

7 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																							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4年平均	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	令和4年平均	
5	103.9	108.6	98.4	104.0	108.7	98.4	92.7	107.0	100.3	88.8	103.3	98.3	113.5	91.4	93.4	90.5	96.5	88.9	94.9	79.8	98.8	99.2	98.7	122.3	64.0	91.7	5	
6	101.2	106.1	93.6	101.2	106.3	93.6	97.8	97.5	94.2	80.0	96.0	90.1	100.1	81.4	85.8	79.4	99.3	87.9	96.4	85.2	92.5	91.5	88.3	119.6	66.2	75.3	6	
令和6年9月	101.2	107.8	96.1	101.2	107.9	96.1	99.3	102.1	108.7	83.6	99.1	95.9	99.4	76.3	77.6	76.6	97.5	87.3	95.4	80.8	92.5	92.0	88.8	123.8	68.8	73.4	令和6年9月	
10	103.0	107.2	95.4	103.0	107.3	95.4	87.3	98.1	93.6	69.6	104.0	92.4	104.9	79.0	77.4	77.2	102.5	83.8	96.2	80.3	101.9	92.2	89.7	121.6	67.0	72.3	10	
11	101.3	104.5	93.0	101.1	104.6	93.0	89.4	95.4	95.9	68.0	94.3	95.3	106.9	78.1	81.8	76.7	96.3	73.4	100.5	82.0	92.9	93.5	86.5	117.5	71.6	78.0	11	
12	101.0	107.3	94.4	100.9	107.5	94.4	106.9	96.3	96.9	76.7	98.6	96.6	113.0	79.2	82.3	78.1	97.1	78.8	99.3	79.2	91.1	89.5	83.6	114.9	73.4	72.2	12	
令和7年1月	99.9	105.3	95.6	100.3	105.3	95.6	80.4	100.4	94.3	89.4	93.2	93.8	106.0	86.0	75.9	91.2	109.6	78.7	103.2	85.3	99.8	90.3	82.7	112.6	59.3	83.3	令和7年1月	
2	102.2	106.9	88.4	102.3	107.1	88.5	84.1	97.4	85.0	85.1	96.6	100.6	95.8	77.4	70.3	83.3	94.2	90.5	96.2	88.9	75.2	91.9	85.3	116.7	74.6	76.4	2	
3	102.4	109.4	92.9	102.5	109.7	92.9	97.0	105.9	75.8	70.1	95.9	96.3	115.3	82.2	73.3	86.0	107.2	80.1	93.8	74.8	84.9	85.0	87.5	114.8	69.1	60.6	3	
4	101.3	110.5	94.8	101.2	110.6	94.8	73.9	104.2	97.5	85.2	97.7	94.3	111.9	84.4	95.5	80.0	101.7	62.8	98.4	75.2	100.3	95.8	84.9	116.1	67.0	92.6	4	
5	101.2	106.2	92.9	100.8	106.4	92.9	85.5	103.7	89.6	78.6	105.5	96.2	111.8	85.3	93.9	82.1	97.0	94.4	96.4	75.9	88.8	86.3	85.8	113.0	67.9	69.2	5	
6	103.3	108.6	95.0	103.2	108.8	95.0	93.0	116.2	93.0	118.5	101.6	92.9	109.4	82.7	73.1	87.1	79.9	80.9	96.4	91.1	96.2	88.2	83.4	120.1	65.0	72.3	6	
7	102.1	112.1	92.5	102.2	112.3	92.5	100.1	102.1	90.2	75.2	91.7	92.7	104.3	86.3	80.7	89.2	83.0	57.8	98.8	88.2	96.1	90.7	82.2	115.6	62.4	81.9	7	
8	100.6	109.2	89.6	101.0	109.4	89.6	87.2	97.4	74.6	95.1	94.2	92.7	95.5	91.4	80.4	92.6	97.4	58.4	95.6	67.8	91.9	79.8	85.3	115.6	52.3	55.5	8	
9	103.2	r109.7	93.6	103.3	r109.8	93.6	85.1	93.1	81.6	80.9	99.1	97.1	103.5	87.0	80.0	90.9	104.9	47.7	104.5	84.8	93.2	94.1	85.6	130.8	66.7	73.8	9	
10	r104.7	r105.5	97.2	r104.6	r105.8	97.2	79.9	97.3	96.2	67.7	100.6	103.8	101.6	83.2	83.1	80.9	111.1	129.3	105.7	76.3	95.3	94.0	85.5	123.3	65.7	77.1	10	
11	p102.0	p106.3	94.8	p101.8	p106.6	94.8	101.9	91.3	85.6	93.4	111.5	95.1	96.9	76.5	79.2	75.4	107.2	90.0	101.7	88.1	89.5	90.4	80.9	123.6	73.3	64.9	11	

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

- (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)九州の鋁工業指数（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。

8 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 4年平均	103.9	103.8	100.9	103.9	103.9	100.9
5	103.2	108.1	98.8	103.3	108.2	98.8
6	99.9	102.9	93.2	99.9	103.0	93.3
令和 6年 9月	99.9	104.5	94.8	99.9	104.6	94.7
10	101.1	105.0	94.8	101.1	105.1	94.8
11	99.5	101.3	93.1	99.5	101.4	93.1
12	99.5	104.6	92.4	99.5	104.7	92.4
令和 7年 1月	98.5	100.5	92.9	98.4	100.6	92.8
2	101.5	105.0	90.6	101.5	105.0	90.6
3	99.7	107.7	91.2	99.7	108.0	91.3
4	99.8	107.9	93.8	99.7	108.0	93.8
5	102.2	107.1	94.9	102.2	107.3	94.9
6	101.4	107.0	93.4	101.4	107.2	93.3
7	99.3	106.7	93.5	99.3	106.9	93.5
8	99.5	104.8	88.6	99.6	105.0	88.6
9	100.6	r105.1	93.6	100.6	r105.3	93.6
10	r102.3	r103.3	96.4	r102.3	r103.3	96.4
11	p100.7	p102.0	97.5	p100.7	p102.1	97.5

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。

9 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 4年平均	101.2	101.1	88.3	101.2	101.1	88.3
5	100.7	101.0	93.5	100.7	101.0	93.5
6	98.8	94.8	94.5	98.8	94.8	94.5
令和 6年 9月	102.3	96.7	88.5	102.3	96.7	88.5
10	102.2	96.3	90.2	102.2	96.3	90.2
11	101.4	96.4	94.5	101.4	96.4	94.5
12	101.1	95.2	99.4	101.1	95.2	99.4
令和 7年 1月	102.6	94.0	115.1	102.5	94.0	115.1
2	100.9	92.7	114.3	100.9	92.7	114.2
3	102.1	93.6	103.1	102.2	93.7	103.1
4	101.3	90.6	97.2	101.3	90.6	97.2
5	99.5	89.3	103.2	99.6	89.3	103.2
6	99.2	89.5	109.9	99.2	89.5	110.0
7	100.1	92.3	111.6	100.0	92.3	111.6
8	99.1	92.7	105.5	99.1	92.7	105.5
9	99.9	r94.6	106.1	99.9	r94.5	106.1
10	r100.3	r95.8	102.1	r100.3	r95.8	102.2
11	p97.3	p96.9	89.1	p97.3	p96.9	89.1

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)佐賀県の鋳工業指数(令和7年4月～8月分)は県統計分析課による令和7年10月31日付け訂正を適用した改定値。

10 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 消費財	非 消費財	生産財
ウエイト	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4年平均	101.9	95.8	98.6	101.5	95.5	94.1	60.1	95.5	109.5
5	98.4	96.5	99.0	105.5	91.9	95.1	64.0	96.4	100.6
6	93.6	91.3	90.0	98.3	80.9	92.1	66.2	93.1	96.6
令和6年9月	96.1	93.6	95.7	112.4	77.3	92.3	68.8	93.3	98.3
10	95.4	92.5	90.1	101.3	77.4	96.2	67.0	97.5	98.0
11	93.0	90.9	90.5	101.1	79.1	91.3	71.6	92.1	96.0
12	94.4	90.5	91.5	105.5	77.1	90.2	73.4	90.8	99.2
令和7年1月	95.6	93.0	93.3	101.4	83.4	94.9	59.3	96.6	99.1
2	88.4	86.7	83.9	87.5	79.2	88.6	74.6	89.2	90.2
3	92.9	91.3	86.5	92.8	79.7	94.7	69.1	95.7	95.9
4	94.8	93.1	98.2	103.5	92.1	90.5	67.0	91.6	96.3
5	92.9	91.4	92.8	100.4	83.7	90.4	67.9	91.2	96.1
6	95.0	89.5	96.8	103.3	91.8	83.0	65.0	83.7	100.8
7	92.5	86.1	88.0	92.8	81.7	84.7	62.4	85.7	99.7
8	89.6	84.5	77.6	81.6	73.2	88.6	52.3	90.1	96.4
9	93.6	87.7	86.9	93.3	80.1	88.3	66.7	89.2	99.9
10	97.2	94.5	88.8	94.3	81.8	100.4	65.7	102.0	99.4
11	94.8	90.8	86.9	99.6	73.8	93.2	73.3	94.2	100.2

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年の数値は年間補正後若干変動する場合がある。

11 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 4年	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
6	3 485	x	3 800	1 497	x	1 796	1 796	x	1 721	x
令和 6年 4月	304	x	359	126	x	119	119	x	121	x
5	305	x	394	131	x	157	157	x	128	x
6	284	x	322	110	x	116	116	x	146	x
7	287	x	279	109	x	126	126	x	167	x
8	265	x	253	125	x	240	240	x	158	x
9	265	x	267	127	x	128	128	x	142	x
10	306	x	308	130	x	137	137	x	144	x
11	296	x	360	120	x	127	127	x	146	x
12	297	x	323	124	x	140	140	x	187	x
令和 7年 1月	265	x	285	113	x	130	130	x	190	x
2	266	x	279	116	x	138	138	x	191	x
3	284	x	312	122	x	141	141	x	185	x
4	274	x	340	117	x	136	136	x	176	x
5	279	x	396	121	x	148	148	x	175	x
6	277	x	291	111	x	116	116	x	181	x
7	263	x	267	108	x	122	122	x	186	x
8	248	x	283	99	x	117	117	x	183	x
9	279	x	292	113	x	133	133	x	183	x
10	291	x	317	120	x	148	148	x	179	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。