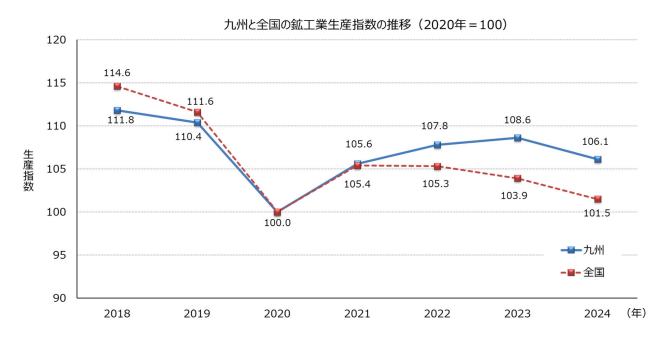


2025年2月19日

# 2024年九州地域の鉱工業動向(速報)

#### - 2024年の生産は前年比▲2.3%-

- ○2024年の九州地域の鉱工業指数は、前年比で生産は▲2.3%低下、出荷は▲4.8%低下、 在庫は▲6.5%低下した。
- ○業種別にみると、13業種中、電子部品・デバイス工業、汎用・生産用・業務用機械工業など5業種が上昇し、輸送機械工業、電気・情報通信機械工業、化学・石油石炭製品工業など8業種が低下した。



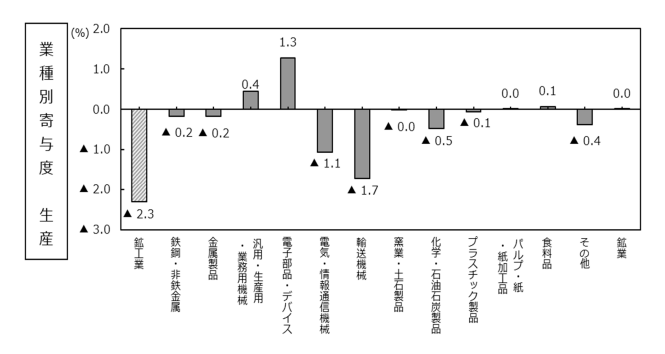
		(2020+ 100)								
								(P)		
		2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年		
	生産指数	111.8	110.4	100.0	105.6	107.8	108.6	106.1		
	前年比(%)		<b>▲</b> 1.3	<b>▲</b> 9.4	5.6	2.1	0.7	<b>▲</b> 2.3		
九	出荷指数	113.6	111.5	100.0	103.6	103.8	108.1	102.9		
	前年比(%)		<b>▲</b> 1.8	<b>▲</b> 10.3	3.6	0.2	4.1	<b>▲</b> 4.8		
	在庫指数	99.6	102.2	94.2	95.3	101.1	101.0	94.4		
州	前年比(%)		2.6	<b>▲</b> 7.8	1.2	6.1	<b>▲</b> 0.1	<b>▲</b> 6.5		
	在庫率指数	84.7	93.2	100.0	89.0	97.8	108.2	113.2		
	前年比(%)		10.0	7.3	<b>▲</b> 11.0	9.9	10.6	4.6		
全	生産指数	114.6	111.6	100.0	105.4	105.3	103.9	101.5		
玉	前年比(%)		<b>▲</b> 2.6	<b>▲</b> 10.4	5.4	<b>▲</b> 0.1	<b>▲</b> 1.3	<b>▲</b> 2.3		

(注)年の指数及び前年比は原指数。Pは速報値、▲印は低下を示す。

<問合せ先>九州経済産業局 総務企画部 調査室 電話:092-482-5418

## ○ 業種別寄与

2024年の生産指数は 106.1 で、電子部品・デバイス工業、汎用・生産用・業務用機械工業などが上昇し、輸送機械工業、電気・情報通信機械工業、化学・石油石炭製品工業などが低下した結果、前年比で▲2.3%の低下となった。



【生産】・・全13業種中、上昇5業種、低下8業種

	主な上昇・低下業種	前年比	主な上昇・低下品目
上昇	電子部品・デバイス工業	7.8	モス型IC(除. マイコン・ロジック・メモリ)、モス型IC(マイコン) 等
上升	汎用・生産用・業務用機械工業	2.9	半導体製造装置、産業用ロボット 等
	輸送機械工業	<b>▲</b> 13.8	普通乗用車、軽・小型乗用車 等
低下	電気・情報通信機械工業	<b>▲</b> 14.7	配線・照明用器具、開閉制御装置・機器等
	化学·石油石炭製品工業	<b>▲</b> 5.2	有機化学製品(有機薬品・その他)、無機薬品・触媒 等

【出荷】・・全13業種中、上昇5業種、低下8業種

			-	
		主な上昇・低下業種	前年比	主な上昇・低下品目
	上昇	電子部品・デバイス工業	7.5	モス型IC(除. マイコン・ロジック・メモリ)、モス型IC(マイコン) 等
-	上升	汎用·生産用·業務用機械工業	3.8	半導体製造装置、産業用ロボット 等
ĺ	併工	輸送機械工業	<b>▲</b> 14.9	普通乗用車、軽・小型乗用車 等
	低下	電気·情報通信機械工業	<b>▲</b> 13.3	配線・照明用器具、開閉制御装置・機器等

【在庫】・・全13業種中、上昇2業種、低下11業種

	主な上昇・低下業種	前年比	主な上昇・低下品目
上昇	電子部品・デバイス工業	6.3	半導体素子 等
低下	化学·石油石炭製品工業	▲ 8.2	環式中間物、有機化学製品(有機薬品・その他) 等
IFY I.	窯業・土石製品工業	<b>▲</b> 14.6	ファインセラミックス(一般構造材)、ファインセラミックス(機能材) 等

九州の業種別鉱工業指数《生産・出荷・在庫・在庫率》

九州の鉱工業指数(2020年=100)

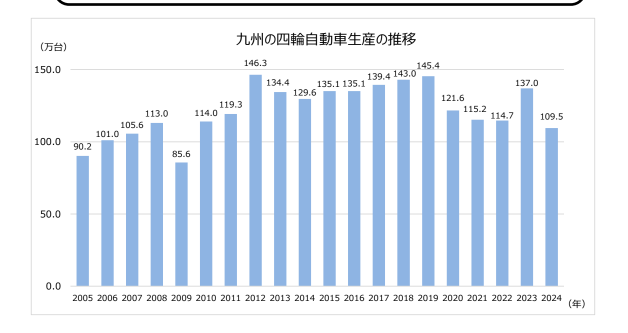
		Į.	拡工業生産指	数(付加価	値額ウェイト)		鉱工業出荷指数					
			原 指 数					原 指 数				
	業種名	ウェイト	2022年	2023年	2024年	前年比	ウェイト	2022年	2023年	2024年	前年比	
			(確報)	(確報)	(速報)	%		(確報)	(確報)	(速報)	%	
	鉱工業	10,000.0		108.6	106.1	<b>▲</b> 2.3	10,000.0	103.8	108.1	102.9	<b>▲</b> 4.8	
	製造工業	9,956.1	108.0	108.7	106.3	▲ 2.2	9,967.3	103.9	108.2	103.0	<b>▲</b> 4.8	
	鉄鋼·非鉄金属工業	705.8	105.8	102.9	100.3	<b>▲</b> 2.5	1,077.2	104.3	104.1	101.5	<b>▲</b> 2.5	
	金属製品工業	505.9	104.5	94.7	90.8	<b>▲</b> 4.1	384.3	103.6	93.5	89.4	<b>▲</b> 4.4	
	汎用·生産用·業務用機械工業	1,352.6	135.8	122.5	126.1	2.9	1,057.0	131.6	121.2	125.8	3.8	
業	電子部品・デバイス工業	1,536.3	107.4	115.6	124.6	7.8	964.6	107.3	112.6	121.1	7.5	
種	電気·情報通信機械工業	654.4	111.0	121.3	103.5	<b>▲</b> 14.7	503.9	108.4	118.6	102.8	<b>▲</b> 13.3	
分	輸送機械工業	1,157.0	93.3	117.0	100.9	<b>▲</b> 13.8	2,472.0	93.8	116.4	99.1	<b>▲</b> 14.9	
	窯業·土石製品工業	498.6	105.5	86.0	85.5	▲ 0.6	318.5	104.5	89.1	86.5	<b>▲</b> 2.9	
類	化学·石油石炭製品工業	931.6	107.2	106.1	100.6	▲ 5.2	884.4	102.5	102.8	95.6	<b>▲</b> 7.0	
	プラスチック製品工業	460.0	101.4	104.1	102.5	<b>▲</b> 1.5	339.7	94.9	97.5	96.9	▲ 0.6	
	パルプ・紙・紙加工品工業	208.5	108.9	101.4	102.0	0.6	179.7	109.8	98.1	98.6	0.5	
	食料品工業	1,142.3	98.8	98.5	99.2	0.7	1,251.9	98.7	98.7	98.8	0.1	
	その他工業	803.1	103.7	100.6	95.5	▲ 5.1	534.1	103.1	98.4	93.5	<b>▲</b> 5.0	
	鉱業	43.9	78.1	69.6	71.5	2.7	32.7	80.3	70.4	71.7	1.8	
	半導体関連	1,810.8	127.4	132.0	141.0	6.8	1,175.1	129.9	130.7	139.8	7.0	
参	自動車関連	1,842.6	99.8	115.8	103.3	▲ 10.8	3,172.5	97.7	116.4	101.5	<b>▲</b> 12.8	
考	鉱工業(除. 半導体·自動車関連)	6,346.6	104.6	99.8	97.0	<b>▲</b> 2.8	5,652.4	101.9	98.6	96.1	<b>▲</b> 2.5	
7	鉱工業(除. 半導体関連)	8,189.2	103.5	103.4	98.4	<b>▲</b> 4.8	8,824.9	100.4	105.1	98.0	<b>▲</b> 6.8	
	鉱工業(除. 自動車関連)	8,157.4	109.6	106.9	106.8	▲ 0.1	6,827.5	106.7	104.2	103.6	▲ 0.6	
	最終需要財	4,013.7	110.8	111.3	107.0	▲ 3.9	4,704.7	104.8	112.6	104.0	<b>▲</b> 7.6	
	投資財	2,035.4	120.3	115.4	110.2	<b>▲</b> 4.5	2,024.3	115.0	115.1	108.4	▲ 5.8	
	資本財	1,405.3	128.8	125.5	120.5	<b>▲</b> 4.0	1,533.9	119.3	121.9	114.5	<b>▲</b> 6.1	
財	建設財	630.1	101.1	93.0	87.3	<b>▲</b> 6.1	490.4	101.4	94.0	89.3	<b>▲</b> 5.0	
別	消費財	1,978.3	101.1	106.9	103.7	▲ 3.0	2,680.4	97.1	110.6	100.7	<b>▲</b> 9.0	
分	耐久消費財	641.0	98.8	117.1	101.3	<b>▲</b> 13.5	1,610.6	94.8	117.2	99.6	<b>▲</b> 15.0	
類	非耐久消費財	1,337.3	102.3	102.1	104.9	2.7	1,069.8	100.5	100.8	102.3	1.5	
1	生産財	5,986.3	105.8	106.7	105.5	<b>▲</b> 1.1	5,295.3	103.0	104.1	101.9	▲ 2.1	
1	鉱工業用生産財	5,622.3	106.0	107.3	106.4	▲ 0.8	4,881.8	103.1	104.5	102.5	<b>▲</b> 1.9	
	その他用生産財	364.0	101.9	97.9	91.8	<b>▲</b> 6.2	413.5	101.7	99.0	94.8	<b>▲</b> 4.2	

Г		鉱工業在庫指数						鉱工業在庫率指数					
				原指	<b>新</b>			原指数					
	業種名	ウェイト	2022年	2023年	2024年	前年比	ウェイト	2022年	2023年	2024年	前年比		
			(確報)	(確報)	(速報)	%		(確報)	(確報)	(速報)	%		
	鉱工業	10,000.0	101.1	101.0	94.4	<b>▲</b> 6.5	9,553.8	97.8	108.2	113.2	4.6		
	製造工業	9,971.9	101.1	101.0	94.4	<b>▲</b> 6.5	9,537.9	97.8	108.2	113.2	4.6		
	鉄鋼·非鉄金属工業	2,444.8	120.9	109.9	104.0	<b>▲</b> 5.4	2,325.1	106.0	110.2	111.3	1.0		
	金属製品工業	373.1	97.2	110.2	107.1	<b>▲</b> 2.8	373.1	94.5	118.8	129.0	8.6		
	汎用·生産用·業務用機械工業	381.9	78.6	100.4	99.8	▲ 0.6	239.6	104.4	145.6	136.5	<b>▲</b> 6.3		
業	電子部品・デバイス工業	758.6	78.1	73.3	77.9	6.3	758.3	67.0	86.9	86.2	▲ 0.8		
種	電気·情報通信機械工業	14.1	86.3	54.9	55.3	0.7	13.5	79.2	73.8	53.8	<b>▲</b> 27.1		
分	輸送機械工業	74.3	124.3	156.0	89.5	<b>▲</b> 42.6	74.3	144.3	72.2	87.6	21.3		
	窯業·土石製品工業	1,076.2	99.4	95.1	81.2	<b>▲</b> 14.6	1,076.2	96.9	124.4	110.4	<b>▲</b> 11.3		
類	化学·石油石炭製品工業	1,957.5	95.1	97.3	89.3	▲ 8.2	1,789.1	99.6	105.5	127.6	20.9		
	プラスチック製品工業	785.8	106.3	113.9	109.0	<b>▲</b> 4.3	785.8	105.1	114.1	118.9	4.2		
	パルプ・紙・紙加工品工業	484.1	94.5	95.3	90.2	<b>▲</b> 5.4	484.1	89.6	97.3	97.8	0.5		
	食料品工業	684.9	93.3	98.0	89.6	▲ 8.6	684.9	100.5	102.3	107.4	5.0		
	その他工業	936.6	96.8	101.9	96.1	▲ 5.7	933.9	92.0	101.9	113.3	11.2		
	鉱業	28.1	101.0	98.2	97.2	<b>▲</b> 1.0	15.9	102.4	109.2	99.8	▲ 8.6		
	半導体関連	758.6	78.1	73.3	77.9	6.3	758.3	67.0	86.9	86.2	▲ 0.8		
参	自動車関連	995.0	107.5	107.9	99.8	<b>▲</b> 7.5	995.0	103.9	96.0	99.3	3.4		
考	鉱工業(除. 半導体・自動車関連)	8,246.4	102.5	102.7	95.3	<b>▲</b> 7.2	7,800.5	100.0	111.9	117.6	5.1		
~	鉱工業(除. 半導体関連)	9,241.4	103.0	103.3	95.8	<b>▲</b> 7.3	8,795.5	100.4	110.0	115.5	5.0		
	鉱工業(除. 自動車関連)	9,005.0	100.4	100.2	93.8	<b>▲</b> 6.4	8,558.8	97.0	109.6	114.8	4.7		
	最終需要財	3,269.5	100.0	107.6	101.2	▲ 5.9	3,056.0	100.7	111.7	119.4	6.9		
	投資財	1,846.7	102.0	110.9	103.8	<b>▲</b> 6.4	1,634.0	99.0	116.1	124.9	7.6		
п+	資本財	584.6	92.9	110.5	92.2	<b>▲</b> 16.6	371.9	97.9	132.0	125.7	<b>▲</b> 4.8		
財	建設財	1,262.1	106.2	111.1	109.1	<b>▲</b> 1.8	1,262.1	99.3	111.5	124.7	11.8		
別	消費財	1,422.8	97.5	103.4	97.8	▲ 5.4	1,422.0	102.6	106.7	113.0	5.9		
分	耐久消費財	144.3	106.2	115.9	121.1	4.5	144.3	101.9	106.8	110.9	3.8		
類	非耐久消費財	1,278.5	96.5	102.0	95.2	<b>▲</b> 6.7	1,277.7	102.7	106.7	113.2	6.1		
1	生産財	6,730.5	101.7	97.8	91.2	<b>▲</b> 6.7	6,497.8	96.4	106.5	110.2	3.5		
	鉱工業用生産財	6,252.2	101.5	96.5	90.4	<b>▲</b> 6.3	6,058.6	96.3	104.8	108.7	3.7		
	その他用生産財	478.3	104.1	114.7	101.0	<b>▲</b> 11.9	439.2	98.0	131.0	131.0	0.0		

### 四輪自動車·ICメモ(2024年)

#### 四輪自動車

生産台数 109万5,405台 前年比▲20.1%



#### IC(集積回路)

生産 数量 44億4,851万個 前年比 ▲7.5% 金額 1兆3,126億3,400万円 前年比 +13.8%

