

熊本県鉱工業動向(平成28年1月分)

概況

	前月比の動き	参 考	
		九州(速報)	全国(速報)
生産	上昇	上昇	上昇
出荷	上昇	低下	上昇
在庫	上昇	上昇	低下

業種別の主な動き

	主な上昇・低下業種(及び主な品目)	参 考	
		九州(速報)	全国(速報)
生産	上昇 電子部品・デバイス工業(集積回路) 電気機械工業(開閉制御装置・機器)	電子部品・デバイス工業 (半導体集積回路(CCD・その他、ロジック)等)	はん用・生産用・業務用機械工業 (半導体製造装置等)
	低下 はん用・生産用機械工業(産業用ロボット) その他の工業(印刷業)	はん用・生産用・業務用機械工業 (ボイラ・蒸気タービンの部品・付属品等)	化学工業(除.医薬品) (モイスチャークリーム等)
出荷	上昇 電子部品・デバイス工業(集積回路) 食料品・たばこ工業(その他の食料品)	電子部品・デバイス工業 (半導体集積回路(CCD・その他、ロジック)等)	はん用・生産用・業務用機械工業 (シヨベル系掘削機械等)
	低下 その他の工業(印刷業) 木材・木製品工業(合板)	はん用・生産用・業務用機械工業 (水管ボイラ等)	輸送機械工業 (小型乗用車等)
在庫	上昇 化学工業(※) 食料品・たばこ工業(※)	鉄鋼業 (普通鋼鋼材等)	鉄鋼業 (鋼半製品等)
	低下 輸送機械工業(※) ゴム製品工業(※)	食料品工業 (グルタミン酸ソーダ等)	はん用・生産用・業務用機械工業 (シヨベル系掘削機械等)

表中の「※」は、統計の秘密保持の立場から、特に内容を秘匿としたものです。

総括

[熊本県]

生産指数は110.9で、前月比+10.8%となり、3ヶ月ぶりの上昇であった。

16業種中11業種が上昇、5業種が低下であった。

出荷指数は112.1で、前月比+12.4%となり、3ヶ月ぶりの上昇であった。

16業種中13業種が上昇、3業種が低下であった。

在庫指数は92.3で、前月比+5.8%となり、2ヶ月ぶりの上昇であった。

15業種中9業種が上昇、6業種が低下であった。

(参考)

[九州経済産業局](H28.3.9速報より)

平成28年1月の鉱工業生産指数(季節調整済)は100.4となり、前月比が+0.5%と3か月ぶりに上昇し、前年同月比は▲7.9%と2か月連続の低下となった。

[経済産業省](H28.2.29速報より)

今月は、生産、出荷は上昇、在庫、在庫率は低下であった。

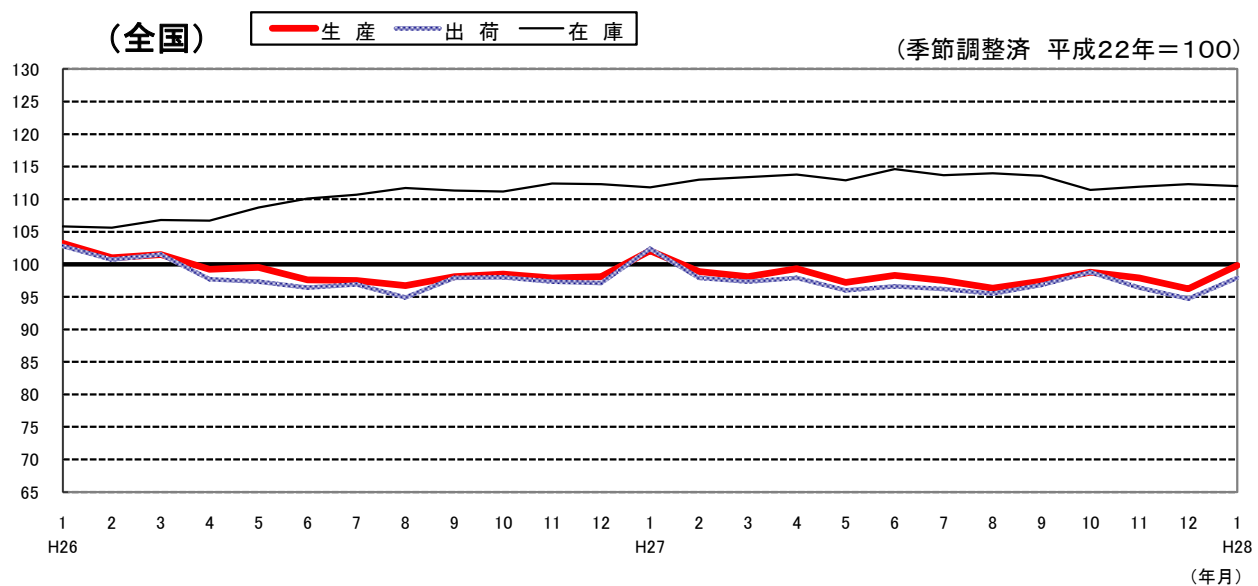
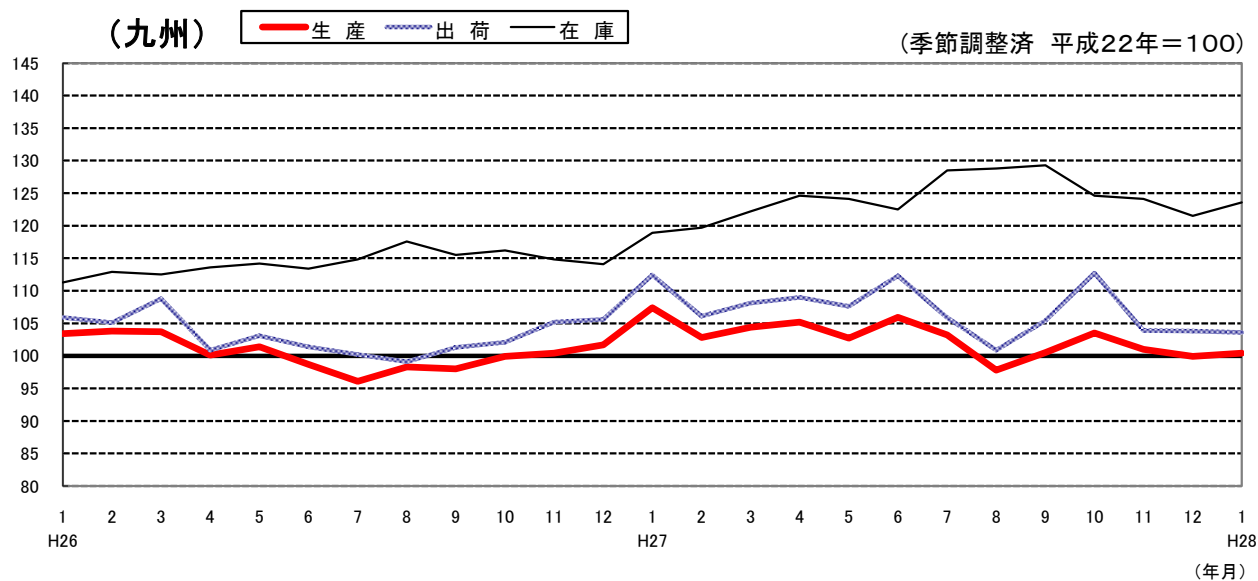
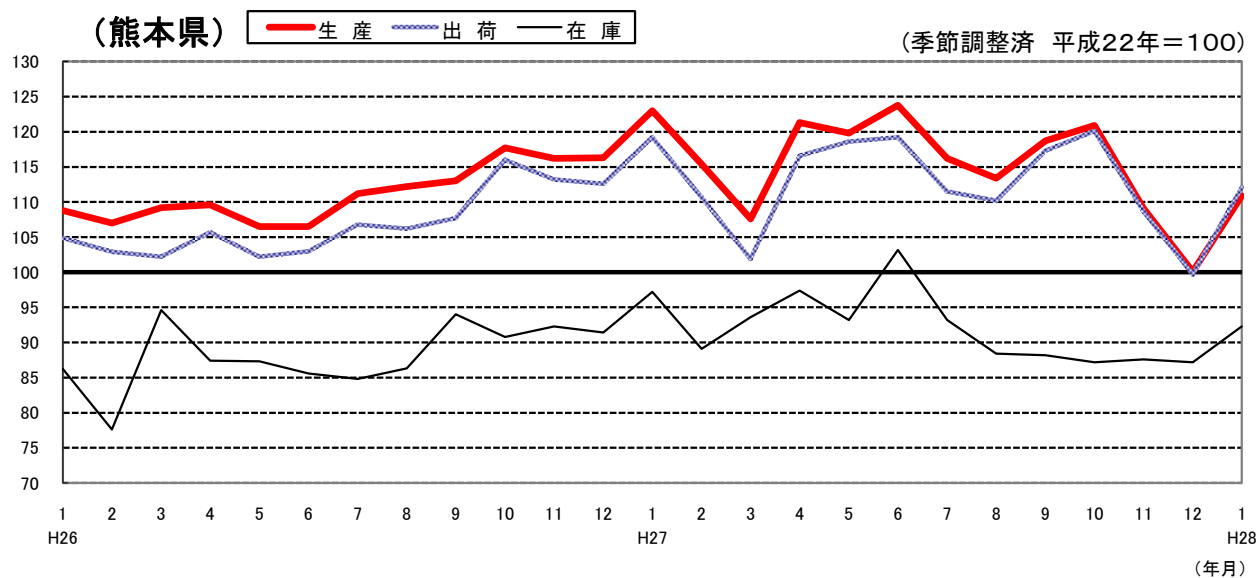
製造工業生産予測調査によると、2月は低下、3月は上昇を予測している。

総じてみれば、生産は一進一退で推移している。



統計調査課 教育商工班
田中・西坂(内線3610)
096-333-2177(直通)

熊本県・九州・全国の鉱工業指数の推移



※ 最終月は速報値です。

1. 概況

－ 生産は3ヶ月ぶりの上昇 －

平成28年1月の鉱工業指数[速報値]

(平成22年=100)

		季節調整済指数	前月比(%)	原指数	前年同月比(%)
熊本県	生産	110.9	10.8	99.4	▲ 11.9
	出荷	112.1	12.4	99.9	▲ 8.0
	在庫	92.3	5.8	96.5	▲ 5.1
九州	生産	100.4	0.5	92.0	▲ 7.9
	出荷	103.6	▲ 0.2	94.0	▲ 9.0
	在庫	123.6	1.7	125.9	4.0
全国	生産	99.8	3.7	90.1	▲ 3.8
	出荷	97.9	3.4	88.1	▲ 5.9
	在庫	112.0	▲ 0.3	116.2	0.2

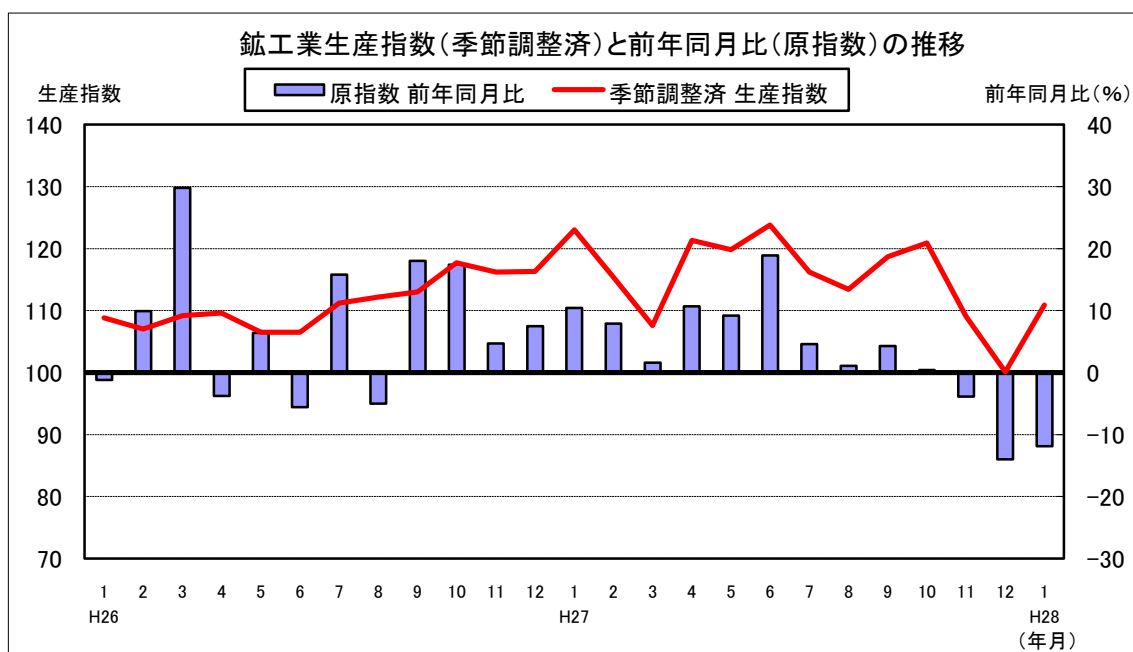
※「前月比」、「前年同月比」は上昇率を百分比(%)で表しています。

※生産・出荷の季節調整法はX-12-ARIMA(季節、曜日・祝祭日調整)、在庫指数はX-12-ARIMAの中のX-11デフォルトによります。

【生産】 生産指数は 110.9 で、前月比 +10.8%となり、3ヶ月ぶりの上昇であった。16業種中、はん用・生産用機械工業やその他の工業などの5業種が低下したが、電子部品・デバイス工業や電気機械工業などの11業種が上昇した。

【出荷】 出荷指数は 112.1 で、前月比 +12.4%となり、3ヶ月ぶりの上昇であった。16業種中、その他の工業や木材・木製品工業などの3業種が低下したが、電子部品・デバイス工業や食料品・たばこ工業などの13業種が上昇した。

【在庫】 在庫指数は 92.3 で、前月比 +5.8%となり、2ヶ月ぶりの上昇であった。15業種中、輸送機械工業やゴム製品工業などの6業種が低下したが、化学工業や食料品・たばこ工業などの9業種が上昇した。



2. 業種別動向

【生産】

主な上昇・低下業種		ウェイト	前月比(%)	前年同月比(%)	上昇・低下に寄与した品目
上 昇	電子部品・デバイス工業	1823.9	27.1	▲ 25.3	集積回路
	電気機械工業	804.7	16.9	51.6	開閉制御装置・機器
	化学工業	868.7	6.1	5.4	医薬品
低 下	はん用・生産用機械工業	1325.0	▲ 1.7	▲ 41.1	産業用ロボット
	その他の工業	108.0	▲ 10.8	1.4	印刷業
	木材・木製品工業	90.7	▲ 9.5	▲ 16.7	一般製材

【出荷】

主な上昇・低下業種		ウェイト	前月比(%)	前年同月比(%)	上昇・低下に寄与した品目
上 昇	電子部品・デバイス工業	1737.9	37.4	▲ 18.3	集積回路
	食料品・たばこ工業	1667.7	8.2	1.9	その他の食料品
	電気機械工業	539.6	24.7	76.7	開閉制御装置・機器
低 下	その他の工業	101.7	▲ 12.2	1.1	印刷業
	木材・木製品工業	112.4	▲ 6.9	▲ 14.1	合板
	鉱業	0.8	▲ 17.2	24.7	非金属鉱業

【在庫】

主な上昇・低下業種		ウェイト	前月比(%)	前年同月比(%)	上昇・低下に寄与した品目
上 昇	化学工業	1224.1	15.1	▲ 1.9	※
	食料品・たばこ工業	1733.1	6.8	▲ 12.1	※
	金属製品工業	672.4	9.0	▲ 12.8	建築用金属製品
低 下	輸送機械工業	386.8	▲ 13.4	▲ 16.4	※
	ゴム製品工業	267.3	▲ 6.2	5.3	※
	繊維工業	567.6	▲ 5.1	▲ 12.8	衣類

表中の「※」は、統計の秘密保持の立場から、特に内容を秘匿としたものです。

3. 特殊分類別動向（財別の動き）

財 別	項 目	季節調整済指数	原 指 数		
			前月比(%)		前年同月比(%)
最終需要財	生 産	99.6	4.0	87.7	▲ 9.0
	出 荷	101.1	3.5	87.0	▲ 7.6
	在 庫	92.0	4.8	96.2	▲ 2.9
生 産 財	生 産	122.4	16.1	113.1	▲ 14.3
	出 荷	124.5	21.9	114.1	▲ 8.3
	在 庫	92.6	7.4	96.9	▲ 7.4

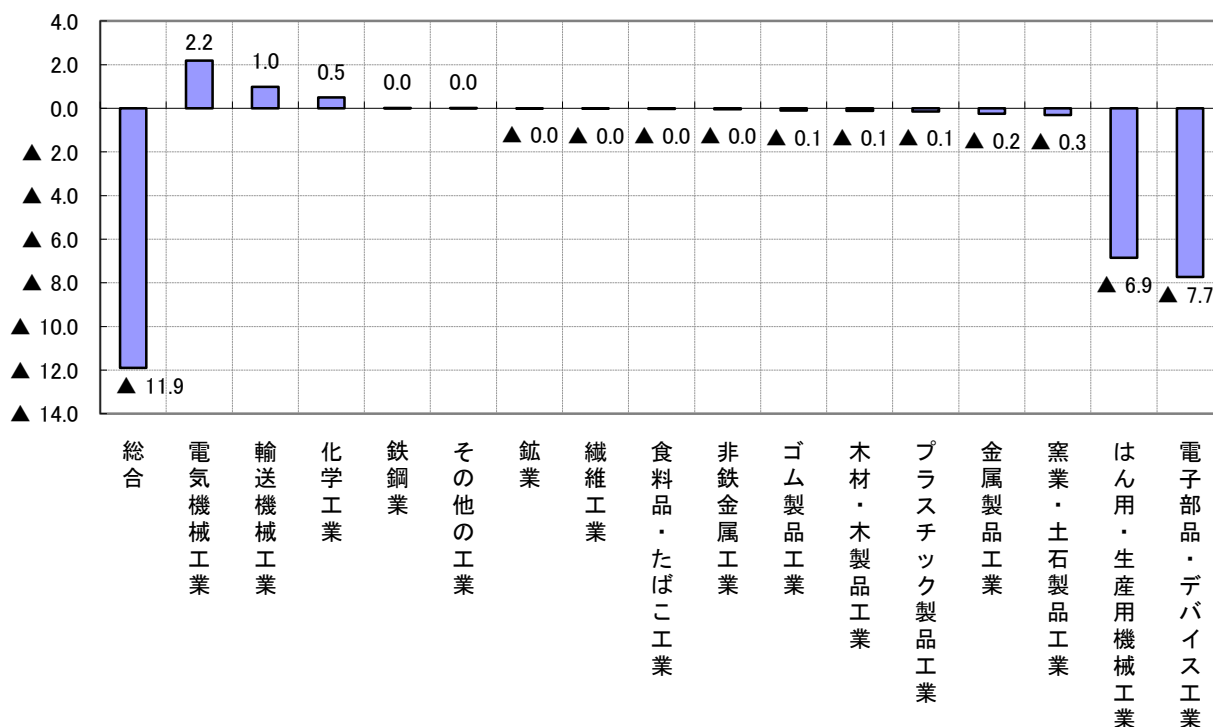
4. 特定品目の動向（集積回路の動き）

類 別	項 目	季節調整済指数	原 指 数		
			前月比(%)		前年同月比(%)
金額指数	生 産	193.9	34.0	169.7	▲ 29.3
	出 荷	201.4	47.0	172.1	▲ 21.5
	在 庫	1.3	8.3	1.3	▲ 23.5

類 別	項 目	季節調整済指数	原 指 数		
			前月比(%)		前年同月比(%)
数量指数	生 産	330.4	6.7	313.8	▲ 24.1
	出 荷	309.7	10.4	299.6	▲ 20.3
	在 庫	51.2	15.8	60.1	▲ 12.6

※ 総合指数や業種別指数には金額指数を採用しています。

5. 業種別寄与度（生産前年同月比）



※ 寄与度は、各業種の変化が、総合指数をどれだけ変化させたかを表します。ウェイトが反映されますので、業種によっては上昇幅が大きくても、ウェイトが非常に小さければ全体に対する貢献度は低くなる場合があります。また、ほとんどの業種が低下してもウェイトの大きい業種が上昇すれば、全体ではプラスになることがあります。