	91.6	262.5	150.8	128.8	124.5	145.0	98.4	259.6	
246.6	888.3	220.0	210.9	166.7	88.6	262.5	159.9	131.8	118.8	135.9	196.1	262.8	
255.5	900.7	215.1	219.0	170.6	81.9	212.5	171.6	132.7	131.8	136.8	230.5	266.3	
236.3	940.0	229.7	219.2	173.2	75.1	187.5	172.3	135.7	127.1	137.3	259.1	299.0	
241.0	930.8	246.8	217.2	180.1	80.7	200.0	172.1	132.6	140.5	174.5	255.8	313.4	

均法により算出した。

## 63. 工業 (昭和41年)

「工業統計調査」を県において集計した概数である。41

「事業所数」および「従業者数」は、それぞれ昭和40年12月31日現在の数である。

「従業者数とは常用労働者、個人業主、家族従業者」の合計をいう。

「製造品出荷額等」とは、製造品出荷額、加工賃収入額、修理料収入額ならびにくず、および廃物の出荷額をふくめたものである。

この結果表中「一」は零を表わし、事業所数が少数の場合には、その事業所の秘密を保持するために事業所数を除くすべての数字を「x」として表わし、合計数字には秘匿した数字を含めてある。

## (1) 年次別事業所数、従業者数、製造品出荷額等 (全事業所)

区 分	事 業 所 数			従 業 者 数			製 造 品 出 荷 額 等		
	合 計	前年対比	指 数 35年=100	合 計	前年対比	指 数 35年=100	合 計	前年対比	指 数 35年=100
昭和30年	11 332	99.7	79.4	114 886	102.8	64.2	109 638	109.6	47.7
昭和31年	11 845	104.5	83.0	130 716	113.8	73.0	136 244	124.3	59.7
昭和32年	12 573	106.1	88.1	141 438	108.2	79.0	155 909	114.4	67.9
昭和33年	12 624	100.4	88.5	145 847	103.1	81.4	154 403	99.0	67.2
昭和34年	13 123	104.0	85.0	161 068	110.4	89.9	179 141	116.0	78.0
昭和35年	14 270	108.7	100.0	179 067	111.2	100.0	229 713	128.2	100.0
昭和36年	14 863	104.2	104.2	188 085	105.0	105.0	276 663	120.4	120.4
昭和37年	15 358	103.3	107.6	193 983	103.1	108.3	312 180	112.8	135.9
昭和38年	17 362	113.0	121.7	212 920	109.8	118.9	363 363	116.4	158.2
昭和39年	17 424	100.4	122.1	220 781	103.7	123.3	418 009	115.0	182.0
昭和40年	18 190	104.4	127.5	230 086	104.2	128.5	460 625	110.2	200.5
昭和41年	19 216	105.6	134.7	237 395	103.1	132.9	527 723	114.5	229.7

(注) 昭和40年までは確定数であるが、昭和41年は概数である。