

# 平成29年

## 鹿児島県鋳工業の動向

(鋳工業生産・出荷・在庫指数)



鹿児島県企画部統計課

## ま え が き

本県では、県内の鉱工業生産活動の動向を把握するため、毎月、鉱工業の生産・出荷・在庫指数を作成し、「鹿児島県鉱工業の動向」として公表しております。

本県鉱工業指数は、平成31年2月に基準年次を平成27年とする改定を行いました。

このたび、平成29年1年間の結果を、年報として取りまとめましたので、ここに確報値として公表します。

鉱工業指数は、本県の生産・出荷・在庫に関する諸活動を体系的にとらえたもので、経済や景気の動向をみるうえで、最も重要な指標の一つとされています。

本書が、関係方面において広く利用され、地域経済の動向把握、分析などの一資料となれば幸いに存じます。

なお、この指数の作成にあたり、資料の提供と御協力をいただきました関係機関並びに事業所に対し深く感謝申し上げますとともに、今後とも一層の御理解と御協力を賜りますようお願い申し上げます。

平成31年 3月

鹿児島県企画部長

古 蘭 宏 明

# 目 次

利用上の注意	1
<b>I 平成29年鉱工業指数の動向</b>	
1 鹿児島県の動向	4
2 生産の動向	5
3 出荷の動向	7
4 在庫の動向	9
5 業種別生産・出荷・在庫寄与度	11
6 業種別生産動向	12
<b>II 統計表</b>	
第1表 鉱工業生産指数（原指数）	19
第2表 鉱工業出荷指数（原指数）	21
第3表 鉱工業在庫指数（原指数）	23
第4表 鉱工業生産指数（季節調整済指数）	25
第5表 鉱工業出荷指数（季節調整済指数）	27
第6表 鉱工業在庫指数（季節調整済指数）	29
第7表 特殊分類別原指数	
（1）生産指数	31
（2）出荷指数	32
（3）在庫指数	33
第8表 特殊分類別季節調整済指数	
（1）生産指数	34
（2）出荷指数	35
（3）在庫指数	36
<b>III 付 属 資 料</b>	
1 参考系列（畜産加工物・水産加工物・農産加工物）の生産動向	37
2 参考系列統計表	39
3 業種分類採用品目数	40
4 採用品目一覧表	41

# 利用上の注意

## 1 基準時

平成27年(2015年)を基準時とする。したがって、指数値は平成27年の月平均を100.0とした比率で示される。

また、基準時は、原則として5年毎に改定を行っており、平成31年2月に、従来の平成22年基準から平成27年基準へ改定を行った。

## 2 対象範囲

「日本標準産業分類」(第13回改定)の大分類「C鉱業」、「E製造業」の産業分類について作成した生産・出荷・在庫指数である。

## 3 分類

分類は、日本標準産業分類を基本とした業種別分類と、品目をその用途により、財別に分類した特殊分類の2つの分類による。

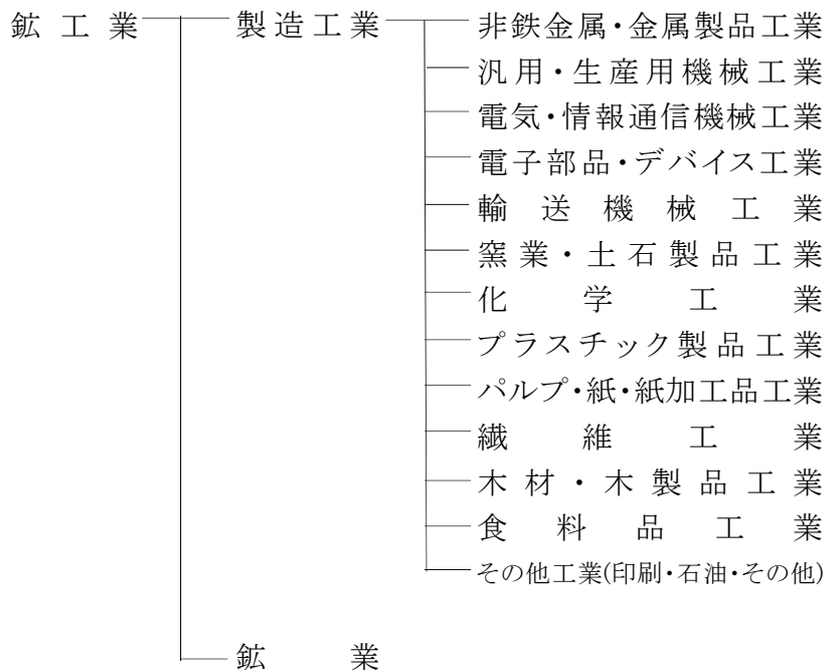
### (1) 業種分類

業種分類は、平成25年10月改定の日本標準産業分類に準拠しているが、若干の組み替えを行った。平成22年基準からの主な変更は、次のとおりである。

非鉄金属・金属製品工業	「非鉄金属製造業」(産業分類番号23)+「金属製品製造業」(同24)
-------------	------------------------------------

なお、「鉄鋼業」(産業分類番号22),「業務用機械器具製造業」(同27),「家具・装備品製造業」(同13),「ゴム製品製造業」(同19),「なめし革・同製品・毛皮製造業」(同20), は、系列を採用できないため業種分類を設けない。

業種分類については、次のとおり



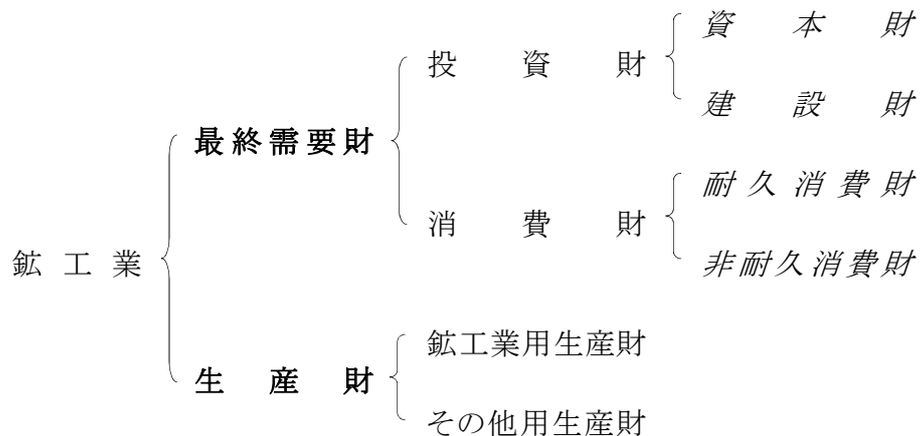
## (2) 特殊分類

特殊分類(財分類)は、製品の経済的用途に着目したもので、生産活動により生み出された製品(財)を原材料・燃料等の形で生産活動に再投入する「生産財」と、生産活動から離れて最終製品となる「最終需要財」に分類される。

最終需要財は、資本形成に向けられる「投資財」と、家計で消費される「消費財」に分類される。投資財は、設備投資に向けられる「資本財」と、建設投資に向けられる「建設財」に分類し、消費財は、「耐久消費財」と「非耐久消費財」に分類される。

生産財については、鉱工業の生産活動に再投入される「鉱工業用生産財」と、鉱工業以外の生産活動に投入される「その他用生産財」(企業消費財を含む)に分類される。

特殊分類(財分類)については、次のとおり



### 特殊分類(財分類)の定義

分類	定義
<b>最終需要財</b>	鉱工業または他の産業に原材料等として投入されない製品。ただし、建設財を含み、企業消費財を除く。
<b>投資財</b>	資本財と建設財の合計。
<b>資本財</b>	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単価が高いもの。
<b>建設財</b>	建設工事用の資材及び衛生用陶磁器等の建築物に付随する内装品及び土木工事の資材。
<b>消費財</b>	家計で購入される製品(耐久消費財と非耐久消費財の合計)。
<b>耐久消費財</b>	原則として想定耐用年数1年以上で、比較的購入単価が高いもの。
<b>非耐久消費財</b>	原則として想定耐用年数1年未満又は比較的購入単価が低いもの。
<b>生産財</b>	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。
<b>鉱工業用生産財</b>	鉱工業の生産工程に、原材料、燃料、部品、容器、消耗品、工具等として再投入される製品。
<b>その他用生産財</b>	非鉱工業用の原材料、燃料、容器、消耗品及び企業消費財。

## 4 採用品目

採用品目は、経済産業省生産動態統計調査及び経済センサス-活動調査等から代表性及び重要性等を総合的に検討し、選定した。採用品目数は、生産・出荷指数については117品目、在庫指数については59品目である。

## 5 ウェイト

基準年の鉱工業全体を10000.0とする金額の構成比で表すウェイトは、経済センサス-活動調査、経済産業省生産動態統計調査等を基礎データとして、指数の分類・概念に適合するよう組換えを換えを行った上で、算定している。

生産指数は付加価値額ウェイト、出荷指数は出荷額ウェイト、在庫指数は在庫額ウェイトである。

## 6 指数の算式

総合指数は、各個別指数を基準時のウェイトで加重平均するラスパイレス算式によるものである。

$$\text{個別指数} = \frac{\text{比較時数量}}{\text{基準時数量(平成27年1ヶ月の平均数量)}} \times 100$$

$$\text{総合指数} = \frac{(\text{個別指数} \times \text{基準時ウェイト})\text{の総和}}{\text{基準時ウェイトの総和}}$$

## 7 季節調整

経済指標の原系列には、景気の動向にかかわらず、1年を周期として規則的に繰り返す季節的な変動(気象条件の変化などの自然的要因や盆・正月、入学・卒業期、企業の決算期などの社会的要因等によって生ずる変動)が含まれている。景気の実勢を見るためには、原系列からこのような季節変動要素を取り除く必要があり、これを季節調整という。

季節調整方法は、過去の原系列から典型的な季節変動のパターンを抽出し、これを季節指数として原系列を調整するのが一般的で、本県では、センサス局法のX-12-ARIMAを採用している。

X-12-ARIMAでは、季節要因に加え、曜日・祝祭日要因、うるう年要因によっても調整され、季節調整済指数は以下のように算出される。

$$\text{季節調整済指数} = \text{原指数} \div (\text{季節} \cdot \text{曜日} \cdot \text{祝祭日} \cdot \text{うるう年指数})$$

## 8 資料

経済産業省生産動態統計調査、鹿児島県鉱工業動態統計調査及び鹿児島県関係課、その他の官公庁、各種組合からの資料による。

# I 平成29年鉱工業指数の動向



# 平成29年鉱工業指数の動向

## 1 鹿児島県の動向

平成29年の鹿児島県の鉱工業指数の年平均（原指数）は、生産指数が108.9で前年比7.7%と2年連続の上昇となった。（表1）

また、出荷指数は107.1で前年比5.2%、在庫指数は119.0で同6.6%と上昇した。

年間の動きを四半期別の前期比（季節調整済指数）にみると、生産指数では（表2）第1四半期は3.2%、第2四半期2.1%、第3四半期は0.4%と上昇し、第4四半期に▲2.2%と低下した。出荷指数では（表4）第1四半期は1.7%、第2四半期2.1%と上昇したが、第3四半期は▲1.5%と低下、第4四半期に0.8%と再び上昇した。在庫指数では（表6）第1四半期は1.5%と上昇し、第2四半期に▲1.1%と低下したものの、第3四半期は3.3%、第4四半期0.7%と年後半は上昇した。

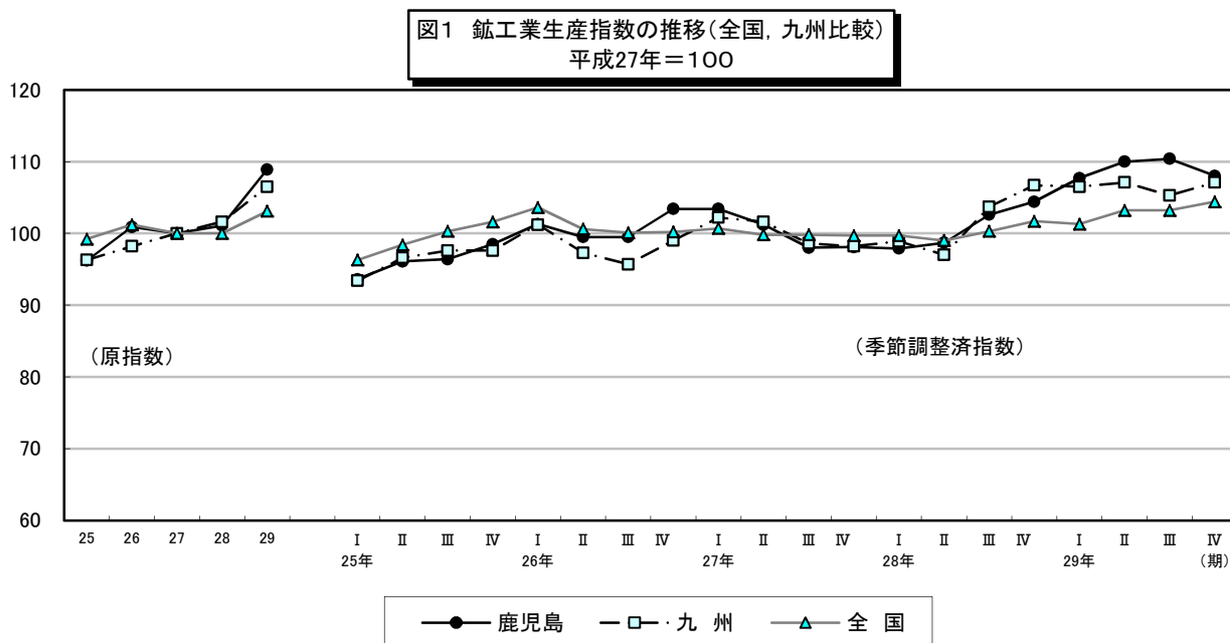


表1 鉱工業指数の年次推移

(原指数;平成27年=100)

	生産			出荷			在庫		
	鹿児島県	九州	全国	鹿児島県	九州	全国	鹿児島県	九州	全国
平成25年	96.2	96.3	99.2	97.2	96.6	100.7	92.2	97.8	94.7
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26年	100.9	98.2	101.2	99.7	97.5	101.4	96.0	95.3	100.3
	(4.9)	(2.0)	(2.0)	(2.6)	(0.9)	(0.7)	(4.1)	(▲2.6)	(5.9)
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	99.5	98.0
	(▲0.9)	(1.8)	(▲1.2)	(0.3)	(2.6)	(▲1.4)	(4.2)	(4.4)	(▲2.3)
28年	101.1	101.6	100.0	101.8	101.0	99.7	111.6	91.4	94.9
	(1.1)	(1.6)	(0.0)	(1.8)	(1.0)	(▲0.3)	(11.6)	(▲8.1)	(▲3.2)
29年	108.9	106.5	103.1	107.1	104.9	102.2	119.0	98.1	98.8
	(7.7)	(4.8)	(3.1)	(5.2)	(3.9)	(2.5)	(6.6)	(7.3)	(4.1)

下段 ( ) 内は前年比 (%)

## 2 生産の動向

平成29年の生産指数（原指数）は108.9で、前年比7.7%と上昇した。（表3）

四半期別（季節調整済指数）にみると（表2），第1四半期は107.7で前期比3.2%，第2四半期110.0で同2.1%，第3四半期は110.4で同0.4%と上昇し，第4四半期に108.0で同▲2.2%と低下した。

業種別の動向を前年比でみると（表3），前年より上昇した業種は，汎用・生産用機械工業（34.0%），プラスチック製品工業（25.0%）など14業種中10業種となっている。

一方，低下した業種は，繊維工業（▲8.8%），鉱業（▲2.5%）など4業種となっている。

図2 生産指数の四半期別推移（平成27年=100, 季節調整済指数）

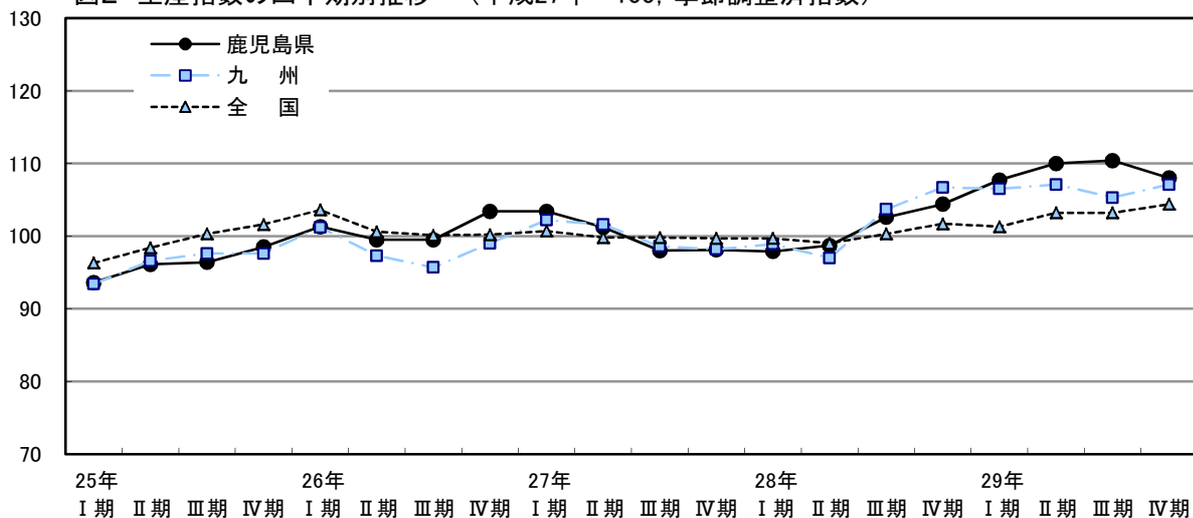


表2 生産指数の四半期別推移

(平成27年=100)

区 分	鹿 児 島 県		九 州		全 国		
	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	
25 年	I 期	93.6	—	93.4	—	96.3	—
	II 期	96.1	2.7	96.6	3.4	98.4	2.2
	III 期	96.4	0.3	97.6	1.0	100.3	1.9
	IV 期	98.5	2.2	97.6	0.0	101.6	1.3
26 年	I 期	101.3	2.8	101.2	3.7	103.6	2.0
	II 期	99.5	▲1.8	97.3	▲3.9	100.6	▲2.9
	III 期	99.5	0.0	95.7	▲1.6	100.1	▲0.5
	IV 期	103.4	3.9	99.0	3.4	100.2	0.1
27 年	I 期	103.4	0.0	102.2	3.2	100.7	0.5
	II 期	101.2	▲2.1	101.6	▲0.6	99.8	▲0.9
	III 期	98.0	▲3.2	98.6	▲3.0	99.8	0.0
	IV 期	98.1	0.1	98.2	▲0.4	99.7	▲0.1
28 年	I 期	97.9	▲0.2	98.9	0.7	99.7	0.0
	II 期	98.7	0.8	97.0	▲1.9	99.0	▲0.7
	III 期	102.6	4.0	103.7	6.9	100.3	1.3
	IV 期	104.4	1.8	106.7	2.9	101.7	1.4
29 年	I 期	107.7	3.2	106.5	▲0.2	101.3	▲0.4
	II 期	110.0	2.1	107.1	0.6	103.2	1.9
	III 期	110.4	0.4	105.3	▲1.7	103.2	0.0
	IV 期	108.0	▲2.2	107.1	1.7	104.4	1.2

図3 生産の業種別前年比

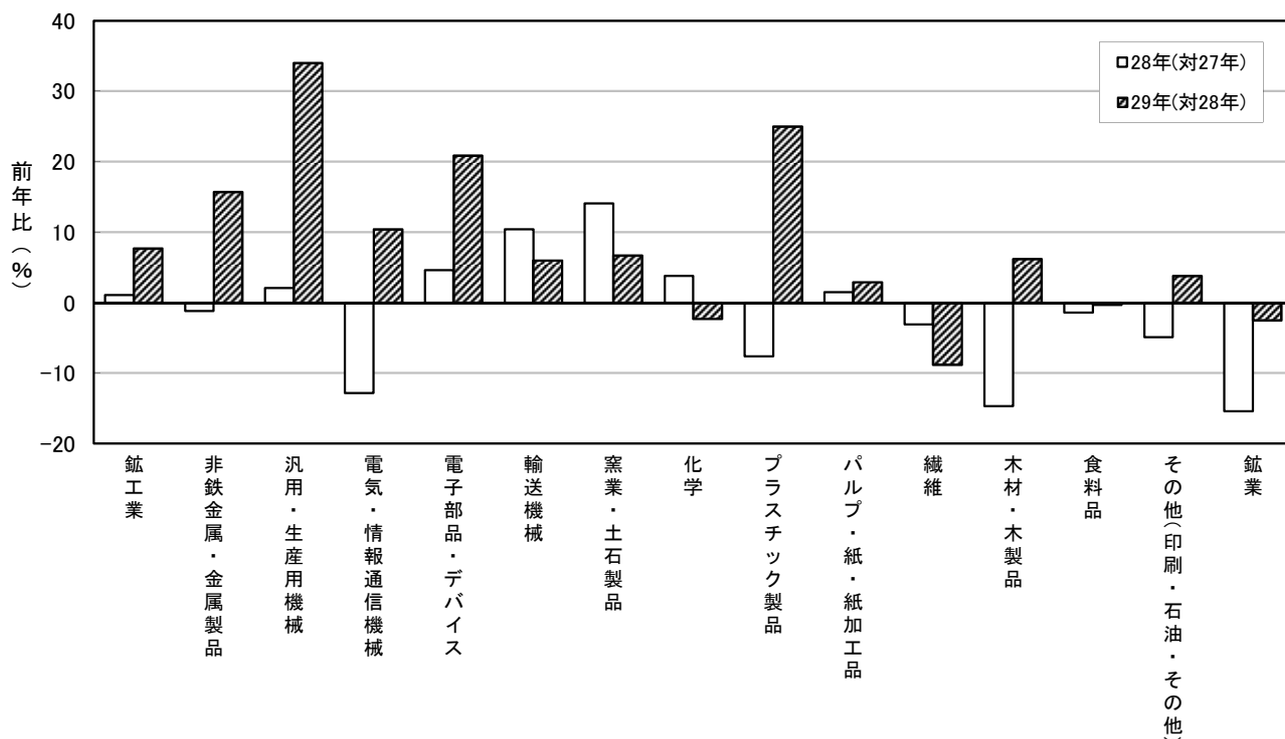


表3 業種別鉱工業生産指数(原指数)対前年増減率 (平成27年=100)

業種	生産指数(付加価値額ウェイト)	前年比(%)								
		25年	26年	27年	28年					
鉱工業	10000.0	96.2	100.9	100.0	101.1	108.9	4.9	▲ 0.9	1.1	7.7
製造工業	9960.0	96.2	100.9	100.0	101.2	109.0	4.9	▲ 0.9	1.2	7.7
非鉄金属・金属製品工業	404.4	95.1	96.1	100.0	98.8	114.3	1.1	4.1	▲ 1.2	15.7
汎用・生産用機械工業	554.8	79.0	111.0	100.0	102.1	136.8	40.5	▲ 9.9	2.1	34.0
電気・情報通信機械工業	807.2	112.9	107.7	100.0	87.2	96.3	▲ 4.6	▲ 7.1	▲ 12.8	10.4
電子部品・デバイス工業	1278.5	69.6	87.8	100.0	104.6	126.5	26.1	13.9	4.6	20.9
輸送機械工業	658.5	88.1	99.6	100.0	110.4	117.0	13.1	0.4	10.4	6.0
窯業・土石製品工業	1309.5	103.2	103.5	100.0	114.1	121.8	0.3	▲ 3.4	14.1	6.7
化学工業	150.5	97.3	99.6	100.0	103.8	101.4	2.4	0.4	3.8	▲ 2.3
プラスチック製品工業	117.9	71.5	93.8	100.0	92.4	115.5	31.2	6.6	▲ 7.6	25.0
パルプ・紙・紙加工品工業	150.7	103.2	105.4	100.0	101.5	104.4	2.1	▲ 5.1	1.5	2.9
繊維工業	125.2	100.4	101.7	100.0	96.9	88.4	1.3	▲ 1.7	▲ 3.1	▲ 8.8
木材・木製品工業	141.1	120.5	105.3	100.0	85.3	90.6	▲ 12.6	▲ 5.0	▲ 14.7	6.2
食料品工業	3921.1	102.4	101.9	100.0	98.6	98.3	▲ 0.5	▲ 1.9	▲ 1.4	▲ 0.3
その他工業(印刷・石油・その他)	340.6	97.0	104.2	100.0	95.1	98.7	7.4	▲ 4.0	▲ 4.9	3.8
鉱業	40.0	95.7	91.9	100.0	84.6	82.5	▲ 4.0	8.8	▲ 15.4	▲ 2.5

### 3 出荷の動向

平成29年の出荷指数（原指数）は107.1で、前年比5.2%と上昇した。（表5）

四半期別（季節調整済指数）にみると（表4）、第1四半期は106.2で前期比1.7%、第2四半期108.4で同2.1%と上昇したが、第3四半期は106.8で同▲1.5%と低下、第4四半期に107.7で同0.8%と再び上昇した。

業種別の動向を前年比でみると（表5）、前年より上昇した業種は、汎用・生産用機械工業（34.8%）電子部品・デバイス工業（18.7%）など14業種中11業種となっている。

一方、低下した業種は、鉱業（▲12.7%）、繊維工業（▲10.2%）など3業種となっている。

図4 出荷指数の四半期別推移（平成27年=100, 季節調整済指数）

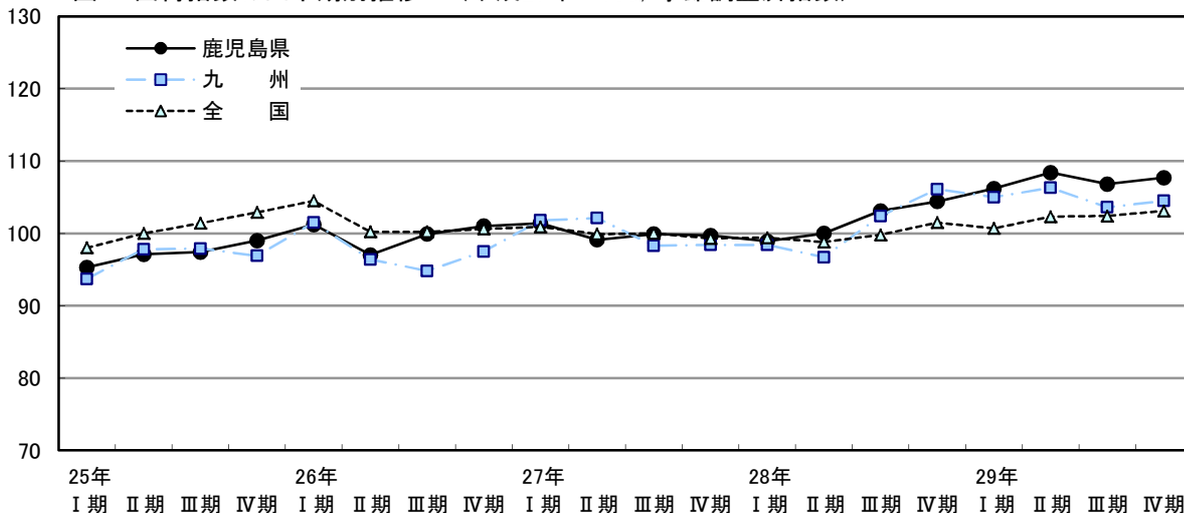


表4 出荷指数の四半期別推移（平成27年=100）

区 分	鹿児島県		九州		全 国		
	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	
25 年	I 期	95.3	—	93.7	—	98.0	—
	II 期	97.1	1.9	97.8	4.4	100.0	2.0
	III 期	97.4	0.3	97.9	0.1	101.4	1.4
	IV 期	99.0	1.6	96.9	▲1.0	102.9	1.5
26 年	I 期	101.2	2.2	101.5	4.7	104.5	1.6
	II 期	97.0	▲4.2	96.4	▲5.0	100.2	▲4.1
	III 期	99.9	3.0	94.8	▲1.7	100.2	0.0
	IV 期	101.0	1.1	97.5	2.8	100.6	0.4
27 年	I 期	101.4	0.4	101.8	4.4	100.9	0.3
	II 期	99.1	▲2.3	102.1	0.3	99.9	▲1.0
	III 期	99.9	0.8	98.3	▲3.7	100.0	0.1
	IV 期	99.7	▲0.2	98.4	0.1	99.3	▲0.7
28 年	I 期	98.9	▲0.8	98.4	0.0	99.4	0.1
	II 期	100.0	1.1	96.7	▲1.7	98.8	▲0.6
	III 期	103.1	3.1	102.4	5.9	99.8	1.0
	IV 期	104.4	1.3	106.1	3.6	101.5	1.7
29 年	I 期	106.2	1.7	105.0	▲1.0	100.7	▲0.8
	II 期	108.4	2.1	106.3	1.2	102.3	1.6
	III 期	106.8	▲1.5	103.6	▲2.5	102.4	0.1
	IV 期	107.7	0.8	104.5	0.9	103.1	0.7

図5 出荷の業種別前年比

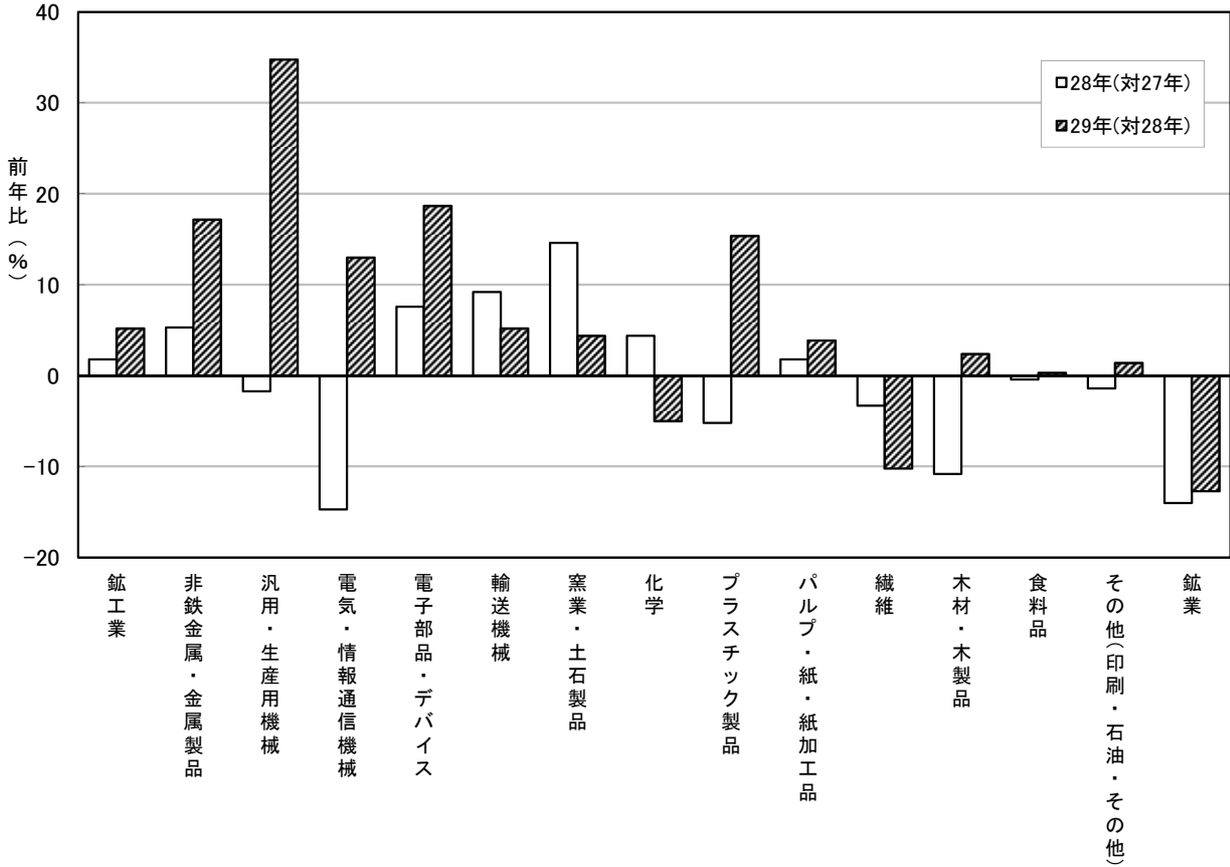


表5 業種別鉱工業出荷指数(原指数)対前年増減率 (平成27年=100)

業種	ウェイト	出荷指数					前年比 (%)			
		25年	26年	27年	28年	29年	26年	27年	28年	29年
鉱工業	10000.0	97.2	99.7	100.0	101.8	107.1	2.6	0.3	1.8	5.2
製造工業	9976.6	97.2	99.7	100.0	101.8	107.2	2.6	0.3	1.8	5.3
非鉄金属・金属製品工業	380.5	105.2	100.4	100.0	105.3	123.4	▲ 4.6	▲ 0.4	5.3	17.2
汎用・生産用機械工業	422.1	75.3	104.4	100.0	98.3	132.5	38.6	▲ 4.2	▲ 1.7	34.8
電気・情報通信機械工業	439.9	111.5	106.6	100.0	85.3	96.4	▲ 4.4	▲ 6.2	▲ 14.7	13.0
電子部品・デバイス工業	823.2	66.4	86.2	100.0	107.6	127.7	29.8	16.0	7.6	18.7
輸送機械工業	528.1	92.5	102.2	100.0	109.2	114.9	10.5	▲ 2.2	9.2	5.2
窯業・土石製品工業	1062.3	98.8	104.5	100.0	114.6	119.6	5.8	▲ 4.3	14.6	4.4
化学工業	144.6	97.0	99.1	100.0	104.4	99.2	2.2	0.9	4.4	▲ 5.0
プラスチック製品工業	79.7	73.1	88.9	100.0	94.8	109.4	21.6	12.5	▲ 5.2	15.4
パルプ・紙・紙加工品工業	217.4	106.2	106.1	100.0	101.8	105.8	▲ 0.1	▲ 5.7	1.8	3.9
繊維工業	88.3	102.3	101.5	100.0	96.7	86.8	▲ 0.8	▲ 1.5	▲ 3.3	▲ 10.2
木材・木製品工業	97.8	126.4	107.1	100.0	89.2	91.3	▲ 15.3	▲ 6.6	▲ 10.8	2.4
食料品工業	5466.8	101.3	99.3	100.0	99.6	99.9	▲ 2.0	0.7	▲ 0.4	0.3
その他工業(印刷・石油・その他)	225.9	98.8	104.2	100.0	98.6	100.0	5.5	▲ 4.0	▲ 1.4	1.4
鉱業	23.4	93.1	91.7	100.0	86.0	75.1	▲ 1.5	9.1	▲ 14.0	▲ 12.7

#### 4 在庫の動向

平成29年の在庫指数（原指数）は119.0で、前年比6.6%と上昇した。（表7）

四半期別（季節調整済指数）にみると（表6），第1四半期は117.8で前期比1.5%と上昇し，第2四半期に116.5で同▲1.1%と低下したものの，第3四半期は120.4で同3.3%，第4四半期121.3で同0.7%と年後半は上昇した。

業種別の動向を前年比でみると（表7），前年より上昇した業種は，鉱業（62.7%），輸送機械工業（56.8%）など14業種中9業種となっている。

一方，低下した業種は，窯業・土石製品工業（▲17.1%），繊維工業（▲8.9%）など5業種となっている。

図6 在庫指数の四半期別推移（平成27年=100, 季節調整済指数）

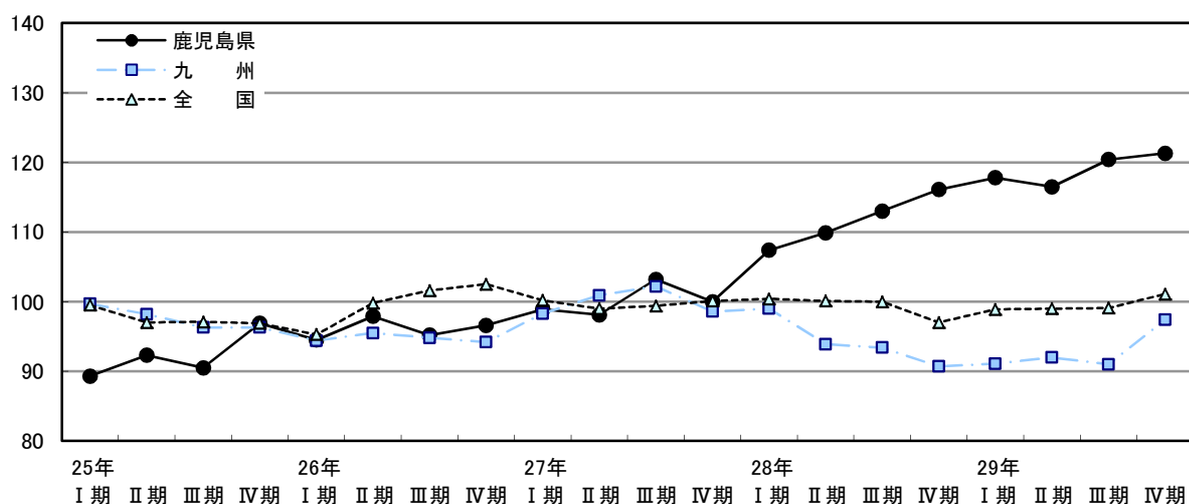


表6 在庫指数の四半期別推移

(平成27年=100)

区 分	鹿児島県		九州		全国		
	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	
25年	I期	89.3	—	99.7	—	99.5	—
	II期	92.3	▲3.4	98.2	▲1.5	97.0	▲2.5
	III期	90.5	▲2.0	96.3	▲1.9	97.1	0.1
	IV期	96.9	7.1	96.3	0.0	96.9	▲0.2
26年	I期	94.5	▲2.5	94.4	▲2.0	95.3	▲1.7
	II期	97.9	3.6	95.5	1.2	99.8	4.7
	III期	95.2	▲2.8	94.8	▲0.7	101.6	1.8
	IV期	96.6	1.5	94.2	▲0.6	102.5	0.9
27年	I期	98.9	2.4	98.3	4.4	100.2	▲2.2
	II期	98.1	▲0.8	100.9	2.6	99.0	▲1.2
	III期	103.2	5.2	102.2	1.3	99.4	0.4
	IV期	100.0	▲3.1	98.6	▲3.5	100.1	0.7
28年	I期	107.4	7.4	99.0	0.4	100.4	0.3
	II期	109.9	2.3	93.9	▲5.2	100.1	▲0.3
	III期	113.0	2.8	93.4	▲0.5	100.0	▲0.1
	IV期	116.1	2.7	90.7	▲2.9	97.0	▲3.0
29年	I期	117.8	1.5	91.1	0.4	98.9	2.0
	II期	116.5	▲1.1	92.0	1.0	99.0	0.1
	III期	120.4	3.3	91.0	▲1.1	99.1	0.1
	IV期	121.3	0.7	97.4	7.0	101.1	2.0

図7 在庫の業種別前年比

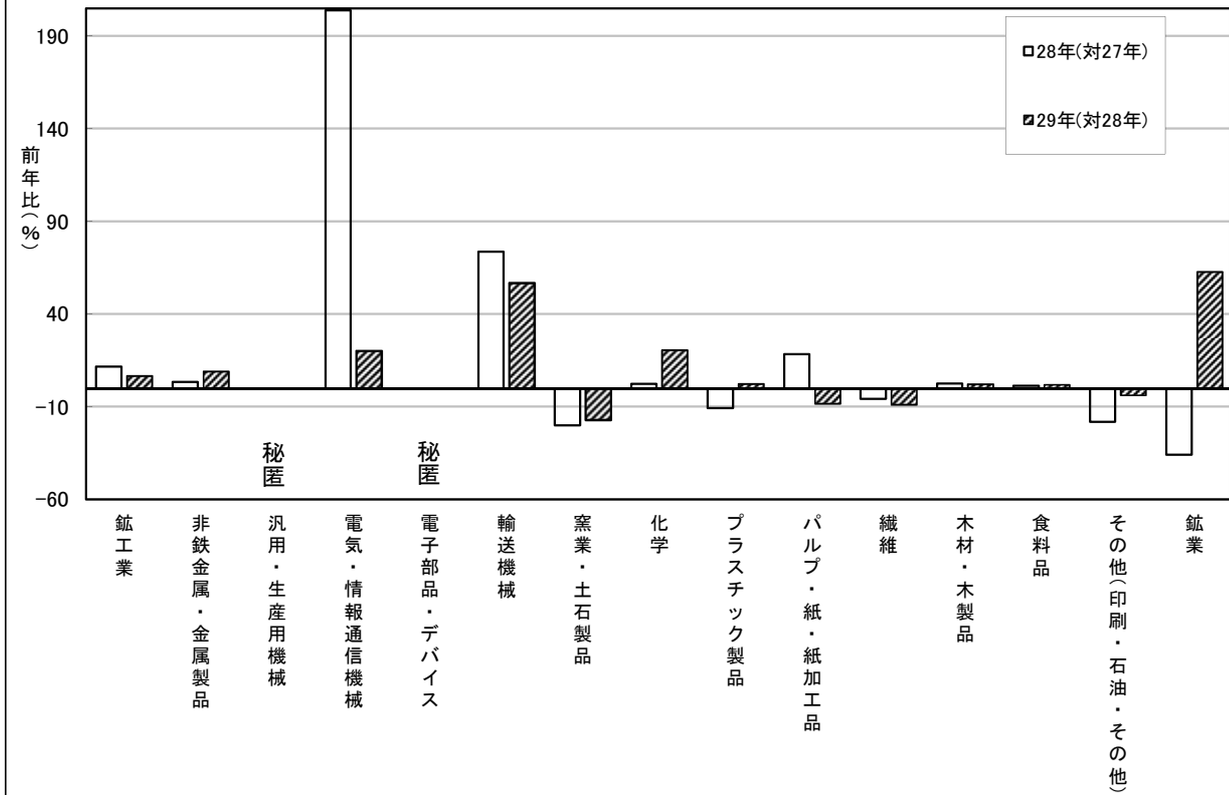


表7 種別鉱工業在庫指数(原指数)対前年増減率

(平成27年=100)

業種	ウェイト	在庫指数					前年比(%)			
		25年	26年	27年	28年	29年	26年	27年	28年	29年
鉱工業	10000.0	92.2	96.0	100.0	111.6	119.0	4.1	4.2	11.6	6.6
製造工業	9847.4	92.0	96.1	100.0	112.3	119.2	4.5	4.1	12.3	6.1
非鉄金属・金属製品工業	389.6	97.8	95.4	100.0	103.4	112.8	▲ 2.5	4.8	3.4	9.1
汎用・生産用機械工業	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
電気・情報通信機械工業	566.3	94.2	116.9	100.0	303.9	365.4	24.1	▲ 14.5	203.9	20.2
電子部品・デバイス工業	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
輸送機械工業	490.0	92.2	87.7	100.0	173.6	272.2	▲ 4.9	14.0	73.6	56.8
窯業・土石製品工業	2535.3	92.5	94.9	100.0	79.9	66.2	2.6	5.4	▲ 20.1	▲ 17.1
化学工業	369.3	116.1	97.8	100.0	102.3	123.4	▲ 15.8	2.2	2.3	20.6
プラスチック製品工業	214.8	69.2	97.6	100.0	89.2	91.3	41.0	2.5	▲ 10.8	2.4
パルプ・紙・紙加工品工業	693.3	92.8	92.1	100.0	118.4	108.6	▲ 0.8	8.6	18.4	▲ 8.3
繊維工業	169.3	94.4	104.3	100.0	94.3	85.9	10.5	▲ 4.1	▲ 5.7	▲ 8.9
木材・木製品工業	109.4	99.5	89.6	100.0	102.5	104.8	▲ 9.9	11.6	2.5	2.2
食料品工業	3996.4	92.7	97.4	100.0	101.3	103.2	5.1	2.7	1.3	1.9
その他工業(印刷・石油・その他)	130.5	64.0	75.7	100.0	81.8	78.8	18.3	32.1	▲ 18.2	▲ 3.7
鉱業	152.6	107.4	89.1	100.0	64.1	104.3	▲ 17.0	12.2	▲ 35.9	62.7

5 業種別生産・出荷・在庫寄与度(表8/図8)

表8-1 生産指数

寄与度 順位	業種名	寄与度 (%)	前年比 (%)
1	電子部品・デバイス工業	2.77	20.94
2	汎用・生産用機械工業	1.90	33.99
3	窯業・土石製品工業	1.00	6.75
4	電気・情報通信機械工業	0.73	10.44
5	非鉄金属・金属製品工業	0.62	15.69
6	輸送機械工業	0.43	5.98
7	プラスチック製品工業	0.27	25.00
8	その他工業(印刷・石油・その他)	0.12	3.79
9	木材・木製品工業	0.07	6.21
10	パルプ・紙・紙加工品工業	0.04	2.86
11	鉱業	▲0.01	▲2.48
12	化学工業	▲0.04	▲2.31
13	繊維工業	▲0.11	▲8.77
14	食料品工業	▲0.12	▲0.30

図8-1 生産指数の寄与度

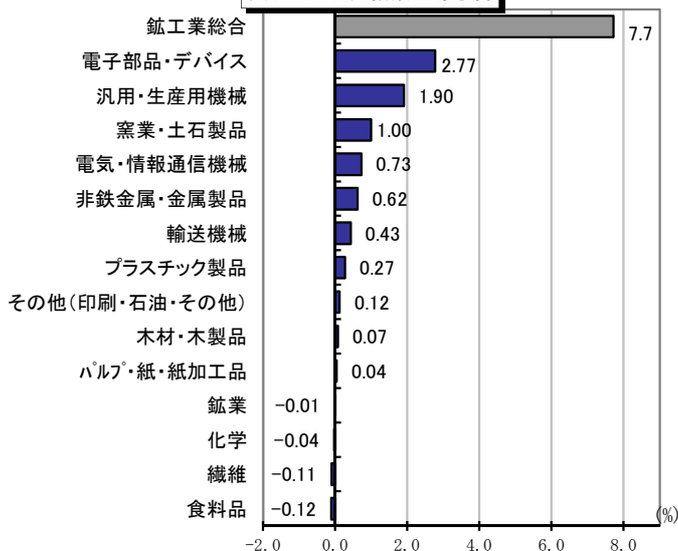


表8-2 出荷指数

寄与度 順位	業種名	寄与度 (%)	前年比 (%)
1	電子部品・デバイス工業	1.63	18.68
2	汎用・生産用機械工業	1.42	34.79
3	非鉄金属・金属製品工業	0.68	17.19
4	窯業・土石製品工業	0.52	4.36
5	電気・情報通信機械工業	0.48	13.01
6	輸送機械工業	0.30	5.22
7	食料品工業	0.16	0.30
8	プラスチック製品工業	0.11	15.40
9	パルプ・紙・紙加工品工業	0.09	3.93
10	その他工業(印刷・石油・その他)	0.03	1.42
11	木材・木製品工業	0.02	2.35
12	鉱業	▲0.03	▲12.67
13	化学工業	▲0.07	▲4.98
14	繊維工業	▲0.09	▲10.24

図8-2 出荷指数の寄与度

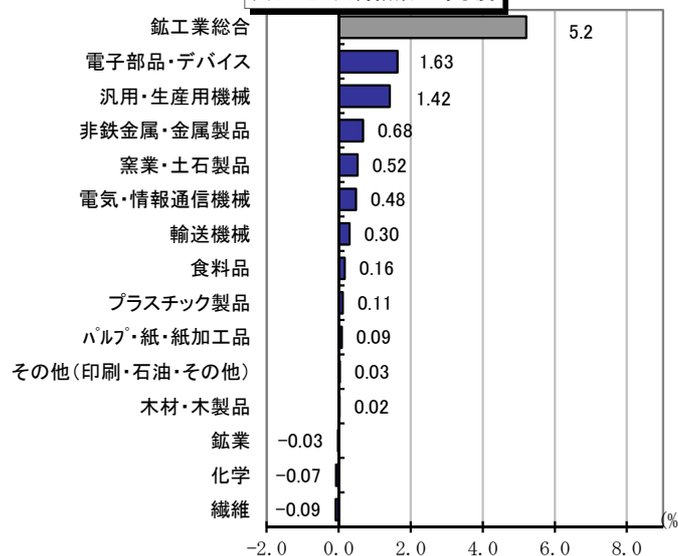
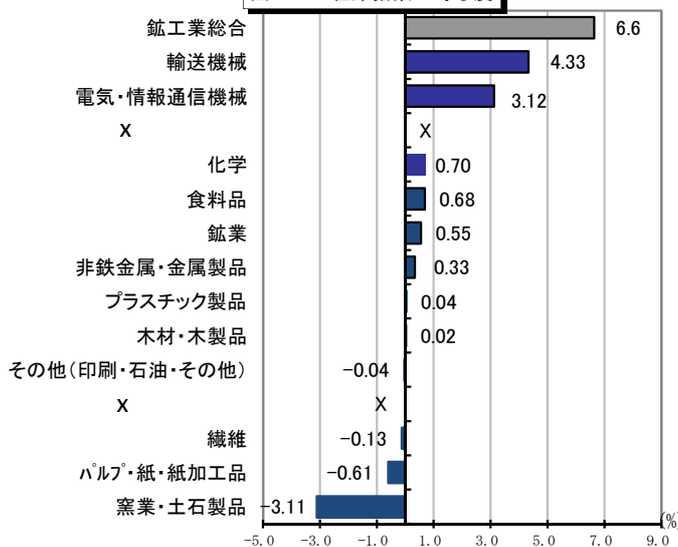


表8-3 在庫指数

寄与度 順位	業種名	寄与度 (%)	前年比 (%)
1	輸送機械工業	4.33	56.80
2	電気・情報通信機械工業	3.12	20.24
3	X	X	X
4	化学工業	0.70	20.63
5	食料品工業	0.68	1.88
6	鉱業	0.55	62.71
7	非鉄金属・金属製品工業	0.33	9.09
8	プラスチック製品工業	0.04	2.35
9	木材・木製品工業	0.02	2.24
10	その他工業(印刷・石油・その他)	▲0.04	▲3.67
11	X	X	X
12	繊維工業	▲0.13	▲8.91
13	パルプ・紙・紙加工品工業	▲0.61	▲8.28
14	窯業・土石製品工業	▲3.11	▲17.15

図8-3 在庫指数の寄与度



## 6 業種別生産動向 (Ⅱ統計表：第1表，第4表参照)

### (1) 非鉄金属・金属製品工業

生産指数(原指数)は114.3で前年比15.7%と上昇した。

四半期別の前期比(季節調整済指数)をみると，1～3月期は10.2%，4～6月期2.4%と上昇したが，7～9月期は▲1.8%と低下，10～12月期に5.9%と再び上昇した。

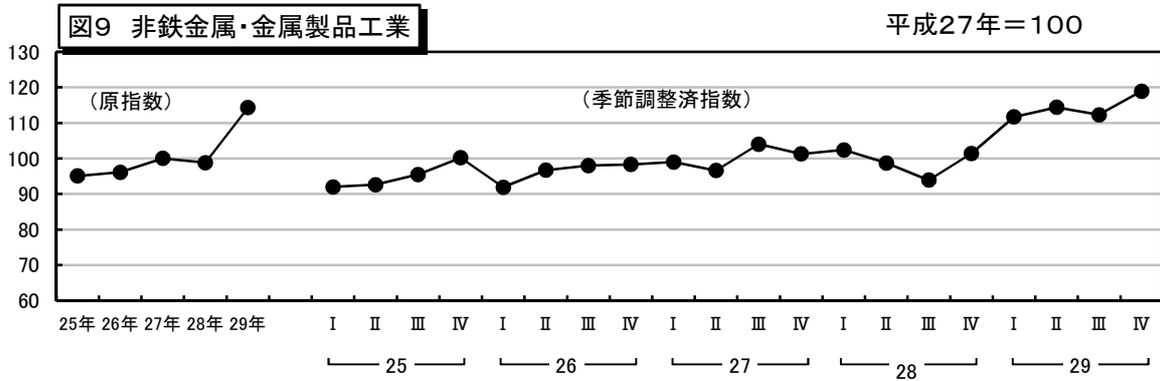


表9 非鉄金属・金属製品工業 推移

平成27年=100

指数	28年	29年	29年				
			IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	98.8	114.3	101.4	111.7	114.4	112.3	118.9
対前年(期) 上昇率(%)	▲1.2	15.7	8.0	10.2	2.4	▲1.8	5.9

※ 年間指数は原指数，四半期別指数は季節調整済指数(以下表22まで同じ)

### (2) 汎用・生産用機械工業

生産指数(原指数)は136.8で前年比34.0%と2年連続で上昇した。

四半期別の前期比(季節調整済指数)をみると，1～3月期は26.6%，4～6月期2.4%と上昇したが，7～9月期は▲4.8%と低下，10～12月期は0.0%であった。

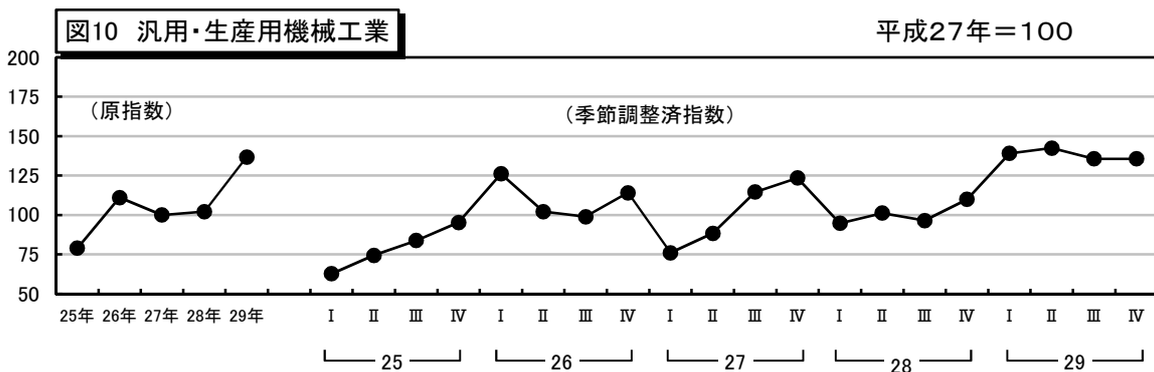


表10 汎用・生産用機械工業 推移

平成27年=100

指数	28年	29年	29年				
			IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	102.1	136.8	109.9	139.1	142.4	135.6	135.6
対前年(期) 上昇率(%)	2.1	34.0	13.9	26.6	2.4	▲4.8	0.0

### (3) 電気・情報通信機械工業

生産指数（原指数）は96.3で前年比10.4%と4年ぶりに上昇した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は▲2.0%と低下し、4～6月期に18.2%と上昇したものの、7～9月期▲1.1%、10～12月期▲13.4%と年後半は低下した。

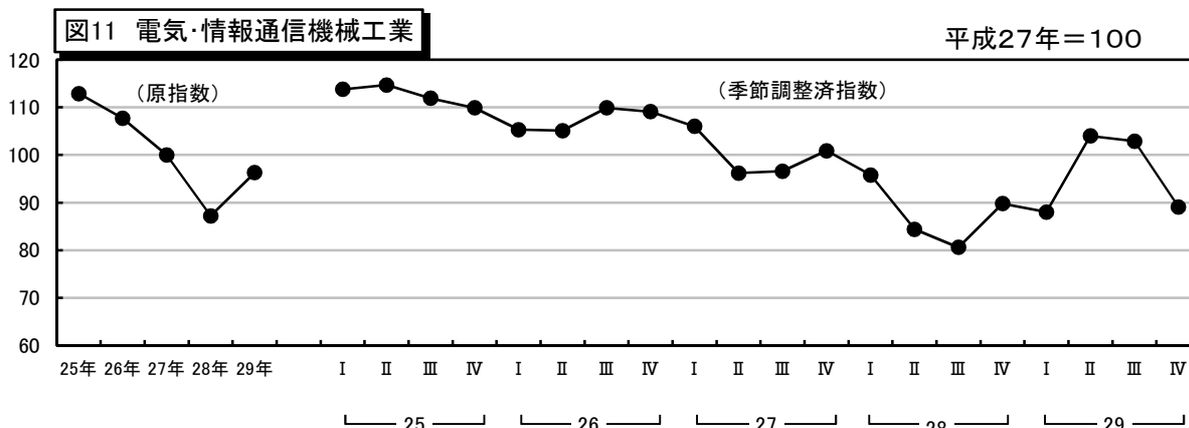


表11 電気・情報通信機械工業 推移

	28年		29年				
	指数	対前年(期)上昇率(%)	IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	87.2	10.4	89.8	88.0	104.0	102.9	89.1
対前年(期)上昇率(%)	▲12.8		11.4	▲2.0	18.2	▲1.1	▲13.4

### (4) 電子部品・デバイス工業

生産指数（原指数）は126.5で前年比20.9%と4年連続で上昇した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は1.4%、4～6月期12.5%と上昇したが、7～9月期は▲0.5%と低下、10～12月期に5.4%と再び上昇した。

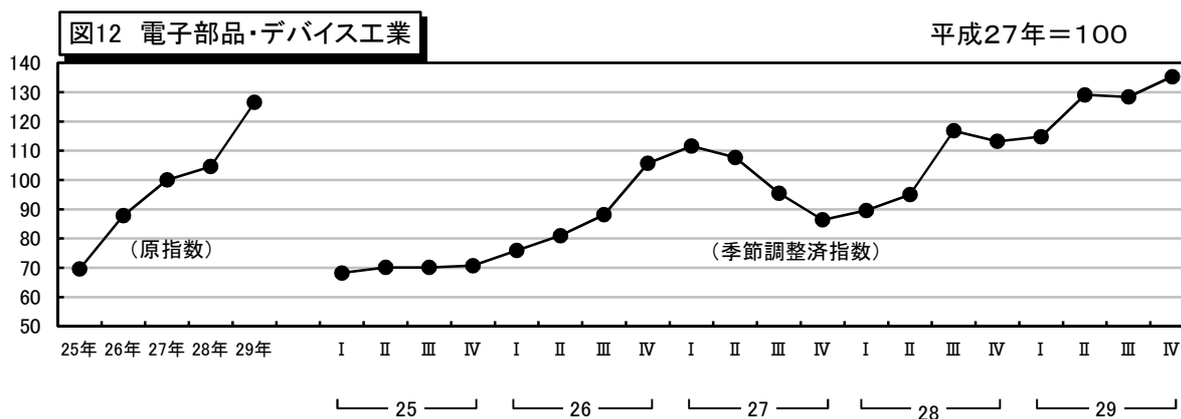


表12 電子部品・デバイス工業 推移

	28年		29年				
	指数	対前年(期)上昇率(%)	IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	104.6	20.9	113.2	114.8	129.1	128.4	135.3
対前年(期)上昇率(%)	4.6		▲3.1	1.4	12.5	▲0.5	5.4

### (5) 輸送機械工業

生産指数（原指数）は117.0で前年比6.0%と4年連続で上昇した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は▲0.2%、4～6月期▲1.1%と低下し、7～9月期は5.8%と上昇、10～12月期に▲1.7%と再び低下した。

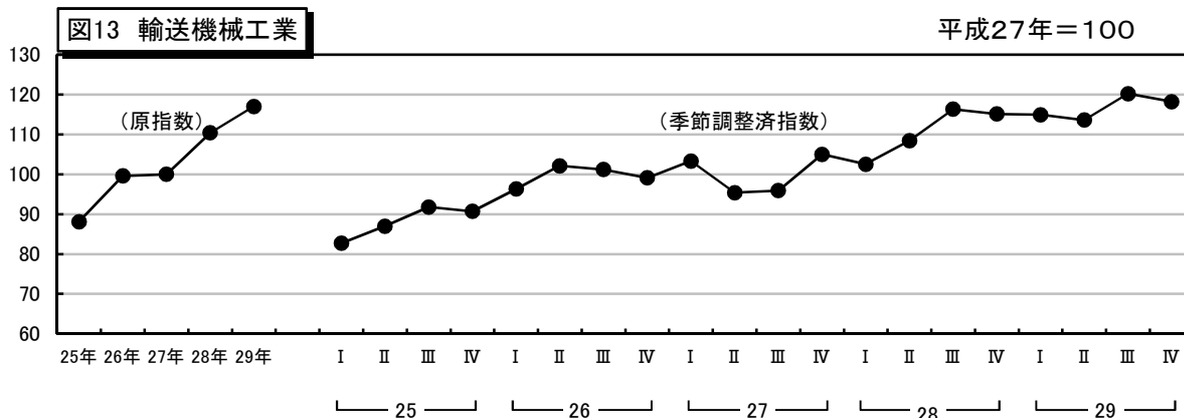


表13 輸送機械工業 推移

平成27年=100

	28年	29年	29年				
			28年 IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	110.4	117.0	115.1	114.9	113.6	120.2	118.2
対前年(期) 上昇率(%)	10.4	6.0	▲1.0	▲0.2	▲1.1	5.8	▲1.7

### (6) 窯業・土石製品工業

生産指数（原指数）は121.8で前年比6.7%と2年連続で上昇した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は0.2%と上昇し、4～6月期に▲4.4%と低下、7～9月期4.8%と再び上昇したが、10～12月期で▲1.9%と低下した。

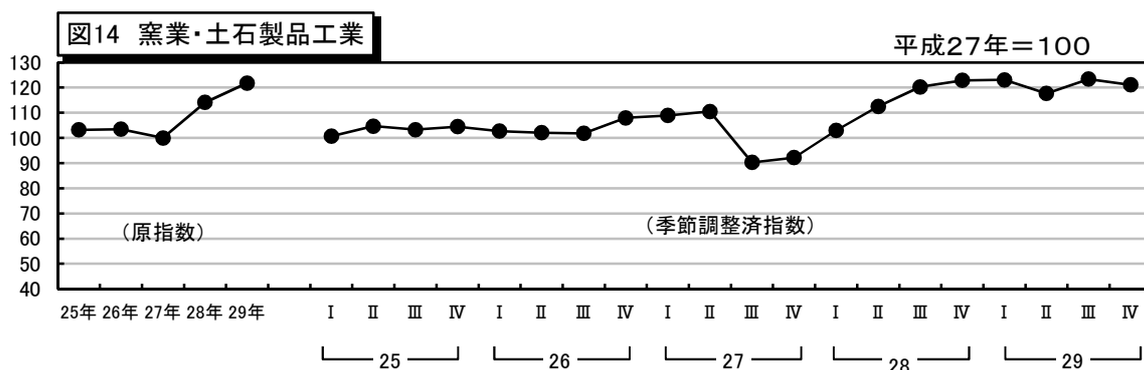


表14 窯業・土石製品工業 推移

平成27年=100

	28年	29年	29年				
			28年 IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	114.1	121.8	122.9	123.1	117.7	123.4	121.1
対前年(期) 上昇率(%)	14.1	6.7	2.2	0.2	▲4.4	4.8	▲1.9

(7) 化学工業

生産指数（原指数）は101.4で前年比▲2.3%と4年ぶりに低下した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は▲1.9%と低下し、4～6月期に3.8%と上昇したものの、7～9月期▲8.5%、10～12月期▲2.3%と年後半は低下した。

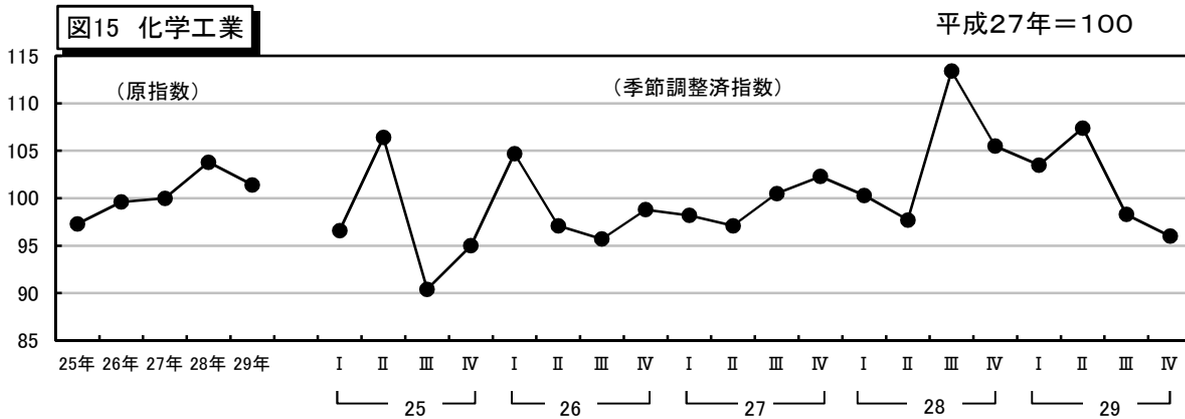


表15 化学工業 推移

平成27年=100

指数	28年	29年	29年				
			28年 IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	103.8	101.4	105.5	103.5	107.4	98.3	96.0
対前年(期) 上昇率(%)	3.8	▲2.3	▲7.0	▲1.9	3.8	▲8.5	▲2.3

(8) プラスチック製品工業

生産指数（原指数）は115.5で前年比25.0%と上昇した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は11.2%、4～6月期1.1%、7～9月期2.4%と上昇し、10～12月期に▲3.8%と低下した。

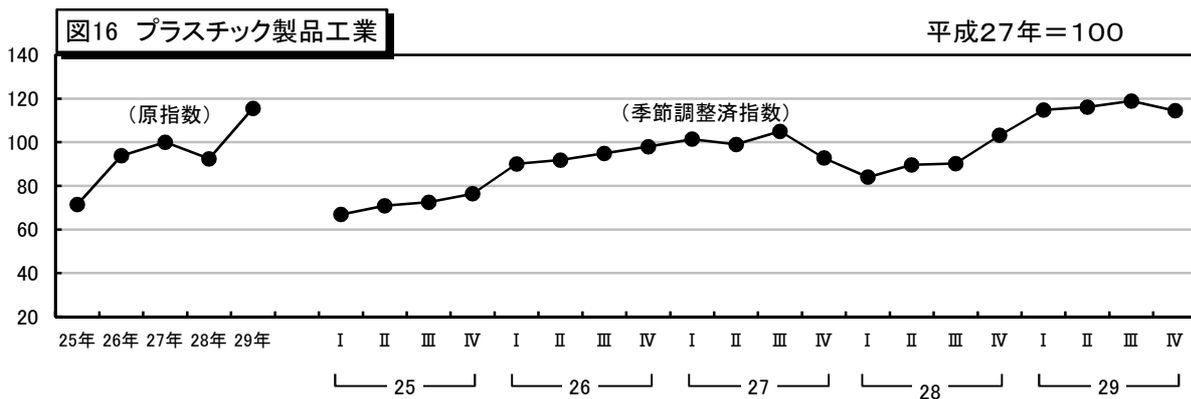


表16 プラスチック製品工業 推移

平成27年=100

指数	28年	29年	29年				
			28年 IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	92.4	115.5	103.2	114.8	116.1	118.9	114.4
対前年(期) 上昇率(%)	▲7.6	25.0	14.4	11.2	1.1	2.4	▲3.8

(9) パルプ・紙・紙加工品工業

生産指数（原指数）は104.4で前年比2.9%と2年連続で上昇した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は▲1.6%、4～6月期▲1.0%と低下し、7～9月期は11.1%と上昇、10～12月期に▲2.7%と再び低下した。

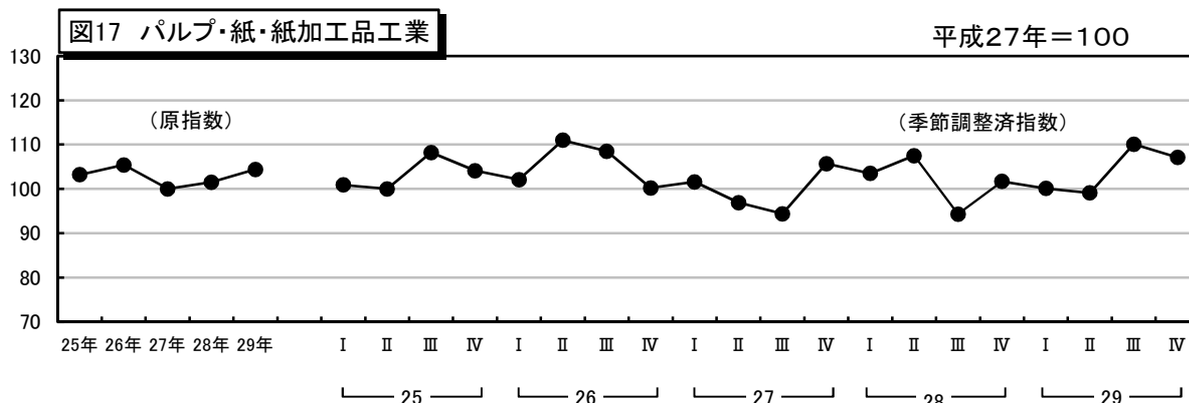


表17 パルプ・紙・紙加工品工業 推移

	28年		29年				
	指数	対前年(期)上昇率(%)	IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	101.5	104.4	101.7	100.1	99.1	110.1	107.1
対前年(期)上昇率(%)	1.5	2.9	7.8	▲1.6	▲1.0	11.1	▲2.7

(10) 繊維工業

生産指数（原指数）は88.4で前年比▲8.8%と3年連続で低下した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は▲4.5%、4～6月期▲2.2%と低下し、7～9月期は3.7%と上昇、10～12月期に▲2.4%と再び低下した。

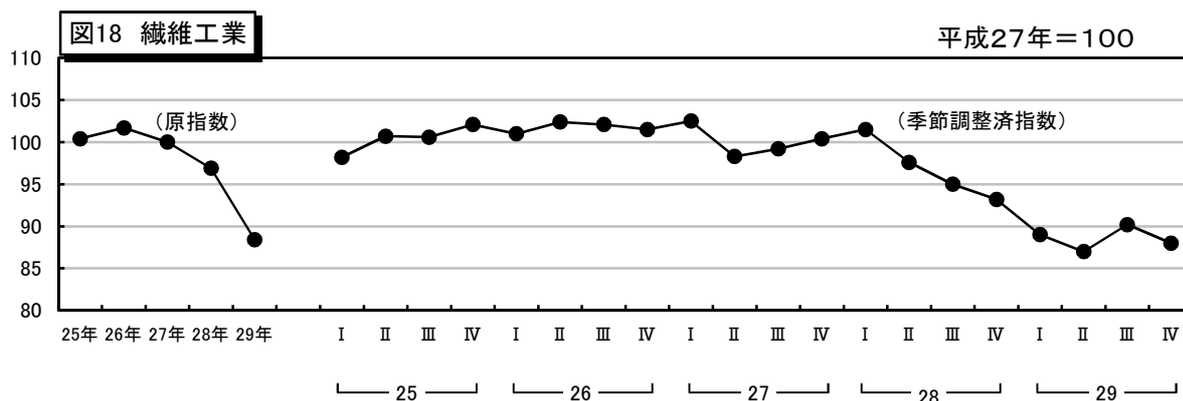


表18 繊維工業 推移

	28年		29年				
	指数	対前年(期)上昇率(%)	IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	96.9	88.4	93.2	89.0	87.0	90.2	88.0
対前年(期)上昇率(%)	▲3.1	▲8.8	▲1.9	▲4.5	▲2.2	3.7	▲2.4

(11) 木材・木製品工業

生産指数（原指数）は90.6で前年比6.2%と4年ぶりに上昇した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は10.2%と上昇し、4～6月期に▲5.5%と低下、7～9月期4.6%と再び上昇したが、10～12月期で▲2.2%と低下した。

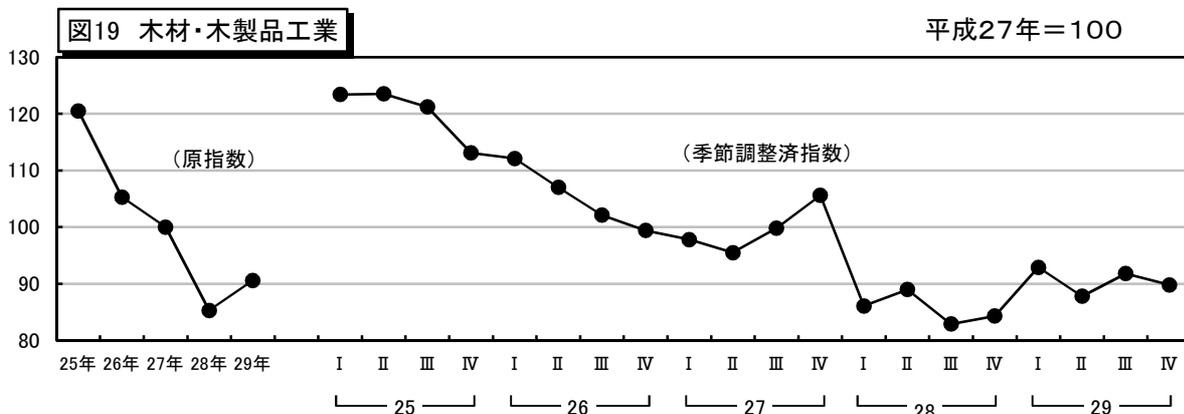


表19 木材・木製品工業 推移

平成27年=100

指数	28年	29年	29年				
			IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	85.3	90.6	84.3	92.9	87.8	91.8	89.8
対前年(期)上昇率(%)	▲14.7	6.2	1.7	10.2	▲5.5	4.6	▲2.2

(12) 食料品工業

生産指数（原指数）は98.3で前年比▲0.3%と4年連続で低下した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3月期は▲0.5%、4～6月期▲0.2%と低下し、7～9月期は1.9%と上昇、10～12月期に▲3.3%と再び低下した。

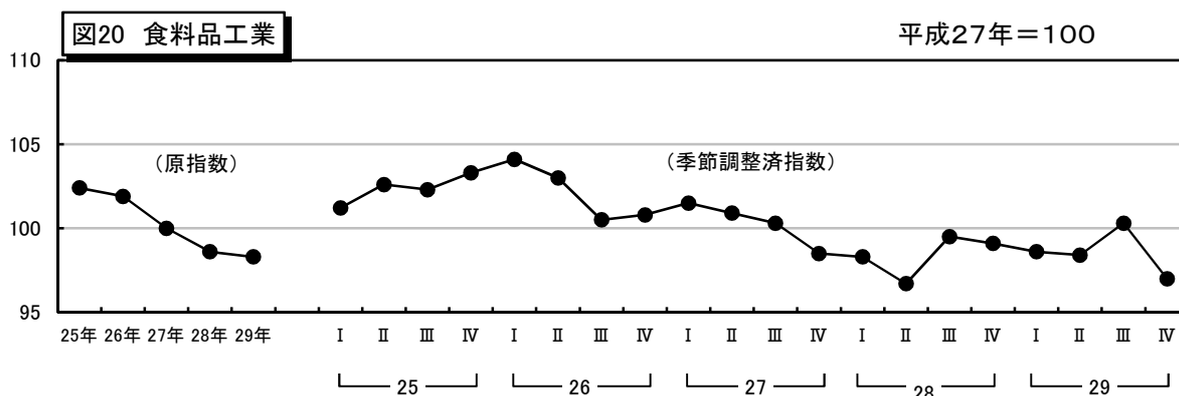


表20 食料品工業 推移

平成27年=100

指数	28年	29年	29年				
			IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	98.6	98.3	99.1	98.6	98.4	100.3	97.0
対前年(期)上昇率(%)	▲1.4	▲0.3	▲0.4	▲0.5	▲0.2	1.9	▲3.3

(13) その他工業（印刷・石油・その他）

生産指数（原指数）は98.7で前年比3.8%と3年ぶりに上昇した。

四半期別の前期比をみると、1～3月期は3.0%、4～6月期7.3%と上昇したが、7～9月期は▲4.6%と低下、10～12月期に4.4%と再び上昇した。

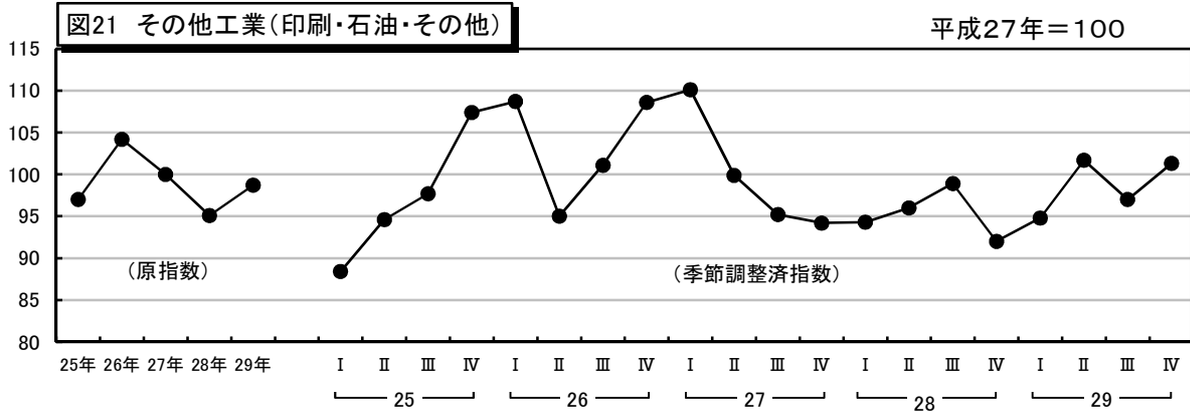


表21 その他工業（印刷・石油・その他）推移 平成27年=100

	28年		29年				
	IV期	I期	II期	III期	IV期		
指数	95.1	98.7	92.0	94.8	101.7	97.0	101.3
対前年(期)上昇率(%)	▲4.9	3.8	▲7.0	3.0	7.3	▲4.6	4.4

(14) 鉱業

生産指数（原指数）は82.5で前年比▲2.5%と2年連続で低下した。

四半期別の前期比をみると、1～3月期は32.9%と上昇したが、4～6月期に▲21.8%と低下すると、7～9月期▲11.0%、10～12月期▲27.1%と3期連続で低下した。

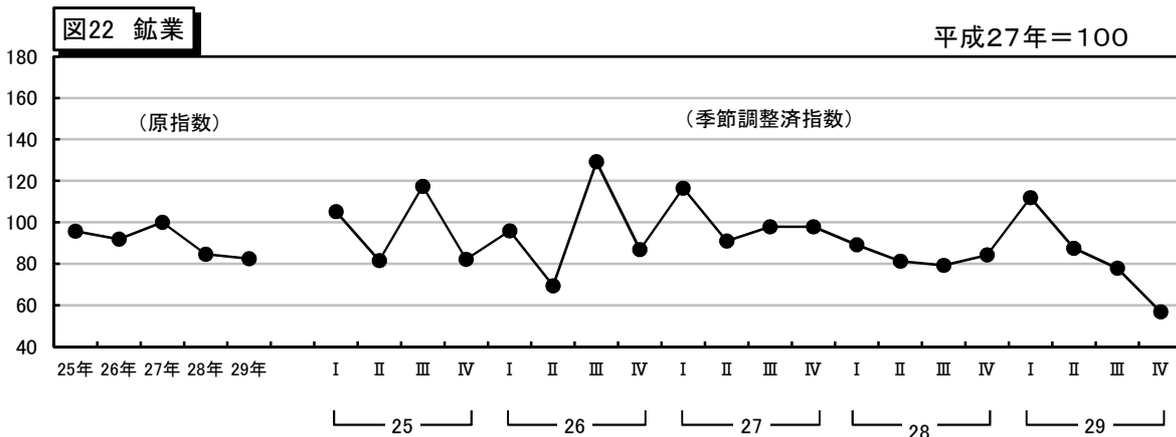


表22 鉱業 推移 平成27年=100

	28年		29年				
	IV期	I期	II期	III期	IV期		
指数	84.6	82.5	84.2	111.9	87.5	77.9	56.8
対前年(期)上昇率(%)	▲15.4	▲2.5	6.2	32.9	▲21.8	▲11.0	▲27.1



## II 統計表

第1表 鉱工業生産指数（原指数）

業種 時系列	鉱工業 総合	製造業	非鉄金属・ 金属製品 工業	汎用・ 生産用機械 工業	電気・情報 通信機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業
			404.4	554.8	807.2	1,278.5	658.5	1,309.5
ウェイト	10,000.0	9,960.0	404.4	554.8	807.2	1,278.5	658.5	1,309.5
25年	96.2	96.2	95.1	79.0	112.9	69.6	88.1	103.2
26年	100.9	100.9	96.1	111.0	107.7	87.8	99.6	103.5
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
28年	101.1	101.2	98.8	102.1	87.2	104.6	110.4	114.1
29年	108.9	109.0	114.3	136.8	96.3	126.5	117.0	121.8
28年 1月	86.9	86.9	87.8	108.9	81.6	78.6	100.3	101.0
2月	95.7	95.6	103.0	104.4	75.5	86.6	101.3	103.0
3月	103.3	103.5	114.8	83.7	122.0	95.3	105.4	107.4
4月	93.3	93.2	107.4	80.9	76.9	91.8	92.6	106.0
5月	91.1	91.1	100.3	94.4	87.3	96.5	102.4	101.5
6月	95.2	95.2	87.2	121.9	90.7	102.7	111.5	115.2
7月	98.5	98.6	94.7	103.7	89.0	122.7	108.8	120.6
8月	95.7	95.9	95.6	88.0	81.6	118.0	117.1	116.4
9月	106.1	106.2	99.7	113.3	67.9	117.6	125.0	121.3
10月	114.8	115.1	94.3	76.3	106.3	121.7	116.8	124.3
11月	116.7	116.9	98.1	119.1	76.6	116.8	121.6	122.5
12月	115.9	115.9	102.6	130.8	91.5	106.9	122.3	129.4
29年 1月	100.1	99.9	107.6	146.7	86.8	106.5	113.1	122.6
2月	101.7	101.8	109.4	126.9	94.3	99.2	114.0	129.7
3月	110.0	110.1	116.2	135.9	82.7	113.7	119.7	129.7
4月	106.1	105.9	107.9	130.3	109.7	124.2	110.7	113.3
5月	100.5	100.8	117.0	133.5	97.5	135.3	95.3	110.3
6月	105.9	105.8	122.0	147.4	109.7	135.8	116.9	115.8
7月	110.7	110.9	120.9	180.8	115.7	136.2	120.7	126.9
8月	102.1	102.2	112.9	135.0	98.7	128.3	118.6	115.2
9月	110.2	110.4	109.8	113.9	90.5	130.0	122.4	124.8
10月	120.7	120.9	129.6	118.6	90.0	143.2	116.1	123.0
11月	120.2	120.6	108.5	116.9	82.6	137.2	123.3	126.9
12月	118.3	118.6	109.2	155.2	97.0	128.6	133.0	123.1

平成27年=100

								業 種
化学工業	プラスチック	パルプ・	繊維工業	木材・	食料品	その他工業	鉱 業	
	製品工業	紙・紙加		木製品				工 業
150.5	117.9	150.7	125.2	141.1	3,921.1	340.6	40.0	ウエイト
97.3	71.5	103.2	100.4	120.5	102.4	97.0	95.7	25年
99.6	93.8	105.4	101.7	105.3	101.9	104.2	91.9	26年
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	27年
103.8	92.4	101.5	96.9	85.3	98.6	95.1	84.6	28年
101.4	115.5	104.4	88.4	90.6	98.3	98.7	82.5	29年
103.1	68.0	108.1	89.3	81.8	80.4	80.1	80.6	28年 1月
130.2	87.5	109.9	106.5	78.5	94.4	112.4	130.5	2月
115.8	87.8	117.5	113.7	87.5	98.8	140.2	67.0	3月
89.4	85.8	110.1	103.7	94.2	93.1	86.4	123.6	4月
101.0	91.9	80.2	96.6	86.9	85.2	70.0	101.5	5月
92.5	91.5	104.7	104.9	90.8	82.0	84.7	79.3	6月
108.5	94.0	98.5	95.5	84.3	84.8	86.4	65.7	7月
107.1	92.0	79.3	93.8	77.6	84.3	85.1	66.3	8月
105.4	94.5	106.7	90.1	82.1	104.3	99.2	70.3	9月
98.1	111.0	108.0	92.0	88.6	123.2	98.5	41.8	10月
94.1	103.9	82.2	92.3	86.0	130.0	101.7	80.4	11月
100.0	101.3	113.1	84.7	85.7	122.5	96.5	108.3	12月
118.1	111.8	109.2	83.5	93.5	84.2	80.6	159.9	29年 1月
126.4	107.3	103.9	88.5	86.7	88.1	103.8	77.0	2月
116.6	101.8	114.1	98.2	92.0	99.2	154.8	71.3	3月
81.3	114.6	112.7	89.4	89.8	94.8	92.5	157.3	4月
113.4	115.4	67.7	90.1	80.7	85.2	77.1	32.3	5月
115.8	114.7	93.9	92.6	97.1	84.6	86.8	136.9	6月
87.5	125.8	109.8	86.1	96.4	87.5	89.0	71.1	7月
90.9	123.0	108.8	89.7	85.2	84.1	80.6	61.2	8月
103.3	123.0	111.1	88.0	88.5	103.5	95.8	70.9	9月
68.6	128.7	115.6	85.9	95.9	124.8	105.1	75.4	10月
72.3	115.4	87.4	83.9	95.1	129.2	103.4	15.1	11月
122.7	104.3	119.1	85.0	85.8	114.4	114.5	61.4	12月

第2表 鉱工業出荷指数（原指数）

業種 時系列	鉱工業 総合	製造業	非鉄金属・ 金属製品 工業	汎用・ 生産用機械 工業	電気・情報 通信機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業
			380.5	422.1	439.9	823.2	528.1	1,062.3
ウェイト	10,000.0	9,976.6	380.5	422.1	439.9	823.2	528.1	1,062.3
25年	97.2	97.2	105.2	75.3	111.5	66.4	92.5	98.8
26年	99.7	99.7	100.4	104.4	106.6	86.2	102.2	104.5
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
28年	101.8	101.8	105.3	98.3	85.3	107.6	109.2	114.6
29年	107.1	107.2	123.4	132.5	96.4	127.7	114.9	119.6
28年 1月	91.6	91.6	91.1	120.5	81.8	82.9	99.8	95.7
2月	97.4	97.3	112.0	100.1	74.3	83.5	104.8	103.6
3月	104.0	104.1	116.3	75.7	120.2	85.8	103.6	109.6
4月	100.6	100.6	107.7	74.8	73.9	94.7	93.1	110.0
5月	96.0	96.0	97.6	84.9	85.3	101.1	105.5	103.0
6月	100.1	100.1	97.9	114.7	92.2	103.1	107.8	110.4
7月	102.7	102.7	108.6	97.7	80.7	125.9	106.7	115.7
8月	99.6	99.7	102.1	81.8	84.8	119.8	122.2	123.3
9月	100.2	100.2	109.1	91.8	63.5	124.4	118.6	124.3
10月	105.0	105.1	94.0	77.3	107.5	131.4	113.9	125.4
11月	108.5	108.6	115.0	118.8	72.5	125.4	116.7	123.5
12月	115.6	115.6	112.1	141.0	87.0	113.7	118.1	130.1
29年 1月	100.9	100.8	129.1	155.8	86.9	99.7	109.1	126.1
2月	100.7	100.8	123.4	135.8	100.6	96.4	113.1	124.6
3月	110.4	110.5	126.4	145.5	78.6	105.3	120.4	131.3
4月	108.1	108.1	111.9	128.1	108.7	123.7	112.5	113.2
5月	106.4	106.5	118.2	138.1	98.3	131.0	99.5	109.6
6月	106.9	106.9	122.3	147.9	107.6	140.2	110.0	109.3
7月	110.1	110.2	122.2	169.1	116.1	138.4	117.4	120.2
8月	102.8	102.9	129.8	115.4	97.9	130.6	115.0	109.7
9月	99.9	100.0	113.4	90.1	89.8	132.8	118.6	116.9
10月	108.6	108.7	143.9	100.8	91.4	155.1	114.4	114.0
11月	112.6	112.8	131.5	113.6	82.7	141.0	121.5	129.7
12月	118.1	118.2	108.6	150.2	98.2	138.1	127.3	130.8

平成27年=100

化学工業	プラスチック 製品工業	パルプ・ 紙・紙加 工品工業	繊維工業	木材・ 木製品 工業	食料品 工業	その他工業 (印刷・石油 ・その他)	鉱業	業種
								時系列
144.6	79.7	217.4	88.3	97.8	5,466.8	225.9	23.4	ウェイト
97.0	73.1	106.2	102.3	126.4	101.3	98.8	93.1	25年
99.1	88.9	106.1	101.5	107.1	99.3	104.2	91.7	26年
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	27年
104.4	94.8	101.8	96.7	89.2	99.6	98.6	86.0	28年
99.2	109.4	105.8	86.8	91.3	99.9	100.0	75.1	29年
97.6	88.2	97.3	85.8	84.3	90.2	82.7	90.0	28年 1月
113.8	92.3	108.5	104.5	81.2	96.8	113.7	104.1	2月
120.5	102.5	112.1	110.5	90.2	103.6	144.4	87.1	3月
100.3	92.7	109.5	109.1	96.8	104.3	87.5	105.0	4月
99.1	85.7	98.0	95.3	94.5	95.5	73.7	111.2	5月
101.8	87.4	97.6	103.9	98.5	97.5	83.5	96.8	6月
111.1	97.6	100.1	96.9	86.6	98.8	93.4	87.0	7月
109.8	92.0	87.4	96.2	80.0	93.7	86.9	64.9	8月
101.8	103.2	92.2	89.1	85.2	93.5	108.8	65.1	9月
99.7	106.9	101.6	89.8	91.3	99.9	101.4	44.3	10月
86.0	96.5	104.0	90.9	93.5	105.5	108.4	77.9	11月
111.1	92.0	113.2	88.8	88.2	115.6	98.4	98.4	12月
101.0	99.0	103.3	84.2	96.0	91.2	81.4	128.3	29年 1月
119.0	113.4	115.3	89.7	83.7	90.2	111.5	50.1	2月
118.5	127.1	114.1	91.4	89.4	103.3	154.5	62.2	3月
92.0	95.0	113.0	96.4	91.9	104.0	91.6	130.0	4月
104.1	99.1	98.3	86.9	88.3	102.7	73.5	79.0	5月
109.0	107.9	94.0	87.9	94.3	98.6	87.4	111.5	6月
90.8	110.5	101.8	84.4	93.9	100.0	87.6	65.5	7月
87.3	116.3	105.6	88.1	82.0	95.4	80.6	54.4	8月
95.9	115.0	99.8	84.7	90.8	90.9	100.4	50.0	9月
92.8	121.7	105.7	86.7	98.6	100.7	103.7	81.5	10月
83.3	110.5	109.8	79.9	97.9	107.4	108.1	33.0	11月
96.5	97.7	109.4	81.7	88.2	114.0	119.1	55.9	12月

第3表 鉱工業在庫指数（原指数）

業種 時系列	鉱工業		製造業	非鉄金属・ 金属製品 工業	汎用・ 生産用機械 工業	電気・情報 通信機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業
	総合								
ウェイト	10,000.0	9,847.4	389.6	x	566.3	x	490.0	2,535.3	
25年	92.2	92.0	97.8	x	94.2	x	92.2	92.5	
26年	96.0	96.1	95.4	x	116.9	x	87.7	94.9	
27年	100.0	100.0	100.0	x	100.0	x	100.0	100.0	
28年	111.6	112.3	103.4	x	303.9	x	173.6	79.9	
29年	119.0	119.2	112.8	x	365.4	x	272.2	66.2	
28年 1月	109.4	110.0	96.8	x	227.7	x	130.1	93.1	
2月	117.0	117.5	97.6	x	341.1	x	152.8	90.1	
3月	101.1	101.5	102.1	x	152.1	x	83.2	83.5	
4月	109.4	109.8	101.9	x	286.7	x	153.2	80.4	
5月	110.1	110.6	115.6	x	283.0	x	205.0	79.5	
6月	110.7	111.4	113.4	x	284.1	x	219.2	83.4	
7月	110.3	111.2	110.1	x	279.9	x	232.4	86.9	
8月	105.7	106.6	102.2	x	252.9	x	182.1	76.7	
9月	114.3	115.3	106.2	x	415.3	x	159.4	72.7	
10月	108.0	108.9	101.9	x	265.0	x	181.6	70.8	
11月	122.7	123.8	95.9	x	438.3	x	211.0	71.7	
12月	120.1	121.1	97.3	x	420.2	x	173.2	69.8	
29年 1月	123.6	124.3	94.4	x	459.8	x	179.8	64.5	
2月	116.5	116.9	98.4	x	326.9	x	191.4	64.8	
3月	119.4	119.6	100.0	x	418.1	x	197.6	59.0	
4月	113.2	113.1	101.6	x	352.8	x	219.8	56.4	
5月	116.8	117.3	108.3	x	378.4	x	298.6	56.1	
6月	119.8	120.1	112.2	x	353.1	x	370.7	62.9	
7月	117.9	118.1	125.1	x	358.5	x	328.4	65.5	
8月	115.2	115.3	122.4	x	369.6	x	268.7	68.9	
9月	119.2	119.1	114.7	x	374.7	x	259.6	73.5	
10月	123.6	123.7	127.2	x	358.4	x	295.9	81.0	
11月	121.6	121.8	127.1	x	316.5	x	338.2	74.0	
12月	121.1	121.3	121.7	x	318.4	x	317.2	67.4	

平成27年=100

								業種 時系列
化学工業	プラスチック 製品工業	パルプ・ 紙・紙加 工品工業	繊維工業	木材・ 木製品 工業	食料品 工業	その他工業 (印刷・石油 ・その他)	鉱業	
369.3	214.8	693.3	169.3	109.4	3,996.4	130.5	152.6	ウェイト
116.1	69.2	92.8	94.4	99.5	92.7	64.0	107.4	25年
97.8	97.6	92.1	104.3	89.6	97.4	75.7	89.1	26年
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	27年
102.3	89.2	118.4	94.3	102.5	101.3	81.8	64.1	28年
123.4	91.3	108.6	85.9	104.8	103.2	78.8	104.3	29年
95.5	103.7	111.9	96.7	106.2	106.7	80.5	69.9	28年 1月
115.6	99.4	115.5	97.2	106.0	105.4	88.5	87.5	2月
104.9	92.1	120.7	99.1	105.3	104.5	82.0	73.0	3月
89.1	87.7	125.3	95.8	106.4	100.6	89.7	84.9	4月
99.5	89.5	110.3	95.0	103.4	97.9	82.9	78.0	5月
87.0	91.1	118.8	94.9	101.6	94.4	90.9	65.3	6月
92.4	89.5	118.5	94.4	101.0	90.2	82.8	49.4	7月
95.0	88.5	111.5	92.7	101.0	95.5	91.7	49.7	8月
99.8	81.9	125.9	92.2	101.0	96.9	73.9	52.6	9月
113.1	80.6	132.4	93.2	100.3	99.8	75.1	50.4	10月
126.5	83.1	114.9	93.2	99.3	110.3	69.1	51.2	11月
109.6	83.3	114.7	87.3	98.2	113.7	74.9	57.0	12月
134.4	93.9	121.5	87.2	98.8	113.0	80.1	77.8	29年 1月
138.8	87.6	110.6	85.6	101.0	113.6	72.9	96.0	2月
138.9	70.3	113.4	88.8	103.1	109.9	69.6	101.6	3月
109.5	79.7	112.3	83.8	103.1	104.6	75.7	119.1	4月
131.8	86.0	86.4	84.0	101.4	102.8	79.5	85.3	5月
138.0	87.9	86.6	85.1	103.6	99.3	79.8	102.1	6月
131.0	95.0	98.8	85.5	105.3	94.0	79.3	105.1	7月
133.6	95.5	102.1	85.6	107.7	89.7	81.8	109.2	8月
147.5	95.9	115.4	86.3	109.2	94.4	74.1	123.3	9月
99.0	97.4	127.9	84.7	108.1	100.8	86.3	118.1	10月
65.7	101.6	108.0	86.3	107.7	108.2	83.4	105.2	11月
112.4	105.3	120.3	87.4	108.5	108.1	82.8	108.5	12月

第4表 鉱工業生産指数（季節調整済指数）

業種 時系列	鉱工業 総合	製造業	非鉄金属・ 金属製品 工業	汎用・ 生産用機械 工業	電気・情報 通信機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業
			404.4	554.8	807.2	1,278.5	658.5	1,309.5
ウェイト	10,000.0	9,960.0						
25年Ⅰ期	93.6	93.5	92.0	62.8	113.8	68.2	82.7	100.7
Ⅱ期	96.1	96.1	92.6	74.4	114.7	70.1	87.0	104.7
Ⅲ期	96.4	96.4	95.5	83.8	111.9	70.1	91.8	103.3
Ⅳ期	98.5	98.5	100.2	95.2	109.9	70.7	90.7	104.5
26年Ⅰ期	101.3	101.2	91.9	126.1	105.3	75.9	96.3	102.7
Ⅱ期	99.5	99.6	96.7	102.1	105.1	81.0	102.1	102.1
Ⅲ期	99.5	99.5	98.0	98.9	109.9	88.1	101.2	101.8
Ⅳ期	103.4	103.5	98.3	114.1	109.1	105.7	99.1	108.0
27年Ⅰ期	103.4	103.3	99.0	76.0	106.0	111.6	103.3	108.9
Ⅱ期	101.2	101.3	96.6	88.4	96.2	107.7	95.4	110.5
Ⅲ期	98.0	98.0	104.0	114.6	96.6	95.5	95.9	90.3
Ⅳ期	98.1	98.1	101.3	123.5	100.9	86.4	105.0	92.2
28年Ⅰ期	97.9	98.0	102.4	94.7	95.8	89.6	102.5	103.0
Ⅱ期	98.7	98.7	98.7	101.2	84.4	95.0	108.4	112.5
Ⅲ期	102.6	102.7	93.9	96.5	80.6	116.8	116.3	120.3
Ⅳ期	104.4	104.4	101.4	109.9	89.8	113.2	115.1	122.9
29年Ⅰ期	107.7	107.7	111.7	139.1	88.0	114.8	114.9	123.1
Ⅱ期	110.0	110.1	114.4	142.4	104.0	129.1	113.6	117.7
Ⅲ期	110.4	110.6	112.3	135.6	102.9	128.4	120.2	123.4
Ⅳ期	108.0	108.2	118.9	135.6	89.1	135.3	118.2	121.1
28年1月	95.8	95.8	98.6	101.1	83.1	88.7	104.9	99.5
2月	97.2	97.2	102.8	92.1	85.7	87.1	102.2	104.8
3月	100.8	101.0	105.9	90.9	118.6	93.1	100.5	104.6
4月	96.6	96.5	111.8	91.7	75.9	90.0	96.2	112.3
5月	99.3	99.4	101.3	102.4	89.1	94.0	117.2	107.5
6月	100.1	100.2	83.0	109.6	88.2	101.0	111.7	117.7
7月	101.4	101.7	91.8	88.6	84.8	117.9	113.4	120.2
8月	103.1	103.2	93.7	91.7	84.4	120.9	117.7	118.1
9月	103.2	103.3	96.2	109.1	72.7	111.7	117.8	122.5
10月	103.4	103.7	96.5	97.4	96.7	111.9	113.9	124.3
11月	103.7	103.7	100.5	115.1	83.6	113.3	114.3	119.7
12月	106.0	105.9	107.1	117.2	89.0	114.3	117.0	124.8
29年1月	109.0	108.8	118.6	135.4	89.4	118.4	116.3	120.2
2月	106.6	106.7	109.8	136.1	94.2	114.7	113.5	124.0
3月	107.4	107.5	106.6	145.7	80.4	111.3	114.9	125.2
4月	110.4	110.3	111.9	152.7	106.8	124.8	115.4	117.4
5月	108.6	108.9	115.2	141.4	99.5	130.3	108.3	117.3
6月	111.0	111.0	116.2	133.0	105.6	132.2	117.2	118.4
7月	113.0	113.6	117.7	152.7	109.1	129.7	125.5	125.6
8月	110.1	110.1	113.2	139.0	102.7	129.0	119.6	120.7
9月	108.0	108.2	106.0	115.0	96.8	126.6	115.5	123.8
10月	107.8	108.0	130.4	146.7	82.5	131.6	112.5	122.5
11月	107.3	107.5	111.9	114.6	91.1	133.5	116.1	124.2
12月	109.0	109.1	114.4	145.6	93.7	140.9	126.1	116.7

平成27年=100

								業 種
化学工業	プラスチック 製品工業	パルプ・ 紙・紙加 工品工業	繊維工業	木 材 ・ 木 製 品 工 業	食 料 品 工 業	その他工業 (印刷・石油 ・その他)	鉱 業	時 系 列
150.5	117.9	150.7	125.2	141.1	3,921.1	340.6	40.0	
96.6	66.9	100.9	98.2	123.4	101.2	88.4	105.2	25年Ⅰ期
106.4	70.9	100.0	100.7	123.5	102.6	94.6	81.5	Ⅱ期
90.4	72.5	108.2	100.6	121.2	102.3	97.7	117.4	Ⅲ期
95.0	76.4	104.1	102.1	113.1	103.3	107.4	82.2	Ⅳ期
104.7	90.1	102.1	101.0	112.1	104.1	108.7	95.9	26年Ⅰ期
97.1	91.8	111.0	102.4	107.0	103.0	95.0	69.4	Ⅱ期
95.7	94.9	108.5	102.1	102.1	100.5	101.1	129.2	Ⅲ期
98.8	98.0	100.2	101.5	99.4	100.8	108.6	86.8	Ⅳ期
98.2	101.4	101.6	102.5	97.8	101.5	110.1	116.5	27年Ⅰ期
97.1	99.0	96.9	98.3	95.5	100.9	99.9	91.0	Ⅱ期
100.5	105.0	94.4	99.2	99.8	100.3	95.2	97.9	Ⅲ期
102.3	92.8	105.7	100.4	105.6	98.5	94.2	97.9	Ⅳ期
100.3	84.0	103.5	101.5	86.1	98.3	94.3	89.1	28年Ⅰ期
97.7	89.6	107.5	97.6	89.0	96.7	96.0	81.3	Ⅱ期
113.4	90.2	94.3	95.0	82.9	99.5	98.9	79.3	Ⅲ期
105.5	103.2	101.7	93.2	84.3	99.1	92.0	84.2	Ⅳ期
103.5	114.8	100.1	89.0	92.9	98.6	94.8	111.9	29年Ⅰ期
107.4	116.1	99.1	87.0	87.8	98.4	101.7	87.5	Ⅱ期
98.3	118.9	110.1	90.2	91.8	100.3	97.0	77.9	Ⅲ期
96.0	114.4	107.1	88.0	89.8	97.0	101.3	56.8	Ⅳ期
98.3	75.2	101.5	100.3	84.7	97.6	88.6	87.6	28年1月
103.1	89.1	106.2	104.3	87.1	99.6	98.1	95.7	2月
99.6	87.8	102.7	99.9	86.6	97.6	96.2	84.1	3月
102.0	86.2	103.1	99.5	90.2	97.2	99.8	91.2	4月
94.0	92.3	105.2	95.5	89.1	98.6	88.9	84.0	5月
97.0	90.4	114.2	97.8	87.8	94.4	99.2	68.7	6月
112.3	87.7	98.3	95.5	82.7	97.7	97.9	62.7	7月
124.6	94.8	80.7	99.0	82.0	102.2	101.7	98.6	8月
103.3	88.1	103.8	90.4	83.9	98.5	97.0	76.6	9月
105.4	98.8	103.3	93.7	83.3	98.7	90.3	41.5	10月
100.3	100.8	99.4	95.9	82.1	98.6	93.4	95.3	11月
110.8	110.1	102.3	89.9	87.4	99.9	92.4	115.9	12月
110.2	125.4	101.5	91.5	96.7	100.5	89.3	180.7	29年1月
99.0	117.3	98.7	88.8	90.8	97.1	90.0	66.7	2月
101.4	101.7	100.0	86.6	91.1	98.2	105.1	88.3	3月
97.4	117.8	106.0	86.8	87.0	100.1	106.7	120.8	4月
105.3	117.1	88.6	87.6	83.0	97.4	97.4	27.7	5月
119.5	113.3	102.8	86.5	93.3	97.7	100.9	114.0	6月
90.8	116.9	109.1	86.3	94.5	100.3	100.0	70.3	7月
102.2	122.1	112.8	95.1	89.4	101.7	95.6	79.9	8月
101.8	117.8	108.5	89.2	91.4	98.8	95.4	83.6	9月
74.8	116.1	107.9	85.8	90.1	98.3	96.2	82.2	10月
79.6	112.4	105.5	86.9	91.0	98.0	96.0	17.6	11月
133.6	114.8	107.8	91.3	88.2	94.7	111.8	70.5	12月

第5表 鉱工業出荷指数（季節調整済指数）

業種 時系列	業種							
	鉱工業 総合	製造業	非鉄金属・ 金属製品 工業	汎用・ 生産用機械 工業	電気・情報 通信機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業
ウェイト	10,000.0	9,976.6	380.5	422.1	439.9	823.2	528.1	1,062.3
25年Ⅰ期	95.3	95.3	107.0	52.6	111.6	68.0	87.7	97.4
Ⅱ期	97.1	97.2	102.7	63.5	113.1	67.7	91.6	101.8
Ⅲ期	97.4	97.3	102.2	88.3	111.3	64.9	95.5	95.7
Ⅳ期	99.0	99.0	109.4	97.4	108.0	65.4	95.0	100.1
26年Ⅰ期	101.2	101.1	93.5	116.3	104.4	73.0	97.6	107.0
Ⅱ期	97.0	97.0	105.0	106.0	105.1	75.8	104.9	96.3
Ⅲ期	99.9	99.9	101.8	92.1	108.9	86.1	103.7	111.5
Ⅳ期	101.0	101.0	101.0	97.7	106.7	107.9	102.6	103.7
27年Ⅰ期	101.4	101.4	99.5	66.6	104.8	112.5	102.5	111.0
Ⅱ期	99.1	99.0	97.3	81.4	95.0	110.4	97.2	95.4
Ⅲ期	99.9	99.9	102.6	124.6	95.5	93.6	95.2	95.0
Ⅳ期	99.7	99.8	99.1	130.8	104.4	85.1	104.8	99.9
28年Ⅰ期	98.9	99.0	100.8	93.3	94.2	90.8	102.6	103.2
Ⅱ期	100.0	100.0	101.6	94.5	83.3	97.5	106.1	114.4
Ⅲ期	103.1	103.1	106.1	88.3	77.4	119.6	117.2	120.3
Ⅳ期	104.4	104.4	110.0	112.5	88.9	117.6	112.7	123.0
29年Ⅰ期	106.2	106.2	122.9	142.4	86.8	113.8	112.3	124.3
Ⅱ期	108.4	108.4	119.7	144.7	103.1	129.3	110.9	116.4
Ⅲ期	106.8	106.9	122.1	121.9	102.5	129.2	119.0	115.1
Ⅳ期	107.7	107.8	132.8	123.9	91.4	138.2	116.5	119.8
28年1月	98.4	98.5	98.1	108.0	80.8	95.5	105.5	97.1
2月	98.9	98.9	102.4	90.3	84.5	87.1	104.4	107.5
3月	99.5	99.6	101.8	81.5	117.4	89.8	97.9	105.0
4月	99.2	99.2	105.4	85.4	73.7	91.1	92.2	116.6
5月	98.7	98.7	101.4	91.3	86.2	97.4	117.2	106.6
6月	102.2	102.2	98.0	106.9	90.0	104.1	109.0	120.1
7月	102.1	102.0	111.3	84.1	78.5	121.6	114.3	114.8
8月	104.7	104.8	101.1	85.6	86.5	121.3	123.9	124.4
9月	102.5	102.5	106.0	95.2	67.3	115.9	113.4	121.8
10月	104.2	104.2	100.2	97.6	100.5	116.4	112.3	125.1
11月	103.7	103.8	114.1	117.6	80.5	120.2	110.9	120.5
12月	105.2	105.2	115.7	122.4	85.6	116.1	114.9	123.5
29年1月	107.1	107.0	135.7	136.2	86.6	113.8	112.8	127.9
2月	105.7	105.8	122.0	136.1	96.8	116.0	110.0	119.9
3月	105.9	105.9	110.9	155.0	76.9	111.5	114.1	125.0
4月	107.9	107.9	116.5	152.6	106.4	121.7	112.5	114.3
5月	108.4	108.5	119.5	144.5	99.1	125.5	108.7	115.5
6月	108.8	108.8	123.2	136.9	103.8	140.7	111.6	119.3
7月	109.0	109.1	124.8	144.8	112.1	132.0	125.5	119.7
8月	107.8	107.9	124.8	121.4	100.9	129.6	117.8	115.0
9月	103.6	103.6	116.6	99.5	94.6	126.0	113.8	110.6
10月	106.5	106.6	149.0	122.8	86.2	136.1	111.2	113.9
11月	107.9	108.0	129.9	112.1	92.4	135.0	115.3	126.4
12月	108.6	108.7	119.4	136.9	95.5	143.6	123.0	119.2

平成27年=100

								業 種
化学工業	プラスチック 製品工業	パルプ・ 紙・紙加 工品工業	繊維工業	木 材 ・ 木 製 品 工 業	食 料 品 工 業	その他工業 (印刷・石油 ・その他)	鉱 業	時 系 列
144.6	79.7	217.4	88.3	97.8	5,466.8	225.9	23.4	
98.2	72.5	105.8	104.3	125.9	100.8	91.8	99.2	25年Ⅰ期
99.0	71.7	103.2	102.1	128.9	101.8	98.2	91.9	Ⅱ期
92.7	76.4	107.6	101.8	126.9	101.3	98.4	95.4	Ⅲ期
96.5	72.2	108.6	100.5	122.2	101.9	106.2	87.6	Ⅳ期
107.2	90.4	109.0	100.8	111.4	102.4	110.5	102.9	26年Ⅰ期
92.0	80.6	107.7	103.2	107.5	97.7	94.4	78.6	Ⅱ期
97.1	92.8	105.2	100.9	112.0	98.3	99.0	96.5	Ⅲ期
99.2	90.9	102.8	100.8	96.2	99.0	108.3	94.5	Ⅳ期
98.5	107.2	105.2	101.4	96.3	100.4	106.7	91.2	27年Ⅰ期
93.8	105.3	99.1	97.6	94.5	99.9	102.6	97.5	Ⅱ期
102.1	92.1	97.5	99.2	100.5	100.6	94.7	108.3	Ⅲ期
104.9	94.2	97.8	101.1	105.9	99.2	97.3	98.7	Ⅳ期
99.4	90.0	100.1	100.3	88.8	100.2	97.0	90.8	28年Ⅰ期
104.1	92.8	102.9	98.7	97.7	98.8	100.7	86.8	Ⅱ期
112.1	97.9	98.1	95.1	86.0	99.3	105.4	76.3	Ⅲ期
104.2	100.3	106.3	92.6	86.6	99.3	94.3	79.4	Ⅳ期
101.7	105.8	104.2	88.7	90.2	99.1	96.4	82.7	29年Ⅰ期
104.6	105.8	103.0	87.3	92.5	101.5	102.8	93.8	Ⅱ期
93.7	114.7	108.3	87.1	91.7	99.9	98.0	61.6	Ⅲ期
95.7	112.2	108.3	85.4	90.8	99.9	101.3	71.2	Ⅳ期
96.0	94.9	98.3	99.2	80.3	100.0	91.8	91.8	28年1月
100.8	89.3	101.9	103.2	93.9	101.1	101.3	82.1	2月
101.5	85.9	100.2	98.5	92.3	99.6	97.9	98.4	3月
110.5	93.0	102.1	102.0	95.6	99.6	102.1	92.8	4月
90.6	94.4	102.6	94.2	97.3	97.5	98.4	91.4	5月
111.2	91.1	104.0	100.0	100.2	99.3	101.6	76.3	6月
112.5	99.2	103.9	96.7	89.2	99.0	106.3	85.5	7月
116.6	96.0	92.0	100.2	85.0	99.3	104.6	72.4	8月
107.1	98.4	98.5	88.3	83.8	99.6	105.3	71.1	9月
102.7	97.9	103.7	91.7	85.7	99.5	94.2	64.8	10月
89.0	97.8	102.8	95.0	87.5	99.0	98.7	83.3	11月
120.8	105.1	112.4	91.0	86.6	99.3	89.9	90.0	12月
102.8	104.0	103.1	95.6	91.3	99.6	91.1	125.8	29年1月
102.0	106.6	107.0	88.6	87.8	98.5	94.0	53.5	2月
100.4	106.7	102.5	81.8	91.6	99.2	104.0	68.8	3月
98.4	97.6	106.2	92.2	92.9	101.0	105.2	131.6	4月
98.7	107.4	102.1	85.0	89.6	103.4	97.6	64.0	5月
116.8	112.4	100.7	84.8	95.1	100.2	105.5	85.9	6月
92.1	111.9	105.2	84.5	96.2	100.1	99.2	64.0	7月
91.9	119.8	110.9	90.5	86.9	100.6	98.3	53.7	8月
97.0	112.4	108.7	86.3	91.9	98.9	96.4	67.0	9月
98.6	110.3	106.9	87.0	91.6	99.0	96.6	116.6	10月
88.3	112.4	108.8	83.4	91.4	100.8	98.8	35.8	11月
100.3	113.8	109.3	85.7	89.3	99.9	108.4	61.1	12月

第6表 鋳工業在庫指数(季節調整済指数)

業種 時系列	鋳工業							
	総合	製造業	非鉄金属・ 金属製品 工業	汎用・ 生産用機械 工業	電気・情報 通信機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業
ウェイト	10,000.0	9,847.4	389.6	x	566.3	x	490.0	2,535.3
25年Ⅰ期	89.3	89.1	100.6	x	80.4	x	103.5	79.8
Ⅱ期	92.3	92.1	96.3	x	91.6	x	95.0	92.3
Ⅲ期	90.5	90.4	96.1	x	97.6	x	85.4	87.1
Ⅳ期	96.9	96.4	98.2	x	106.9	x	85.0	111.1
26年Ⅰ期	94.5	94.6	99.8	x	120.5	x	100.9	97.5
Ⅱ期	97.9	98.1	92.1	x	116.8	x	89.8	106.2
Ⅲ期	95.2	95.3	91.7	x	111.4	x	92.0	87.2
Ⅳ期	96.6	96.7	98.0	x	118.7	x	66.6	89.6
27年Ⅰ期	98.9	98.9	102.3	x	91.9	x	108.0	98.2
Ⅱ期	98.1	97.9	104.8	x	84.6	x	93.6	102.0
Ⅲ期	103.2	103.3	98.1	x	114.7	x	95.5	106.2
Ⅳ期	100.0	100.0	94.8	x	110.9	x	103.0	93.2
28年Ⅰ期	107.4	107.9	100.1	x	243.1	x	117.0	91.4
Ⅱ期	109.9	110.4	110.8	x	277.9	x	178.9	84.7
Ⅲ期	113.0	114.0	104.9	x	334.4	x	192.0	74.6
Ⅳ期	116.1	116.9	97.8	x	370.1	x	206.5	69.7
29年Ⅰ期	117.8	118.3	99.6	x	392.6	x	189.4	64.5
Ⅱ期	116.5	116.9	107.2	x	355.9	x	272.1	61.4
Ⅲ期	120.4	120.5	118.7	x	388.2	x	287.4	65.6
Ⅳ期	121.3	121.3	125.0	x	335.6	x	344.5	72.7
28年1月	105.7	106.1	98.7	x	208.1	x	117.5	92.9
2月	115.8	116.2	99.1	x	367.9	x	142.4	91.6
3月	100.8	101.4	102.5	x	153.2	x	91.0	89.8
4月	107.5	107.8	104.8	x	221.7	x	155.5	86.5
5月	111.6	112.3	115.2	x	305.6	x	181.6	85.2
6月	110.5	111.2	112.3	x	306.3	x	199.5	82.5
7月	111.5	112.5	108.3	x	306.5	x	202.5	82.2
8月	110.6	111.6	98.5	x	278.4	x	191.7	72.0
9月	117.0	118.0	107.9	x	418.4	x	181.9	69.5
10月	109.1	109.8	100.0	x	289.5	x	207.2	69.5
11月	121.0	122.0	94.8	x	419.4	x	225.1	70.0
12月	118.1	119.0	98.7	x	401.5	x	187.1	69.5
29年1月	119.1	119.5	97.2	x	408.3	x	167.3	64.4
2月	115.3	115.7	100.6	x	347.8	x	180.1	65.7
3月	119.0	119.6	100.9	x	421.6	x	220.7	63.5
4月	111.6	111.5	104.3	x	285.3	x	225.9	61.2
5月	118.4	119.1	107.1	x	401.9	x	258.3	60.9
6月	119.6	120.0	110.2	x	380.5	x	332.2	62.0
7月	119.1	119.4	121.8	x	391.7	x	281.8	61.6
8月	120.7	120.8	117.7	x	407.6	x	281.3	65.1
9月	121.4	121.3	116.5	x	365.2	x	299.0	70.1
10月	124.7	124.6	124.8	x	389.3	x	334.3	79.0
11月	119.8	119.8	125.8	x	307.3	x	356.1	71.6
12月	119.5	119.5	124.5	x	310.2	x	343.2	67.5

平成27年=100

化学工業	プラスチック 製品工業	パルプ・ 紙・紙加 工品工業	繊維工業	木材・ 木製品 工業	食料品 工業	その他工業 (印刷・石油 ・その他)	鉱業	業種
								時系列
369.3	214.8	693.3	169.3	109.4	3,996.4	130.5	152.6	ウェイト
112.5	63.5	96.6	93.7	109.1	93.7	63.7	103.3	25年Ⅰ期
121.2	70.5	92.2	91.7	104.3	93.8	58.7	104.4	Ⅱ期
121.3	65.6	91.5	92.1	96.0	92.2	64.0	103.6	Ⅲ期
109.6	76.7	89.6	100.0	90.6	91.2	69.6	118.6	Ⅳ期
91.2	83.2	83.1	108.9	92.3	93.8	68.9	99.3	26年Ⅰ期
103.7	94.2	83.7	103.6	89.8	97.9	75.2	81.7	Ⅱ期
91.5	103.5	98.6	103.2	88.8	98.8	79.0	91.6	Ⅲ期
103.4	108.3	102.7	101.5	88.8	99.2	79.2	87.3	Ⅳ期
94.7	105.0	98.8	100.8	94.2	98.7	94.8	101.0	27年Ⅰ期
99.8	86.2	105.3	102.5	94.9	98.9	103.2	105.4	Ⅱ期
106.5	99.7	101.3	99.9	101.9	100.9	103.2	99.8	Ⅲ期
98.9	107.5	94.6	96.9	109.6	101.4	98.8	94.8	Ⅳ期
105.0	97.7	111.0	96.7	108.9	99.9	87.3	77.7	28年Ⅰ期
89.5	97.5	126.0	95.9	103.8	98.1	86.2	70.4	Ⅱ期
99.4	85.6	117.1	93.2	98.4	103.8	81.6	53.1	Ⅲ期
117.3	77.9	120.8	91.4	99.7	103.7	72.5	55.2	Ⅳ期
134.5	82.7	110.1	86.3	102.7	106.0	77.4	91.5	29年Ⅰ期
124.4	92.0	100.9	84.9	102.9	103.1	76.5	93.5	Ⅱ期
141.5	94.1	104.4	85.8	105.3	102.0	77.7	118.0	Ⅲ期
95.3	96.4	118.2	86.3	108.3	101.5	83.6	117.9	Ⅳ期
104.8	93.2	106.9	95.6	110.3	100.8	83.1	80.5	28年1月
105.8	97.7	111.8	97.1	109.8	99.6	91.2	83.0	2月
104.4	102.1	114.3	97.3	106.7	99.2	87.5	69.6	3月
92.1	99.0	116.8	96.9	107.6	98.0	87.9	76.3	4月
94.5	98.1	125.1	96.2	104.9	98.5	82.3	70.6	5月
81.8	95.5	136.2	94.7	98.9	97.9	88.3	64.4	6月
90.2	89.8	122.2	94.2	97.5	97.7	80.5	51.8	7月
102.2	87.1	110.1	92.9	97.7	107.5	88.7	55.8	8月
105.7	80.0	119.1	92.6	99.9	106.1	75.7	51.8	9月
112.7	78.9	120.7	93.6	99.4	101.2	73.1	50.4	10月
118.4	78.2	127.9	92.8	100.0	104.2	67.6	51.6	11月
120.8	76.7	113.8	87.7	99.7	105.7	76.7	63.7	12月
143.5	84.3	115.6	86.5	101.5	106.4	83.1	88.9	29年1月
125.1	86.0	107.5	85.6	103.2	107.1	75.2	89.7	2月
134.8	77.8	107.1	86.8	103.5	104.5	73.9	95.9	3月
115.8	89.8	104.8	84.8	103.6	102.3	74.1	104.9	4月
125.7	93.9	98.2	85.0	103.0	103.7	78.4	76.5	5月
131.8	92.3	99.7	85.0	102.1	103.3	76.9	99.1	6月
129.2	95.1	101.8	85.3	103.1	102.0	77.5	110.2	7月
141.5	93.5	101.8	85.7	105.0	100.9	78.9	120.4	8月
153.8	93.8	109.7	86.5	107.9	103.1	76.6	123.3	9月
100.1	95.4	116.4	84.9	107.0	102.0	83.9	121.6	10月
62.9	96.0	118.9	85.9	108.1	102.0	82.0	109.2	11月
123.0	97.7	119.3	88.1	109.7	100.4	84.8	122.9	12月

第7表 特殊分類別原指数  
(1)生産指数

平成27年=100

業種 時系列	鉱工業	最終需要財		投資財		消費財			生産財		その他用 生産財
		最終 需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久 消費財	非耐久 消費財	生産財	鉱工業用 生産財	
ウェイト	10000.0	3234.6	895.3	317.0	578.3	2339.3	195.1	2144.2	6765.4	5601.8	1163.6
25年	96.2	103.7	97.5	67.5	114.0	106.1	135.2	103.4	92.6	90.8	101.3
26年	100.9	107.3	113.3	120.5	109.3	105.0	114.1	104.2	97.9	97.6	99.2
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
28年	101.1	98.9	101.8	111.5	96.5	97.8	98.4	97.8	102.1	104.2	92.2
29年	108.9	103.6	124.2	163.1	102.8	95.7	91.6	96.1	111.4	114.1	98.3
28年 1月	86.9	78.7	99.8	121.9	87.7	70.7	95.4	68.4	90.8	90.8	90.6
2月	95.7	97.5	108.6	109.4	108.1	93.2	97.0	92.9	94.9	96.6	86.5
3月	103.3	99.7	102.3	78.7	115.3	98.7	101.8	98.4	105.0	101.4	122.8
4月	93.3	90.9	88.7	81.2	92.8	91.7	105.9	90.4	94.5	97.2	81.8
5月	91.1	82.4	95.2	105.7	89.5	77.5	86.1	76.7	95.3	96.3	90.8
6月	95.2	81.9	102.7	145.2	79.4	73.9	94.3	72.1	101.5	103.1	94.1
7月	98.5	83.2	94.8	111.4	85.8	78.7	87.7	77.9	105.7	109.8	86.3
8月	95.7	82.6	92.1	93.7	91.2	79.0	100.2	77.1	102.0	104.6	89.8
9月	106.1	110.7	108.4	130.5	96.2	111.5	97.1	112.9	103.9	109.2	78.5
10月	114.8	120.5	85.9	61.8	99.1	133.7	104.6	136.4	112.1	113.6	105.0
11月	116.7	132.6	117.0	139.7	104.6	138.5	112.3	140.9	109.2	114.8	81.9
12月	115.9	126.5	126.3	159.1	108.4	126.5	98.8	129.1	110.8	113.5	98.0
29年 1月	100.1	89.0	129.6	182.0	100.8	73.5	80.2	72.9	105.5	108.0	93.1
2月	101.7	96.9	124.9	148.7	111.9	86.2	97.4	85.2	104.0	106.0	94.2
3月	110.0	107.3	136.1	161.8	122.0	96.3	86.1	97.3	111.2	113.4	100.7
4月	106.1	99.8	117.2	156.2	95.8	93.2	95.5	93.0	109.0	111.1	99.0
5月	100.5	84.5	118.4	162.0	94.5	71.5	89.3	69.9	108.2	109.8	100.6
6月	105.9	88.4	128.1	179.3	100.0	73.2	85.2	72.1	114.3	116.8	102.1
7月	110.7	97.3	145.0	232.0	97.3	79.1	86.8	78.4	117.2	120.4	101.5
8月	102.1	86.2	118.4	162.9	94.0	73.9	85.8	72.8	109.6	111.8	99.2
9月	110.2	111.6	110.0	122.1	103.4	112.2	97.4	113.6	109.6	112.9	93.7
10月	120.7	129.4	111.1	122.1	105.1	136.5	97.8	140.0	116.5	121.3	93.1
11月	120.2	129.4	109.4	126.9	99.8	137.0	98.3	140.5	115.8	120.7	92.5
12月	118.3	123.2	141.9	201.0	109.5	116.0	99.4	117.5	116.0	117.3	109.9

## (2)出荷指数

平成27年=100

業種 時系列	鉱工業	出荷指数									
		最終 需要財	投資財	資本財		消費財		生産財		鉱工業用 生産財	その他用 生産財
				資本財	建設財	消費財	耐久消費財	非耐久消費財	生産財		
ウェイト	10000.0	2953.4	707.7	274.2	433.5	2245.7	101.7	2144.0	7046.6	5608.0	1438.6
25年	97.2	102.4	97.9	67.7	116.9	103.8	134.5	102.3	95.0	93.5	101.1
26年	99.7	103.1	110.4	109.4	111.0	100.8	115.1	100.1	98.3	98.1	99.2
27年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
28年	101.8	99.9	101.0	105.1	98.5	99.5	96.0	99.7	102.6	104.2	96.1
29年	107.1	103.5	121.2	150.9	102.5	97.9	92.9	98.1	108.6	111.0	99.3
28年 1月	91.6	90.8	110.0	139.3	91.4	84.7	84.2	84.7	92.0	91.7	93.0
2月	97.4	100.3	109.9	108.9	110.6	97.3	109.3	96.7	96.1	96.9	92.9
3月	104.0	101.9	94.0	69.5	109.5	104.4	94.4	104.9	104.9	102.7	113.5
4月	100.6	105.3	82.3	75.2	86.8	112.6	105.2	112.9	98.6	100.4	91.8
5月	96.0	91.9	90.0	103.4	81.5	92.5	81.3	93.0	97.8	98.5	95.0
6月	100.1	98.4	99.2	124.4	83.2	98.1	88.2	98.6	100.8	102.2	95.3
7月	102.7	100.7	96.6	99.4	94.9	101.9	92.7	102.4	103.5	106.9	90.5
8月	99.6	91.9	95.9	95.5	96.2	90.6	100.3	90.1	102.9	105.4	93.2
9月	100.2	91.1	94.9	86.3	100.4	89.8	86.5	90.0	104.0	108.2	87.3
10月	105.0	94.4	87.3	65.2	101.3	96.6	100.4	96.4	109.4	111.4	101.6
11月	108.5	107.7	120.4	130.6	113.9	103.8	111.2	103.4	108.8	112.7	93.6
12月	115.6	124.4	131.9	163.4	111.9	122.1	97.7	123.2	111.8	113.5	105.2
29年 1月	100.9	95.0	134.0	181.7	103.8	82.8	79.2	82.9	103.3	105.4	94.9
2月	100.7	100.0	130.5	159.8	112.0	90.4	117.1	89.1	101.0	102.8	94.0
3月	110.4	111.1	141.3	175.5	119.7	101.5	80.8	102.5	110.1	111.8	103.4
4月	108.1	112.5	118.2	153.9	95.7	110.6	95.7	111.3	106.3	108.5	97.6
5月	106.4	103.1	120.5	166.7	91.3	97.6	85.4	98.2	107.8	109.2	102.3
6月	106.9	99.1	122.3	171.0	91.4	91.8	90.2	91.9	110.2	112.6	100.7
7月	110.1	106.2	133.8	198.2	93.1	97.6	90.5	97.9	111.7	115.5	96.9
8月	102.8	92.1	104.7	123.4	93.0	88.1	85.7	88.2	107.3	109.8	97.4
9月	99.9	90.3	97.6	83.5	106.5	88.0	97.1	87.6	103.8	105.9	95.9
10月	108.6	99.7	100.4	93.6	104.7	99.4	99.7	99.4	112.3	116.0	98.0
11月	112.6	107.7	112.4	122.8	105.8	106.2	97.7	106.6	114.6	118.5	99.6
12月	118.1	125.0	139.0	180.6	112.8	120.6	95.6	121.8	115.2	116.2	111.4

### (3)在庫指数

平成27年=100

業種 時系列	鉱工業	平成27年=100									
		最終 需要財	投資財	資本財		消費財	生産財		鉱工業用 生産財	その他用 生産財	
				資 本 財	建 設 財		耐 久 消 費 財	非 耐 久 消 費 財			
ウェイト	10000.0	5010.4	1020.4	X	X	3990.0	X	X	4989.6	X	X
25年	92.2	97.0	111.5	X	X	93.3	X	X	87.3	X	X
26年	96.0	100.5	104.6	X	X	99.4	X	X	91.5	X	X
27年	100.0	100.0	100.0	X	X	100.0	X	X	100.0	X	X
28年	111.6	101.9	92.4	X	X	104.4	X	X	121.3	X	X
29年	119.0	102.4	92.8	X	X	104.9	X	X	135.6	X	X
28年 1月	109.4	104.0	94.1	X	X	106.5	X	X	114.7	X	X
2月	117.0	101.1	87.7	X	X	104.6	X	X	133.0	X	X
3月	101.1	101.9	85.0	X	X	106.3	X	X	100.3	X	X
4月	109.4	99.4	88.6	X	X	102.1	X	X	119.5	X	X
5月	110.1	98.9	94.2	X	X	100.1	X	X	121.3	X	X
6月	110.7	98.2	97.6	X	X	98.4	X	X	123.3	X	X
7月	110.3	94.3	95.7	X	X	94.0	X	X	126.3	X	X
8月	105.7	97.7	90.4	X	X	99.5	X	X	113.8	X	X
9月	114.3	102.2	94.3	X	X	104.3	X	X	126.5	X	X
10月	108.0	103.6	94.8	X	X	105.8	X	X	112.5	X	X
11月	122.7	110.3	94.2	X	X	114.5	X	X	135.1	X	X
12月	120.1	111.3	91.6	X	X	116.4	X	X	128.9	X	X
29年 1月	123.6	110.1	85.9	X	X	116.2	X	X	137.1	X	X
2月	116.5	104.7	85.8	X	X	109.6	X	X	128.4	X	X
3月	119.4	103.3	84.0	X	X	108.3	X	X	135.5	X	X
4月	113.2	99.6	83.9	X	X	103.6	X	X	126.9	X	X
5月	116.8	99.9	85.9	X	X	103.4	X	X	133.9	X	X
6月	119.8	97.9	92.2	X	X	99.4	X	X	141.8	X	X
7月	117.9	94.9	98.2	X	X	94.0	X	X	141.0	X	X
8月	115.2	96.2	98.7	X	X	95.6	X	X	134.3	X	X
9月	119.2	100.3	95.7	X	X	101.5	X	X	138.1	X	X
10月	123.6	105.0	102.5	X	X	105.6	X	X	142.2	X	X
11月	121.6	109.0	102.4	X	X	110.7	X	X	134.2	X	X
12月	121.1	108.3	98.7	X	X	110.8	X	X	133.8	X	X

第8表 特殊分類別季節調整済指数  
(1)生産指数

平成27年=100

年 月	鉱工業										
	最 需 要 財	投資財				消費財			生産財	鉱工業用 生産財	その他用 生産財
		資本財	建設財	消費財	耐 久 消費財	非 耐 久 消費財					
							ウエイト	10000.0			
25年Ⅰ期	93.6	97.1	83.5	44.1	104.9	104.1	142.8	100.9	91.7	89.8	100.7
Ⅱ期	96.1	104.2	97.6	61.8	118.0	106.0	139.2	102.7	92.8	90.8	102.1
Ⅲ期	96.4	103.7	99.4	71.5	114.7	106.5	132.5	103.5	92.5	90.9	101.0
Ⅳ期	98.5	108.0	109.7	90.0	118.7	106.6	125.8	104.8	93.7	92.2	101.0
26年Ⅰ期	101.3	113.7	127.1	144.6	118.0	107.9	123.8	106.9	95.3	94.0	101.0
Ⅱ期	99.5	107.4	106.2	107.2	106.1	107.0	108.9	106.7	96.1	95.7	98.2
Ⅲ期	99.5	102.6	104.5	100.7	105.6	103.2	110.6	102.3	97.5	97.5	98.6
Ⅳ期	103.4	106.2	112.6	122.5	106.6	103.6	113.0	102.7	102.4	103.2	98.4
27年Ⅰ期	103.4	97.5	89.2	59.0	104.7	101.6	94.9	102.7	105.8	106.2	103.4
Ⅱ期	101.2	98.9	91.3	80.5	97.8	101.9	97.0	102.4	102.2	103.6	95.2
Ⅲ期	98.0	101.6	108.3	120.7	99.1	100.5	101.4	100.5	96.1	95.7	99.4
Ⅳ期	98.1	101.8	112.0	153.3	98.5	98.3	105.7	97.6	96.4	95.2	102.1
28年Ⅰ期	97.9	96.7	97.0	98.6	95.6	98.0	103.2	97.8	98.4	97.7	99.2
Ⅱ期	98.7	97.9	103.6	112.4	98.1	95.6	100.4	95.1	98.8	100.6	90.1
Ⅲ期	102.6	98.7	98.5	103.0	95.9	99.9	97.4	100.3	104.4	108.0	88.2
Ⅳ期	104.4	100.7	105.9	121.4	97.9	98.0	95.0	98.1	106.8	109.7	91.8
29年Ⅰ期	107.7	104.9	125.3	171.3	101.5	96.4	90.7	97.0	108.7	111.7	93.9
Ⅱ期	110.0	104.4	130.9	174.8	107.9	93.3	94.4	93.1	112.2	114.5	101.6
Ⅲ期	110.4	105.8	124.7	157.4	103.8	97.9	92.5	98.6	112.9	115.4	102.3
Ⅳ期	108.0	101.3	118.6	163.8	98.9	94.9	88.4	95.2	112.2	115.5	95.5
28年1月	95.8	97.0	98.7	106.7	88.9	97.0	108.4	96.0	95.4	95.8	90.3
2月	97.2	96.4	95.5	93.7	99.8	100.1	98.8	101.0	97.3	97.9	92.9
3月	100.8	96.6	96.7	95.3	98.0	97.0	102.4	96.5	102.4	99.4	114.3
4月	96.6	97.4	100.8	98.9	105.4	96.8	104.1	96.1	95.7	98.3	84.6
5月	99.3	101.1	106.0	115.9	100.4	99.0	99.2	98.8	98.7	100.4	90.6
6月	100.1	95.3	103.9	122.3	88.6	91.1	98.0	90.5	101.9	103.1	95.1
7月	101.4	93.5	91.5	91.1	93.8	97.1	93.5	97.2	104.2	108.1	88.5
8月	103.1	102.3	99.4	94.8	98.8	105.3	105.9	105.6	104.4	107.4	91.9
9月	103.2	100.2	104.5	123.1	95.1	97.3	92.9	98.0	104.5	108.6	84.3
10月	103.4	98.6	97.4	101.6	93.9	97.2	95.8	97.4	106.9	108.2	99.6
11月	103.7	100.7	107.5	132.1	98.8	97.3	97.2	97.5	105.5	109.2	86.1
12月	106.0	102.8	112.8	130.4	100.9	99.4	92.0	99.5	107.9	111.7	89.8
29年1月	109.0	108.3	127.1	160.3	101.3	99.3	89.4	100.6	109.6	112.5	92.2
2月	106.6	102.4	120.4	164.0	99.8	94.7	95.5	94.7	108.1	111.4	95.5
3月	107.4	103.9	128.5	189.7	103.4	95.1	87.2	95.8	108.5	111.1	93.9
4月	110.4	107.5	134.4	199.8	108.1	98.1	93.7	98.4	111.2	113.4	102.6
5月	108.6	102.4	129.2	172.5	104.4	90.5	100.7	89.3	111.2	113.7	99.6
6月	111.0	103.2	129.2	152.1	111.2	91.2	88.8	91.5	114.2	116.3	102.5
7月	113.0	109.1	138.7	187.2	106.3	97.1	92.3	97.4	114.8	117.7	103.9
8月	110.1	106.7	127.0	159.9	102.4	99.3	92.2	100.5	112.3	114.7	101.5
9月	108.0	101.5	108.3	125.0	102.7	97.4	93.1	97.8	111.5	113.7	101.4
10月	107.8	104.3	125.0	189.6	99.3	97.3	88.0	98.1	110.4	114.9	87.6
11月	107.3	98.8	101.8	122.5	95.4	96.0	85.2	96.9	112.2	115.0	97.7
12月	109.0	100.9	129.0	179.2	102.0	91.4	92.0	90.5	113.9	116.5	101.3

## (2)出荷指数

平成27年=100

年 月	鉱工業	生産財											
		最終 需要財	投資財	資本財		建設財		消費財		耐用消費財	非耐用消費財	鉱工業用 生産財	その他用 生産財
				資本財	建設財	消費財	消費財						
ウェイト	10000.0	2953.4	707.7	274.2	433.5	2245.7	101.7	2144.0	7046.6	5608.0	1438.6		
25年Ⅰ期	95.3	95.9	80.0	39.5	106.8	102.3	142.2	100.2	95.4	94.1	100.9		
Ⅱ期	97.1	101.7	95.5	53.8	124.1	103.5	138.7	102.1	95.2	93.7	101.4		
Ⅲ期	97.4	104.9	103.7	81.0	116.8	104.7	131.0	103.4	94.2	92.6	100.6		
Ⅳ期	99.0	106.7	112.8	95.5	120.6	105.1	126.3	104.0	95.6	93.9	101.0		
26年Ⅰ期	101.2	111.1	122.7	124.0	120.9	106.8	126.2	105.8	97.2	96.6	100.9		
Ⅱ期	97.0	100.1	111.1	111.5	109.2	96.7	111.6	96.2	95.7	95.1	98.6		
Ⅲ期	99.9	100.5	102.5	90.9	106.8	99.5	111.4	98.9	99.5	99.6	98.9		
Ⅳ期	101.0	101.4	103.2	98.4	105.4	101.1	112.1	100.5	100.9	101.3	98.0		
27年Ⅰ期	101.4	95.7	83.2	49.8	104.9	100.7	96.0	100.9	103.9	104.8	102.1		
Ⅱ期	99.1	97.8	87.0	73.3	96.8	100.4	97.9	100.7	99.5	100.0	97.5		
Ⅲ期	99.9	104.4	114.0	133.5	98.9	101.1	100.2	101.0	97.9	97.3	100.1		
Ⅳ期	99.7	102.7	117.7	161.9	98.9	98.5	105.6	98.1	98.8	98.0	100.4		
28年Ⅰ期	98.9	99.1	95.4	99.7	95.8	100.9	100.0	100.9	99.0	98.9	99.9		
Ⅱ期	100.0	99.7	98.8	100.5	97.5	99.2	96.2	99.5	100.0	101.2	95.5		
Ⅲ期	103.1	99.4	98.6	91.0	102.4	99.8	94.8	100.1	104.5	107.1	94.0		
Ⅳ期	104.4	100.6	109.9	124.0	100.1	97.9	93.7	98.1	106.1	108.6	95.1		
29年Ⅰ期	106.2	104.5	124.8	169.3	101.7	97.6	95.4	97.5	106.8	109.6	97.2		
Ⅱ期	108.4	105.8	130.9	166.8	107.0	98.0	94.8	98.3	109.3	111.4	101.6		
Ⅲ期	106.8	101.5	115.8	130.5	102.7	97.3	92.7	97.4	108.8	110.8	101.1		
Ⅳ期	107.7	102.7	115.1	141.9	98.9	99.2	88.3	99.6	110.0	112.9	97.9		
28年1月	98.4	102.1	102.8	123.0	90.9	101.8	98.3	101.8	97.0	97.5	96.3		
2月	98.9	98.8	94.2	93.2	100.8	101.3	103.2	101.3	99.0	99.4	97.3		
3月	99.5	96.4	89.2	83.0	95.6	99.7	98.6	99.6	100.9	99.8	106.1		
4月	99.2	99.3	93.2	90.3	97.8	100.9	103.1	100.7	99.2	100.3	95.1		
5月	98.7	97.8	98.9	100.3	97.2	96.9	93.0	97.6	99.2	100.5	94.6		
6月	102.2	102.0	104.3	110.8	97.6	99.9	92.4	100.2	101.6	102.8	96.9		
7月	102.1	99.3	95.7	85.5	107.7	100.4	96.2	100.5	103.2	105.3	94.7		
8月	104.7	100.6	101.9	93.7	103.8	100.1	105.6	99.9	105.4	108.1	96.2		
9月	102.5	98.4	98.1	93.9	95.8	99.0	82.6	99.8	104.8	107.8	91.1		
10月	104.2	98.5	101.4	107.7	96.1	97.2	91.9	97.4	106.7	108.6	97.1		
11月	103.7	101.0	113.0	130.2	103.5	97.9	97.0	97.9	105.1	107.9	93.0		
12月	105.2	102.4	115.3	134.1	100.7	98.6	92.1	98.9	106.5	109.3	95.3		
29年1月	107.1	105.0	122.3	154.3	102.1	98.1	91.5	98.3	107.8	110.8	97.2		
2月	105.7	103.5	118.7	151.7	98.3	97.7	109.2	97.0	106.5	109.2	97.6		
3月	105.9	105.1	133.3	202.0	104.7	96.9	85.5	97.3	106.0	108.8	96.7		
4月	107.9	107.1	135.8	191.3	107.4	99.7	93.8	99.8	108.3	110.0	101.9		
5月	108.4	108.0	129.3	156.8	106.7	101.1	96.0	101.9	108.7	110.9	100.7		
6月	108.8	102.3	127.7	152.3	107.0	93.2	94.7	93.1	111.0	113.3	102.1		
7月	109.0	104.3	131.4	169.6	104.8	96.0	93.2	96.0	110.9	113.3	101.3		
8月	107.8	101.2	111.7	122.0	101.1	97.8	91.8	98.2	109.5	111.9	100.7		
9月	103.6	99.1	104.2	100.0	102.1	98.0	93.0	98.1	106.1	107.2	101.2		
10月	106.5	102.7	114.6	144.2	98.4	99.1	89.5	99.5	108.4	112.0	92.4		
11月	107.9	101.4	106.3	121.7	96.7	100.3	85.4	101.0	110.7	113.5	99.3		
12月	108.6	103.9	124.5	159.8	101.6	98.1	90.0	98.4	110.9	113.3	101.9		

## (3)在庫指数

平成27年=100

年 月	鉱工業										
	最 需 要 財	終 需 要 財	投 資 財	資 本 財		建 設 財	消 費 財		生 産 財	鉱工業用 生 産 財	そ の 他 用 生 産 財
				資 本 財	建 設 財		耐 久 消 費 財	非 耐 久 消 費 財			
ウェイト	10000.0	5010.4	1020.4	X	X	3990.0	X	X	4989.6	X	X
25年Ⅰ期	89.3	96.4	112.2	X	X	92.4	X	X	82.3	X	X
Ⅱ期	92.3	96.9	110.5	X	X	93.6	X	X	87.7	X	X
Ⅲ期	90.5	97.2	110.8	X	X	93.5	X	X	84.0	X	X
Ⅳ期	96.9	97.6	113.0	X	X	93.7	X	X	95.9	X	X
26年Ⅰ期	94.5	98.5	107.7	X	X	96.1	X	X	90.7	X	X
Ⅱ期	97.9	101.1	104.5	X	X	100.3	X	X	94.7	X	X
Ⅲ期	95.2	101.2	103.7	X	X	100.6	X	X	89.4	X	X
Ⅳ期	96.6	101.1	103.2	X	X	100.6	X	X	91.7	X	X
27年Ⅰ期	98.9	100.2	102.8	X	X	99.5	X	X	97.7	X	X
Ⅱ期	98.1	100.5	104.3	X	X	99.7	X	X	95.9	X	X
Ⅲ期	103.2	100.4	99.6	X	X	100.7	X	X	106.0	X	X
Ⅳ期	100.0	98.8	94.2	X	X	100.0	X	X	101.0	X	X
28年Ⅰ期	107.4	100.4	94.1	X	X	101.9	X	X	114.3	X	X
Ⅱ期	109.9	100.7	97.5	X	X	101.7	X	X	118.9	X	X
Ⅲ期	113.0	102.8	89.7	X	X	106.4	X	X	123.2	X	X
Ⅳ期	116.1	103.5	88.9	X	X	107.3	X	X	129.1	X	X
29年Ⅰ期	117.8	103.9	90.4	X	X	107.1	X	X	131.7	X	X
Ⅱ期	116.5	101.4	90.7	X	X	104.2	X	X	131.7	X	X
Ⅲ期	120.4	101.8	93.5	X	X	103.9	X	X	138.5	X	X
Ⅳ期	121.3	102.5	96.3	X	X	104.1	X	X	141.0	X	X
28年1月	105.7	100.6	95.6	X	X	101.7	X	X	110.9	X	X
2月	115.8	100.0	93.7	X	X	101.5	X	X	131.1	X	X
3月	100.8	100.6	93.0	X	X	102.4	X	X	101.0	X	X
4月	107.5	100.2	96.4	X	X	101.1	X	X	115.3	X	X
5月	111.6	100.9	99.4	X	X	101.6	X	X	121.5	X	X
6月	110.5	101.1	96.6	X	X	102.5	X	X	120.0	X	X
7月	111.5	99.8	91.7	X	X	102.1	X	X	123.2	X	X
8月	110.6	103.3	85.8	X	X	108.6	X	X	117.2	X	X
9月	117.0	105.2	91.6	X	X	108.4	X	X	129.1	X	X
10月	109.1	101.8	89.0	X	X	105.4	X	X	116.7	X	X
11月	121.0	104.3	88.7	X	X	108.2	X	X	140.1	X	X
12月	118.1	104.5	88.9	X	X	108.4	X	X	130.6	X	X
29年1月	119.1	106.1	87.7	X	X	110.3	X	X	132.2	X	X
2月	115.3	103.5	91.6	X	X	106.3	X	X	126.7	X	X
3月	119.0	102.2	91.8	X	X	104.6	X	X	136.1	X	X
4月	111.6	100.9	90.8	X	X	103.4	X	X	123.1	X	X
5月	118.4	102.0	90.3	X	X	105.2	X	X	134.2	X	X
6月	119.6	101.2	91.1	X	X	104.1	X	X	137.7	X	X
7月	119.1	100.9	93.8	X	X	102.7	X	X	136.9	X	X
8月	120.7	101.6	93.7	X	X	104.1	X	X	138.7	X	X
9月	121.4	103.0	93.0	X	X	105.0	X	X	139.8	X	X
10月	124.7	103.1	96.3	X	X	105.0	X	X	147.3	X	X
11月	119.8	102.8	96.6	X	X	104.3	X	X	139.1	X	X
12月	119.5	101.6	96.1	X	X	102.9	X	X	136.7	X	X



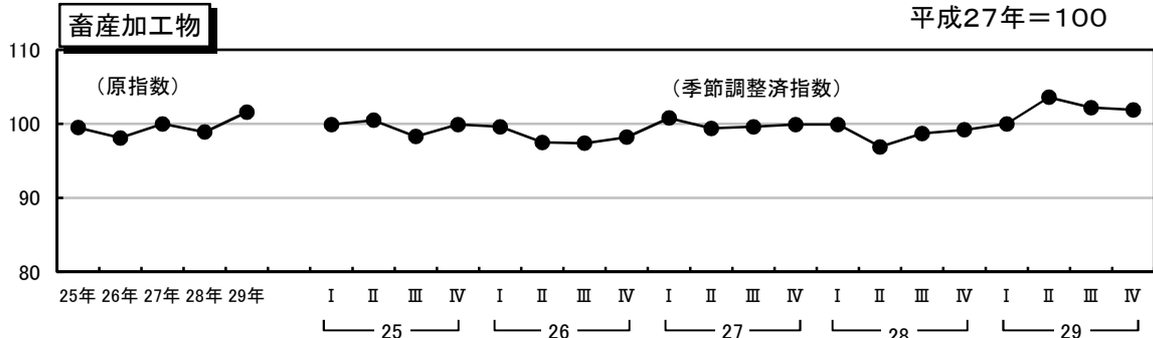
## Ⅲ 付 属 資 料

# 1 参考系列(畜産加工物・水産加工物・畜産加工物)の生産動向

## (1) 畜産加工物

生産指数(原指数)は101.6で前年比2.7%と上昇した。

四半期別の前期比(季節調整済指数)をみると、1～3月期は0.8%、4～6月期3.6%と上昇し、7～9月期▲1.4%、10～12月期▲0.3%と年後半は低下した。



### 畜産加工物 推移

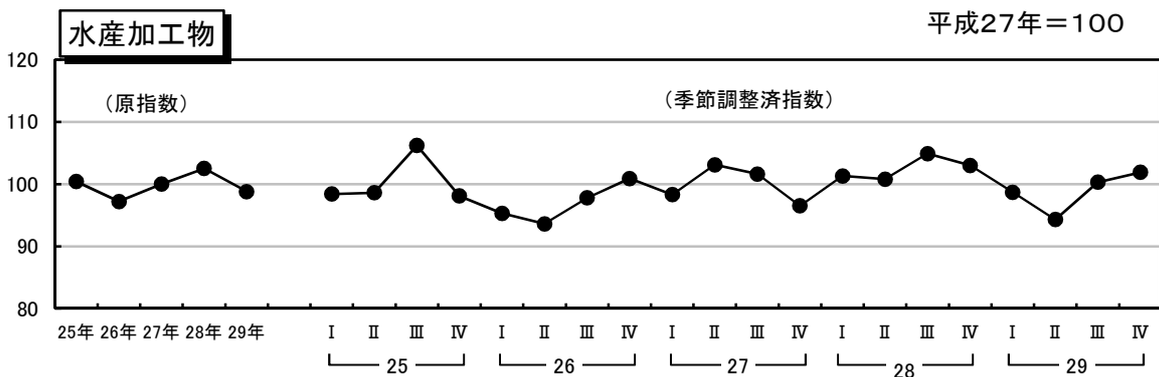
	28年	29年	平成27年=100				
			28年 IV期	29年 I期	29年 II期	29年 III期	29年 IV期
指数	98.9	101.6	99.2	100.0	103.6	102.2	101.9
対前年(期) 上昇率(%)	▲1.1	2.7	0.5	0.8	3.6	▲1.4	▲0.3

※ 年間指数は原指数, 四半期別指数は季節調整済指数(農産加工物まで同じ)

## (2) 水産加工物

生産指数(原指数)は98.8で前年比▲3.6%と3年ぶりに低下した。

四半期別の前期比(季節調整済指数)をみると、1～3月期は▲4.2%、4～6月期▲4.5%と低下し、7～9月期は6.4%、10～12月期1.6%と年後半は上昇した。



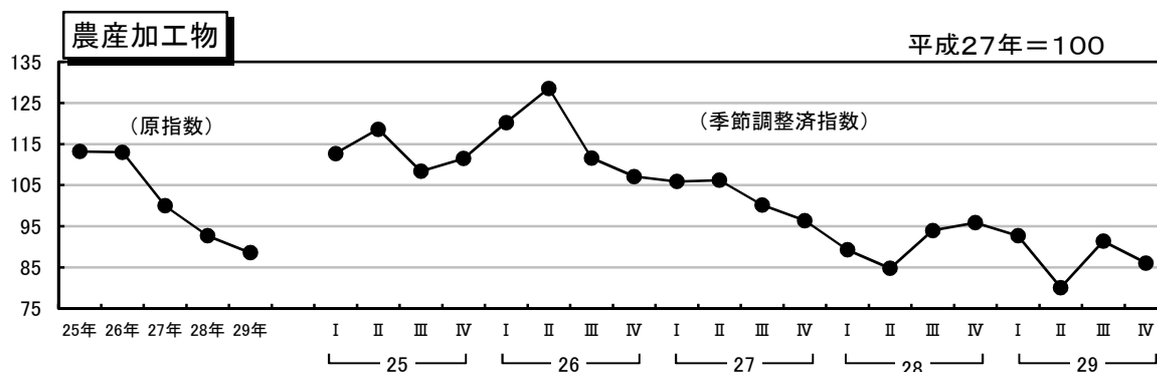
### 水産加工物 推移

	28年	29年	平成27年=100				
			28年 IV期	29年 I期	29年 II期	29年 III期	29年 IV期
指数	102.5	98.8	103.0	98.7	94.3	100.3	101.9
対前年(期) 上昇率(%)	2.5	▲3.6	▲1.8	▲4.2	▲4.5	6.4	1.6

### (3) 農産加工物

生産指数（原指数）は 88.6 で前年比▲4.4%と 4 年連続で低下した。

四半期別の前期比（季節調整済指数）をみると、1～3 月期は▲3.3%、4～6 月期▲13.6%と低下し、7～9 月期は 14.1%と上昇、10～12 月期に▲5.8%と再び低下した。



農産加工物 推移

平成27年=100

指数	28年	29年	29年				
			IV期	I期	II期	III期	IV期
指数	92.7	88.6	95.9	92.7	80.1	91.4	86.1
対前年(期)上昇率(%)	▲7.3	▲4.4	2.0	▲3.3	▲13.6	14.1	▲5.8

## 2 参考系列統計表

(原指数) 平成27年=100

業種 時系列	畜産	水産	農産
	加工物	加工物	加工物
25年	99.5	100.4	113.2
26年	98.1	97.2	113.0
27年	100.0	100.0	100.0
28年	98.9	102.5	92.7
29年	101.6	98.8	88.6
平成28年 1月	90.6	96.3	40.5
2月	94.6	101.2	88.7
3月	100.0	114.9	82.1
4月	99.9	100.2	64.5
5月	94.5	93.7	50.3
6月	96.8	92.3	37.7
7月	98.3	98.7	44.4
8月	95.4	99.4	45.7
9月	96.4	93.2	128.4
10月	103.2	102.3	183.3
11月	108.3	105.1	197.5
12月	108.9	132.5	148.9
平成29年 1月	92.5	110.2	47.2
2月	89.6	91.1	78.3
3月	100.2	103.8	84.3
4月	100.6	91.0	76.7
5月	104.3	97.2	31.0
6月	105.1	78.7	42.4
7月	105.3	86.6	46.4
8月	101.2	91.4	41.8
9月	93.1	98.0	125.2
10月	105.3	102.4	184.7
11月	112.4	107.5	187.6
12月	109.5	127.5	118.0

(季節調整済指数) 平成27年=100

業種 時系列	畜産	水産	農産
	加工物	加工物	加工物
平成25年 I期	99.9	98.4	112.7
II期	100.5	98.6	118.6
III期	98.3	106.2	108.4
IV期	99.9	98.1	111.5
平成26年 I期	99.6	95.3	120.2
II期	97.5	93.6	128.5
III期	97.4	97.8	111.6
IV期	98.2	100.9	107.1
平成27年 I期	100.8	98.3	105.9
II期	99.4	103.1	106.2
III期	99.6	101.6	100.2
IV期	99.9	96.5	96.4
平成28年 I期	99.9	101.3	89.3
II期	96.9	100.8	84.8
III期	98.7	104.9	94.0
IV期	99.2	103.0	95.9
平成29年 I期	100.0	98.7	92.7
II期	103.6	94.3	80.1
III期	102.2	100.3	91.4
IV期	101.9	101.9	86.1
平成28年 1月	99.6	97.8	83.9
2月	100.6	102.4	95.6
3月	99.6	103.7	88.4
4月	98.7	100.9	84.6
5月	94.9	100.4	101.6
6月	97.0	101.1	68.3
7月	97.6	105.0	83.5
8月	98.8	105.9	102.7
9月	99.6	103.9	95.8
10月	100.5	104.6	93.6
11月	98.6	101.7	94.2
12月	98.4	102.8	100.0
平成29年 1月	100.1	108.5	98.0
2月	100.0	93.5	88.7
3月	99.8	94.0	91.3
4月	102.4	94.3	97.7
5月	103.3	101.5	63.4
6月	105.1	87.2	79.2
7月	104.2	92.6	88.2
8月	103.1	97.6	96.3
9月	99.3	110.7	89.8
10月	100.9	101.0	92.0
11月	102.5	103.7	88.5
12月	102.3	101.0	77.7

### 3 業種分類別採用品目数

業種分類名	採用品目数(生産・出荷指数)			備 考
	27年基準	22年基準	増 減	
鉱工業	117	127	▲ 10	
製造工業	115	125	▲ 10	
H22基準(鉄鋼・非鉄金属工業)	—	8	▲ 8	「鉄鋼業」を廃止
非鉄金属・金属製品工業	14	7	7	「非鉄金属工業」を「金属製品工業」に統合
汎用・生産用機械工業	7	7	0	
電気・情報通信機械工業	4	7	▲ 3	
電子部品・デバイス工業	7	13	▲ 6	
輸送機械工業	6	5	1	
窯業・土石製品工業	10	12	▲ 2	
化学工業	6	6	0	
プラスチック製品工業	3	3	0	
パルプ・紙・紙加工品工業	6	7	▲ 1	
繊維工業	6	5	1	
木材・木製品工業	4	3	1	
食料品工業	36	36	0	
その他工業(印刷・石油・その他)	6	6	0	
鉱 業	2	2	0	

	採用品目数(在庫指数)			備 考
	27年基準	22年基準	増 減	
鉱工業	59	62	▲ 3	

4 採用品目一覧表

業種及び品目	特殊分類 (財分類)	単位
<b>鉱工業総合</b>		
<b>製造工業</b>		
<b>非鉄金属・金属製品工業</b>		
1 金地金	鉱工業用生産財	g
2 銀地金	鉱工業用生産財	kg
3 高純度アルミ	鉱工業用生産財	kg
4 金再生地金	鉱工業用生産財	g
5 銀再生地金	鉱工業用生産財	kg
6 白金再生地金	鉱工業用生産財	g
7 銅・銅合金鑄物	鉱工業用生産財	kg
8 18リットル缶	鉱工業用生産財	t
9 非鉄金属製管継手	建設財	kg
10 鉄骨	建設財	t
11 鉄製金網	建設財	千円
12 アルミニウム製建具	建設財	t
13 スチール・ステンレス製建具	建設財	t
14 超硬サーメットチップ	鉱工業用生産財	kg
<b>汎用・生産用機械工業</b>		
15 特殊鋼切削工具	鉱工業用生産財	個
16 超硬工具	鉱工業用生産財	個
17 半導体・FPD製造装置	資本財	百万円
18 真空ポンプ	資本財	台
19 給排水栓類	鉱工業用生産財	kg
20 プレス用金型	資本財	kg
21 個装・内装機械	資本財	百万円
<b>電気・情報通信機械工業</b>		
22 電気照明器具(除. 自動車用)	耐久消費財	個
23 情報機器	耐久消費財	個
24 電気機械器具	鉱工業用生産財	sh
25 プリンター部品	その他用生産財	個
<b>電子部品・デバイス工業</b>		
26 光電変換素子	鉱工業用生産財	千個
27 半導体集積回路	鉱工業用生産財	千個
28 混成集積回路	鉱工業用生産財	百万円
29 モス型IC(CCD)	鉱工業用生産財	百万円
30 固定コンデンサ	鉱工業用生産財	千個
31 コネクター	鉱工業用生産財	百万円
32 電子回路実装基板	鉱工業用生産財	百万円
<b>輸送機械工業</b>		
33 点火栓	鉱工業用生産財	千個
34 ワイヤハーネス	鉱工業用生産財	千円
35 自動車車体	鉱工業用生産財	台
36 自動車部品(エンジン部分)	鉱工業用生産財	万個
37 自動車用電装部品	鉱工業用生産財	個
38 船舶	資本財	G/t
<b>窯業・土石製品工業</b>		
39 生コンクリート	建設財	m <sup>3</sup>
40 遠心用鉄筋コンクリート製品	建設財	t
41 護岸用コンクリートブロック	建設財	t
42 道路用コンクリート製品	建設財	t
43 ファインセラミックス(パッケージ)	鉱工業用生産財	千個
44 ファインセラミックス(基板)	鉱工業用生産財	千個
45 ファインセラミックス(圧電機能素子)	鉱工業用生産財	千個
46 ファインセラミックス(構造物)	鉱工業用生産財	千個
47 炭化けい素	t	
48 碎石	t	
<b>化学工業</b>		
49 配合肥料	その他用生産財	t
50 窒素	鉱工業用生産財	千m <sup>3</sup>
51 発酵エチルアルコール	鉱工業用生産財	kℓ
52 くえん酸	鉱工業用生産財	t
53 殺虫剤	その他用生産財	t
54 その他の化学製品	その他用生産財	t
<b>プラスチック製品工業</b>		
55 プラスチック製フィルム	鉱工業用生産財	t
56 プラスチック製電気通信用部品	鉱工業用生産財	t
57 プラスチック製容器	鉱工業用生産財	t

業種及び品目	特殊分類 (財分類)	単位
<b>パルプ・紙・紙加工品工業</b>		
58 製紙パルプ	鉱工業用生産財	t
59 印刷用紙(非塗工類)	鉱工業用生産財	t
60 印刷用紙(塗工類)	鉱工業用生産財	t
61 包装用紙	鉱工業用生産財	t
62 工業用雑種紙	鉱工業用生産財	t
63 段ボールシート	鉱工業用生産財	千m <sup>2</sup>
<b>繊維工業</b>		
64 絹織物	耐久消費財	反
65 ニット製外衣	非耐久消費財	千点
66 織物製外衣	非耐久消費財	千点
67 下着・補正着	非耐久消費財	千点
68 靴下	非耐久消費財	千点
69 その他繊維	非耐久消費財	kg
<b>木材・木製品工業</b>		
70 製材品	建設財	千m <sup>3</sup>
71 木材チップ	その他用生産財	BDT
72 構造用集成材	建設財	m <sup>3</sup>
73 住宅建築用木製組立材料	建設財	m <sup>3</sup>
<b>食料品工業</b>		
74 豚枝肉	鉱工業用生産財	t
75 和牛枝肉	鉱工業用生産財	t
76 ブロイラー	鉱工業用生産財	t
77 ハム	非耐久消費財	t
78 ソーセージ	非耐久消費財	t
79 ベーコン	非耐久消費財	t
80 その他の肉製品	非耐久消費財	kg
81 練乳	鉱工業用生産財	t
82 牛乳	非耐久消費財	kℓ
83 乳飲料	非耐久消費財	kℓ
84 冷凍調理食品(畜産)	非耐久消費財	t
85 水産練製品	非耐久消費財	t
86 その他水産食料品	非耐久消費財	t
87 かつお節	非耐久消費財	t
88 水産加工品(養殖)	非耐久消費財	t
89 冷凍調理食品(水産)	非耐久消費財	kg
90 野菜漬物	非耐久消費財	t
91 でん粉	鉱工業用生産財	t
92 焼酎	非耐久消費財	kℓ
93 スナック菓子1	非耐久消費財	t
94 スナック菓子2	非耐久消費財	t
95 みそ	非耐久消費財	t
96 しょうゆ	非耐久消費財	t
97 ぶどう糖	鉱工業用生産財	t
98 水あめ	鉱工業用生産財	t
99 異性化糖	鉱工業用生産財	t
100 精麦	鉱工業用生産財	t
101 生菓子	非耐久消費財	t
102 食パン	非耐久消費財	小麦粉t
103 菓子パン	非耐久消費財	小麦粉t
104 麺	非耐久消費財	小麦粉t
105 食用油脂	鉱工業用生産財	t
106 冷凍調理食品(総菜)	非耐久消費財	t
107 弁当	非耐久消費財	個
108 ミネラルウォーター	非耐久消費財	kℓ
109 配合飼料	その他用生産財	t
<b>その他工業(印刷・石油・その他)</b>		
110 オフセット印刷	その他用生産財	千円
111 アスファルト合材	建設財	t
112 アスファルト乳剤	建設財	t
113 精密機械部品	鉱工業用生産財	千個
114 水性ボールペン	非耐久消費財	千本
115 マーキングペン	非耐久消費財	千本
<b>鉱業</b>		
116 金鉱	鉱工業用生産財	含有量g
117 銀鉱	鉱工業用生産財	含有量kg



## 鹿 児 島 県 企 画 部 統 計 課

〒890-8577 鹿児島市鴨池新町10番1号

電 話 099-286-2111 (代表)

内 線 2480

099-286-2479 (直通)

F A X 099-286-5535