

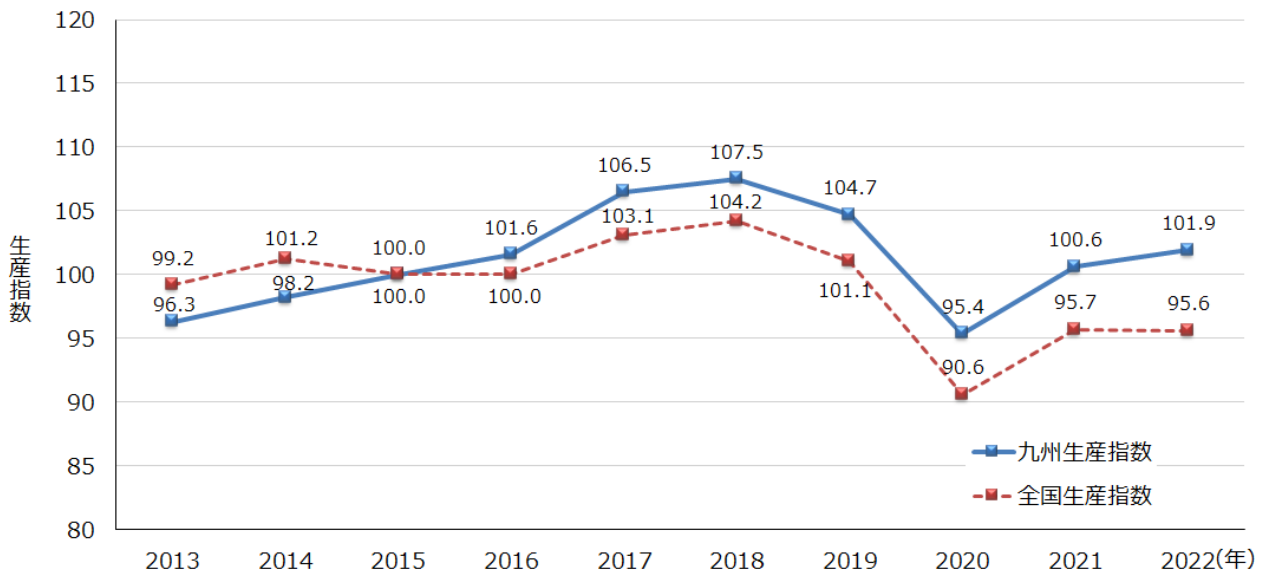
2023年2月15日

2022年九州地域の鉱工業動向（速報）

－ 2022年の生産は前年比+1.3%－

- 2022年の九州地域の鉱工業指数は、前年比で生産は+1.3%上昇、出荷は▲0.1%低下、在庫は+4.3%上昇した。
- 業種別にみると、13業種中、汎用・生産用・業務用機械工業、電子部品・デバイス工業、電気・情報通信機械工業など5業種が上昇し、輸送機械工業、その他工業など8業種が低下した。

九州と全国の鉱工業生産指数の推移（2015年=100）



(2015年=100)

		2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	(P) 2022年
九州	生産指数	96.3	98.2	100.0	101.6	106.5	107.5	104.7	95.4	100.6	101.9
	前年比(%)		2.0	1.8	1.6	4.8	0.9	▲2.6	▲8.9	5.5	1.3
	出荷指数	96.6	97.5	100.0	101.0	104.9	105.3	103.5	92.4	96.0	95.9
	前年比(%)		0.9	2.6	1.0	3.9	0.4	▲1.7	▲10.7	3.9	▲0.1
	在庫指数	97.8	95.3	99.5	91.4	98.1	107.3	106.6	98.5	97.9	102.1
	前年比(%)		▲2.6	4.4	▲8.1	7.3	9.4	▲0.7	▲7.6	▲0.6	4.3
全国	生産指数	99.2	101.2	100.0	100.0	103.1	104.2	101.1	90.6	95.7	95.6
	前年比(%)		2.0	▲1.2	0.0	3.1	1.1	▲3.0	▲10.4	5.6	▲0.1
	在庫率指数	99.4	96.8	100.0	97.4	96.8	103.8	111.0	188.0	129.1	119.3
	前年比(%)		▲2.6	3.3	▲2.6	▲0.6	7.2	6.9	69.4	▲31.3	▲7.6

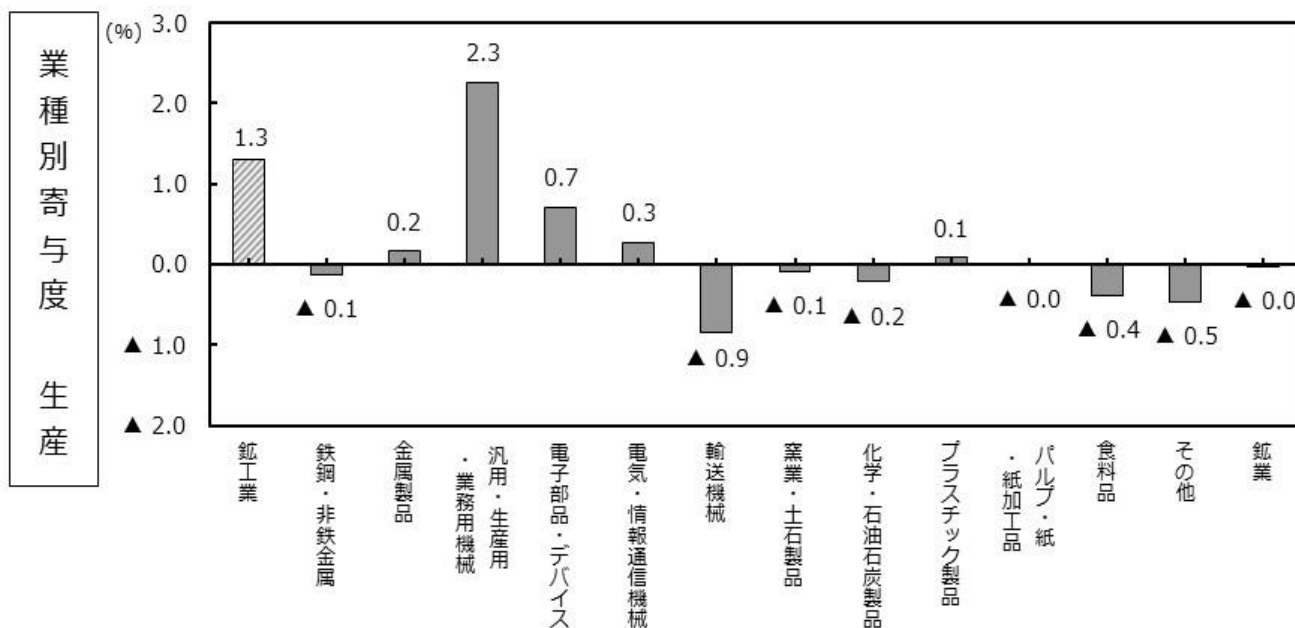
(注)年の指数及び前年比は原指数。Pは速報値、▲印は低下を示す。

<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

2022年の生産指数は101.9で、汎用・生産用・業務用機械工業、電子部品・デバイス工業、電気・情報通信機械工業などが上昇し、輸送機械工業、その他工業などが低下した結果、前年比で+1.3%の上昇となった。



【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	汎用・生産用・業務用機械工業	16.9	半導体製造装置、産業用ロボット 等
	電子部品・デバイス工業	3.9	半導体集積回路 (CCD・その他)、半導体集積回路 (ロジック) 等
	電気・情報通信機械工業	5.2	制御リレー、回転電気機械 等
低下	輸送機械工業	▲ 6.5	普通乗用車、軽・小型乗用車 等
	その他工業	▲ 5.9	ゴム製品、平版印刷 (オフセット印刷) 等

【出荷】・・全13業種中、上昇4業種、低下8業種、横ばい1業種

	主な上昇・低下業種	前年比	主な上昇・低下品目
上昇	汎用・生産用・業務用機械工業	16.1	半導体製造装置、産業用ロボット 等
	電子部品・デバイス工業	4.7	半導体集積回路 (CCD・その他)、半導体集積回路 (ロジック) 等
低下	輸送機械工業	▲ 4.0	普通乗用車、軽・小型乗用車 等
	鉄鋼・非鉄金属工業	▲ 3.9	普通鋼鋼材、特殊鋼鋼材 等

【在庫】・・全13業種中、上昇6業種、低下7業種

	主な上昇・低下業種	前年比	主な上昇・低下品目
上昇	鉄鋼・非鉄金属工業	11.7	鉄素製品 (含.鋼半製品)、アルミニウム押出製品 等
	窯業・土石製品工業	11.5	ファインセラミックス (機能材)、ファインセラミックス (一般構造材) 等
低下	化学・石油石炭製品工業	▲ 2.6	有機化学製品 (有機薬品・その他)、プラスチック 等
	パルプ・紙・紙加工品工業	▲ 5.9	製紙パルプ、衛生用紙 等

九州の業種別鋳工業指数《生産・出荷・在庫・在庫率》

九州の鋳工業指数（2015年=100）

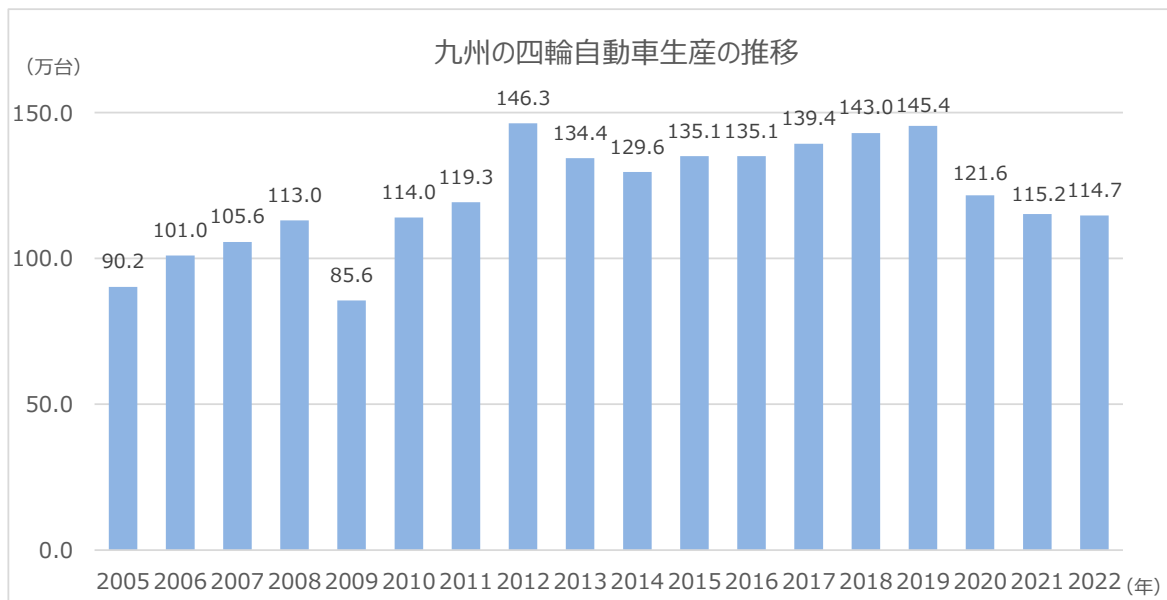
業種分類	業種名	鋳工業生産指数（付加価値額ウェイト）					鋳工業出荷指数				
		ウェイト	原指数				ウェイト	原指数			
			2020年 (確報)	2021年 (確報)	2022年 (速報)	前年比 %		2020年 (確報)	2021年 (確報)	2022年 (速報)	前年比 %
業種分類	鋳工業	10,000.0	95.4	100.6	101.9	1.3	10,000.0	92.4	96.0	95.9	▲ 0.1
	製造工業	9,954.8	95.4	100.6	102.0	1.4	9,972.0	92.3	96.0	95.9	▲ 0.1
	鉄鋼・非鉄金属工業	770.7	89.8	97.3	95.5	▲ 1.8	1,106.6	91.3	98.7	94.9	▲ 3.9
	金属製品工業	487.4	84.1	87.2	90.4	3.7	312.8	85.9	87.6	89.3	1.9
	汎用・生産用・業務用機械工業	1,216.8	92.8	110.4	129.1	16.9	906.3	90.7	105.6	122.6	16.1
	電子部品・デバイス工業	1,359.4	127.2	132.4	137.5	3.9	855.7	119.0	128.9	135.0	4.7
	電気・情報通信機械工業	638.9	80.5	84.8	89.2	5.2	592.5	70.8	73.6	77.0	4.6
	輸送機械工業	1,351.7	96.8	96.8	90.5	▲ 6.5	2,399.1	92.6	91.0	87.4	▲ 4.0
	窯業・土石製品工業	439.4	117.8	126.9	124.6	▲ 1.8	270.1	120.5	129.0	125.9	▲ 2.4
	化学・石油石炭製品工業	997.5	83.6	88.1	86.0	▲ 2.4	1,169.4	85.1	87.7	86.5	▲ 1.4
	プラスチック製品工業	377.6	89.7	88.4	90.6	2.5	270.7	91.1	91.8	84.8	▲ 7.6
	パルプ・紙・紙加工品工業	190.1	88.7	95.9	95.6	▲ 0.3	154.9	89.6	97.0	97.0	0.0
	食品工業	1,221.9	92.5	90.5	87.3	▲ 3.5	1,332.2	93.4	92.0	88.5	▲ 3.8
	その他工業	903.4	79.8	87.5	82.3	▲ 5.9	601.7	82.4	89.0	84.1	▲ 5.5
	繊維工業	173.1	70.8	75.3	68.9	▲ 8.5	100.3	75.5	77.8	72.2	▲ 7.2
	ゴム製品工業	417.3	79.2	90.8	86.7	▲ 4.5	276.1	80.4	90.8	88.2	▲ 2.9
	家具工業	60.1	67.6	66.8	51.7	▲ 22.6	43.7	79.6	74.3	58.4	▲ 21.4
	印刷業	113.3	81.0	81.7	79.5	▲ 2.7	80.5	82.2	82.4	80.2	▲ 2.7
	木材・木製品工業	129.3	97.0	106.9	101.7	▲ 4.9	91.9	95.5	106.3	99.0	▲ 6.9
	その他製品工業	10.3	95.9	102.5	91.7	▲ 10.5	9.2	100.9	108.7	100.0	▲ 8.0
鋳業	45.2	98.7	91.7	82.4	▲ 10.1	28.0	97.1	89.8	79.5	▲ 11.5	
参考	半導体関連	1,623.1	125.0	141.1	158.4	12.3	1,020.9	117.9	138.7	157.7	13.7
	自動車関連	2,030.8	92.3	95.1	90.0	▲ 5.4	3,212.0	90.3	91.3	87.5	▲ 4.2
	鋳工業（除、半導体・自動車関連）	6,346.1	88.8	92.0	91.2	▲ 0.9	5,767.1	89.0	91.1	89.6	▲ 1.6
	鋳工業（除、長期生産物）	9,644.7	96.7	102.1	103.5	1.4	9,804.3	93.3	97.1	96.9	▲ 0.2
鋳工業（除、食品工業）	8,778.1	95.8	102.0	103.9	1.9	8,667.8	92.2	96.7	97.0	0.3	
財別分類	最終需要財	4,216.5	87.9	91.9	95.5	3.9	4,829.9	86.7	88.3	89.4	1.2
	投資財	2,095.8	90.4	99.7	110.1	10.4	1,854.4	88.2	96.1	105.0	9.3
	資本財	1,456.4	90.2	103.5	117.8	13.8	1,384.6	87.6	97.7	109.7	12.3
	建設財	639.4	91.0	91.1	92.5	1.5	469.8	90.0	91.2	91.1	▲ 0.1
	消費財	2,120.7	85.5	84.2	81.2	▲ 3.6	2,975.5	85.7	83.5	79.7	▲ 4.6
	耐久消費財	786.8	83.7	82.3	80.0	▲ 2.8	1,866.0	85.3	82.8	79.1	▲ 4.5
	非耐久消費財	1,333.9	86.5	85.3	81.9	▲ 4.0	1,109.5	86.3	84.7	80.7	▲ 4.7
	生産財	5,783.5	100.8	106.9	106.5	▲ 0.4	5,170.1	97.6	103.2	101.9	▲ 1.3
	鋳工業用生産財	5,300.0	102.6	109.2	108.6	▲ 0.5	4,552.6	99.4	105.8	103.9	▲ 1.8
	その他の生産財	483.5	81.6	82.2	82.9	0.9	617.5	84.8	84.6	87.3	3.2

業種分類	業種名	鋳工業在庫指数					鋳工業在庫率指数				
		ウェイト	原指数				ウェイト	原指数			
			2020年 (確報)	2021年 (確報)	2022年 (速報)	前年比 %		2020年 (確報)	2021年 (確報)	2022年 (速報)	前年比 %
業種分類	鋳工業	10,000.0	98.5	97.9	102.1	4.3	9,279.9	188.0	129.1	119.3	▲ 7.6
	製造工業	9,964.5	98.6	97.9	102.1	4.3	9,265.3	188.1	129.2	119.3	▲ 7.7
	鉄鋼・非鉄金属工業	2,202.4	92.5	99.7	111.4	11.7	1,984.2	121.0	112.2	126.6	12.8
	金属製品工業	383.3	85.0	85.2	94.5	10.9	383.3	120.8	111.6	113.7	1.9
	汎用・生産用・業務用機械工業	525.2	67.1	75.9	59.5	▲ 21.6	325.9	109.4	87.2	109.2	25.2
	電子部品・デバイス工業	737.5	129.8	94.7	84.6	▲ 10.7	736.0	163.9	107.9	78.0	▲ 27.7
	電気・情報通信機械工業	104.1	46.0	34.9	19.9	▲ 43.0	99.1	169.0	270.6	84.0	▲ 69.0
	輸送機械工業	104.2	284.3	209.6	360.2	71.9	104.2	388.5	178.0	489.2	174.8
	窯業・土石製品工業	1,020.6	92.9	85.8	95.7	11.5	1,020.6	78.4	65.7	73.9	12.5
	化学・石油石炭製品工業	2,319.5	88.5	99.1	96.5	▲ 2.6	2,045.5	404.9	198.6	127.6	▲ 35.8
	プラスチック製品工業	581.2	142.1	130.9	150.3	14.8	581.2	152.2	140.5	158.7	13.0
	パルプ・紙・紙加工品工業	416.9	107.2	109.1	102.7	▲ 5.9	416.9	125.3	111.5	109.7	▲ 1.6
	食品工業	505.0	102.5	96.7	95.7	▲ 1.0	505.0	123.2	120.7	123.2	2.1
	その他工業	1,064.6	95.5	94.6	96.5	2.0	1,063.4	124.2	109.0	114.7	5.2
	繊維工業	268.4	94.4	90.5	82.5	▲ 8.8	268.4	135.8	128.4	129.0	0.5
	ゴム製品工業	425.3	86.4	89.4	90.4	1.1	425.3	111.4	91.1	92.0	1.0
	家具工業	108.8	42.0	38.9	42.9	10.3	108.8	92.1	86.0	107.8	25.3
	印刷業	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
	木材・木製品工業	254.9	134.8	130.9	145.1	10.8	254.9	146.5	124.4	139.2	11.9
	その他製品工業	7.2	89.7	112.3	71.6	▲ 36.2	6.0	141.7	262.0	163.7	▲ 37.5
鋳業	35.5	89.9	92.8	87.1	▲ 6.1	14.6	123.7	111.0	126.7	14.1	
参考	半導体関連	737.5	129.8	94.7	84.6	▲ 10.7	736.0	163.9	107.9	78.0	▲ 27.7
	自動車関連	1,056.5	109.2	115.1	125.8	9.3	1,056.5	149.7	115.8	161.2	39.2
	鋳工業（除、半導体・自動車関連）	8,206.0	94.4	96.0	100.6	4.8	7,487.4	195.8	133.1	117.5	▲ 11.7
	鋳工業（除、長期生産物）	10,000.0	98.5	97.9	102.1	4.3	9,279.9	188.0	129.1	119.3	▲ 7.6
鋳工業（除、食品工業）	9,495.0	98.3	98.0	102.4	4.5	8,774.9	191.7	129.6	119.1	▲ 8.1	
財別分類	最終需要財	2,889.8	103.9	95.9	103.5	7.9	2,634.9	247.2	185.1	132.0	▲ 28.7
	投資財	1,601.0	95.0	88.2	89.4	1.4	1,346.5	208.0	227.6	109.0	▲ 52.1
	資本財	729.3	65.7	59.3	48.2	▲ 18.7	474.8	104.6	97.4	78.4	▲ 19.5
	建設財	871.7	119.4	112.3	124.0	10.4	871.7	264.3	298.5	125.7	▲ 57.9
	消費財	1,288.8	115.0	105.5	120.9	14.6	1,288.4	288.1	140.7	155.9	10.8
	耐久消費財	236.1	143.1	112.6	180.4	60.2	236.1	233.0	149.9	253.2	68.9
	非耐久消費財	1,052.7	108.7	103.9	107.5	3.5	1,052.3	300.5	138.6	134.1	▲ 3.2
	生産財	7,110.2	96.4	98.7	101.5	2.8	6,645.0	164.6	107.0	114.4	6.9
	鋳工業用生産財	6,555.3	96.3	97.8	101.1	3.4	6,156.8	165.0	105.9	113.4	7.1
	その他の生産財	554.9	97.2	110.2	105.9	▲ 3.9	488.2	158.7	119.8	125.8	5.0

四輪自動車・ICメモ (2022年)

四輪自動車

生産台数 1,146,897台 前年比▲0.4%



IC (集積回路)

生産数量 56億1,079万個 前年比 ▲6.1%
 金額 9,301億3,700万円 前年比 +20.3%

