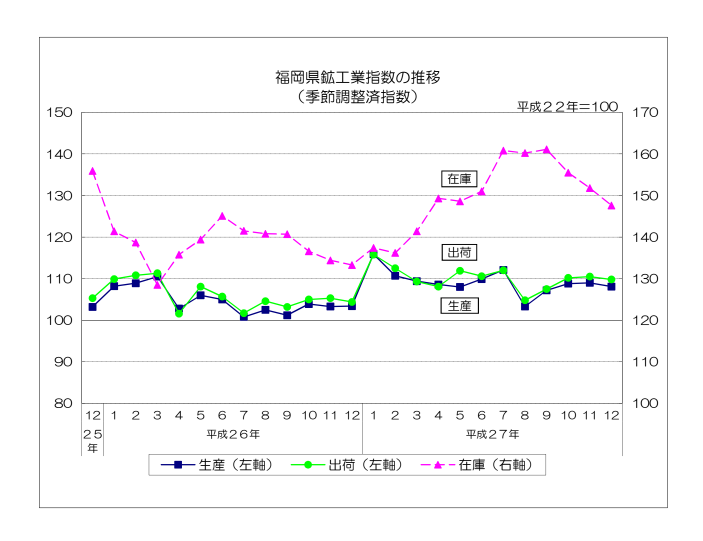
平成22年基準

# 福岡県鉱工業指数月報

(平成27年12月)



# 平成27年12月の鉱工業指数

# 概況

○ 平成27年12月の鉱工業指数(季節調整済)は、生産が前月比0.8%低下の108.1、 出荷が同0.6%低下の109.8、在庫が同2.8%低下の147.6となった。

(1) 生産

季節調整済指数 :108.1で前月比0.8%低下 (4か月ぶりの低下) 原指数 :109.9で前年同月比4.6%上昇 (9か月連続の上昇)

(2) 出荷

季節調整済指数 :109.8で前月比0.6%低下 (4か月ぶりの低下) 原指数 :113.9で前年同月比5.2%上昇 (9か月連続の上昇)

(3) 在庫

季節調整済指数 :147.6で前月比2.8%低下 (3か月連続の低下)

原指数 :148.9で前年同月比10.8%上昇 (10か月連続の上昇)

前月比(季節調整済) [上昇] 「横ばい〕 [低下] 生産(19業種中) 5業種 〇業種 14業種 出荷(19業種中) 6業種 1業種 12業種 在庫(18業種中) 7業種 1業種 10業種

(1) 九州・全国との比較

(平成22年=100)

		季節調整済指数		原 指数			
			前月比%		前年同月比%		
	生産	108.1	▲ 0.8	109.9	4.6		
福岡県	出荷	109.8	▲ 0.6	113.9	5.2		
	在 庫	147.6	<b>1</b> 2.8	148.9	10.8		
	生産	100.6	<b>▲</b> 0.4	104.7	<b>▲</b> 1.1		
九州	出荷	104.4	0.5	112.2	<b>▲</b> 1.1		
	在 庫	121.7	<b>▲</b> 1.9	122.0	6.6		
	生産	96.2	<b>▲</b> 1.7	98.0	<b>▲</b> 1.9		
全 国	出荷	94.7	<b>▲</b> 1.8	98.2	<b>▲</b> 2.5		
	在庫	112.3	0.4	112.3	0.0		

(2)前月比(季節調整済)での上昇低下(生産指数のみ)

上昇に寄与した業種	低下に寄与した業種
輸送機械工業 鉄鋼業 窯業・土石製品工業 石炭製品工業 パルパ・紙・紙加工品工業	電子部品・デバイス工業はん用・生産用機械工業化学工業の電気機械工業電気機械工業の制業の対象品工業の制業の対象品工業の対象品工業の対象品工業を対象とは、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、工業を対象には、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、

# 四半期別指数の動向

# 平成27年 10~12月期の概況

〇 今期の鉱工業指数(季節調整済)は、生産が前期比1.0%上昇、 出荷が同1.9%上昇、在庫が同8.4%低下となった。

(1) 生産

季節調整済指数 : 108.6で前期比1.0%上昇 (3期ぶりの上昇) 原指数 : 110.6で前年同期比4.9%上昇 (5期連続の上昇)

(2) 出荷

季節調整済指数 : 110.2で前期比1.9%上昇 (3期ぶりの上昇) 原指数 : 113.1で前年同期比5.0%上昇 (5期連続の上昇)

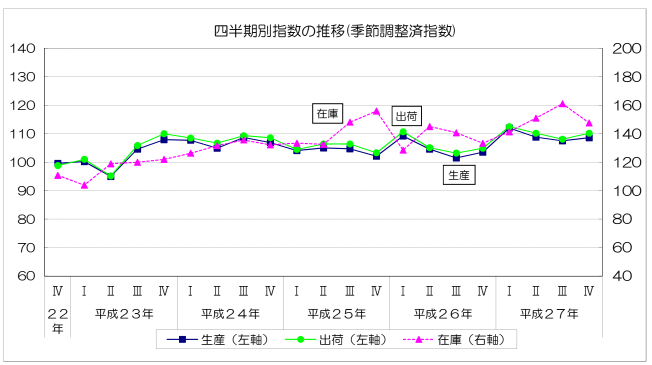
(3) 在庫

季節調整済指数 : 147.6で前期比8.4%低下 (4期ぶりの低下) 原指数 : 148.9で前年同期比10.8%上昇 (4期連続の上昇)

平成22年=100

		生	産	出	荷	在	庫
		季節調整済 指数	前期比 (%)	季節調整済 指数	前期比 (%)	季節調整済 指数	前期比 (%)
26年	10~12月期	103.5	2.0	104.9	1.6	133.3	<b>▲</b> 5.3
	1~3月期	112.0	8.2	112.5	7.2	141.4	6.1
27年	4~6月期	108.8	<b>▲</b> 2.9	110.2	<b>▲</b> 2.0	151.0	6.8
214	7~9月期	107.5	<b>▲</b> 1.2	108.1	<b>▲</b> 1.9	161.1	6.7
	10~12月期	108.6	1.0	110.2	1.9	147.6	<b>▲</b> 8.4
		原指数	前年同期比 ( % )	原指数	前年同期比 (%)	原指数	前年同期比 (%)
26年	10~12月期	105.4	0.9	107.7	1.3	134.4	<b>▲</b> 14.1
27年	1~3月期	108.8	2.0	109.6	1.4	129.2	10.1
	4~6月期	106.8	4.5	107.1	5.0	150.2	4.1
	7~9月期	111.0	6.6	111.1	5.2	168.4	14.5
	10~12月期	110.6	4.9	113.1	5.0	148.9	10.8

※在庫の数値は期末値。



# 全業種・主要8業種の動向

(平成27年12月)

## 〇 全業種の動向

- (1) 生産指数は108.1 (季節調整済)となり、前月と比べると、輸送機械工業、鉄鋼業などが上昇したが、電子部品・デバイス工業、はん用・生産用機械工業などが低下したため、総合で前月比0.8%低下(前年同月比4.6%上昇)となった。
- (2) 出荷指数は109.8 (季節調整済)となり、前月と比べると、輸送機械工業、鉄鋼業などが上昇したが、電子部品・デバイス工業、はん用・生産用機械工業などが低下したため、総合で前月比0.6%低下(前年同月比5.2%上昇)となった。
- (3) 在庫指数は147.6 (季節調整済)となり、前月と比べると、金属製品工業、輸送機械工業などが 上昇したが、はん用・生産用機械工業、鉄鋼業などが低下したため、総合で前月比2.8%低下(前年同月比10.8%上昇)となった。

# ○ 主要8業種の動向

# [生 産]

	上 注」			
業	種	前月比 (%)	前年同月比 (%)	上昇または低下に寄与した主な品目(前月比)
鉄	鈿	6.8	<b>▲</b> 0.4	特殊鋼冷間仕上鋼材、ブリキ、鋳鋼品等
金	属製品	▲ 3.2	<b>▲</b> 9.6	粉末や金製機械材料、ビル用アルミサッシ、飲料用缶等
はん	用・生産用機械	<b>▲</b> 5.7	1.4	バルブ・コック、数値制御放電加工機、固定比減速機 等
電子	部品・デバイス	▲ 17.9	29.7	トランジスタ 等
輸	送 機 械	4.6	13.2	四輪自動車等
窯	業・土石製品	1.9	1.4	ほうろう鉄器、ガラス短繊維、プレストレストコンクリート製品 等
化	学	<b>▲</b> 6.1	<b>4</b> .0	ポリカーボネート、複合肥料 等
食料	4品・たばこ	<b>▲</b> 0.1	4.2	ビール、焼酎、冷凍調理食品 等
総	合	▲ 0.8	4.6	_

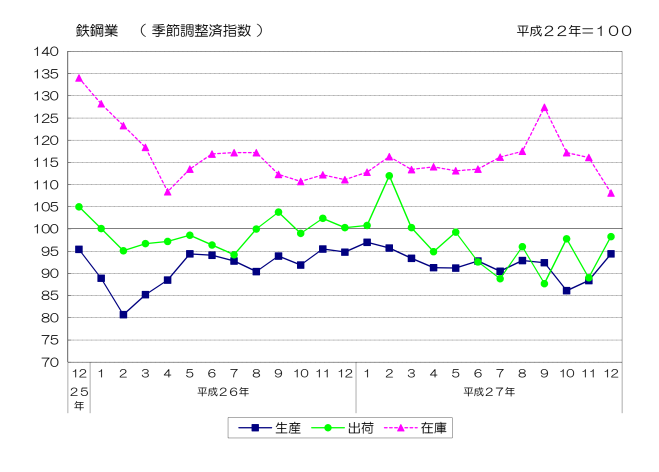
#### [出 荷]

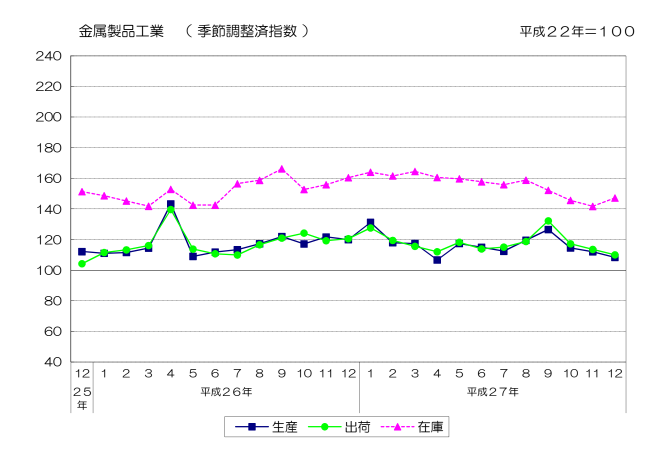
業	種	前月比 (%)	前年同月比(%)	上昇または低下に寄与した主な品目(前月比)
鉄	錙	10.4	<b>1</b> 2.0	軌条・外輪、特殊鋼冷間仕上鋼材、冷延広幅帯鋼 等
金属	製品	▲ 3.2	▲ 8.8	飲料用缶、粉末や金製機械材料、ビル用アルミサッシ 等
はん用・生産	E用機械	<b>▲</b> 6.3	0.7	バルブ・コック、固定比減速機、数値制御放電加工機 等
電子部品・テ	デバイス	<b>▲</b> 14.4	14.4	トランジスタ 等
輸送	幾械	3.4	13.4	四輪自動車等
窯業・土を	5製品	0.0	2.6	_
化	学	6.1	4.1	ビスフェノールA、ナフタリン、複合肥料 等
食料品• #	こばこ	▲ 0.9	5.7	ビール、枝肉、植物油脂等
総	合	▲ 0.6	5.2	1

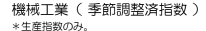
# [在 庫]

業		種	前月比 (%)	前年同月比(%)	上昇または低下に寄与した主な品目(前月比)
鉄		鋼	<b>▲</b> 6.9	▲ 2.7	鋼半製品、特殊鋼熱間圧延鋼材、軌条・外輪 等
金	属製	品	3.8	▲ 8.3	飲料用缶 等
はん	川・生産用	機械	<b>▲</b> 5.8	105.3	ショベル系掘削機、ファンコイルユニット 等
電子	<del>"</del> 部品・デバ	イス	4.7	▲ 37.7	線形回路等
輸	送 機	械	1.0	25.5	四輪自動車 等
窯	業・土石製		<b>▲</b> 7.9	4.0	ガラス製容器類、せっこうボード、耐火れんが 等
化		学	▲ 3.1	9.8	複合肥料、ポリカーボネート、ナフタリン 等
食料	4品・たは	ばこ	0.1	8.4	小麦粉、発泡酒(その他雑酒含む)、清涼飲料 等
総	_	合	<b>▲</b> 2.8	10.8	_

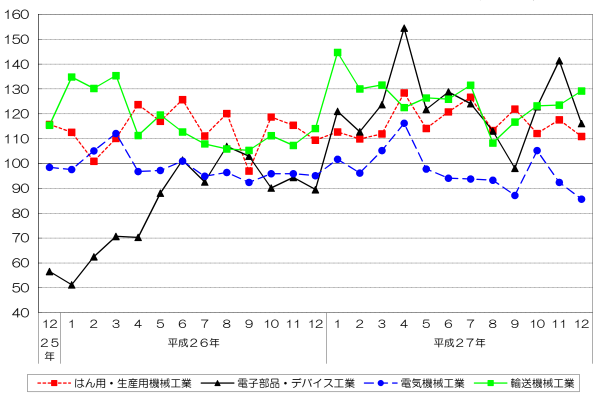
<sup>(</sup>注) 前月比は季節調整済指数、前年同月比は原指数による。





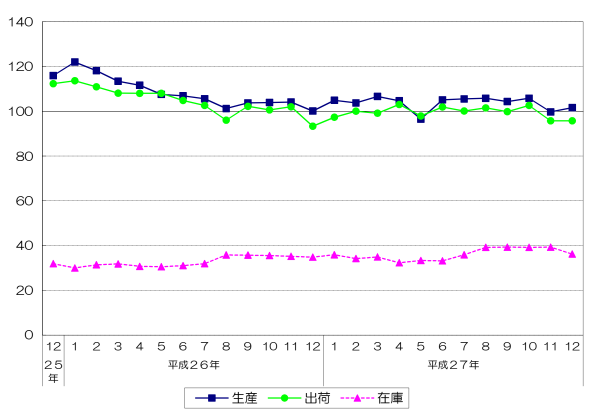


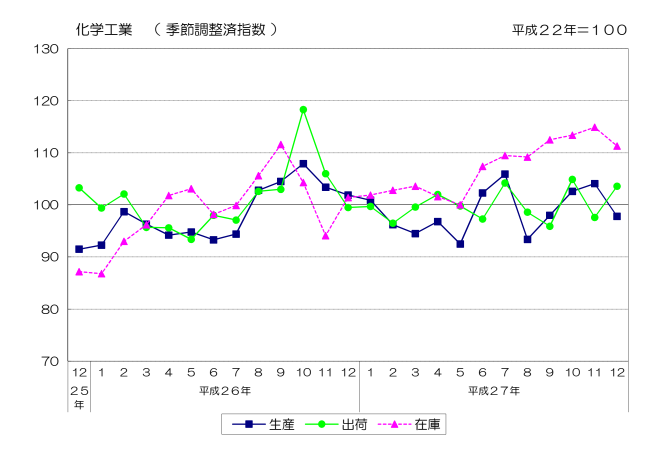
平成22年=100

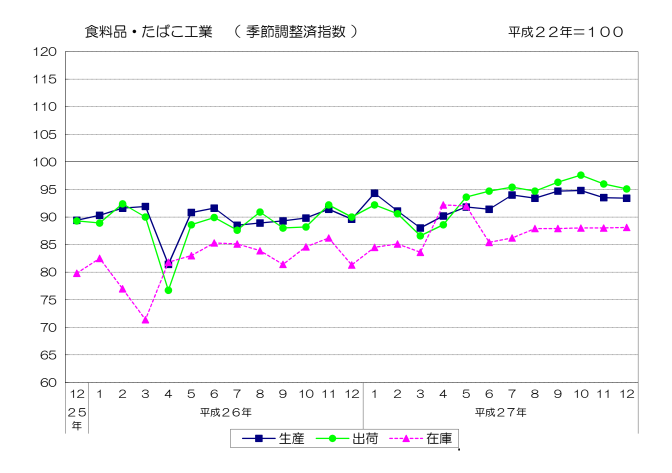


窯業・土石製品工業(季節調整済指数)

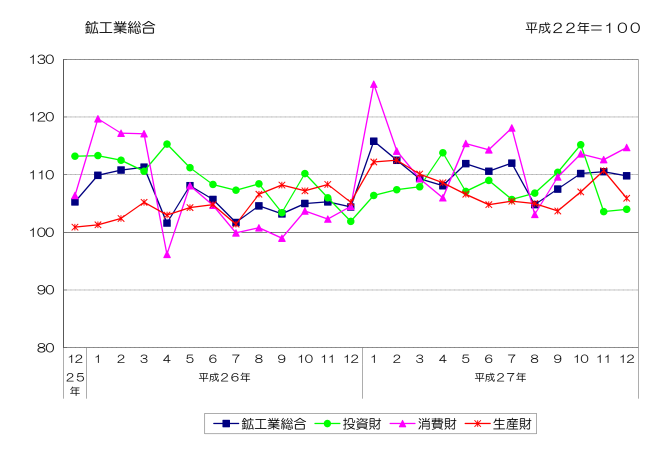
平成22年=100

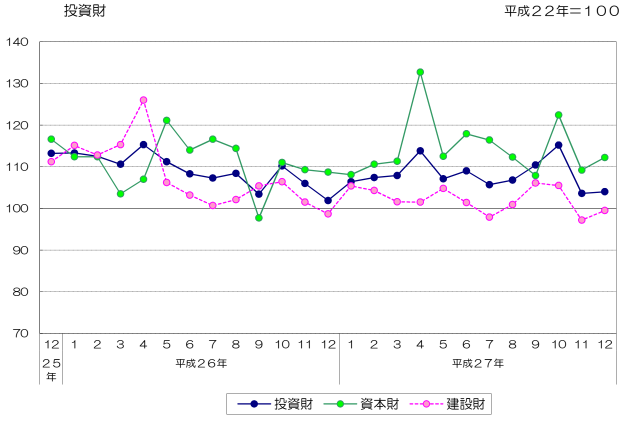


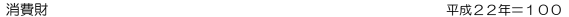


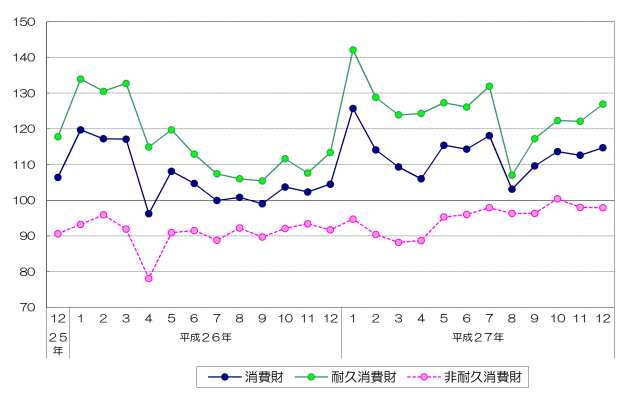


# 福岡県鉱工業出荷指数財別の推移(季節調整済指数)

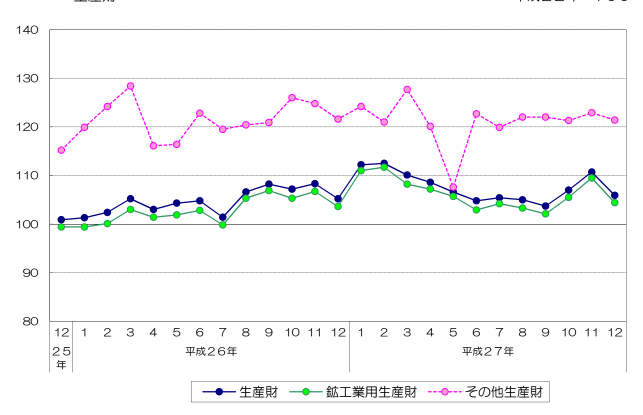












# 福岡県鉱工業指数の作成要領

## 1. 目的

福岡県の鉱工業の動向を、総合的に把握することを目的とする。

#### 2. 基準年次

平成22年(2010年)を基準年とする。

## 3. 作成の範囲

日本標準産業分類の鉱業及び製造業を基礎とした産業の生産指数(付加価値額 ウェイト)、生産者出荷指数及び生産者製品在庫指数について、原指数と季節調整済 指数を作成した。

# 4. 分類

日本標準産業分類を基本とした業種分類と、採用品目の用途により財別に格付けした特殊分類の2通りの方法によっている。

## 5. 採用品目

生産指数及び生産者出荷指数は187品目、生産者製品在庫指数は118品目である。

# 6. ウェイト

生産、出荷及び在庫指数のウェイトは、基準年次の付加価値額、生産者出荷額及び 生産者製品在庫指数の鉱工業に対する各品目の一万分比である。

#### 7. 作成の方法

総合算式は、基準時固定加重算術平均法(ラスパイレス算式)である。

## 8. 季節調整

季節調整の方法は、センサス局法を使用している。 季節調整済指数とは、季節調整済指数で原指数を割ることによって、季節変動を 除去した系列のことである。

# 9. 統計表中の符号

「-」:該当する数値がない場合「O.O」:数値が単位未満の場合

「▲」 : マイナスの場合 「x」 : 秘匿の場合

# 10. 資料

経済産業省生産動態統計調査、その他既存の資料及び県調査による。

平成22年基準 福岡県鉱工業指数月報 (平成27年12月)

福岡県企画・地域振興部調査統計課 代表 (092) 651-1111

(内線 2784)

直通 (092) 643-3190 FAX (092) 643-3192

e-mail chosa@pref.fukuoka.lg.jp