

9鋳工業生産指数 (季節調整済) (令和2年=100)																											
年 月	鋳工業総合			製造工業業																				年 月			
	全国	九州	佐賀	全国	九州	佐賀	鉄鋼・非鉄金属	金属製品	生産用機械	汎用機械	電気・情報通信機械	電子部品・デバイス	輸送機械	窯業・土石製品	セメント・同製品	陶磁器・同関連製品	化学	プラスチック製品	パルプ・紙・紙加工品	繊維	食料品	その他	印刷業		ゴム製品	家具	その他製品
ウエイト	10 000.0	10 000.0	10 000.0	9 983.5	9 956.1	9 999.5	804.9	549.0	619.2	105.4	691.5	1 227.4	402.2	399.0	121.6	277.4	1 181.1	276.3	387.1	133.0	2 383.7	839.7	73.5	314.8	139.4	312.0	ウエイト
令和3年平均	105.4	105.6	100.5	105.4	105.7	100.5	98.8	106.2	103.5	80.4	90.2	112.8	110.6	101.6	100.9	101.9	95.0	97.5	99.4	87.7	98.5	100.8	106.5	120.8	84.1	86.7	令和3年平均
4	105.3	107.8	101.9	105.3	108.0	101.9	94.3	113.3	106.9	75.6	98.2	120.8	116.1	102.1	111.0	98.2	90.5	90.2	101.8	80.2	100.1	98.4	107.6	124.1	60.1	87.5	4
5	104.1	108.6	98.4	104.1	108.8	r98.4	92.7	107.0	r100.3	88.8	103.3	98.3	113.5	r91.4	r93.4	r90.5	r96.5	88.9	r94.9	79.8	r98.8	r99.2	r98.7	122.3	r64.0	91.7	5
令和5年2月	104.5	111.5	99.9	104.9	111.7	99.9	79.8	106.7	83.0	85.8	102.7	119.8	139.8	107.7	127.6	98.0	89.0	102.5	95.5	74.2	98.5	97.8	97.5	118.5	68.4	90.5	令和5年2月
3	104.8	109.7	97.7	104.8	109.8	97.7	72.9	101.5	113.9	71.5	103.1	113.5	102.1	96.8	108.5	92.8	88.6	104.0	95.4	77.6	99.7	100.3	98.3	121.5	50.7	102.1	3
4	105.5	110.3	97.7	106.5	110.4	97.7	100.0	104.7	90.9	68.3	106.5	100.2	126.4	103.9	98.8	107.0	87.1	78.6	104.3	71.4	95.1	102.2	104.0	125.3	55.9	100.0	4
5	103.2	112.6	103.3	101.4	112.7	103.3	117.7	104.8	101.3	91.4	109.0	108.6	121.9	88.4	87.5	87.7	88.1	78.5	91.9	80.9	107.5	104.7	97.3	130.2	65.6	100.7	5
6	105.7	112.2	104.2	106.2	112.5	104.2	91.0	106.9	115.1	83.2	108.3	99.1	111.2	93.6	94.0	93.0	120.9	77.4	97.8	82.5	102.0	103.1	90.6	123.7	76.0	96.2	6
7	103.8	104.8	96.3	103.7	104.9	96.3	86.5	107.2	81.0	98.5	106.2	96.4	116.1	84.1	69.6	88.8	97.4	96.1	86.6	81.9	97.2	102.1	95.4	116.5	93.5	92.7	7
8	103.1	106.7	94.6	102.9	106.9	94.6	80.4	107.0	104.6	61.5	110.6	82.9	83.5	78.3	75.9	77.1	97.3	98.3	89.2	89.3	98.7	100.9	94.4	119.1	78.0	92.3	8
9	103.6	106.4	97.7	103.0	106.6	97.7	92.2	116.3	99.9	86.7	97.6	88.0	121.7	88.1	79.5	93.0	102.1	91.6	92.8	89.5	96.7	97.9	98.1	121.2	68.4	92.2	9
10	104.9	109.5	98.6	105.6	109.8	98.7	96.4	106.1	121.1	104.5	102.5	91.1	110.2	85.7	73.6	91.5	101.0	81.3	93.2	76.1	95.5	102.4	96.0	125.8	73.2	92.4	10
11	104.0	107.5	99.6	104.2	107.8	99.7	115.7	112.2	99.9	97.1	107.9	87.6	107.8	84.0	79.5	86.2	95.1	82.9	109.1	82.7	101.9	94.6	92.6	125.1	73.2	72.7	11
12	105.5	107.9	95.1	106.3	108.1	95.1	98.2	108.1	113.5	96.3	94.9	78.0	100.5	89.0	88.2	89.9	90.4	97.6	104.0	79.6	100.2	94.0	93.8	120.5	68.8	78.5	12
令和6年1月	98.0	102.5	90.2	98.0	102.6	90.1	103.0	105.3	74.9	89.6	90.1	80.3	90.8	76.6	84.4	73.4	99.7	83.8	96.4	99.1	91.7	89.5	87.8	111.6	67.5	77.9	令和6年1月
2	97.4	104.1	96.5	97.4	104.4	96.5	102.5	99.2	85.7	87.3	88.6	87.8	142.5	76.9	69.9	80.1	108.5	103.0	103.1	77.6	98.0	93.6	96.4	124.7	53.8	71.6	2
3	101.7	r106.6	94.6	101.7	r106.7	94.6	97.8	92.4	111.1	81.2	96.9	89.8	86.8	78.9	79.5	79.9	116.2	107.3	95.1	94.9	87.1	90.9	90.2	122.0	59.3	74.2	3
4	100.8	p105.2	91.5	100.8	p105.2	91.5	96.0	99.2	95.3	75.9	93.3	89.0	88.7	84.0	87.1	85.4	94.4	97.6	92.5	84.6	91.0	89.7	91.4	117.1	64.7	70.8	4

資料：経済産業省「鋳工業生産・出荷・在庫指数」、九州経済産業局「九州地区鋳工業動向」、県統計分析課「佐賀県鋳工業指数月報」

- (注) (1)年平均の数値は原指数である。
- (2)令和6年、令和5年の数値は年間補正後若干変動する場合がある。
- (3)表中「r」は確定値または改定値、「p」は速報値。
- (4)九州の鋳工業指数（令和3年平均、令和4年3月、令和4年4月）は、九州経済産業局による令和4年10月19日付け訂正を適用した改定値。
- (5)令和5年4月分公表時から、全国の数値は令和2年基準を適用。それに伴い、過去の数値も遡及計算されたものを掲載している。
- (6)令和6年2月分公表時から、九州、佐賀県の数値は、令和2年基準を適用。それに伴い、過去の数値も遡及計算されたものを掲載している。
- (7)佐賀県における2020年基準指数の業種分類について、業種を代表する採用品目の制約等を踏まえ、一部統合を行った。

10 鋳工業生産者出荷指数 (季節調整済)

(令和2年=100)

年 月	鋳工業総合			製造工業		
	全 国	九 州	佐 賀	全 国	九 州	佐 賀
ウ ェ イ ト	10 000.0	10 000.0	10 000.0	9 986.0	9 967.3	9 999.6
令和 3年平均	104.4	103.6	100.0	104.4	103.6	100.0
4	103.9	103.8	100.9	103.9	103.9	100.9
5	103.4	108.1	98.8	103.4	108.2	98.8
令和 5年 2月	103.8	110.1	101.0	103.8	110.3	101.0
3	104.7	109.8	97.6	104.6	109.9	97.7
4	104.5	113.1	102.2	104.5	113.2	102.2
5	103.3	114.1	103.3	103.3	114.3	103.4
6	105.0	111.9	100.9	105.1	112.0	100.9
7	103.1	103.7	96.2	103.1	103.8	96.2
8	102.8	104.4	94.2	102.7	104.4	94.2
9	103.4	107.8	98.1	103.5	107.8	98.0
10	103.8	110.8	96.7	104.1	111.2	96.7
11	102.6	107.1	101.1	102.5	107.2	101.1
12	104.9	107.0	100.3	105.0	107.1	100.3
令和 6年 1月	96.6	94.7	91.0	96.6	94.8	91.0
2	95.9	100.7	98.4	95.9	100.9	98.4
3	100.4	r104.5	96.3	100.4	r104.6	96.3
4	100.0	p103.2	93.9	100.0	p103.1	93.9

資料:経済産業省「鋳工業生産・出荷・在庫指数」,九州経済産業局「九州地区鋳工業動向」,県統計分析課「佐賀県鋳工業指数月報」

(注) (1)年平均の数値は原指数である。

(2)令和6年、令和5年の数値は年間補正後若干変動する場合がある。

(3)表中「r」は確定値または改定値、「p」は速報値。

(4)九州の鋳工業指数（令和3年平均、令和4年3月、令和4年4月）は、九州経済産業局による令和4年10月19日付け訂正を適用した改定値。

(5)令和5年4月分公表時から、全国の数値は令和2年基準を適用。それに伴い、過去の数値も遡及計算されたものを掲載している。

(6)令和6年2月分公表時から、九州、佐賀県の数値は、令和2年基準を適用。それに伴い、過去の数値も遡及計算されたものを掲載している。

11 鋳工業生産者製品在庫指数 (季節調整済)

(令和2年=100)

年 月	鋳 工 業 総 合			製 造 工 業		
	全 国	九 州	佐 賀	全 国	九 州	佐 賀
ウ ェ イ ト	10 000.0	10 000.0	10 000.0	9 985.0	9 971.9	9 992.2
令和 3年平均	96.1	95.3	91.3	96.1	95.2	91.3
4	101.2	101.1	88.3	101.3	101.1	88.3
5	104.3	100.9	r93.5	104.3	100.9	r93.5
令和 5年 2月	103.4	100.5	83.1	103.4	100.6	83.0
3	103.8	101.4	89.8	103.8	101.4	89.8
4	103.7	104.0	88.8	103.7	104.0	88.8
5	105.6	104.9	91.4	105.6	104.9	91.4
6	105.8	103.8	85.4	105.7	103.9	85.4
7	106.4	101.7	92.3	106.4	101.6	92.4
8	105.0	102.0	88.3	105.0	102.0	88.3
9	103.6	102.0	95.0	103.8	101.9	95.0
10	104.2	102.3	108.7	104.2	102.3	108.7
11	104.2	102.0	108.2	104.2	102.0	108.2
12	102.9	101.0	104.5	103.0	101.0	104.5
令和 6年 1月	101.0	101.7	95.7	100.9	101.7	95.7
2	101.6	102.9	102.2	101.6	102.9	102.2
3	102.6	r104.0	97.7	102.6	r104.0	97.7
4	102.4	p102.7	91.4	102.4	p102.7	91.4

資料：経済産業省「鋳工業生産・出荷・在庫指数」、九州経済産業局「九州地区鋳工業動向」、県統計分析課「佐賀県鋳工業指数月報」

- (注) (1)年平均の数値は原指数である。
- (2)令和6年、令和5年の数値は年間補正後若干変動する場合がある。
- (3)表中「r」は確定値または改定値、「p」は速報値。
- (4)九州の鋳工業指数（令和3年平均、令和4年3月、令和4年4月）は、九州経済産業局による令和4年10月19日付け訂正を適用した改定値。
- (5)令和5年4月分公表時から、全国の数値は令和2年基準を適用。それに伴い、過去の数値も遡及計算されたものを掲載している。
- (6)令和6年2月分公表時から、九州、佐賀県の数値は、令和2年基準を適用。それに伴い、過去の数値も遡及計算されたものを掲載している。

12 財 分 類 別 生 産 指 数 (季節調整済)

(令和2年=100)

年 月	鉱工業 総合	最終 需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久 消費財	非耐久 消費財	生産財
ウェイト	10 000.0	5 549.4	2 072.0	1 080.0	992.0	3 477.4	139.4	3 338.0	4 450.6
令和3年平均	100.5	95.2	92.5	93.2	91.8	96.8	84.1	97.4	107.1
4	101.9	95.8	98.6	101.5	95.5	94.1	60.1	95.5	109.5
5	98.4	r96.5	r99.0	r105.5	r91.9	r95.1	r64.0	96.4	r100.6
令和5年2月	99.9	97.0	101.6	109.2	94.2	94.0	68.4	94.9	102.4
3	97.7	96.3	102.3	108.4	96.7	92.9	50.7	94.7	101.2
4	97.7	95.1	100.1	101.8	96.9	91.8	55.9	93.2	101.4
5	103.3	95.9	101.6	106.5	95.1	92.9	65.6	93.8	112.4
6	104.2	103.9	101.6	112.4	93.1	104.2	76.0	105.0	103.4
7	96.3	95.5	93.7	96.9	89.6	96.8	93.5	97.3	97.6
8	94.6	95.9	94.6	101.3	86.0	96.4	78.0	97.1	94.1
9	97.7	96.8	98.1	106.0	88.9	95.9	68.4	96.9	98.5
10	98.6	98.1	103.5	117.4	90.2	95.0	73.2	96.0	99.1
11	99.6	94.9	95.0	101.0	87.1	94.7	73.2	95.6	103.9
12	95.1	95.2	98.2	104.0	92.4	93.1	68.8	94.4	95.3
令和6年1月	90.2	90.4	84.4	84.8	83.1	95.6	67.5	96.9	91.3
2	96.5	95.7	94.2	104.6	83.2	95.8	53.8	97.5	97.1
3	94.6	98.4	94.6	107.5	82.1	101.5	59.3	103.3	91.4
4	91.5	91.3	89.8	98.0	80.2	92.5	64.7	93.8	91.7

資料：県統計分析課「佐賀県鉱工業指数月報」

(注) (1)年平均の数値は原指数である。

(2)令和6年、令和5年の数値は年間補正後若干変動する場合がある。

13 陶磁器生産・出荷・在庫高

(単位：t、千㎡、百万円)

年 月	生 産			出		荷			在 庫 高	
	重 量 (t)	面 積 (千 ㎡)	金 額 (百 万 円)	重 量 (t)	面 積 (千 ㎡)	金 額 (百万円)			重 量 (t)	面 積 (千 ㎡)
						合 計	電 気 用 品	タ イ ル		
令和 3年	3 890	x	3 660	1 305	x	1 249	1 249	x	2 181	x
4	4 089	x	3 997	1 452	x	1 376	1 376	x	2 289	x
5	3 951	x	4 093	1 571	x	1 666	1 666	x	2 262	x
令和 4年10月	359	x	378	112	x	100	100	x	208	x
11	377	x	368	118	x	112	112	x	225	x
12	359	x	342	108	x	105	105	x	239	x
令和 5年 1月	290	x	263	114	x	117	117	x	235	x
2	326	x	323	124	x	119	119	x	223	x
3	347	x	350	135	x	140	140	x	217	x
4	345	x	368	138	x	153	153	x	198	x
5	334	x	401	125	x	127	127	x	199	x
6	344	x	357	151	x	170	170	x	179	x
7	317	x	282	118	x	125	125	x	184	x
8	317	x	278	114	x	117	117	x	185	x
9	304	x	319	125	x	115	115	x	178	x
10	333	x	370	132	x	144	144	x	167	x
11	351	x	369	147	x	155	155	x	156	x
12	343	x	413	148	x	184	184	x	141	x
令和 6年 1月	272	x	263	123	x	136	136	x	132	x
2	302	x	316	130	x	148	148	x	133	x
3	302	x	356	142	x	222	222	x	117	x
4	304	x	359	126	x	119	119	x	121	x

資料：県統計分析課「生産動態統計調査」

(注) (1) 調査対象は、従業員5人以上の事業所である。

(2) ・生産の重量は「電気用品」、「台所用品及び食卓用品」、「玩具・置物」の値を計上している。

・生産金額は「台所用品及び食卓用品」、「玩具・置物」の値を計上している。

・生産、出荷、在庫高の面積の値は「タイル」のみの値である。

・出荷及び在庫高の重量は「電気用品」のみの値である。

・出荷金額は、「電気用品」のみの値である。

(3) 各年計は各月の数値の単純合計。

(4) 表中「X」は秘匿された数値。