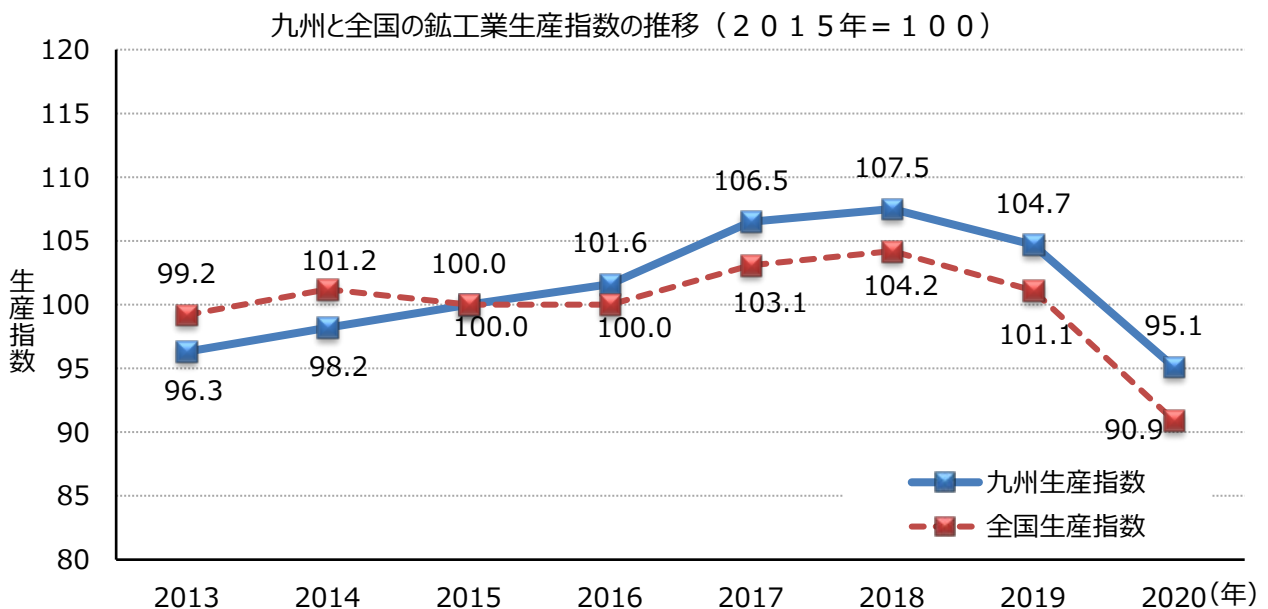


2021年2月10日

2020年九州地域の鉱工業動向（速報）

－ 2020年の生産は前年比▲9.2%－

- 2020年の九州地域の鉱工業指数は、前年比で生産は▲9.2%、出荷は▲10.4%、在庫は▲7.6%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、窯業・土石製品工業などの3業種が上昇し、輸送機械工業、その他工業、汎用・生産用・業務用機械工業、化学・石油石炭製品工業など10業種が低下した。



(2015年=100)

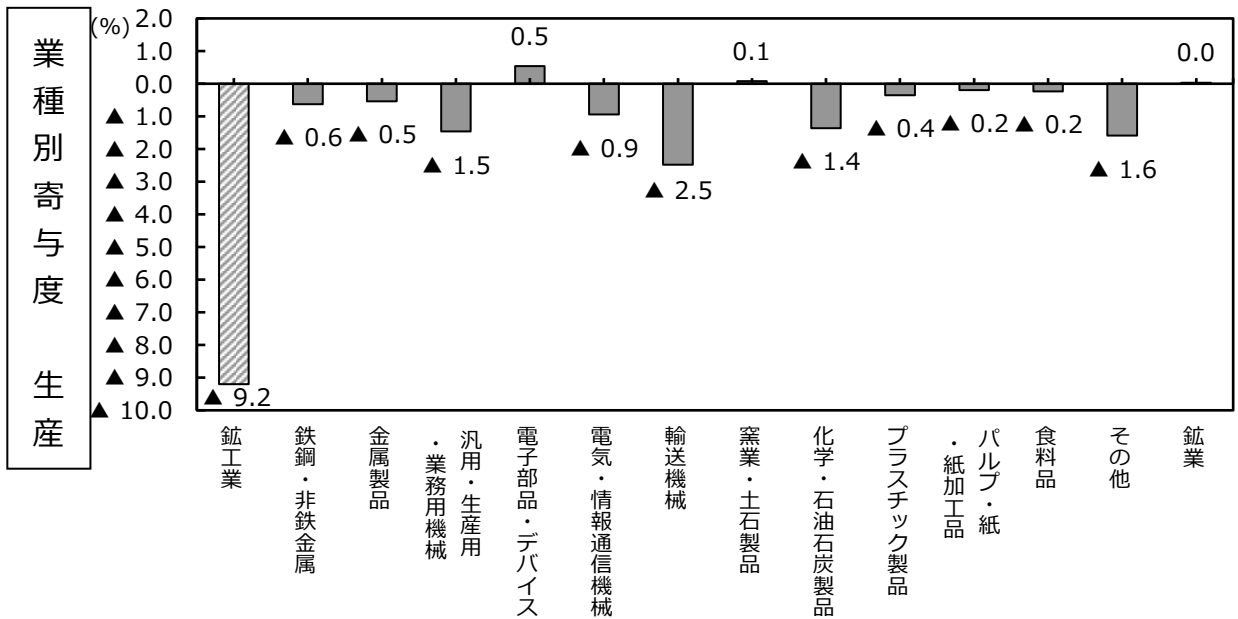
		2013年	2014年	2015年	2016年	2017年	2018年	2019年	(P) 2020年
九州	生産指数	96.3	98.2	100.0	101.6	106.5	107.5	104.7	95.1
	前年比(%)		2.0	1.8	1.6	4.8	0.9	▲ 2.6	▲ 9.2
	出荷指数	96.6	97.5	100.0	101.0	104.9	105.3	103.5	92.7
	前年比(%)		0.9	2.6	1.0	3.9	0.4	▲ 1.7	▲ 10.4
	在庫指数	97.8	95.3	99.5	91.4	98.1	107.3	106.6	98.5
前年比(%)		▲ 2.6	4.4	▲ 8.1	7.3	9.4	▲ 0.7	▲ 7.6	
在庫率指数	99.4	96.8	100.0	97.4	96.8	103.8	111.0	130.5	
前年比(%)		▲ 2.6	3.3	▲ 2.6	▲ 0.6	7.2	6.9	17.6	
全国	生産指数	99.2	101.2	100.0	100.0	103.1	104.2	101.1	90.9
	前年比(%)		2.0	▲ 1.2	0.0	3.1	1.1	▲ 3.0	▲ 10.1

(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

2020年の生産指数は95.1で、電子部品・デバイス工業、窯業・土石製品工業などが上昇し、輸送機械工業、その他工業、汎用・生産用・業務用機械工業、化学・石油石炭製品工業などが低下した結果、前年比で▲9.2%の低下となった。



【生産】・・全13業種中、上昇3業種、低下10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	3.4	トランジスタ、固定コンデンサ 等
	窯業・土石製品工業	1.6	ファインセラミックス（機能材）、洗面手洗器 等
低下	輸送機械工業	▲16.6	普通乗用車、シャシー・車体部品 等
	その他工業	▲18.7	ゴム製品、木材・木製品 等
	汎用・生産用・業務用機械工業	▲12.0	ボイラ・原動機、化学機械・同装置 等
	化学・石油石炭製品工業	▲14.8	有機化学製品（芳香族）、プラスチック 等

【出荷】・・全13業種中、上昇3業種、低下10業種

	主な上昇・低下業種	前年比	主な上昇・低下品目
上昇	鉱業	9.5	金鉱石
	窯業・土石製品工業	0.6	ファインセラミックス（機能材）、洗面手洗器
低下	輸送機械工業	▲18.6	普通乗用車、シャシー・車体部品 等
	化学・石油石炭製品工業	▲14.8	有機化学製品（芳香族）、プラスチック 等

【在庫】・・全13業種中、上昇3業種、低下10業種

	主な上昇・低下業種	前年比	主な上昇・低下品目
上昇	輸送機械工業	59.5	普通乗用車
	汎用・生産用・業務用機械工業	14.9	土木建設機械、医療機器・医療用品 等
低下	化学・石油石炭製品工業	▲18.0	プラスチック、環式中間物 等
	鉄鋼・非鉄金属工業	▲8.4	鉄素製品（含、鋼半製品）、特殊鋼鋼材 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）

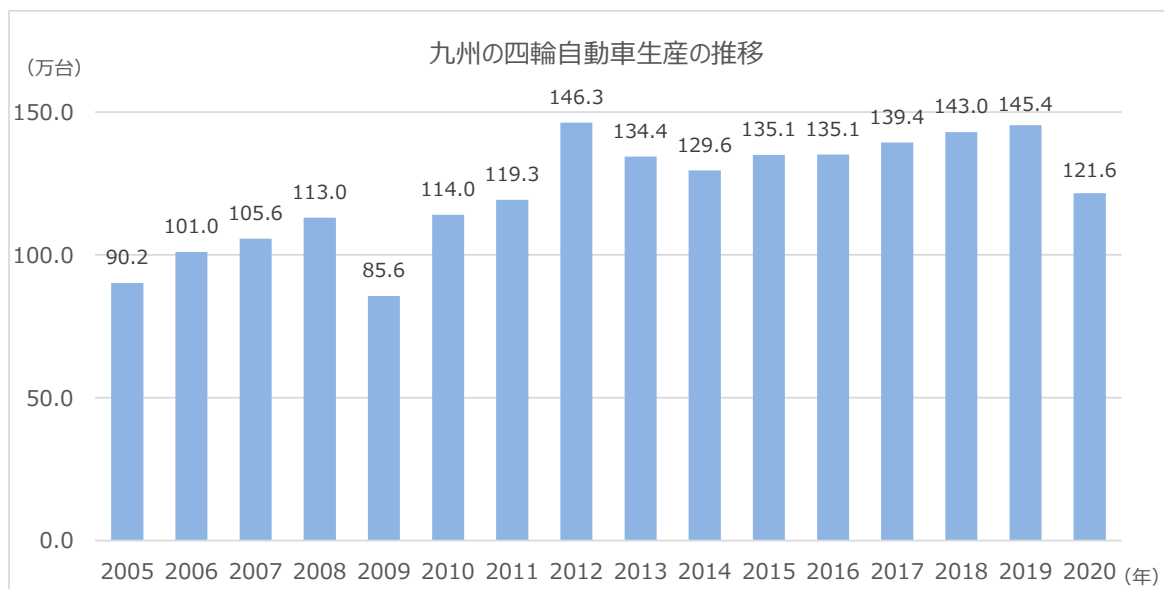
業種分類	業種名	鋳工業生産指数（付加価値額ウェイト）					鋳工業出荷指数				
		ウェイト	原指数				ウェイト	原指数			
			2018年 （確報）	2019年 （確報）	2020年 （速報）	前年比 %		2018年 （確報）	2019年 （確報）	2020年 （速報）	前年比 %
業種分類	鋳工業	10,000.0	107.5	104.7	95.1	▲ 9.2	10,000.0	105.3	103.5	92.7	▲ 10.4
	製造工業	9,954.8	107.6	104.8	95.1	▲ 9.3	9,972.0	105.3	103.5	92.7	▲ 10.4
	鉄鋼・非鉄金属工業	770.7	98.9	98.4	89.8	▲ 8.7	1,106.6	98.5	98.6	91.3	▲ 7.4
	金属製品工業	487.4	99.0	95.2	83.6	▲ 12.2	312.8	98.7	95.7	85.3	▲ 10.9
	汎用・生産用・業務用機械工業	1,216.8	116.1	104.9	92.3	▲ 12.0	906.3	115.0	101.3	95.0	▲ 6.2
	電子部品・デバイス工業	1,359.4	126.5	122.3	126.5	3.4	855.7	115.9	117.6	117.8	0.2
	電気・情報通信機械工業	638.9	105.0	97.2	81.8	▲ 15.8	592.5	100.3	85.9	73.4	▲ 14.6
	輸送機械工業	1,351.7	116.5	115.9	96.7	▲ 16.6	2,399.1	113.4	113.7	92.6	▲ 18.6
	窯業・土石製品工業	439.4	120.7	115.8	117.7	1.6	270.1	127.9	119.7	120.4	0.6
	化学・石油石炭製品工業	997.5	90.8	96.1	81.9	▲ 14.8	1,169.4	93.6	99.0	84.3	▲ 14.8
	プラスチック製品工業	377.6	104.6	99.2	89.5	▲ 9.8	270.7	105.6	99.4	91.1	▲ 8.4
	パルプ・紙・紙加工品工業	190.1	99.7	100.1	88.9	▲ 11.2	154.9	100.8	98.4	89.7	▲ 8.8
	食料品工業	1,221.9	95.0	94.6	92.6	▲ 2.1	1,332.2	95.5	95.4	93.6	▲ 1.9
	その他工業	903.4	99.9	98.7	80.2	▲ 18.7	601.7	100.4	99.2	82.7	▲ 16.6
	繊維工業	173.1	104.4	99.6	72.9	▲ 26.8	100.3	107.5	103.4	76.8	▲ 25.7
	ゴム製品工業	417.3	101.7	100.2	79.2	▲ 21.0	276.1	101.4	99.1	80.4	▲ 18.9
	家具工業	60.1	68.3	73.4	67.6	▲ 7.9	43.7	80.9	83.2	79.6	▲ 4.3
	印刷業	113.3	91.8	90.3	81.1	▲ 10.2	80.5	92.4	90.5	82.3	▲ 9.1
	木材・木製品工業	129.3	109.5	111.2	97.3	▲ 12.5	91.9	105.7	108.7	95.8	▲ 11.9
	その他製品工業	10.3	101.7	107.4	96.0	▲ 10.6	9.2	105.1	114.4	100.9	▲ 11.8
鋳業	45.2	94.4	93.3	99.3	6.4	28.0	96.3	88.7	97.1	9.5	
参考	半導体関連	1,623.1	126.4	123.4	124.0	0.5	1,020.9	117.5	119.1	116.5	▲ 2.2
	自動車関連	2,030.8	113.9	111.5	92.5	▲ 17.0	3,212.0	111.0	110.2	90.4	▲ 18.0
	鋳工業（除、半導体・自動車関連）	6,346.1	100.6	97.8	88.6	▲ 9.4	5,767.1	100.0	96.9	89.8	▲ 7.3
	鋳工業（除、長期生産物）	9,644.7	107.8	105.7	96.5	▲ 8.7	9,804.3	105.5	104.3	93.7	▲ 10.2
	鋳工業（除、食料品工業）	8,778.1	109.3	106.1	95.5	▲ 10.0	8,667.8	106.8	104.7	92.6	▲ 11.6
財別分類	最終需要財	4,216.5	101.9	98.6	87.7	▲ 11.1	4,829.9	104.1	101.1	87.6	▲ 13.4
	投資財	2,095.8	107.9	102.5	90.0	▲ 12.2	1,854.4	108.0	102.7	87.9	▲ 14.4
	資本財	1,456.4	110.3	103.4	89.7	▲ 13.2	1,384.6	110.2	103.5	87.3	▲ 15.7
	建設財	639.4	102.4	100.5	90.6	▲ 9.9	469.8	101.5	100.3	89.7	▲ 10.6
	消費財	2,120.7	95.9	94.8	85.4	▲ 9.9	2,975.5	101.7	100.2	87.4	▲ 12.8
	耐久消費財	786.8	106.7	103.4	84.5	▲ 18.3	1,866.0	108.1	105.7	88.2	▲ 16.6
	非耐久消費財	1,333.9	89.6	89.7	85.9	▲ 4.2	1,109.5	91.0	90.9	85.9	▲ 5.5
	生産財	5,783.5	111.6	109.2	100.6	▲ 7.9	5,170.1	106.4	105.6	97.5	▲ 7.7
	鋳工業用生産財	5,300.0	113.3	110.6	102.4	▲ 7.4	4,552.6	108.1	107.1	99.2	▲ 7.4
	その他の生産財	483.5	93.2	93.2	81.6	▲ 12.4	617.5	93.9	94.7	84.8	▲ 10.5

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			
			2018年 （確報）	2019年 （確報）	2020年 （速報）	前年比 %		2018年 （確報）	2019年 （確報）	2020年 （速報）	前年比 %
業種分類	鋳工業	10,000.0	107.3	106.6	98.5	▲ 7.6	9,279.9	103.8	111.0	130.5	17.6
	製造工業	9,964.5	107.4	106.7	98.5	▲ 7.7	9,265.3	103.8	111.0	130.5	17.6
	鉄鋼・非鉄金属工業	2,202.4	97.9	101.0	92.5	▲ 8.4	1,984.2	100.0	108.4	121.0	11.6
	金属製品工業	383.3	90.9	90.4	85.0	▲ 6.0	383.3	102.8	111.5	120.9	8.4
	汎用・生産用・業務用機械工業	525.2	66.8	58.4	67.1	14.9	325.9	112.7	83.6	109.4	30.9
	電子部品・デバイス工業	737.5	108.4	130.2	131.1	0.7	736.0	106.7	138.5	132.4	▲ 4.4
	電気・情報通信機械工業	104.1	52.1	54.3	46.0	▲ 15.3	99.1	160.0	127.9	168.9	32.1
	輸送機械工業	104.2	862.5	178.2	284.3	59.5	104.2	240.8	187.3	388.5	107.4
	窯業・土石製品工業	1,020.6	99.5	104.7	92.8	▲ 11.4	1,020.6	70.9	78.6	78.3	▲ 0.4
	化学・石油石炭製品工業	2,319.5	104.8	107.9	88.5	▲ 18.0	2,045.5	111.3	112.1	156.8	39.9
	プラスチック製品工業	581.2	120.4	143.3	142.2	▲ 0.8	581.2	104.0	143.1	151.8	6.1
	パルプ・紙・紙加工品工業	416.9	101.5	114.9	107.2	▲ 6.7	416.9	110.3	107.6	125.6	16.7
	食料品工業	505.0	96.0	106.1	99.7	▲ 6.0	505.0	109.4	115.2	122.6	6.4
	その他工業	1,064.6	97.8	106.2	95.6	▲ 10.0	1,063.4	99.7	106.7	121.4	13.8
	繊維工業	268.4	105.6	111.5	94.5	▲ 15.2	268.4	108.2	114.7	125.1	9.1
	ゴム製品工業	425.3	87.6	101.1	86.4	▲ 14.5	425.3	88.4	97.4	111.4	14.4
	家具工業	108.8	47.6	46.1	42.0	▲ 8.9	108.8	90.2	91.6	92.1	0.5
	印刷業	0.0	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-
	木材・木製品工業	254.9	126.7	135.7	135.2	▲ 0.4	254.9	112.9	120.7	146.1	21.0
	その他製品工業	7.2	141.7	73.7	89.7	21.7	6.0	134.2	75.5	140.7	86.4
鋳業	35.5	81.3	90.4	89.9	▲ 0.6	14.6	114.3	118.9	132.9	11.8	
参考	半導体関連	737.5	108.4	130.2	131.1	0.7	736.0	106.7	138.5	132.4	▲ 4.4
	自動車関連	1,056.5	169.9	109.6	109.2	▲ 0.4	1,056.5	116.9	125.0	149.8	19.8
	鋳工業（除、半導体・自動車関連）	8,206.0	99.2	104.1	94.2	▲ 9.5	7,487.4	101.7	106.3	127.6	20.0
	鋳工業（除、長期生産物）	10,000.0	107.3	106.6	98.5	▲ 7.6	9,279.9	103.8	111.0	130.5	17.6
	鋳工業（除、食料品工業）	9,495.0	107.9	106.7	98.4	▲ 7.8	8,774.9	103.5	110.8	130.9	18.1
財別分類	最終需要財	2,889.8	121.3	100.1	103.4	3.3	2,634.9	114.6	111.9	153.7	37.4
	投資財	1,601.0	96.8	88.9	94.9	6.7	1,346.5	108.8	99.7	152.1	52.6
	資本財	729.3	77.6	58.1	65.4	12.6	474.8	107.5	79.9	104.5	30.8
	建設財	871.7	112.9	114.6	119.6	4.4	871.7	109.5	110.5	177.9	61.0
	消費財	1,288.8	151.6	113.9	113.9	0.0	1,288.4	120.7	124.7	155.4	24.6
	耐久消費財	236.1	368.0	108.7	143.2	31.7	236.1	160.1	145.1	232.6	60.3
	非耐久消費財	1,052.7	103.1	115.1	107.3	▲ 6.8	1,052.3	111.9	120.1	138.1	15.0
	生産財	7,110.2	101.6	109.3	96.5	▲ 11.7	6,645.0	99.5	110.7	121.3	9.6
	鋳工業用生産財	6,555.3	101.6	109.6	96.5	▲ 12.0	6,156.8	98.9	111.1	120.7	8.6
	その他の生産財	554.9	102.7	105.5	97.2	▲ 7.9	488.2	108.3	104.6	128.9	23.2

四輪自動車・ICメモ (2020年)

四輪自動車

生産台数 1,216,450台 前年比▲16.3%



IC (集積回路)

生産数量 67億3573万個 前年比 ▲4.5%
 生産金額 7360億6400万円 前年比 ▲3.6%

