

2020年8月12日

九州地域の鋳工業動向（2020年6月 速報）

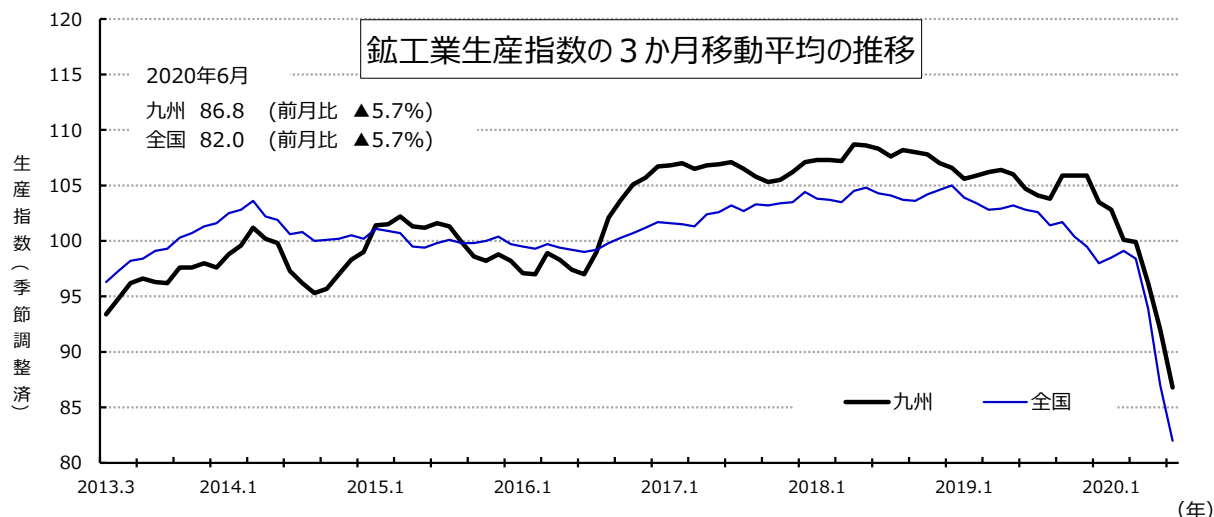
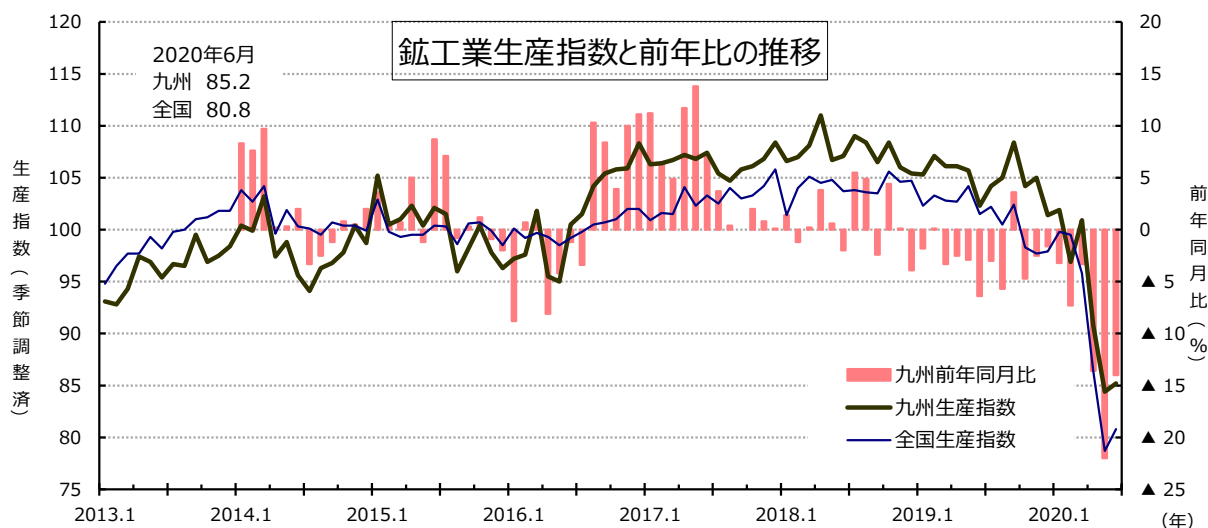
1. 概況

－ 基調判断：持ち直しの動きがみられる －

2020年6月の鋳工業生産指数（季節調整済）は85.2となり、前月比が+0.9%と3か月ぶりの上昇、前年同月比は▲14.0%と9か月連続の低下となった。

	九州				全国			
	季節調整済指数		原指数		季節調整済指数		原指数	
	前月比 %	前年同月比 %	前月比 %	前年同月比 %	前月比 %	前年同月比 %	前年同月比 %	
生産	85.2	0.9	87.4	▲14.0	80.8	2.7	83.5	▲17.7
出荷	79.9	5.0	81.5	▲18.3	80.8	5.2	83.3	▲16.3
在庫	108.5	▲1.9	105.3	2.8	100.8	▲2.4	101.4	▲3.4
在庫率	140.4	▲8.8	141.0	26.9	138.2	▲7.0	136.1	22.7

▲印は低下を示す。（2015年=100）

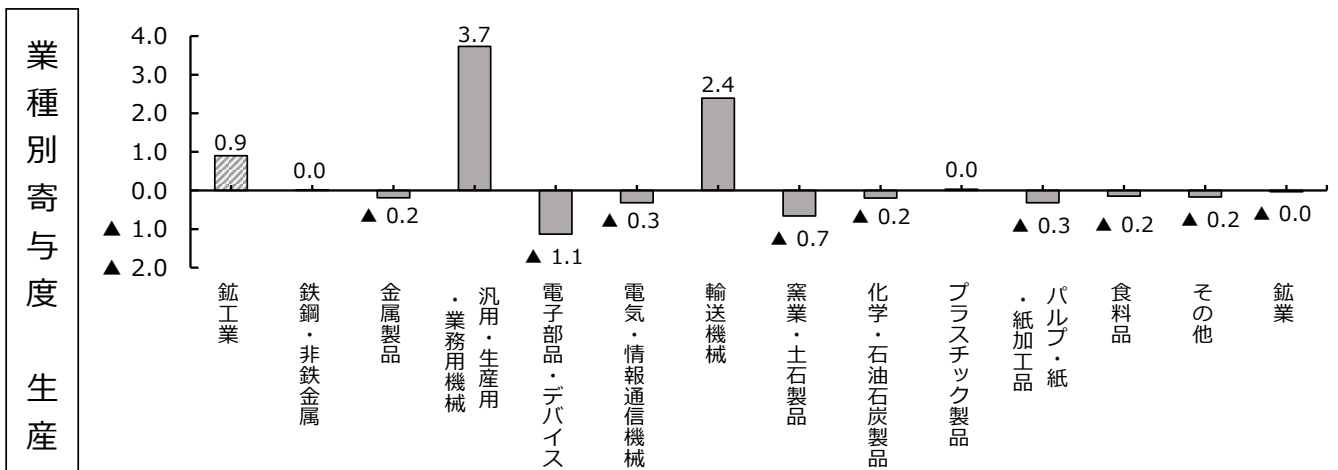


＜問合せ先＞九州経済産業局 総務企画部 調査室
電話：092-482-5418

2. 業種別動向

【生産】前月比 0.9 % 3か月ぶり上昇（全13業種中 上昇 4業種、低下 9業種、横ばい 0業種）

主な上昇・低下業種/ウェイト		前年 同月比	前月比		主な上昇・低下品目	
			前月	今月		
上昇	汎用・生産用・業務用機械工業	1,216.8	15.6	▲ 17.5	34.7	ボイラ・原動機、金型 等
	輸送機械工業	1,351.7	▲ 34.0	▲ 18.8	26.6	普通乗用車、軽・小型乗用車 等
	プラスチック製品工業	377.6	▲ 12.5	▲ 3.3	0.8	プラスチック製日用品・雑貨、プラスチック製機械器具部品 等
低下	電子部品・デバイス工業	1,359.4	▲ 3.8	▲ 0.1	▲ 6.0	トランジスタ、半導体集積回路（CCD・その他） 等
	窯業・土石製品工業	439.4	▲ 5.1	▲ 3.6	▲ 10.5	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
	パルプ・紙・紙加工品工業	190.1	▲ 15.6	▲ 1.6	▲ 15.9	製紙パルプ、印刷用紙（非塗工類） 等



注1) 業種別寄与度は、[伸び率]×[前月指数]×[ウェイト（構成比）]÷[前月の総合指数]で計算している。

注2) 季節調整は各系列毎に独立して行う直接法を採用しているため、業種別寄与度の総和と鋳工業指数の伸びは必ずしも一致しない。

【出荷】前月比 5.0 % 7か月ぶり上昇（全13業種中 上昇 6業種、低下 7業種、横ばい 0業種）

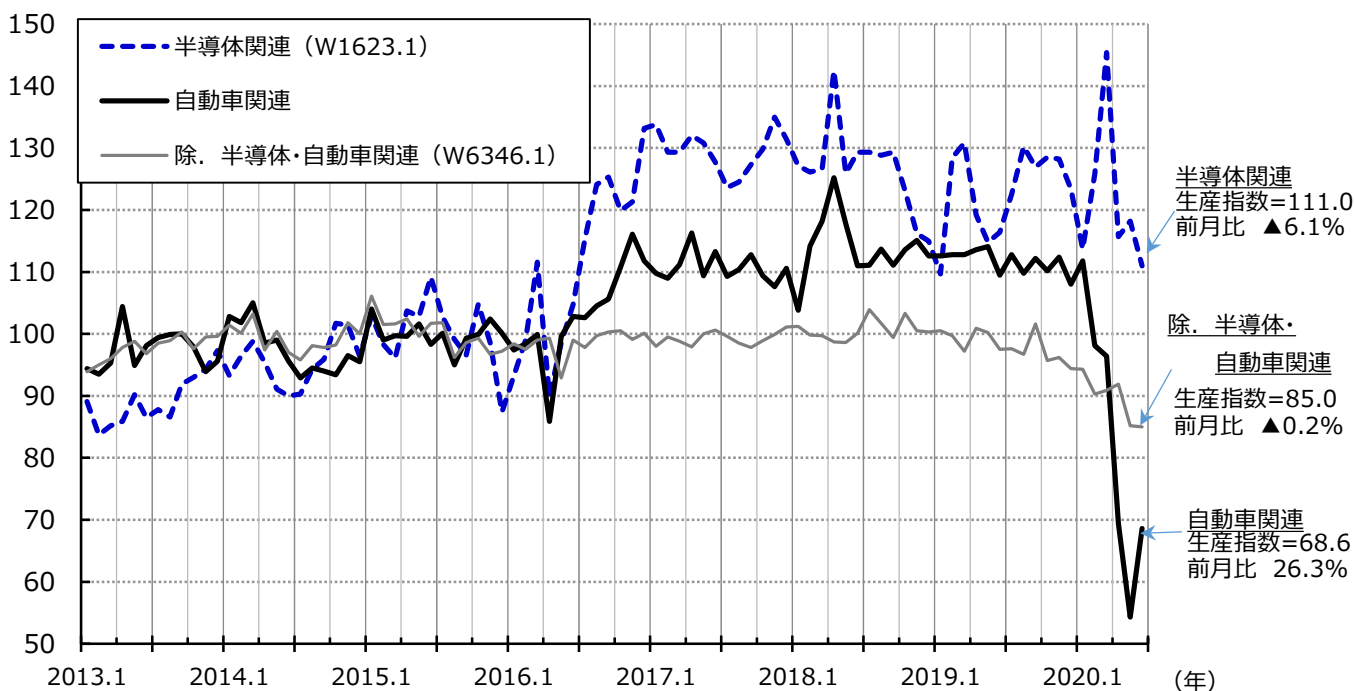
主な上昇・低下業種/ウェイト		前年 同月比	前月比		主な上昇・低下品目	
			前月	今月		
上昇	輸送機械工業	2,399.1	▲ 39.1	▲ 26.7	35.3	普通乗用車、軽・小型乗用車 等
	汎用・生産用・業務用機械工業	906.3	20.2	▲ 13.5	33.8	ボイラ・原動機、金型 等
低下	電子部品・デバイス工業	855.7	▲ 8.3	▲ 4.2	▲ 8.3	半導体集積回路（CCD・その他）、半導体集積回路（マイコン） 等
	電気・情報通信機械工業	592.5	▲ 22.4	3.4	▲ 14.7	半導体・IC測定器、制御ルー 等

【在庫】前月比 ▲ 1.9 % 7か月ぶり低下（全13業種中 上昇 2業種、低下 11業種、横ばい 0業種）

主な上昇・低下業種/ウェイト		前年 同月比	前月比		主な上昇・低下品目	
			前月	今月		
上昇	鉄鋼・非鉄金属工業	2,202.4	1.1	4.3	3.7	普通鋼鋼材、非鉄金属地金 等
	金属製品工業	383.3	1.1	2.5	4.4	飲料用アルミニウム缶、スチール・ステンレス製建具 等
低下	窯業・土石製品工業	1,020.6	1.5	6.3	▲ 5.2	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
	その他工業	1,064.6	▲ 0.4	▲ 0.3	▲ 4.3	ゴム製品、外衣 等

3. 参考系列の動向

①九州の生産指数（半導体関連・自動車関連）

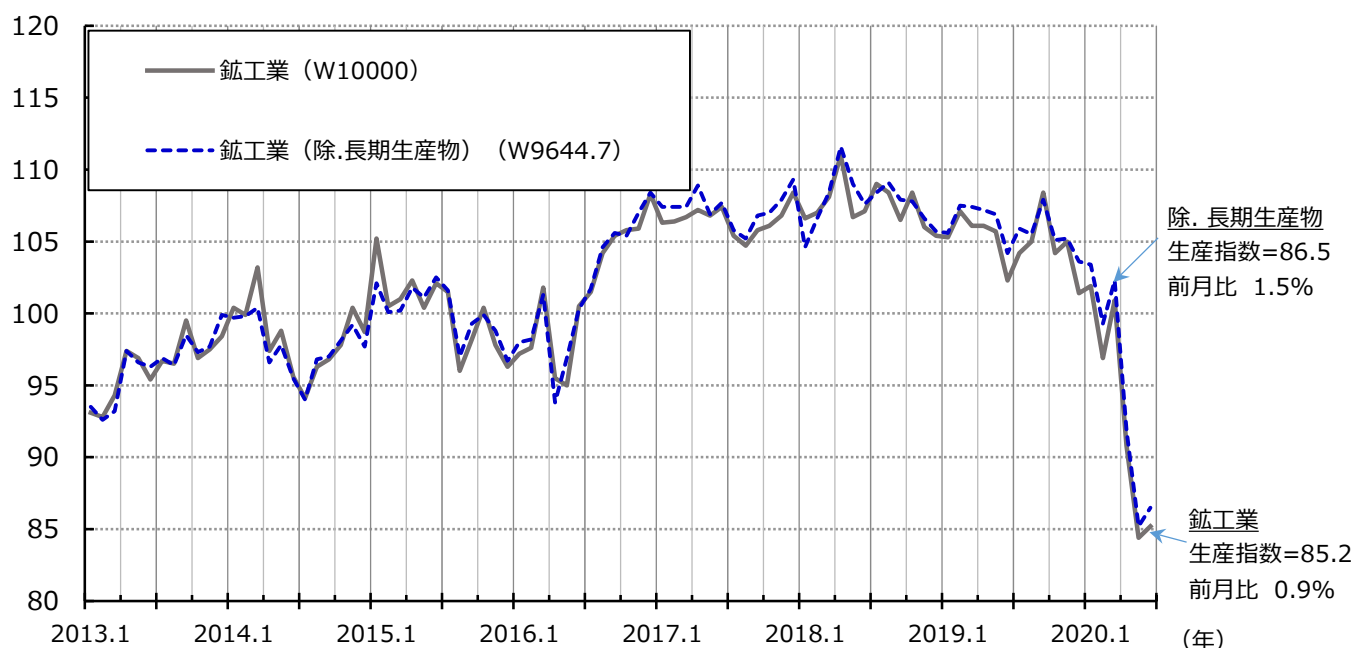


(注) 除. 半導体・自動車関連 = 鉱工業 (全体) - (半導体関連 + 自動車関連)

半導体関連：半導体素子 + 集積回路 + 半導体部品 + 半導体製造装置 + 半導体・I C 測定器

自動車関連：四輪自動車 + 四輪自動車部品 + 乗用車用エアコン + 二輪自動車 + 二輪自動車部品 + 普通鋼鋼帯 + 普通鋼冷間仕上鋼材 + 特殊鋼鋼材 + 亜鉛めっき鋼板 + アルミニウム二次地金・二次合金地金 + アルミニウム鋳物 + ダイカスト + 線ばね + 金型 + PMモータ + 電気照明器具 + プラスチック製機械器具部品 + タイヤコード + 自動車用タイヤ

②九州の生産指数（除.長期生産物）

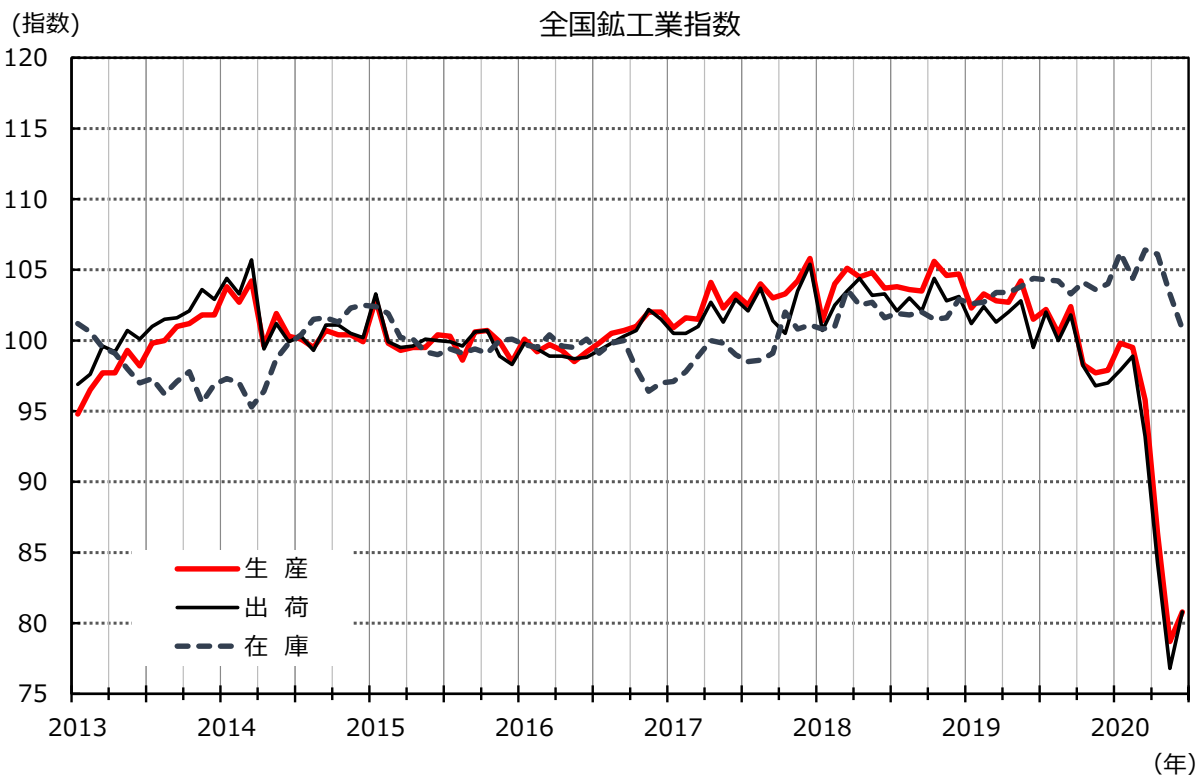
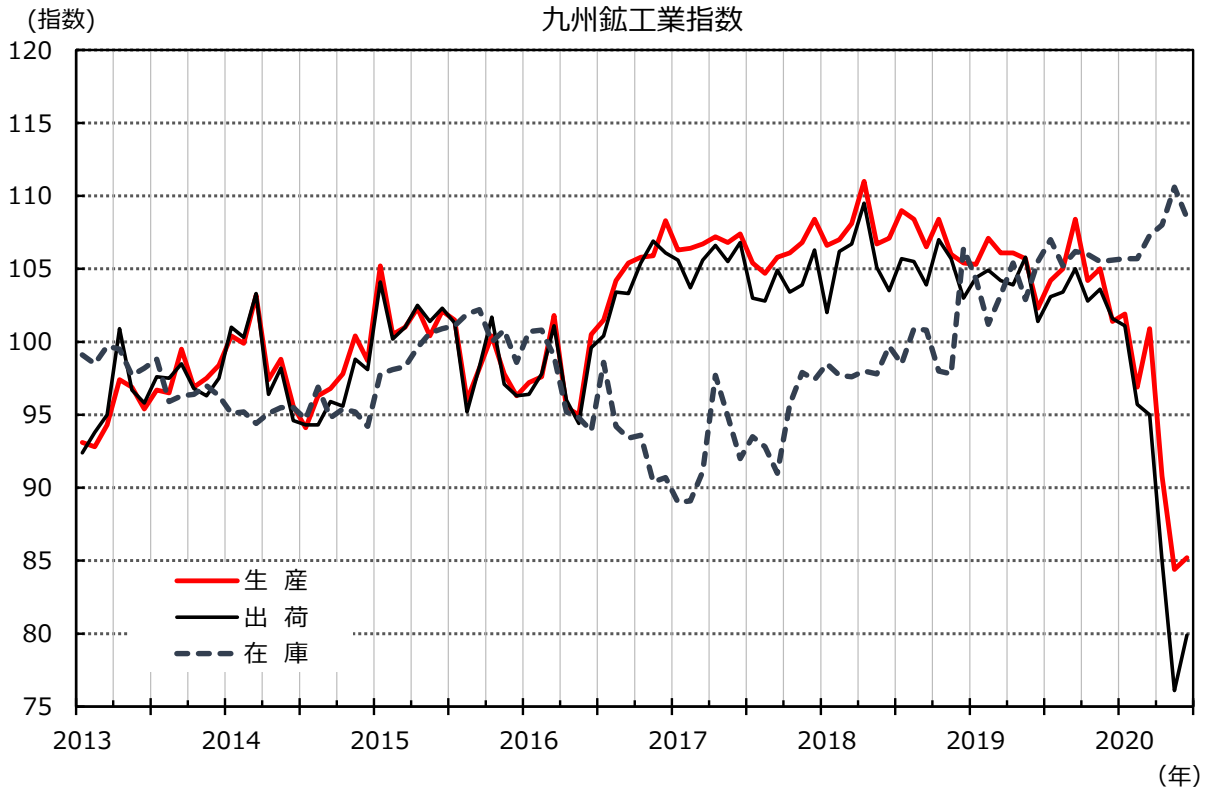


(注) 除. 長期生産物 = 鉱工業 (全体)

- (橋りょう + 水管ボイラ + 一般用蒸気タービン + 化学機械機器 + 非標準三相誘導電動機 + 鋼船)

九州及び全国の鋳工業指数の推移

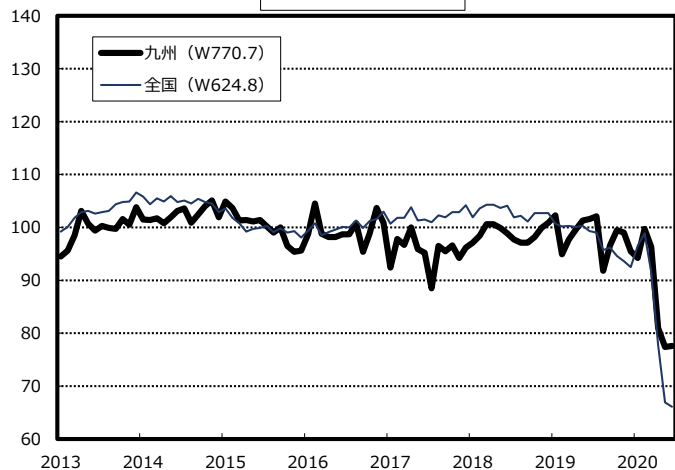
(季節調整済・2015年 = 100)



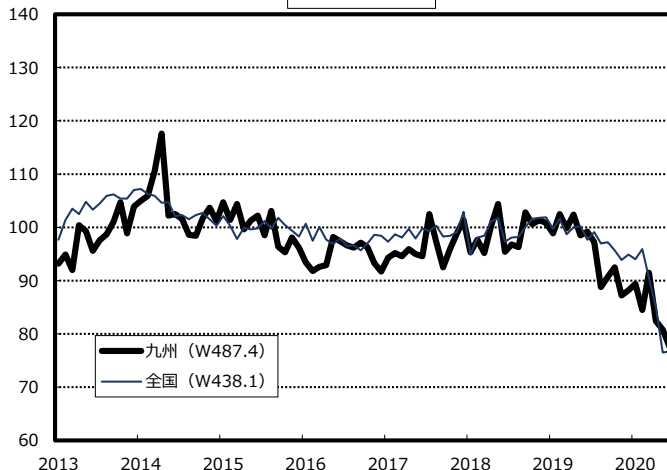
《主要業種の生産指数グラフ（その1）》

季節調整済指数
2015年基準（2015年 = 100）
Wは生産（付加価値額）ウェイト

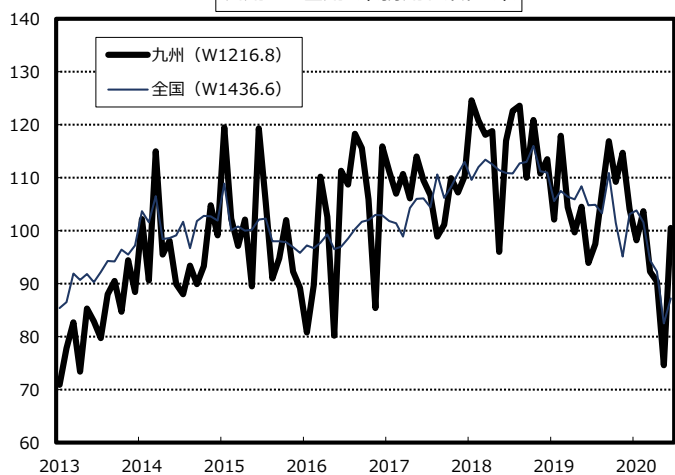
鉄鋼・非鉄金属工業



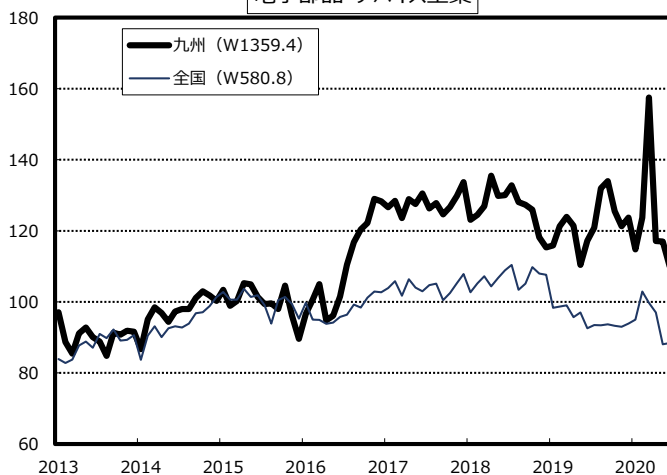
金属製品工業



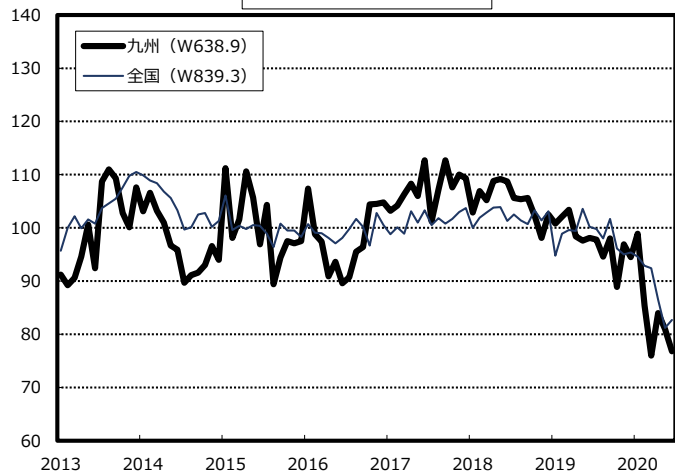
汎用・生産用・業務用機械工業



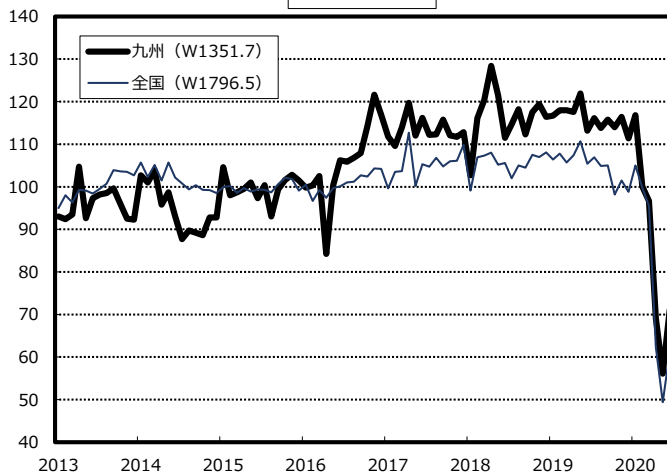
電子部品・デバイス工業



電気・情報通信機械工業



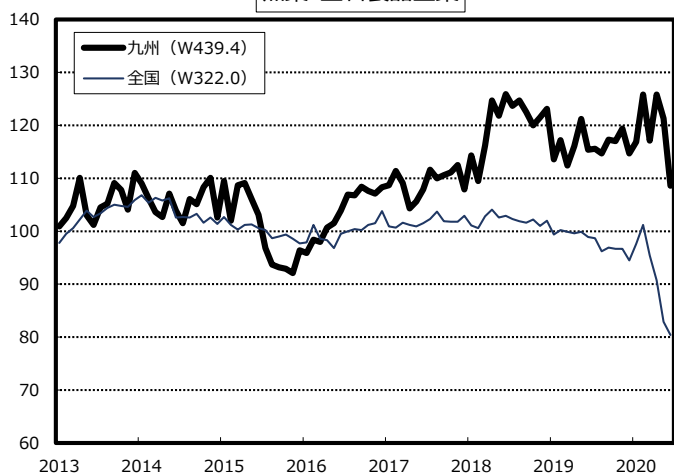
輸送機械工業



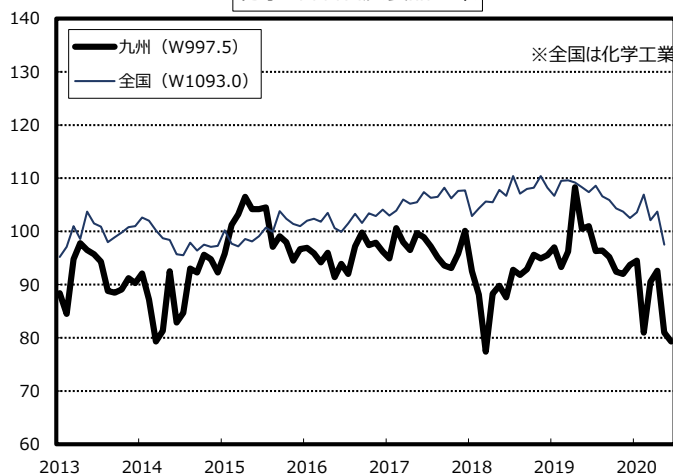
《主要業種の生産指数グラフ（その2）》

季節調整済指数
2015年基準（2015年 = 100）
Wは生産（付加価値額）ウェイト

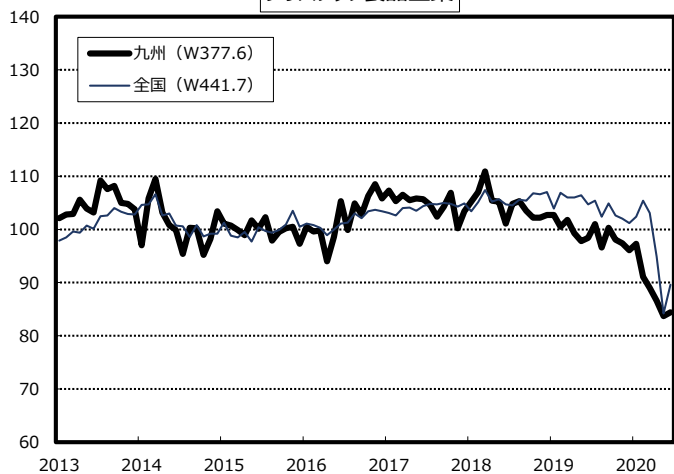
窯業・土石製品工業



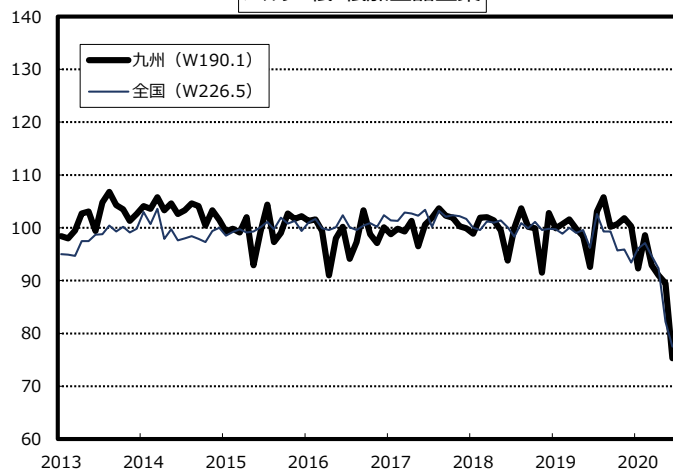
化学・石油石炭製品工業



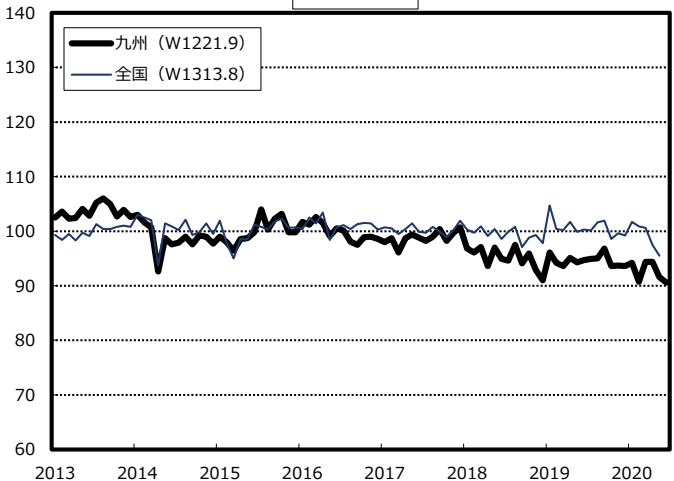
プラスチック製品工業



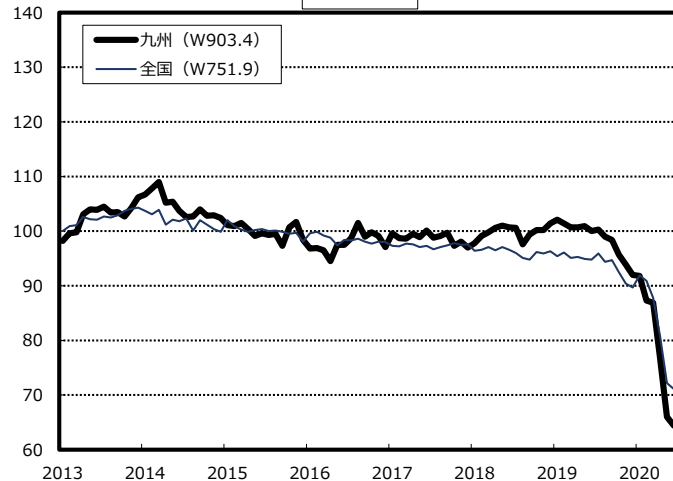
パルプ・紙・紙加工品工業



食料品工業

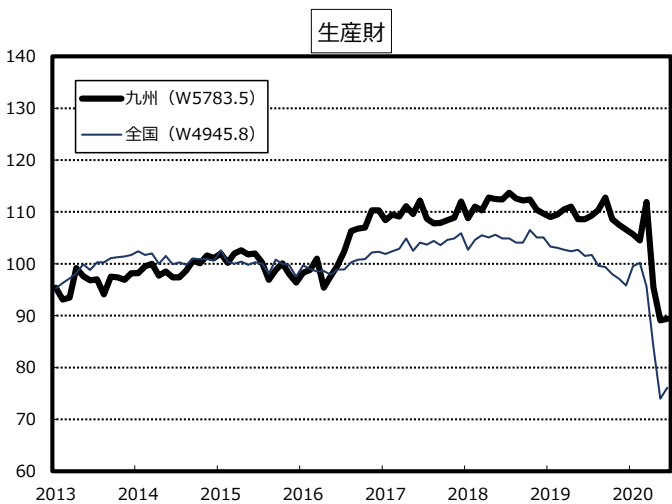
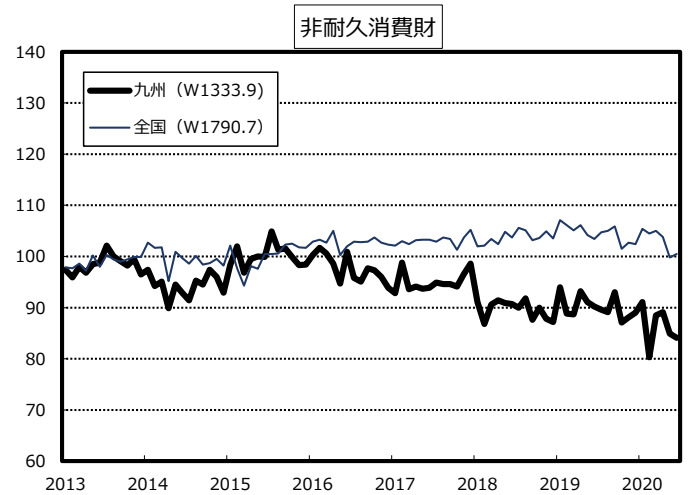
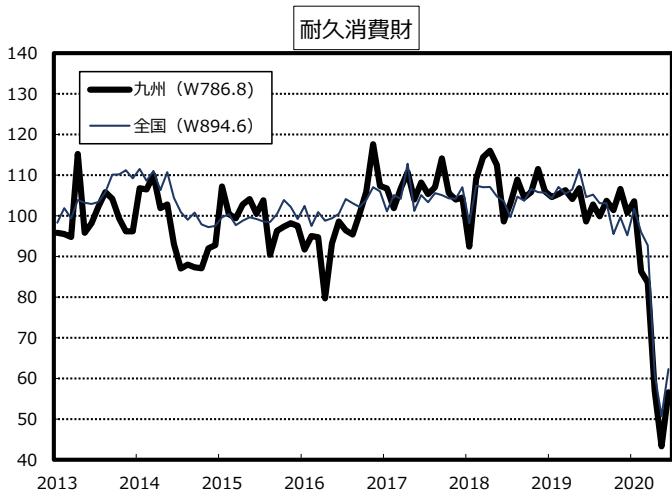
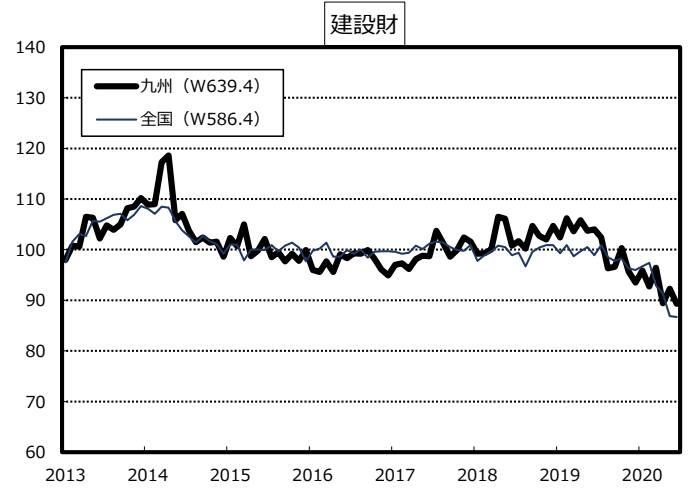
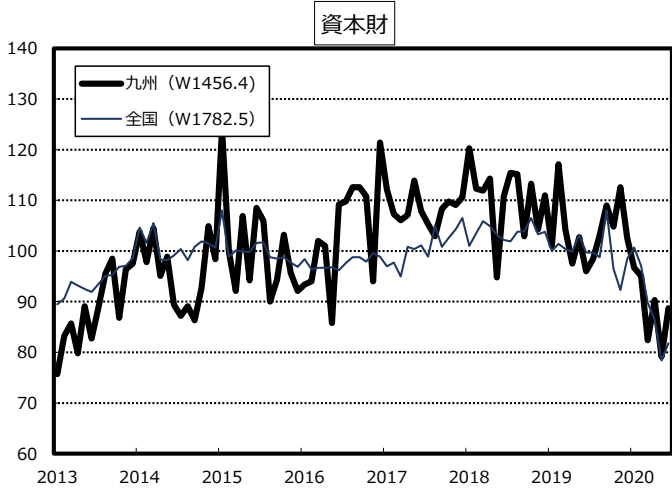


その他工業



《財別生産指数グラフ》

季節調整済指数
2015年基準（2015年 = 100）
Wは生産（付加価値額）ウェイト



財別格付けの定義	
・資本財	家計以外で購入される製品で、原則として想定耐用年数が1年以上で比較的購入価格が高いもの。
・建設財	建築工事用の資材及び建築物に対する内装品（建設用）と、土木工事用の資材（土木用）の合計。
・耐久消費財	家計で購入される製品のうち、原則として想定耐用年数が1年以上で比較的購入価格が高いもの。
・非耐久消費財	家計で購入される製品のうち、原則として想定耐用年数が1年未満又は比較的購入価格が低いもの。
・生産財	鉱工業及び他の産業に原材料等として投入される製品。ただし、企業消費財を含み、建設財を除く。

九州の業種別鋳工業指数《生産・出荷》

九州の鋳工業指数（2015年=100）

業種分類	業種名	ウェイト	鋳工業生産指数（付加価値額ウェイト）							
			季節調整済指数				原指数			
			2020年4月 （確報）	2020年5月 （確報）	2020年6月 （速報）	前月比 %	2020年4月 （確報）	2020年5月 （確報）	2020年6月 （速報）	前年同月比 %
業種分類	鋳工業	10,000.0	90.8	84.4	85.2	0.9	88.6	77.1	87.4	▲ 14.0
	製造工業	9,954.8	90.7	84.4	85.2	0.9	88.5	77.1	87.4	▲ 14.0
	鉄鋼・非鉄金属工業	770.7	81.0	77.4	77.6	0.3	80.4	79.3	78.8	▲ 22.8
	金属製品工業	487.4	82.4	80.8	77.5	▲ 4.1	83.8	74.5	80.7	▲ 18.9
	汎用・生産用・業務用機械工業	1,216.8	90.4	74.6	100.5	34.7	82.3	68.4	108.8	▲ 15.6
	電子部品・デバイス工業	1,359.4	117.1	117.0	110.0	▲ 6.0	114.2	108.0	108.7	▲ 3.8
	電気・情報通信機械工業	638.9	84.0	81.0	76.8	▲ 5.2	76.2	71.0	79.2	▲ 19.8
	輸送機械工業	1,351.7	69.1	56.1	71.0	26.6	65.8	48.9	73.8	▲ 34.0
	窯業・土石製品工業	439.4	125.8	121.3	108.6	▲ 10.5	125.7	114.4	109.4	▲ 5.1
	化学・石油石炭製品工業	997.5	92.6	81.0	79.3	▲ 2.1	84.5	73.7	74.6	▲ 21.1
	プラスチック製品工業	377.6	86.6	83.7	84.4	0.8	88.1	77.3	86.3	▲ 12.5
	パルプ・紙・紙加工品工業	190.1	91.0	89.5	75.3	▲ 15.9	98.1	72.6	71.8	▲ 15.6
	食料品工業	1,221.9	94.4	91.6	90.6	▲ 1.1	100.1	86.4	90.9	▲ 1.4
	その他工業	903.4	76.8	66.0	64.4	▲ 2.4	79.1	62.0	66.0	▲ 34.5
	繊維工業	173.1	76.2	73.2	67.9	▲ 7.2	80.6	73.0	66.2	▲ 32.2
	ゴム製品工業	417.3	70.0	49.8	47.8	▲ 4.0	72.7	46.8	50.5	▲ 51.9
	家具工業	60.1	70.9	66.2	71.6	8.2	64.3	51.6	64.6	▲ 11.7
	印刷業	113.3	77.4	75.5	77.3	2.4	78.1	67.5	79.9	▲ 12.0
	木材・木製品工業	129.3	101.1	98.7	98.6	▲ 0.1	103.2	95.3	100.7	▲ 9.1
	その他製品工業	10.3	101.8	88.6	101.2	14.2	107.8	74.7	107.1	▲ 13.6
鋳業	45.2	112.3	90.0	83.7	▲ 7.0	114.9	81.8	92.5	▲ 11.0	
参考	半導体関連	1,623.1	115.7	118.2	111.0	▲ 6.1	109.4	106.4	109.6	▲ 1.3
	自動車関連	2,030.8	69.4	54.3	68.6	26.3	67.1	49.4	71.4	▲ 35.0
	鋳工業（除、半導体・自動車関連）	6,346.1	91.9	85.2	85.0	▲ 0.2	90.2	78.5	86.9	▲ 10.0
	鋳工業（除、長期生産物）	9,644.7	91.9	85.2	86.5	1.5	89.9	78.0	88.2	▲ 14.4
	鋳工業（除、食料品工業）	8,778.1	90.2	83.4	84.5	1.3	87.0	75.8	86.9	▲ 15.5
財別分類	最終需要財	4,216.5	84.7	76.7	81.4	6.1	82.0	69.7	83.3	▲ 11.8
	投資財	2,095.8	90.0	83.1	88.8	6.9	84.9	77.2	90.6	▲ 5.5
	資本財	1,456.4	90.3	79.1	88.7	12.1	82.9	73.8	90.3	▲ 2.7
	建設財	639.4	89.4	92.3	89.3	▲ 3.3	89.4	85.0	91.3	▲ 11.4
	消費財	2,120.7	78.4	70.0	74.2	6.0	79.1	62.3	76.1	▲ 18.1
	耐久消費財	786.8	57.1	43.3	56.6	30.7	54.1	37.4	60.0	▲ 39.6
	非耐久消費財	1,333.9	89.1	84.9	84.1	▲ 0.9	93.8	77.0	85.7	▲ 3.7
	生産財	5,783.5	95.5	89.1	89.4	0.3	93.5	82.5	90.4	▲ 15.4
	鋳工業用生産財	5,300.0	96.8	90.5	90.4	▲ 0.1	94.5	83.9	91.6	▲ 15.6
	その他の生産財	483.5	82.0	73.3	79.0	7.8	82.5	66.9	77.6	▲ 13.4

業種分類	業種名	ウェイト	鋳工業出荷指数							
			季節調整済指数				原指数			
			2020年4月 （確報）	2020年5月 （確報）	2020年6月 （速報）	前月比 %	2020年4月 （確報）	2020年5月 （確報）	2020年6月 （速報）	前年同月比 %
業種分類	鋳工業	10,000.0	85.0	76.1	79.9	5.0	81.8	69.3	81.5	▲ 18.3
	製造工業	9,972.0	85.0	76.1	79.8	4.9	81.7	69.3	81.5	▲ 18.3
	鉄鋼・非鉄金属工業	1,106.6	83.6	76.7	75.7	▲ 1.3	80.4	79.1	78.0	▲ 22.0
	金属製品工業	312.8	84.6	81.0	79.2	▲ 2.2	86.7	74.9	82.7	▲ 18.1
	汎用・生産用・業務用機械工業	906.3	88.6	76.6	102.5	33.8	78.7	70.9	109.1	20.2
	電子部品・デバイス工業	855.7	114.6	109.8	100.7	▲ 8.3	109.5	98.7	98.7	▲ 8.3
	電気・情報通信機械工業	592.5	71.3	73.7	62.9	▲ 14.7	66.2	62.4	68.6	▲ 22.4
	輸送機械工業	2,399.1	63.4	46.5	62.9	35.3	58.9	40.7	66.7	▲ 39.1
	窯業・土石製品工業	270.1	117.5	115.0	115.6	0.5	118.8	110.5	110.9	▲ 1.1
	化学・石油石炭製品工業	1,169.4	92.5	74.7	80.0	7.1	86.5	69.8	75.0	▲ 21.6
	プラスチック製品工業	270.7	86.9	80.9	86.2	6.6	89.3	74.3	88.3	▲ 7.5
	パルプ・紙・紙加工品工業	154.9	89.7	87.6	80.9	▲ 7.6	93.7	81.3	77.4	▲ 15.0
	食料品工業	1,332.2	95.1	91.9	90.9	▲ 1.1	99.4	86.5	90.5	▲ 1.4
	その他工業	601.7	79.1	68.2	69.7	2.2	81.2	61.5	69.8	▲ 29.5
	繊維工業	100.3	73.4	75.2	68.7	▲ 8.6	78.0	73.2	68.0	▲ 35.9
	ゴム製品工業	276.1	73.7	53.8	55.7	3.5	76.1	48.7	57.4	▲ 41.8
	家具工業	43.7	90.6	57.5	103.3	79.7	81.5	38.8	78.1	2.4
	印刷業	80.5	79.7	77.5	78.7	1.5	81.0	69.5	81.3	▲ 11.0
	木材・木製品工業	91.9	95.4	93.0	91.8	▲ 1.3	97.1	89.3	91.2	▲ 14.5
	その他製品工業	9.2	104.8	95.8	102.4	6.9	110.5	81.0	107.0	▲ 18.8
鋳業	28.0	105.6	96.3	91.0	▲ 5.5	107.9	99.9	94.3	21.7	
参考	半導体関連	1,020.9	112.9	109.5	102.8	▲ 6.1	105.5	98.0	100.9	▲ 4.5
	自動車関連	3,212.0	66.8	50.1	63.7	27.1	62.6	45.4	66.7	▲ 37.5
	鋳工業（除、半導体・自動車関連）	5,767.1	90.6	83.6	85.2	1.9	88.3	77.6	86.3	▲ 9.0
	鋳工業（除、長期生産物）	9,804.3	85.8	76.6	80.6	5.2	82.7	69.9	82.1	▲ 18.6
	鋳工業（除、食料品工業）	8,667.8	83.6	73.7	78.2	6.1	79.1	66.7	80.1	▲ 20.7
財別分類	最終需要財	4,829.9	76.5	66.8	72.0	7.8	71.9	58.3	74.6	▲ 22.8
	投資財	1,854.4	86.6	77.7	81.5	4.9	79.0	71.3	83.2	▲ 13.8
	資本財	1,384.6	85.2	73.2	79.8	9.0	76.1	67.2	81.5	▲ 14.0
	建設財	469.8	89.1	90.3	86.9	▲ 3.8	87.9	83.0	88.0	▲ 13.4
	消費財	2,975.5	69.3	57.7	66.0	14.4	67.4	50.2	69.3	▲ 28.3
	耐久消費財	1,866.0	57.1	41.4	55.6	34.3	53.0	35.5	60.4	▲ 40.4
	非耐久消費財	1,109.5	87.1	83.6	84.5	1.1	91.6	75.0	84.3	▲ 4.7
	生産財	5,170.1	93.5	84.6	87.7	3.7	91.1	79.7	87.9	▲ 14.5
	鋳工業用生産財	4,552.6	94.7	85.6	88.3	3.2	91.8	80.7	89.1	▲ 14.8
	その他の生産財	617.5	85.8	77.0	83.2	8.1	86.0	72.2	79.4	▲ 11.3

九州の業種別鋳工業指数《在庫・在庫率》

九州の鋳工業指数（2015年=100）

業種名	ウェイト	鋳工業在庫指数							
		季節調整済指数				原指数			
		2020年4月 (確報)	2020年5月 (確報)	2020年6月 (速報)	前月比 %	2020年4月 (確報)	2020年5月 (確報)	2020年6月 (速報)	前年同月比 %
鋳工業	10,000.0	108.0	110.6	108.5	▲ 1.9	105.6	107.8	105.3	2.8
製造工業	9,964.5	108.0	110.6	108.5	▲ 1.9	105.6	107.9	105.4	2.9
鉄鋼・非鉄金属工業	2,202.4	94.3	98.4	102.0	3.7	96.5	98.2	100.9	1.1
金属製品工業	383.3	100.1	102.6	107.1	4.4	100.2	105.6	109.7	1.1
汎用・生産用・業務用機械工業	525.2	103.9	98.0	91.2	▲ 6.9	103.5	87.7	88.7	22.9
電子部品・デバイス工業	737.5	101.4	104.2	101.0	▲ 3.1	98.7	99.2	96.7	4.8
電気・情報通信機械工業	104.1	44.1	37.9	37.4	▲ 1.3	45.1	41.7	37.2	▲ 35.2
輸送機械工業	104.2	386.1	386.3	348.8	▲ 9.7	265.4	385.6	243.2	83.4
窯業・土石製品工業	1,020.6	101.9	108.3	102.7	▲ 5.2	98.0	103.0	102.3	1.5
化学・石油石炭製品工業	2,319.5	107.7	110.0	108.3	▲ 1.5	104.0	106.7	102.4	▲ 0.2
プラスチック製品工業	581.2	142.5	148.1	145.7	▲ 1.6	140.5	145.8	147.5	▲ 0.6
パルプ・紙・紙加工品工業	416.9	117.9	121.9	114.7	▲ 5.9	121.4	114.6	106.4	11.9
食料品工業	505.0	111.3	109.2	107.1	▲ 1.9	112.3	111.5	111.5	1.6
その他工業	1,064.6	108.0	107.7	103.1	▲ 4.3	105.1	106.0	103.8	▲ 0.4
繊維工業	268.4	110.7	108.8	107.4	▲ 1.3	110.3	110.2	109.9	0.5
ゴム製品工業	425.3	100.0	98.3	87.5	▲ 11.0	94.5	94.2	86.0	▲ 11.9
家具工業	108.8	46.3	50.2	47.5	▲ 5.4	43.0	49.6	49.9	▲ 8.3
印刷業	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
木材・木製品工業	254.9	145.2	147.0	147.8	0.5	144.2	146.3	150.1	13.9
その他製品工業	7.2	106.8	82.6	116.6	41.2	99.4	79.1	102.6	28.7
鋳業	35.5	107.6	88.3	80.8	▲ 8.5	108.3	81.2	81.3	▲ 19.9
半導体関連	737.5	101.4	104.2	101.0	▲ 3.1	98.7	99.2	96.7	4.8
自動車関連	1,056.5	115.7	120.8	108.7	▲ 10.0	108.9	118.9	106.4	▲ 10.8
鋳工業（除、半導体・自動車関連）	8,206.0	107.6	109.7	108.4	▲ 1.2	105.8	107.1	105.9	4.7
鋳工業（除、長期生産物）	10,000.0	108.0	110.6	108.5	▲ 1.9	105.6	107.8	105.3	2.8
鋳工業（除、食料品工業）	9,495.0	108.0	110.7	108.6	▲ 1.9	105.3	107.6	105.0	2.9
最終需要財	2,889.8	118.4	119.8	113.4	▲ 5.3	113.5	116.0	110.6	10.8
投資財	1,601.0	106.7	105.1	103.0	▲ 2.0	105.5	102.0	101.1	8.9
資本財	729.3	91.1	84.3	79.4	▲ 5.8	90.5	80.5	77.4	14.2
建設財	871.7	119.1	121.9	121.1	▲ 0.7	118.1	119.9	121.0	6.3
消費財	1,288.8	133.1	137.8	129.4	▲ 6.1	123.4	133.4	122.3	12.8
耐久消費財	236.1	201.3	206.7	157.3	▲ 23.9	150.4	200.6	145.6	45.3
非耐久消費財	1,052.7	120.8	121.3	118.2	▲ 2.6	117.4	118.3	117.0	6.1
生産財	7,110.2	103.9	106.5	106.1	▲ 0.4	102.4	104.4	103.2	▲ 0.2
鋳工業用生産財	6,555.3	103.6	106.4	106.3	▲ 0.1	102.0	104.5	103.5	▲ 0.6
その他の生産財	554.9	110.3	107.9	100.6	▲ 6.8	106.8	103.6	99.2	3.4

業種名	ウェイト	鋳工業在庫率指数							
		季節調整済指数				原指数			
		2020年4月 (確報)	2020年5月 (確報)	2020年6月 (速報)	前月比 %	2020年4月 (確報)	2020年5月 (確報)	2020年6月 (速報)	前年同月比 %
鋳工業	9,279.9	154.4	154.0	140.4	▲ 8.8	153.1	157.4	141.0	26.9
製造工業	9,265.3	154.4	154.0	140.5	▲ 8.8	153.1	157.4	141.0	26.9
鉄鋼・非鉄金属工業	1,984.2	123.3	138.5	143.3	3.5	130.9	137.6	144.6	31.3
金属製品工業	383.3	128.5	169.3	148.1	▲ 12.5	117.6	173.7	144.8	28.7
汎用・生産用・業務用機械工業	325.9	110.5	129.8	99.1	▲ 23.7	120.5	124.8	99.1	28.2
電子部品・デバイス工業	736.0	114.8	119.6	122.8	2.7	119.9	121.4	117.9	▲ 5.5
電気・情報通信機械工業	99.1	145.6	254.0	260.0	2.4	181.7	261.2	242.2	108.6
輸送機械工業	104.2	795.2	1,130.7	323.8	▲ 71.4	598.8	1,254.5	360.7	170.2
窯業・土石製品工業	1,020.6	75.2	93.4	87.6	▲ 6.2	74.2	92.6	92.7	12.0
化学・石油石炭製品工業	2,045.5	246.2	160.3	169.8	5.9	245.3	164.0	162.3	40.8
プラスチック製品工業	581.2	151.8	166.8	145.0	▲ 13.1	142.7	173.4	150.3	▲ 3.1
パルプ・紙・紙加工品工業	416.9	133.3	161.1	151.2	▲ 6.1	131.3	167.9	142.6	43.3
食料品工業	505.0	123.1	132.1	123.5	▲ 6.5	115.1	140.0	125.7	9.3
その他工業	1,063.4	130.3	146.0	134.3	▲ 8.0	124.7	151.0	138.0	27.7
繊維工業	268.4	140.0	144.1	135.2	▲ 6.2	130.9	147.7	141.1	18.9
ゴム製品工業	425.3	121.4	150.7	134.0	▲ 11.1	116.3	156.6	133.1	38.4
家具工業	108.8	104.6	109.3	91.5	▲ 16.3	97.6	120.2	99.0	▲ 3.1
印刷業	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-
木材・木製品工業	254.9	148.1	155.7	157.7	1.3	145.4	159.2	160.3	33.1
その他製品工業	6.0	71.2	149.5	124.6	▲ 16.7	59.2	126.9	105.1	107.3
鋳業	14.6	144.3	121.0	122.1	0.9	141.5	123.7	130.1	9.9
半導体関連	736.0	114.8	119.6	122.8	2.7	119.9	121.4	117.9	▲ 5.5
自動車関連	1,056.5	182.5	275.4	174.2	▲ 36.7	178.0	265.4	176.4	39.0
鋳工業（除、半導体・自動車関連）	7,487.4	153.5	142.5	138.3	▲ 2.9	152.9	145.6	138.3	28.7
鋳工業（除、長期生産物）	9,279.9	154.4	154.0	140.4	▲ 8.8	153.1	157.4	141.0	26.9
鋳工業（除、食料品工業）	8,774.9	156.1	155.5	141.6	▲ 8.9	155.3	158.4	141.9	28.1
最終需要財	2,634.9	241.2	179.2	135.7	▲ 24.3	237.5	188.1	141.5	25.9
投資財	1,346.5	282.4	131.6	124.9	▲ 5.1	305.2	136.4	126.0	26.9
資本財	474.8	96.4	124.9	118.3	▲ 5.3	113.5	124.5	108.8	53.9
建設財	871.7	385.7	135.1	130.9	▲ 3.1	409.5	142.9	135.3	17.8
消費財	1,288.4	183.3	227.4	150.0	▲ 34.0	166.7	242.1	157.8	25.1
耐久消費財	236.1	400.8	567.9	205.1	▲ 63.9	338.2	631.5	240.8	77.1
非耐久消費財	1,052.3	137.2	148.8	135.0	▲ 9.3	128.3	154.7	139.1	12.3
生産財	6,645.0	118.7	143.1	142.6	▲ 0.3	119.6	145.2	140.8	27.4
鋳工業用生産財	6,156.8	118.1	141.8	143.1	0.9	119.4	144.9	140.2	27.9
その他の生産財	488.2	131.4	146.4	135.5	▲ 7.4	122.9	148.1	148.9	22.4

四輪自動車の生産台数

(数量：台、比率：%)

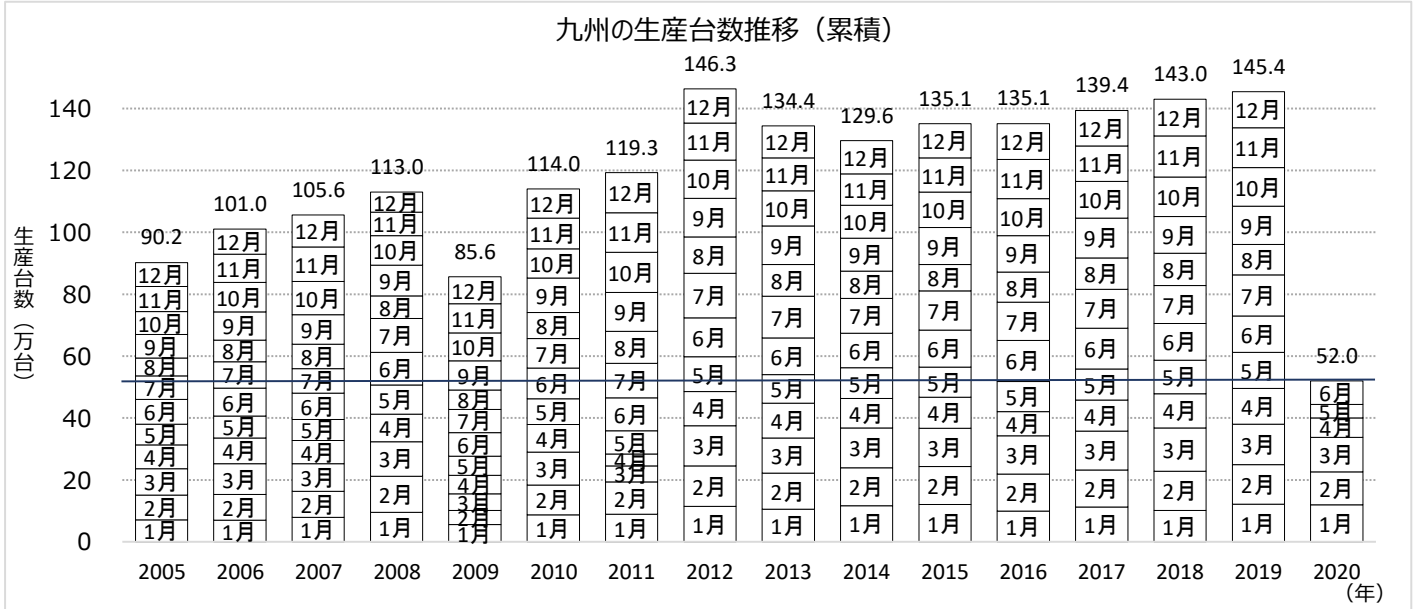
	九州				全国			
	生産台数	前月(期)比	前年比	全国比	生産台数	前月(期)比	前年比	
2013年	1,343,911	-	▲ 8.2	14.0	9,630,079	-	▲ 3.1	
2014	1,296,050	-	▲ 3.6	13.3	9,774,665	-	▲ 1.5	
2015	1,350,571	-	4.2	14.6	9,278,319	-	▲ 5.1	
2016	1,351,114	-	0.0	14.7	9,204,813	-	▲ 0.8	
2017	1,393,561	-	3.1	14.4	9,690,674	-	5.3	
2018	1,429,995	-	2.6	14.7	9,729,594	-	0.4	
2019	1,454,029	-	1.7	15.0	9,684,507	-	▲ 0.5	
2013年度	1,375,676	-	▲ 3.4	13.9	9,912,386	-	3.8	
2014	1,294,984	-	▲ 5.9	13.5	9,590,731	-	▲ 3.2	
2015	1,326,963	-	2.5	14.4	9,187,603	-	▲ 4.2	
2016	1,365,797	-	2.9	14.6	9,357,489	-	1.8	
2017	1,403,502	-	2.8	14.5	9,683,262	-	3.5	
2018	1,442,893	-	2.8	14.8	9,750,230	-	0.7	
2019	1,410,619	-	▲ 2.2	14.9	9,489,306	-	▲ 2.7	
2015年	I	366,442	16.3	▲ 0.3	14.8	2,480,195	6.6	▲ 6.9
	II	317,495	▲ 13.4	3.6	14.6	2,170,771	▲ 12.5	▲ 9.6
	III	331,647	4.5	8.0	14.6	2,275,930	4.8	▲ 4.4
	IV	334,987	1.0	6.3	14.2	2,351,423	3.3	1.0
2016年	I	342,834	2.3	▲ 6.4	14.3	2,389,479	1.6	▲ 3.7
	II	307,299	▲ 10.4	▲ 3.2	14.6	2,105,323	▲ 11.9	▲ 3.0
	III	339,346	10.4	2.3	14.7	2,306,839	9.6	1.4
	IV	361,635	6.6	8.0	15.0	2,403,172	4.2	2.2
2017年	I	357,517	▲ 1.1	4.3	14.1	2,542,155	5.8	6.4
	II	332,268	▲ 7.1	8.1	14.4	2,302,115	▲ 9.4	9.3
	III	356,494	7.3	5.1	15.0	2,369,601	2.9	2.7
	IV	347,282	▲ 2.6	▲ 4.0	14.0	2,476,803	4.5	3.1
2018年	I	367,458	5.8	2.8	14.5	2,534,743	2.3	▲ 0.3
	II	337,951	▲ 8.0	1.7	14.5	2,325,787	▲ 8.2	1.0
	III	345,101	2.1	▲ 3.2	15.0	2,306,076	▲ 0.8	▲ 2.7
	IV	379,485	10.0	9.3	14.8	2,562,988	11.1	3.5
2019年	I	380,356	0.2	3.5	14.9	2,555,379	▲ 0.3	0.8
	II	348,996	▲ 8.2	3.3	14.4	2,417,458	▲ 5.4	3.9
	III	354,717	1.6	2.8	14.8	2,403,257	▲ 0.6	4.2
	IV	369,960	4.3	▲ 2.5	16.0	2,308,413	▲ 3.9	▲ 9.9
2020年	I	336,946	▲ 8.9	▲ 11.4	14.3	2,360,178	2.2	▲ 7.6
	II	183,332	▲ 45.6	▲ 47.5	-	-	-	-
2015年	1	120,336	12.4	3.4	15.5	777,756	1.4	▲ 9.7
	2	122,824	2.1	▲ 0.3	14.9	823,862	5.9	▲ 4.6
	3	123,282	0.4	▲ 3.6	14.0	878,577	6.6	▲ 6.5
	4	100,413	▲ 18.6	4.8	14.1	713,240	▲ 18.8	▲ 7.4
	5	97,554	▲ 2.8	▲ 1.4	15.1	645,539	▲ 9.5	▲ 16.6
	6	119,528	22.5	7.2	14.7	811,992	25.8	▲ 5.3
	7	126,832	6.1	12.8	15.1	841,928	3.7	▲ 5.9
	8	84,774	▲ 33.2	▲ 3.5	14.0	605,070	▲ 28.1	▲ 4.7
	9	120,041	41.6	12.5	14.5	828,932	37.0	▲ 2.6
	10	114,524	▲ 4.6	7.5	14.1	813,216	▲ 1.9	▲ 0.5
	11	110,352	▲ 3.6	8.6	14.0	788,431	▲ 3.0	6.1
	12	110,111	▲ 0.2	2.8	14.7	749,776	▲ 4.9	▲ 2.3
2016年	1	99,589	▲ 9.6	▲ 17.2	13.6	732,982	▲ 2.2	▲ 5.8
	2	119,463	20.0	▲ 2.7	15.6	766,899	4.6	▲ 6.9
	3	123,782	3.6	0.4	13.9	889,598	16.0	1.3
	4	77,283	▲ 37.6	▲ 23.0	12.0	644,002	▲ 27.6	▲ 9.7
	5	98,180	27.0	0.6	14.9	657,022	2.0	1.8
	6	131,836	34.3	10.3	16.4	804,299	22.4	▲ 0.9
	7	123,991	▲ 6.0	▲ 2.2	15.4	807,247	0.4	▲ 4.1
	8	96,973	▲ 21.8	14.4	14.7	658,602	▲ 18.4	8.8
	9	118,382	22.1	▲ 1.4	14.1	840,990	27.7	1.5
	10	118,784	0.3	3.7	15.2	781,253	▲ 7.1	▲ 3.9
	11	127,657	7.5	15.7	15.2	840,435	7.6	6.6
	12	115,194	▲ 9.8	4.6	14.7	781,484	▲ 7.0	4.2
2017年	1	112,687	▲ 2.2	13.2	14.8	761,248	▲ 2.6	3.9
	2	119,091	5.7	▲ 0.3	14.0	850,944	11.8	11.0
	3	125,739	5.6	1.6	13.5	929,963	9.3	4.5
	4	100,333	▲ 20.2	29.8	13.4	749,224	▲ 19.4	16.3
	5	100,513	0.2	2.4	14.5	693,142	▲ 7.5	5.5
	6	131,422	30.8	▲ 0.3	15.3	859,749	24.0	6.9
	7	125,847	▲ 4.2	1.5	15.4	818,412	▲ 4.8	1.4
	8	101,694	▲ 19.2	4.9	14.6	695,912	▲ 15.0	5.7
	9	128,953	26.8	8.9	15.1	855,277	22.9	1.7
	10	118,329	▲ 8.2	▲ 0.4	14.2	831,078	▲ 2.8	6.4
	11	114,371	▲ 3.3	▲ 10.4	13.5	847,882	2.0	0.9
	12	114,582	0.2	▲ 0.5	14.4	797,843	▲ 5.9	2.1
2018年	1	101,623	▲ 11.3	▲ 9.8	13.8	738,501	▲ 7.4	▲ 3.0
	2	126,753	24.7	6.4	14.8	857,122	16.1	0.7
	3	139,082	9.7	10.6	14.8	939,120	9.6	1.0
	4	110,801	▲ 20.3	10.4	14.2	777,670	▲ 17.2	3.8
	5	108,546	▲ 2.0	8.0	15.0	725,216	▲ 6.7	4.6
	6	118,604	9.3	▲ 9.8	14.4	822,901	13.5	▲ 4.3
	7	122,359	3.2	▲ 2.8	15.3	802,215	▲ 2.5	▲ 2.0
	8	104,487	▲ 14.6	2.7	15.1	693,977	▲ 13.5	▲ 0.3
	9	118,255	13.2	▲ 8.3	14.6	809,884	16.7	▲ 5.3
	10	127,933	8.2	8.1	14.5	883,751	9.1	6.3
	11	132,976	3.9	16.3	15.0	886,966	0.4	4.6
	12	118,576	▲ 10.8	3.5	15.0	792,271	▲ 10.7	▲ 0.7
2019年	1	121,802	2.7	19.9	15.4	790,323	▲ 0.2	7.0
	2	127,833	5.0	0.9	14.8	864,463	9.4	0.9
	3	130,721	2.3	▲ 6.0	14.5	900,593	4.2	▲ 4.1
	4	114,932	▲ 12.1	3.7	14.1	814,351	▲ 9.6	4.7
	5	117,182	2.0	8.0	14.8	792,919	▲ 2.6	9.3
	6	116,882	▲ 0.3	▲ 1.5	14.4	810,188	2.2	▲ 1.5
	7	133,126	13.9	8.8	14.9	895,822	10.6	11.7
	8	98,495	▲ 26.0	▲ 5.7	14.5	678,546	▲ 24.3	▲ 2.2
	9	123,096	25.0	4.1	14.9	828,889	22.2	2.3
	10	124,847	1.4	▲ 2.4	16.0	778,590	▲ 6.1	▲ 11.9
	11	128,868	3.2	▲ 3.1	16.0	804,523	3.3	▲ 9.3
	12	116,245	▲ 9.8	▲ 2.0	16.0	725,300	▲ 9.8	▲ 8.5
2020年	1	119,188	2.5	▲ 2.1	15.6	762,315	5.1	▲ 3.5
	2	107,189	▲ 10.1	▲ 16.1	13.9	769,161	0.9	▲ 11.0
	3	110,569	3.2	▲ 15.4	13.3	828,702	7.7	▲ 8.0
	4	63,710	▲ 42.4	▲ 44.6	14.5	438,770	▲ 47.1	▲ 46.1
	5	43,493	▲ 31.7	▲ 62.9	14.1	308,061	▲ 29.8	▲ 61.1
	6	76,129	75.0	▲ 34.9	-	-	-	-

(注) Pは速報値、Rは確報値・年間補正値。

四輪自動車・ICメモ（2020年6月）

四輪自動車

生産台数は76,129台と、前月比+75.0%、前年同月比▲34.9%となった。



IC（集積回路）

生産は、数量で 5億3860万個と、前月比+3.6%、前年同月比▲3.1%となった。

金額で497億5400万円と、前月比+3.9%、前年同月比▲8.5%となった。

