

平成29年(2017年)

滋賀県鉱工業指数

—平成22年(2010年)基準—

滋 賀 県

序

本県では、県内鉱工業の生産、出荷、在庫の水準および動向を明らかにするため、「滋賀県鉱工業指数」を毎月作成、公表しています。

このたび、平成29年(2017年)1年間の鉱工業指数を取りまとめました。本書を本県における生産活動の動向把握や経済分析の資料として、幅広く御活用いただければ幸いです。

最後になりましたが、鉱工業指数の作成、公表にあたり御協力いただきました事業所や諸団体、関係機関の皆様に対して厚く御礼申し上げますとともに、今後ともより一層の御協力、御指導を賜りますようお願い申し上げます。

平成30年(2018年)9月

滋賀県県民生活部統計課長 寺田 静雄

利用上の注意

本書は、毎月公表している滋賀県鉱工業指数の平成29年(2017年)1年間の結果について、基礎データの修正に伴う補正、季節調整済指数の改訂の処理等を行った上で、年報として取りまとめたものです。

- 1 鉱工業指数の基準時およびウェイトの算定期間は平成22年(2010年)です。
- 2 滋賀県鉱工業指数における採用品目およびウェイトは、本県の産業構造を反映させており、経済産業省作成の全国分および近畿経済産業局作成の近畿地区分の鉱工業指数のものと相違しています。
(注)本書で「近畿地区」とは、福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、奈良県、和歌山県の2府5県をいいます。
- 3 各統計表の数値は、表章単位未満を四捨五入しているため、合計欄の数値と内訳の数値の和とが一致しない場合があります。
- 4 本書で使用している略称および記号は次のとおりです。

略 称	生 産 出 荷 在 庫	生産指数 生産者出荷指数 生産者製品在庫指数
	I 期	1～3月期
	II 期	4～6月期
	III 期	7～9月期
	IV 期	10～12月期
記 号	0 , 0.0	表章単位未満
	—	該当なし
	△	負数(マイナス)

- 5 年指数および前年同月(期)比は原指数に基づき、また、四半期の指数および前月(期)比は季節調整済指数に基づき算出しています。
- 6 本書の内容についてのお問い合わせは下記へ御連絡ください。

滋賀県県民生活部統計課 分析係

〒520-8577 滋賀県大津市京町四丁目1-1

電 話 077-528-3397(直通)

FAX 077-528-4835

E-mail cv0002@pref.shiga.lg.jp

また、滋賀県鉱工業指数に関する情報は、統計課のホームページで提供しています。

(<http://www.pref.shiga.lg.jp/c/toukei/iip/index.html>)

滋賀県の各種統計情報はこちら(データブック滋賀)

(<http://www.pref.shiga.lg.jp/c/toukei/databook/>)

目 次

I	平成29年(2017年)滋賀県鉱工業指数の動向	
1	平成29年(2017年)の概要	3
2	業種別の動向	5
3	特殊分類別(財別)の動向	13
II	統計表	
1	業種別指数(原指数・季節調整済指数)	
	生産指数	20
	出荷指数	24
	在庫指数	28
2	特殊分類別(財別)指数(原指数・季節調整済指数)	
	生産指数	30
	出荷指数	32
	在庫指数	34
III	参考資料	
	滋賀県鉱工業指数の概要	38
	採用品目およびウェイト一覧表	42

I 平成 29 年（2017 年）
滋賀県鉱工業指数の動向

1 平成29年(2017年)の概要

(1) 滋賀県の動向

《生産は3年連続の上昇、出荷は2年連続の上昇、在庫は2年ぶりの上昇》

ア 生産

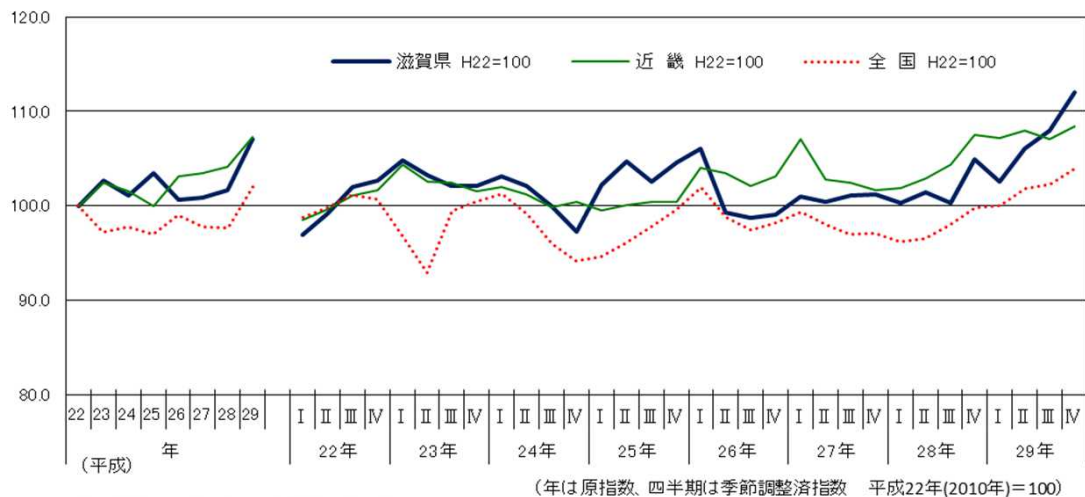
生産(原指数)は、前年比+5.4%の107.1と3年連続で上昇しました。(20頁参照)

四半期別(季節調整済指数)では、前期比でⅠ期は△2.2%、Ⅱ期は+3.3%、Ⅲ期は+1.8%、Ⅳ期は+3.8%でした。(21頁参照)

業種別(原指数)でみると、全13業種のうち、化学工業(前年比+14.1%)、輸送機械工業(前年比+9.2%)等8業種が上昇し、窯業・土石製品工業(前年比△4.8%)、繊維工業(前年比△2.9)等5業種が低下しました。(20頁参照)

特殊分類別(財別)(原指数)では、最終需要財は前年比+8.9%、生産財は前年比+1.2%となりました。(30頁参照)

【図1】生産の年・四半期推移



注 近畿の平成29年は、年間補正前の値

(年は原指数、四半期は季節調整済指数 平成22年(2010年)=100)

【表1】鉱工業指数の推移

(原指数 平成22年(2010年)=100)

区分	年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年
		(2010年)	(2011年)	(2012年)	(2013年)	(2014年)	(2015年)	(2016年)	(2017年)
生産	滋賀県	100.0	102.7	101.1	103.4	100.6	100.8	101.6	107.1
		14.8	2.7	△ 1.6	2.3	△ 2.7	0.2	0.8	5.4
	近畿	100.0	102.4	101.5	100.0	103.1	103.4	104.1	107.3
		10.3	2.4	△ 0.9	△ 1.5	3.1	0.3	0.7	3.1
出荷	滋賀県	100.0	101.8	103.3	102.7	101.2	99.2	100.3	104.9
		12.1	1.8	1.5	△ 0.6	△ 1.5	△ 2.0	1.1	4.6
	近畿	100.0	103.0	101.4	100.0	102.4	101.1	102.0	104.4
		10.7	3.0	△ 1.6	△ 1.4	2.4	△ 1.3	0.9	2.4
在庫	滋賀県	100.0	96.3	97.5	96.9	98.2	96.9	96.3	100.1
		15.5	△ 3.7	1.2	△ 0.6	1.3	△ 1.3	△ 0.6	3.9
	滋賀県	91.0	106.7	102.4	101.4	111.3	114.4	108.0	140.3
		△ 11.7	17.3	△ 4.0	△ 1.0	9.8	2.8	△ 5.6	29.9
在庫	近畿	100.6	111.8	112.2	115.7	117.4	118.7	112.6	123.5
		△ 1.8	11.1	0.4	3.1	1.5	1.1	△ 5.1	9.7
	全国	102.9	105.0	110.5	105.7	112.3	112.3	106.4	108.4
		2.4	2.0	5.2	△ 4.3	6.2	0.0	△ 5.3	1.9

注1 上段は年指数、下段は対前年比(%)

2 在庫は期末値

3 近畿の平成29年(2017年)は年間補正前の値

イ 出荷

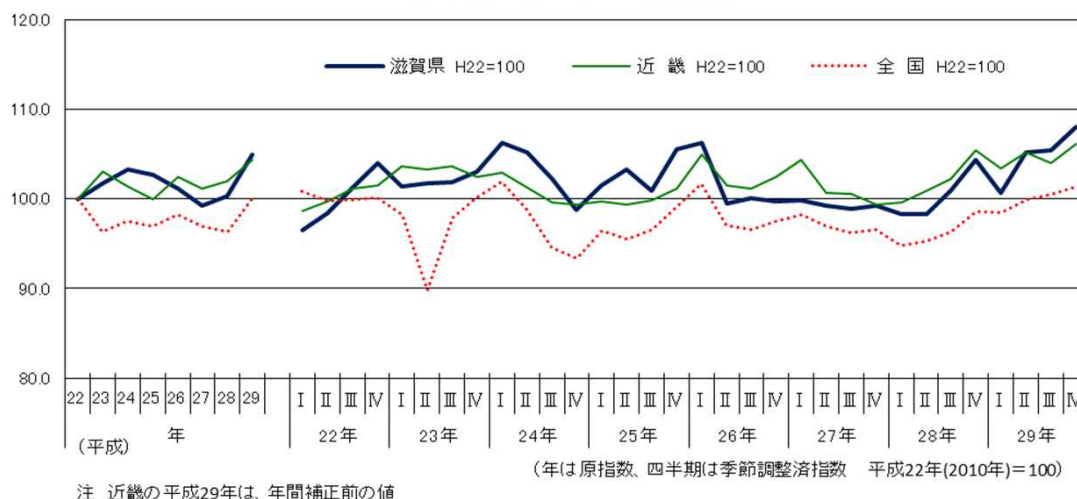
出荷(原指数)は、前年比+4.6%の104.9と2年連続で上昇しました。(24頁参照)

四半期別(季節調整済指数)では、前期比でⅠ期は△3.5%、Ⅱ期は+4.5%、Ⅲ期は+0.2%、Ⅳ期は+2.5%でした。(25頁参照)

業種別(原指数)でみると、全13業種のうち化学工業(前年比+12.9%)、輸送機械工業(前年比+8.7%)等8業種が上昇し、食料品工業(前年比△3.5%)、窯業・土石製品工業(前年比△1.3%)等5業種が低下しました。(24頁参照)

特殊分類別(財別)(原指数)では、最終需要財は前年比+6.8%、生産財は前年比+1.9%となりました。(32頁参照)

【図2】出荷の年・四半期推移



ウ 在庫

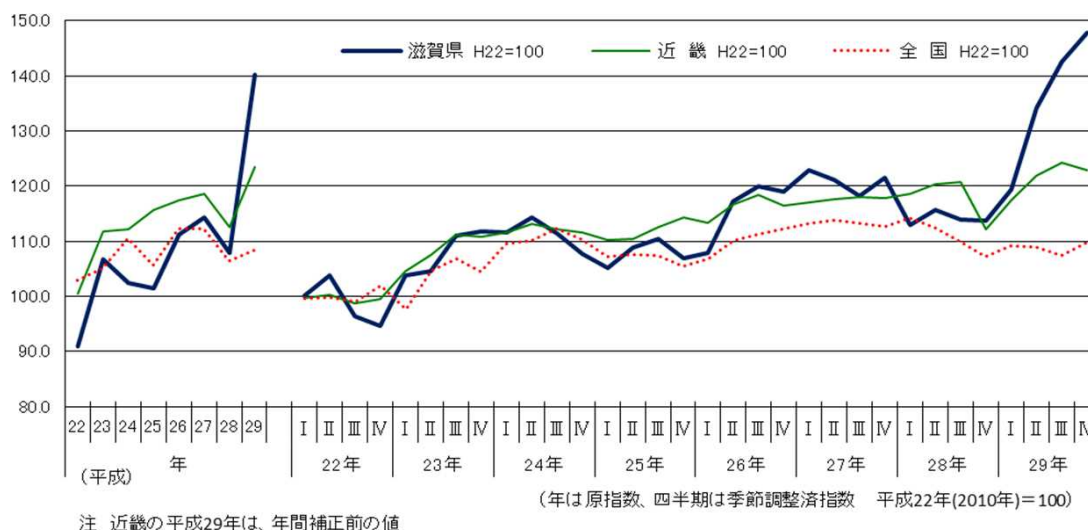
在庫(原指数)は、前年比+29.9%の140.3と2年ぶりに上昇しました。(28頁参照)

四半期別(季節調整済指数)では、前期比でⅠ期は+4.9%、Ⅱ期は+12.4%、Ⅲ期は+6.2%、Ⅳ期は+3.7%でした。(29頁参照)

業種別(原指数)でみると、全13業種のうち電気機械工業(前年比+187.0%)、プラスチック製品工業(前年比+10.2%)等8業種が上昇し、窯業・土石製品工業(前年比△19.9%)、食料品工業(前年比△12.1%)等5業種が低下しました。(28頁参照)

特殊分類別(財別)(原指数)では、最終需要財は前年比+63.3%、生産財は前年比+2.9%となりました。(34頁参照)

【図3】在庫の年・四半期推移



(2)全国および近畿の動向

ア 全国(経済産業省作成資料より)

全国の生産は、前年比+4.4%の102.0と3年ぶりに上昇しました。業種別にみると、はん用・生産用・業務用機械工業等が上昇し、情報通信機械工業等が低下しました。財別にみると、最終需要財、生産財ともに上昇しました。

出荷は、前年比+3.9%の100.1と3年ぶりに上昇しました。業種別にみると、輸送機械工業等が上昇し、情報通信機械工業等が低下しました。財別にみると、最終需要財、生産財ともに上昇しました。

在庫は、前年比+1.9%の108.4と3年ぶりに上昇しました。業種別にみると、輸送機械工業等が上昇し、鉄鋼業等が低下しました。財別にみると、最終需要財、生産財ともに上昇しました。

イ 近畿(近畿経済産業局作成資料より)

近畿の生産は、前年比+3.1%の107.3と4年連続で上昇しました。業種別にみると、はん用・生産用・業務用機械工業等が上昇し、情報通信機械工業等が低下しました。財別にみると、最終需要財、生産財ともに上昇しました。

出荷は、前年比+2.4%の104.4と2年連続で上昇しました。業種別にみると、はん用・生産用・業務用機械工業等が上昇し、石油・石炭製品工業等が低下しました。財別にみると、最終需要財、生産財ともに上昇しました。

在庫は、前年比+9.7%の123.5と2年ぶりに上昇しました。業種別にみると、電気機械工業等が上昇し、繊維工業等が低下しました。財別にみると、最終需要財、生産財ともに上昇しました。

2 業種別の動向

(1)滋賀県の概要

生産は、8業種が上昇し、5業種が低下しました。

指数全体の上昇(前年比+5.4%)に最も影響を与えたのは、化学工業(寄与度+3.0%)で前年比+14.1%の122.1、次いで輸送機械工業(寄与度+1.0%)が前年比+9.2%の105.9となりました。

他方、低下に最も影響を与えたのは、窯業・土石製品工業(寄与度 Δ 0.4%)で前年比 Δ 4.8%の63.3、次いで繊維工業(寄与度 Δ 0.1%)が前年比 Δ 2.9%の96.2となりました。

寄与度とは、全体の増減に対して、各項目がどれだけ影響を与えているかを表しています。各項目の寄与度の合計は、全体の増減率と一致します。

出荷は、8業種が上昇し、5業種が低下しました。

指数全体の上昇(前年比+4.6%)に最も影響を与えたのは、化学工業(寄与度+2.0%)で前年比+12.9%の120.2、次いで輸送機械工業(寄与度+1.5%)が前年比+8.7%の108.0となりました。

他方、低下に最も影響を与えたのは、食料品工業(寄与度 Δ 0.3%)で前年比 Δ 3.5%の116.6、次いで窯業・土石製品工業(寄与度 Δ 0.1%)が前年比 Δ 1.3%の76.9となりました。

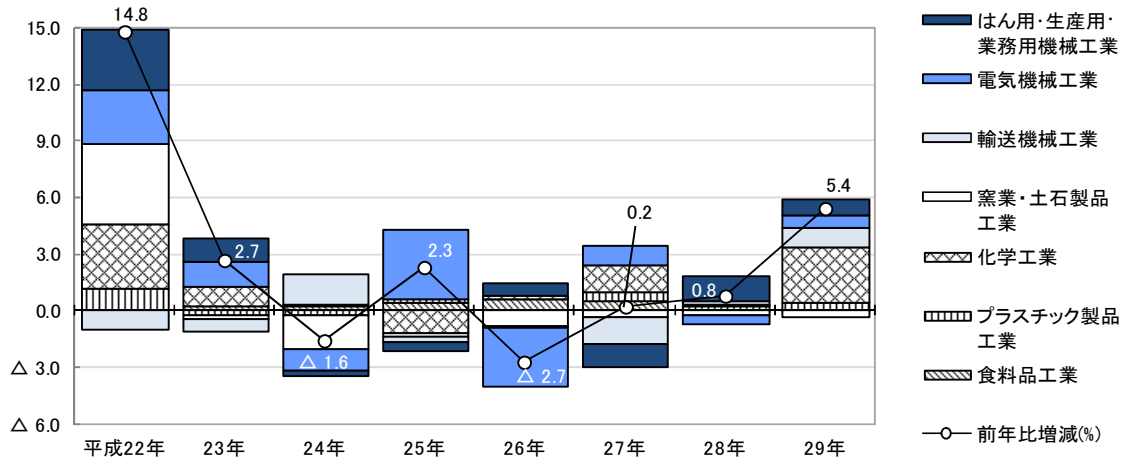
在庫は、8業種が上昇し、5業種が低下しました。

指数全体の上昇(前年比+29.9%)に最も影響を与えたのは、電気機械工業(寄与度+29.0%)で前年比+187.0%の267.2、次いでプラスチック製品工業(寄与度+2.4%)が前年比+10.2%の117.8となりました。

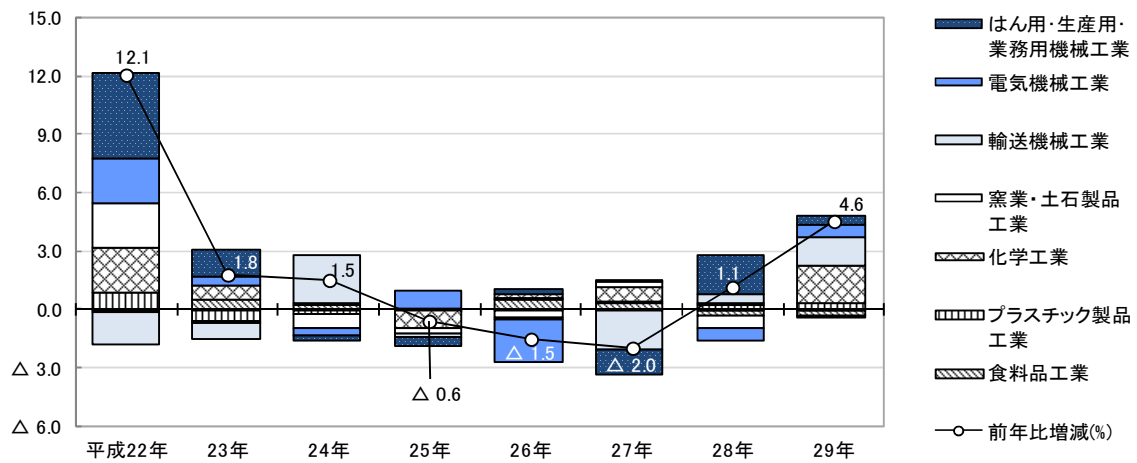
他方、低下に最も影響を与えたのは、窯業・土石製品工業(寄与度 Δ 3.8%)で前年比 Δ 19.9%の107.0、次いで食料品工業(寄与度 Δ 1.2%)が前年比 Δ 12.1%の91.0となりました。

【図4】 鉱工業指数前年比増減(%)における主要業種別寄与度(%)推移

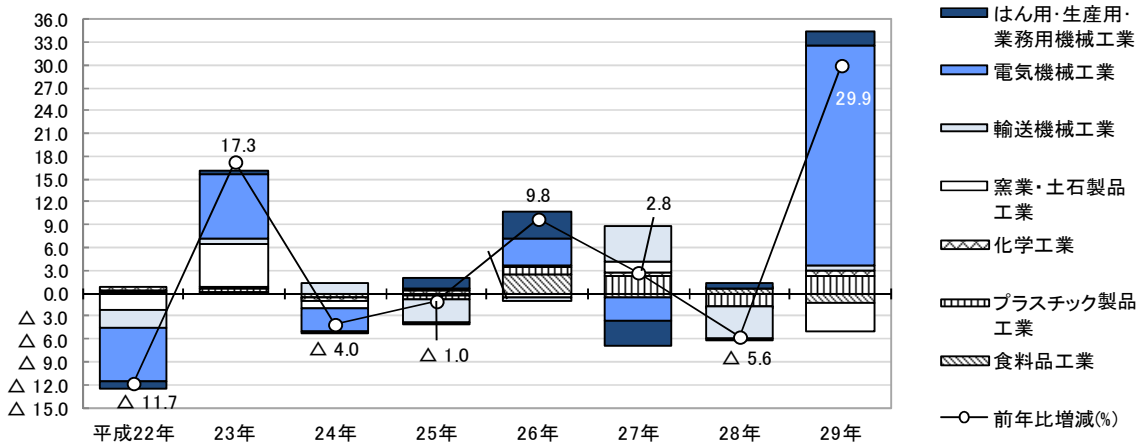
生産



出荷



在庫



【表2】 鉱工業指数前年比増減(%)における業種別寄与度(%)推移

生産

業種	平成22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
鉱工業総合	14.8	2.7	△ 1.6	2.3	△ 2.7	0.2	0.8	5.4
鉄鋼業	0.2	0.0	△ 0.0	△ 0.0	△ 0.0	△ 0.1	△ 0.0	0.0
非鉄金属工業	0.0	△ 0.0	0.0	△ 0.0	△ 0.0	△ 0.0	0.0	0.0
金属製品工業	0.2	△ 0.1	0.1	0.0	△ 0.0	△ 0.2	△ 0.0	△ 0.0
はん用・生産用・業務用 機械工業	3.2	1.2	△ 0.3	△ 0.4	0.6	△ 1.2	1.3	0.9
電気機械工業	2.8	1.3	△ 1.1	3.7	△ 3.1	1.1	△ 0.5	0.7
輸送機械工業	△ 1.1	△ 0.6	1.6	△ 0.2	△ 0.1	△ 1.5	0.2	1.0
窯業・土石製品工業	4.3	△ 0.2	△ 1.8	△ 0.2	△ 0.9	△ 0.4	△ 0.3	△ 0.4
化学工業	3.4	1.0	0.2	△ 1.3	0.2	1.4	0.1	3.0
プラスチック製品工業	1.2	△ 0.3	△ 0.3	0.2	0.0	0.4	0.2	0.3
パルプ・紙・紙加工品工業	0.0	0.0	0.0	0.0	△ 0.0	0.0	0.0	0.0
繊維工業	0.4	0.1	△ 0.1	0.1	0.0	0.0	△ 0.1	△ 0.1
食品工業	0.0	0.2	0.2	0.4	0.6	0.5	△ 0.0	△ 0.0
その他の工業	0.1	0.0	△ 0.0	0.1	0.0	0.0	△ 0.0	△ 0.1

出荷

業種	平成22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
鉱工業総合	12.1	1.8	1.5	△ 0.6	△ 1.5	△ 2.0	1.1	4.6
鉄鋼業	0.4	0.1	△ 0.1	△ 0.0	△ 0.0	△ 0.0	0.0	0.1
非鉄金属工業	0.3	△ 0.1	0.1	△ 0.0	0.0	△ 0.1	0.1	0.2
金属製品工業	0.3	△ 0.1	0.1	0.0	△ 0.0	△ 0.1	△ 0.0	△ 0.0
はん用・生産用・業務用 機械工業	4.4	1.3	△ 0.3	△ 0.5	0.3	△ 1.3	2.0	0.5
電気機械工業	2.3	0.5	△ 0.4	0.9	△ 2.2	0.0	△ 0.6	0.6
輸送機械工業	△ 1.6	△ 0.8	2.5	△ 0.2	△ 0.1	△ 2.0	0.5	1.5
窯業・土石製品工業	2.3	△ 0.1	△ 0.8	△ 0.3	△ 0.4	0.3	△ 0.6	△ 0.1
化学工業	2.3	0.7	0.1	△ 0.9	0.2	0.7	0.1	2.0
プラスチック製品工業	0.9	△ 0.5	△ 0.2	△ 0.1	0.1	0.1	0.2	0.3
パルプ・紙・紙加工品工業	0.0	0.0	△ 0.0	0.0	△ 0.0	0.0	0.0	0.0
繊維工業	0.4	0.0	0.3	0.2	0.1	0.0	△ 0.2	△ 0.1
食品工業	△ 0.1	0.6	0.3	0.1	0.5	0.4	△ 0.3	△ 0.3
その他の工業	0.4	0.2	△ 0.1	0.2	0.0	0.0	△ 0.0	△ 0.1

在庫

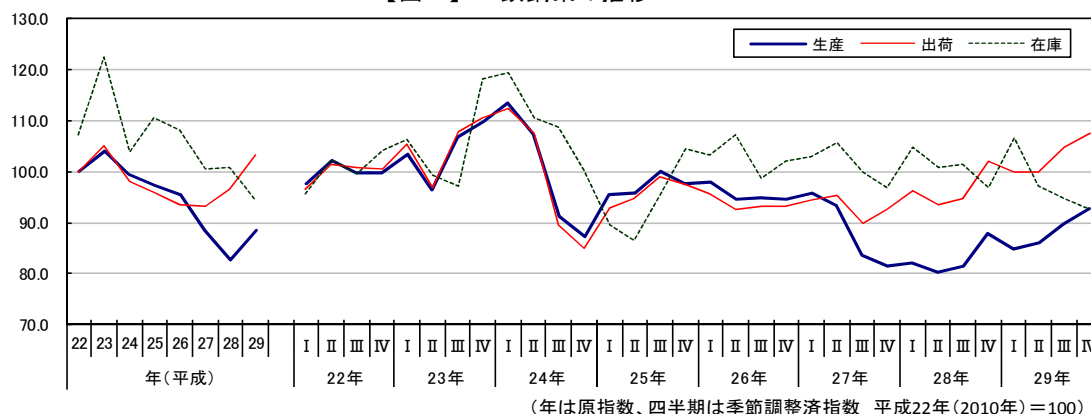
業種	平成22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
鉱工業総合	△ 11.7	17.3	△ 4.0	△ 1.0	9.8	2.8	△ 5.6	29.9
鉄鋼業	0.0	0.0	△ 0.0	0.0	△ 0.0	△ 0.0	0.0	△ 0.0
非鉄金属工業	△ 0.0	0.4	△ 0.2	0.0	0.0	△ 0.0	△ 0.4	0.3
金属製品工業	0.2	△ 0.2	0.2	0.3	0.2	0.0	0.0	0.4
はん用・生産用・業務用 機械工業	△ 1.0	0.4	△ 0.1	1.2	3.5	△ 3.3	0.7	1.9
電気機械工業	△ 7.1	8.5	△ 3.1	△ 0.2	3.5	△ 3.0	△ 0.0	29.0
輸送機械工業	△ 2.3	0.5	1.4	△ 2.9	△ 0.4	4.7	△ 4.4	0.7
窯業・土石製品工業	△ 2.1	5.6	△ 0.9	0.2	△ 0.6	1.5	0.0	△ 3.8
化学工業	0.3	0.3	△ 0.4	0.6	0.2	0.5	△ 0.0	0.6
プラスチック製品工業	0.3	0.6	△ 0.2	△ 0.5	1.0	2.4	△ 1.5	2.4
パルプ・紙・紙加工品工業	△ 0.3	0.0	0.1	△ 0.2	0.1	0.4	△ 0.2	△ 0.4
繊維工業	△ 0.1	1.2	△ 0.8	0.6	△ 0.3	△ 0.0	△ 0.7	0.3
食品工業	0.2	0.2	△ 0.4	△ 0.3	2.6	△ 0.5	0.8	△ 1.2
その他の工業	0.1	△ 0.3	0.3	0.2	0.0	0.1	0.1	△ 0.2

注: 図4において主要業種として採用したのものについては、業種名を太字ゴシックで表しています。

(2) 鉄鋼業

生産は、前年比+7.0%の88.5と6年ぶりに上昇しました。
 出荷は、前年比+6.9%の103.2と2年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比△6.5%の94.4と2年ぶりに低下しました。

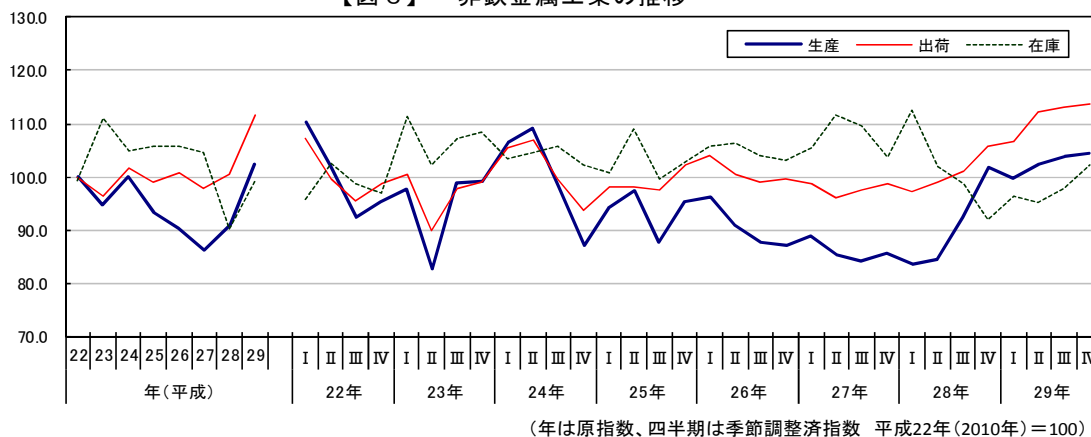
【図5】 鉄鋼業の推移



(3) 非鉄金属工業

生産は、前年比+12.8%の102.5と2年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+10.9%の111.6と2年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+10.1%の99.4と4年ぶりに上昇しました。

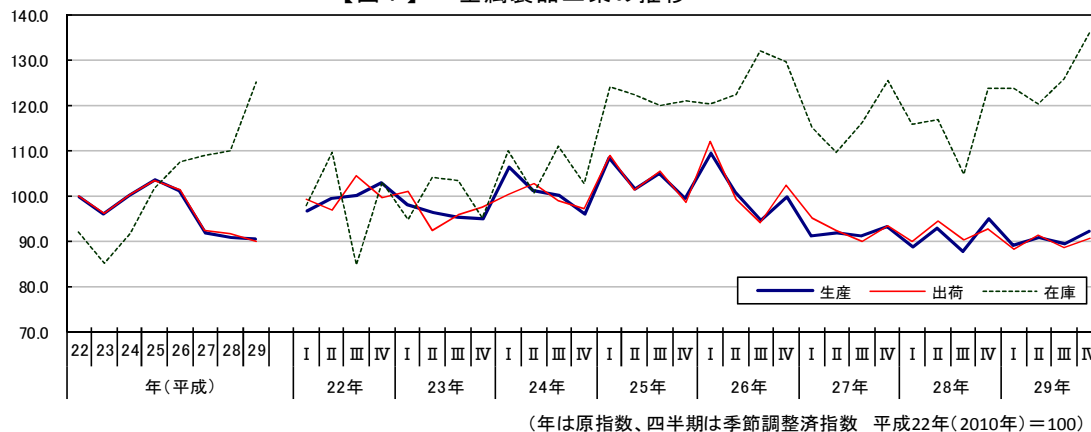
【図6】 非鉄金属工業の推移



(4) 金属製品工業

生産は、前年比△0.3%の90.5と4年連続で低下しました。
 出荷は、前年比△1.7%の90.0と4年連続で低下しました。
 在庫は、前年比+13.7%の125.3と6年連続で上昇しました。

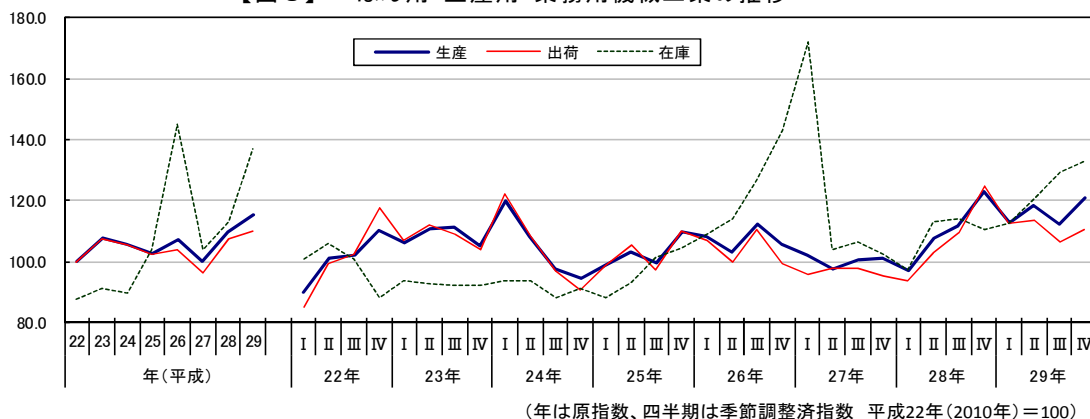
【図7】 金属製品工業の推移



(5) はん用・生産用・業務用機械工業

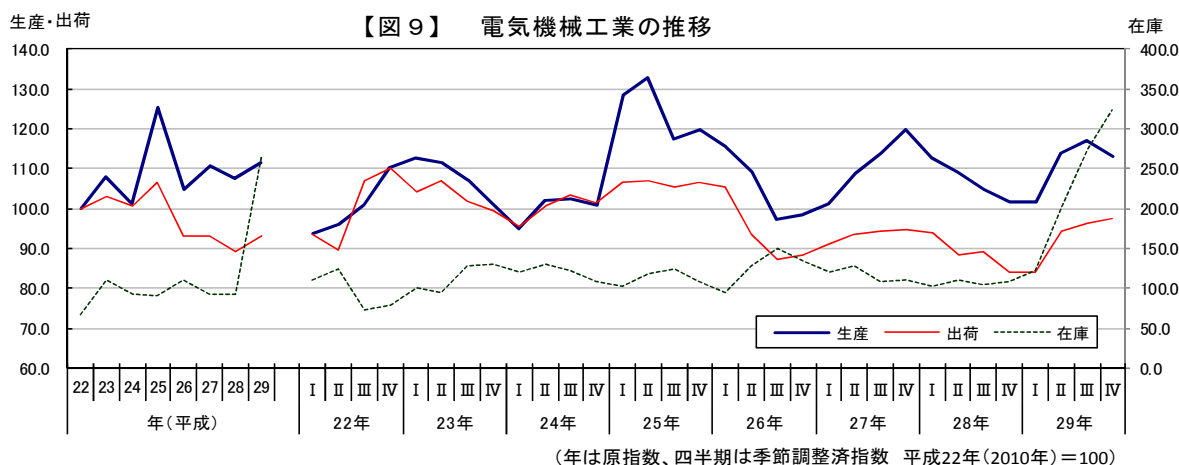
生産は、前年比+5.3%の115.6と2年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+2.5%の110.3と2年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+20.8%の136.8と2年連続で上昇しました。

【図8】 はん用・生産用・業務用機械工業の推移



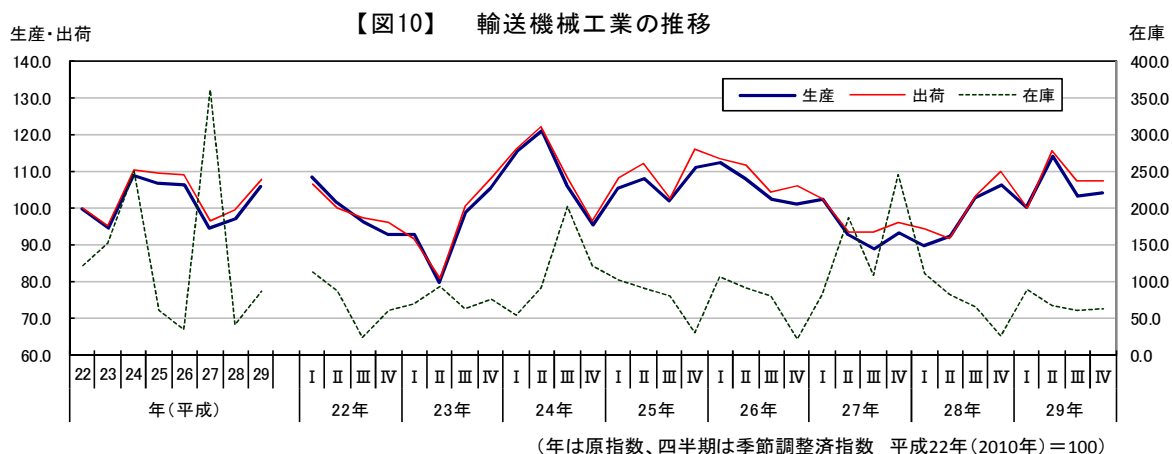
(6) 電気機械工業

生産は、前年比+3.9%の111.7と2年ぶりに上昇しました。
 出荷は、前年比+4.5%の93.3と2年ぶりに上昇しました。
 在庫は、前年比+187.0%の267.2と3年ぶりに上昇しました。



(7) 輸送機械工業

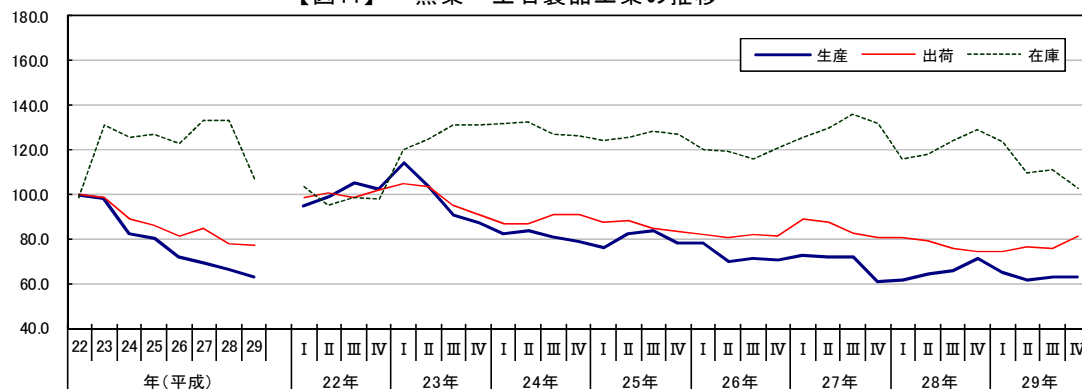
生産は、前年比+9.2%の105.9と2年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+8.7%の108.0と2年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+112.9%の87.5と2年ぶりに上昇しました。



(8) 窯業・土石製品工業

生産は、前年比△4.8%の63.3と7年連続で低下しました。
 出荷は、前年比△1.3%の76.9と2年連続で低下しました。
 在庫は、前年比△19.9%の107.0と3年ぶりに低下しました。

【図11】 窯業・土石製品工業の推移

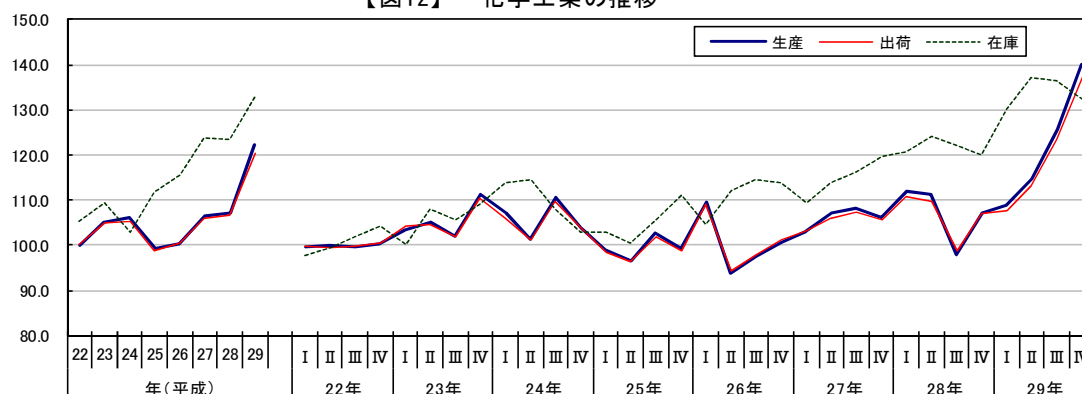


(年は原指数、四半期は季節調整済指数 平成22年(2010年)=100)

(9) 化学工業

生産は、前年比+14.1%の122.1と4年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+12.9%の120.2と4年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+7.7%の132.9と2年ぶりに上昇しました。

【図12】 化学工業の推移

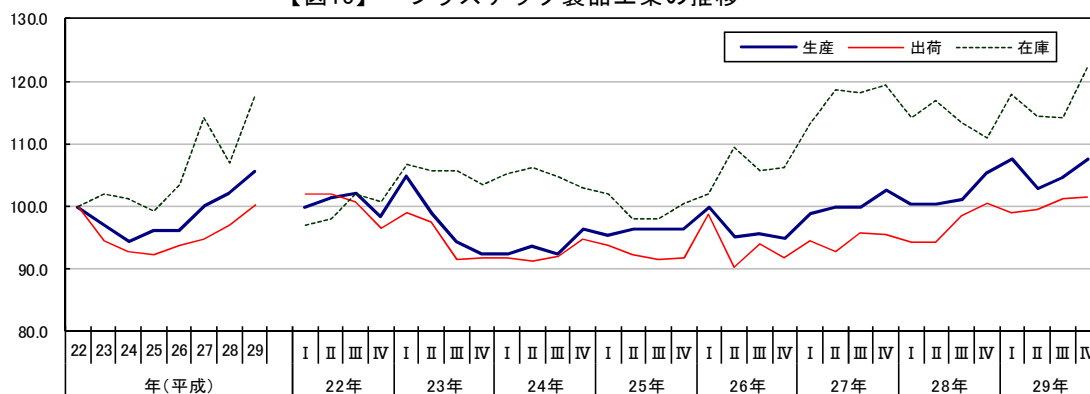


(年は原指数、四半期は季節調整済指数 平成22年(2010年)=100)

(10) プラスチック製品工業

生産は、前年比+3.4%の105.6と5年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+3.3%の100.3と4年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+10.2%の117.8と2年ぶりに上昇しました。

【図13】 プラスチック製品工業の推移

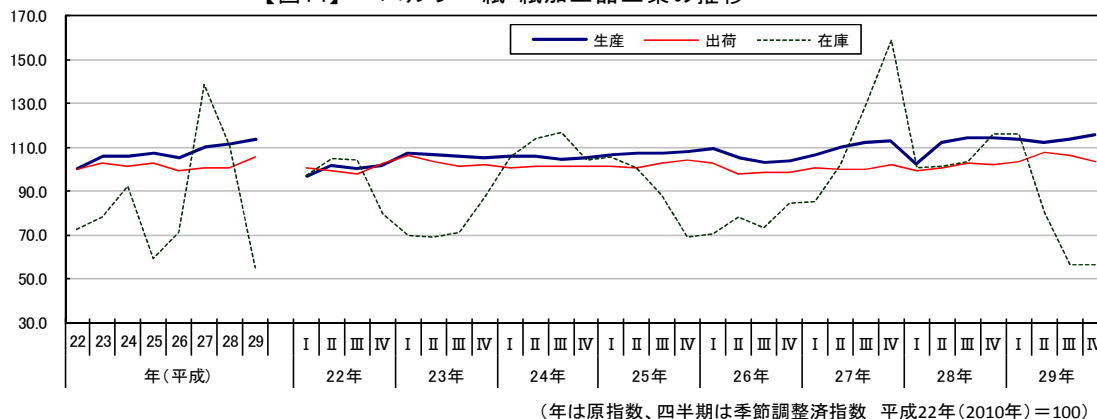


(年は原指数、四半期は季節調整済指数 平成22年(2010年)=100)

(11) パルプ・紙・紙加工品工業

生産は、前年比+2.2%の113.9と3年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+4.6%の105.5と3年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比△50.1%の55.1と2年連続で低下しました。

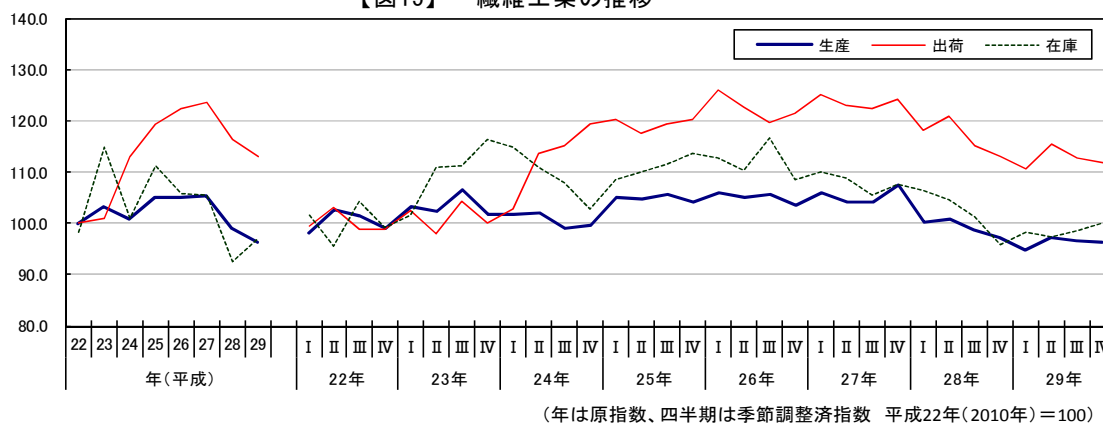
【図14】 パルプ・紙・紙加工品工業の推移



(12) 繊維工業

生産は、前年比△2.9%の96.2と2年連続で低下しました。
 出荷は、前年比△2.9%の112.9と2年連続で低下しました。
 在庫は、前年比+4.8%の97.0と4年ぶりに上昇しました。

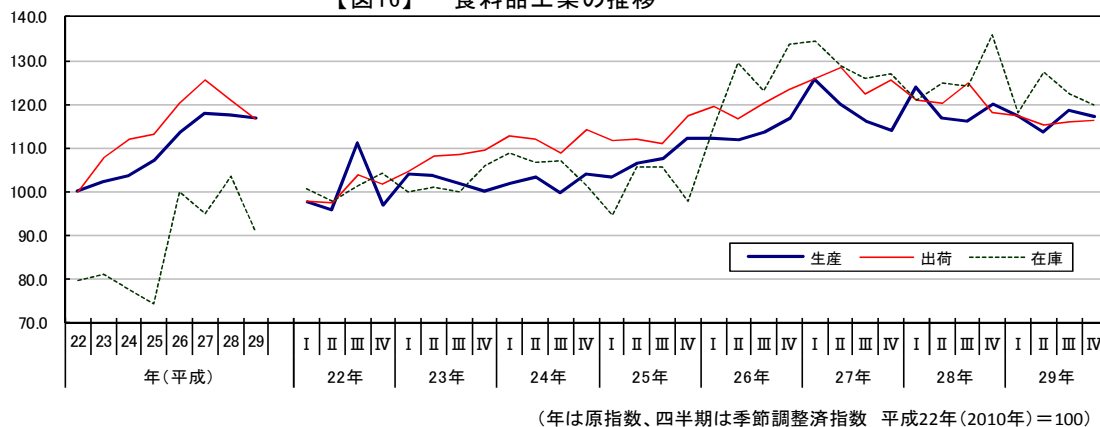
【図15】 繊維工業の推移



(13) 食料品工業

生産は、前年比△0.4%の117.0と2年連続で低下しました。
 出荷は、前年比△3.5%の116.6と2年連続で低下しました。
 在庫は、前年比△12.1%の91.0と2年ぶりに低下しました。

【図16】 食料品工業の推移



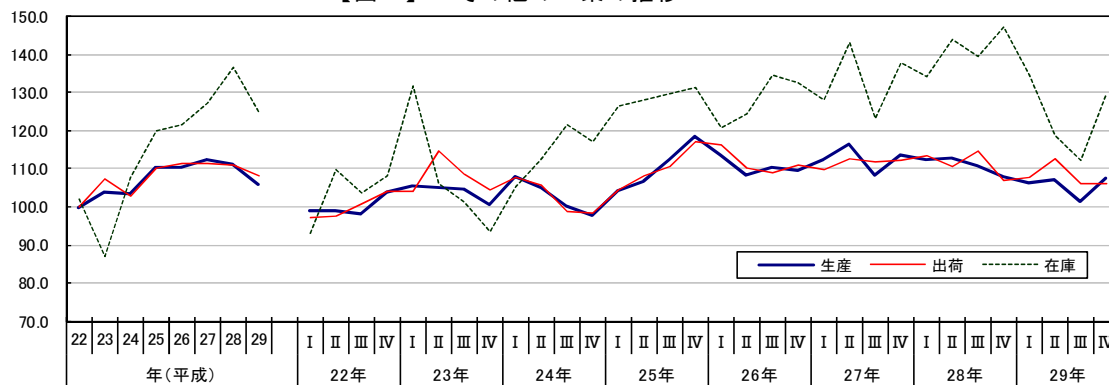
(14) その他の工業

生産は、前年比△4.7%の105.9と2年連続で低下しました。

出荷は、前年比△2.5%の108.3と2年連続で低下しました。

在庫は、前年比△8.6%の124.8と6年ぶりに低下しました。

【図17】 その他の工業の推移



(年は原指数、四半期は季節調整済指数 平成22年(2010年)=100)

3 特殊分類別(財別)の動向

(1) 滋賀県の概要

生産は、資本財、建設財、耐久消費財、非耐久消費財、生産財が上昇しました。

指数全体の上昇(前年比+5.4%)に影響を与えたのは非耐久消費財(寄与度+2.9%)で、前年比+11.8%の125.9となりました。

最終需要財全体(寄与度+4.9%)では、前年比+8.9%の124.2となりました。

寄与度とは、全体の増減に対して、各項目がどれだけ影響を与えているかを表しています。
各項目の寄与度の合計は、全体の増減率と一致します。

出荷は、資本財、建設財、耐久消費財、非耐久消費財、生産財が上昇しました。

指数全体の上昇(前年比+4.6%)に影響を与えたのは耐久消費財(寄与度+2.0%)で、前年比+11.7%の107.8となりました。

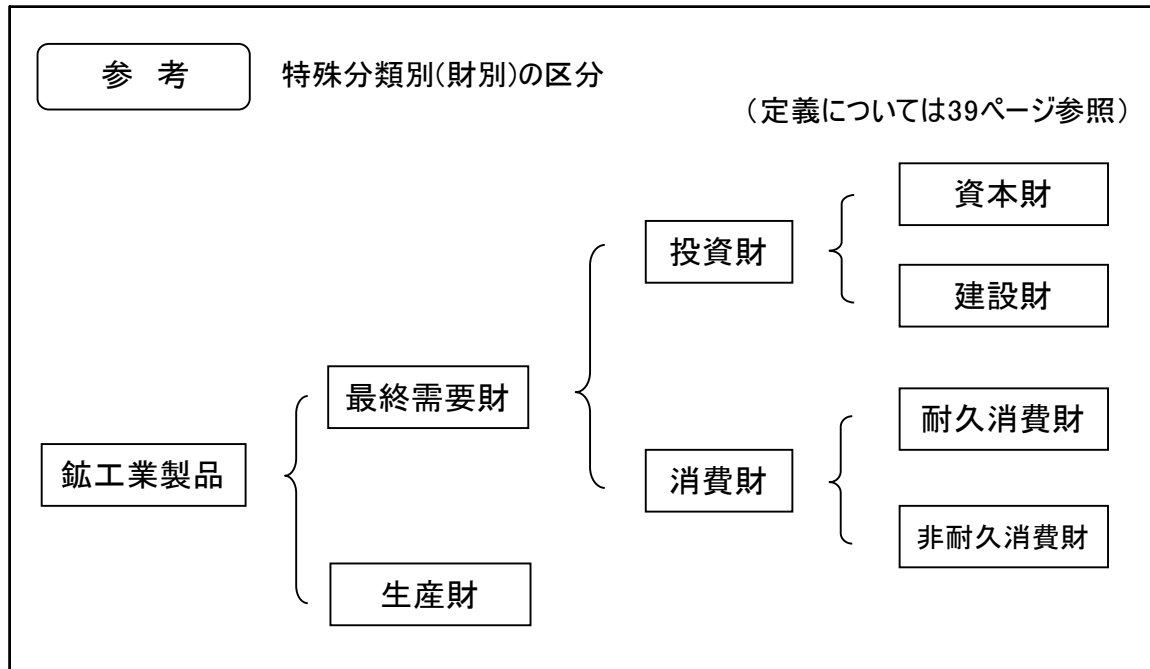
最終需要財全体(寄与度+3.7%)では、前年比+6.8%の114.8となりました。

在庫は、資本財、耐久消費財、生産財が上昇し、建設財、非耐久消費財が低下しました。

指数全体の上昇(前年比+29.9%)に最も影響を与えたのは、耐久消費財(寄与度+25.3%)で前年比+176.8%の232.5、次いで資本財(寄与度+6.1%)が前年比+170.9%の257.4でした。

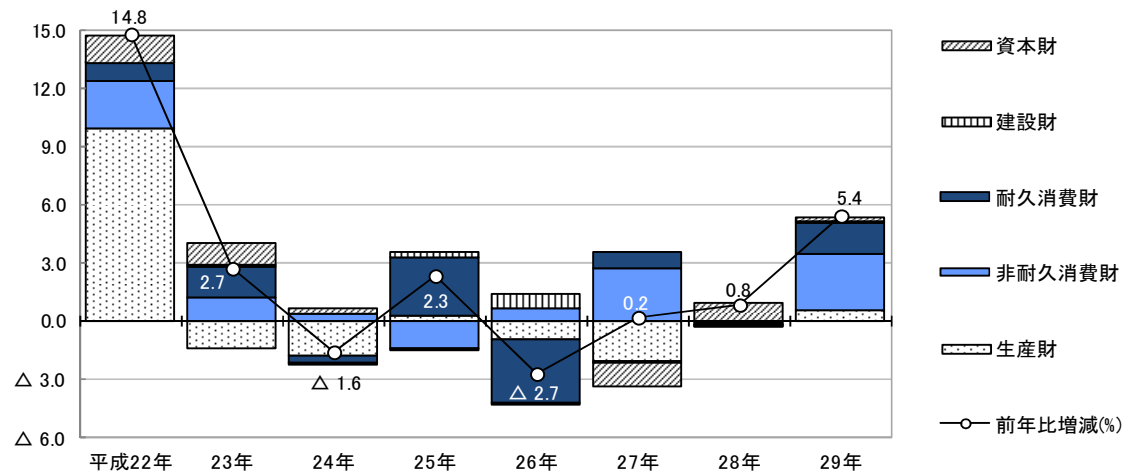
他方、低下に最も影響を与えたのは、建設財(寄与度 Δ 1.9%)で前年比 Δ 11.3%の124.6、次いで非耐久消費財(寄与度 Δ 1.2%)が前年比 Δ 12.2%の82.8でした。

最終需要財全体(寄与度+28.3%)では、前年比+63.3%の168.2となりました。

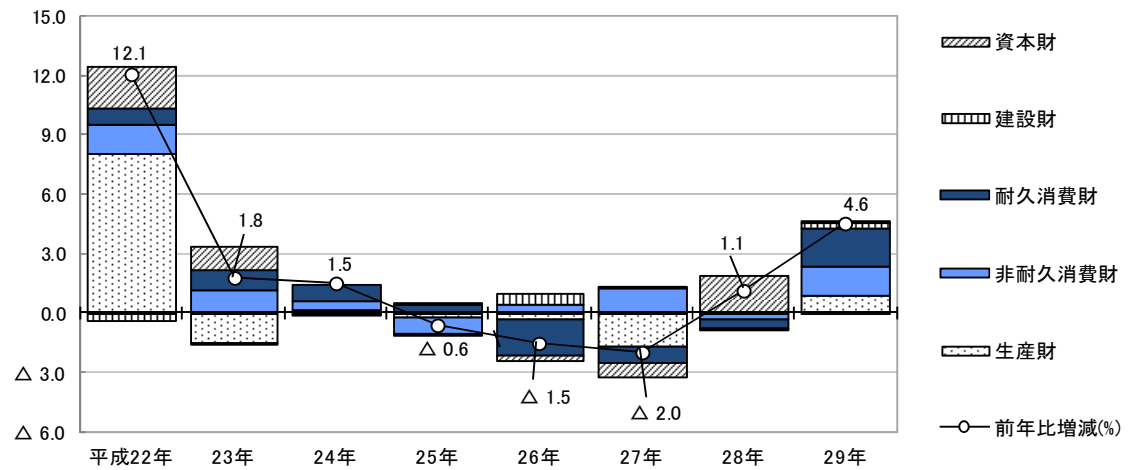


【図18】 鉱工業指数前年比増減(%)における特殊分類別寄与度(%)推移

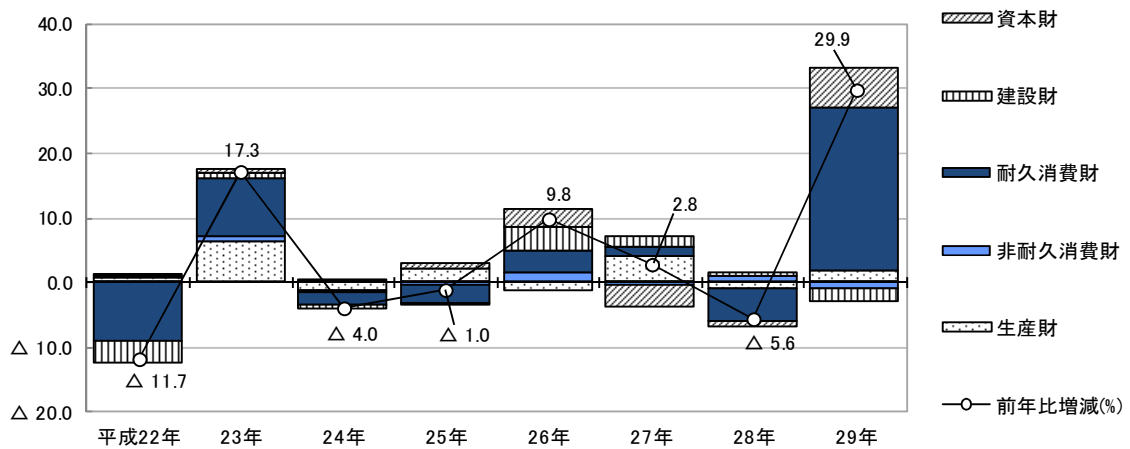
生産



出荷



在庫



【表3】 鉱工業指数前年比増減(%)における特殊分類別寄与度(%)推移

生産

単位：%

分類	平成22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
鉱工業総合	14.8	2.7	△ 1.6	2.3	△ 2.7	0.2	0.8	5.4
最終需要財	4.9	4.1	0.2	1.9	△ 1.8	2.3	0.8	4.9
投資財	1.5	1.3	0.1	0.3	0.7	△ 1.3	1.0	0.3
資本財	1.4	1.2	0.2	△ 0.0	△ 0.0	△ 1.3	1.0	0.2
建設財	0.1	0.1	△ 0.1	0.4	0.7	△ 0.1	△ 0.0	0.1
消費財	3.4	2.8	0.0	1.6	△ 2.4	3.6	△ 0.2	4.5
耐久消費財	0.9	1.6	△ 0.4	2.9	△ 3.2	0.8	△ 0.0	1.6
非耐久消費財	2.4	1.2	0.4	△ 1.3	0.7	2.8	△ 0.1	2.9
生産財	9.9	△ 1.4	△ 1.7	0.3	△ 0.9	△ 2.0	△ 0.0	0.6

出荷

単位：%

分類	平成22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
鉱工業総合	12.1	1.8	1.5	△ 0.6	△ 1.5	△ 2.0	1.1	4.6
最終需要財	4.0	3.2	1.3	△ 0.3	△ 1.1	△ 0.3	1.1	3.7
投資財	1.8	1.1	0.0	△ 0.1	0.3	△ 0.8	1.8	0.3
資本財	2.2	1.2	0.0	△ 0.1	△ 0.3	△ 0.8	1.9	0.0
建設財	△ 0.4	△ 0.1	△ 0.0	0.0	0.6	0.0	△ 0.1	0.2
消費財	2.3	2.2	1.3	△ 0.3	△ 1.4	0.4	△ 0.7	3.4
耐久消費財	0.8	1.0	0.9	0.5	△ 1.8	△ 0.8	△ 0.4	2.0
非耐久消費財	1.5	1.2	0.4	△ 0.8	0.4	1.3	△ 0.3	1.5
生産財	8.1	△ 1.5	0.2	△ 0.2	△ 0.3	△ 1.6	0.0	0.9

在庫

単位：%

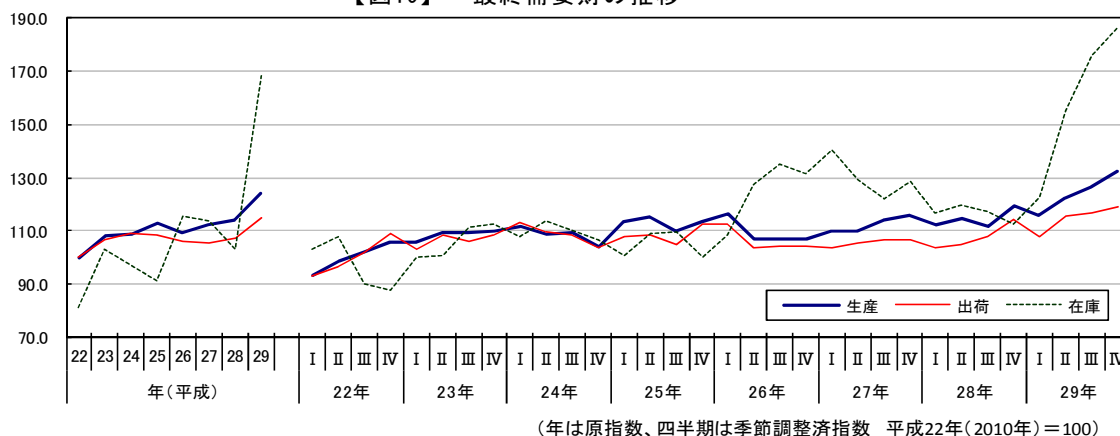
分類	平成22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
鉱工業総合	△ 11.7	17.3	△ 4.0	△ 1.0	9.8	2.8	△ 5.6	29.9
最終需要財	△ 12.1	11.2	△ 2.4	△ 2.9	11.2	△ 0.9	△ 4.4	28.3
投資財	△ 3.1	1.3	△ 0.2	0.6	6.6	△ 1.8	0.0	4.2
資本財	0.2	0.4	0.1	0.9	3.0	△ 3.6	△ 0.7	6.1
建設財	△ 3.3	1.0	△ 0.4	△ 0.4	3.6	1.8	0.7	△ 1.9
消費財	△ 9.1	9.9	△ 2.2	△ 3.4	4.7	0.9	△ 4.4	24.1
耐久消費財	△ 9.4	9.0	△ 1.9	△ 2.8	3.2	1.4	△ 5.1	25.3
非耐久消費財	0.3	0.9	△ 0.3	△ 0.6	1.4	△ 0.5	0.7	△ 1.2
生産財	0.4	6.0	△ 1.6	1.9	△ 1.5	3.7	△ 1.2	1.6

注：図18において採用したものについては、分類名を太字ゴシックで表しています。

(2) 最終需要財

生産は、前年比+8.9%の124.2と3年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+6.8%の114.8と2年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+63.3%の168.2と3年ぶりに上昇しました。

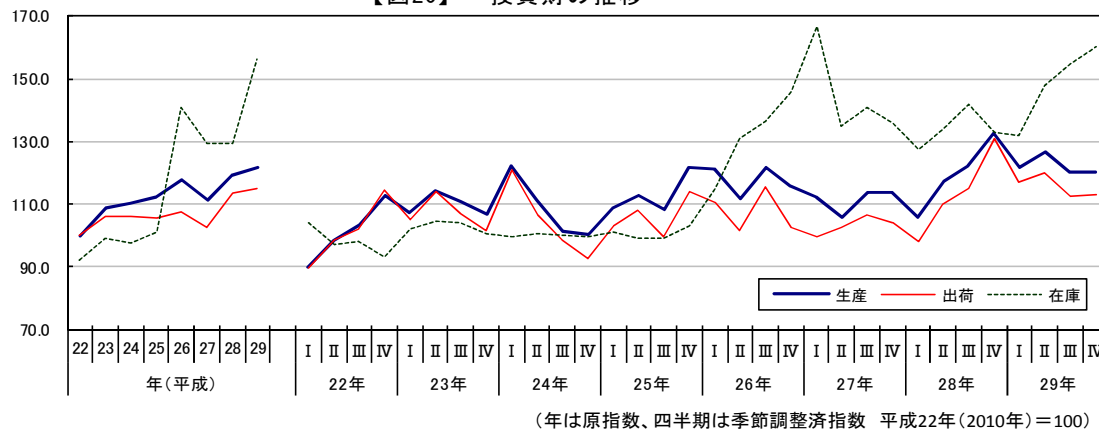
【図19】 最終需要財の推移



ア 投資財

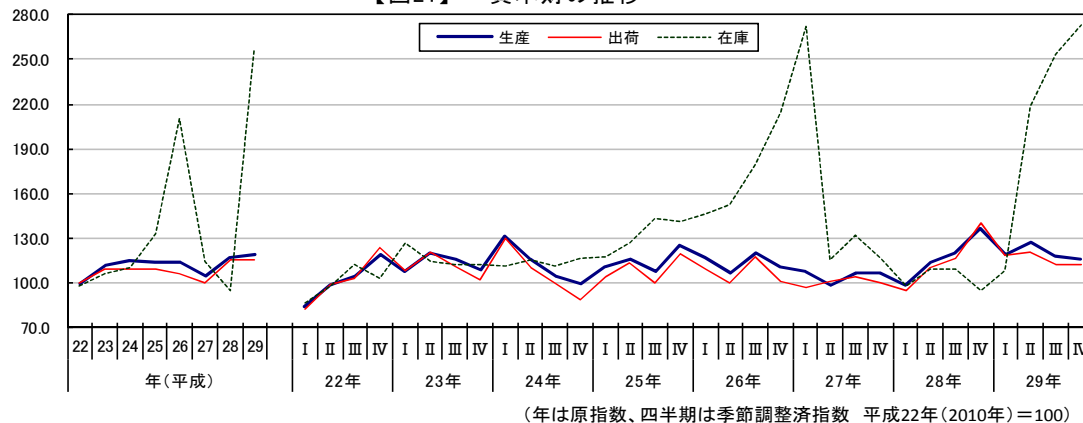
生産は、前年比+2.0%の121.8と2年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+1.3%の114.9と2年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+20.7%の156.4と2年連続で上昇しました。

【図20】 投資財の推移



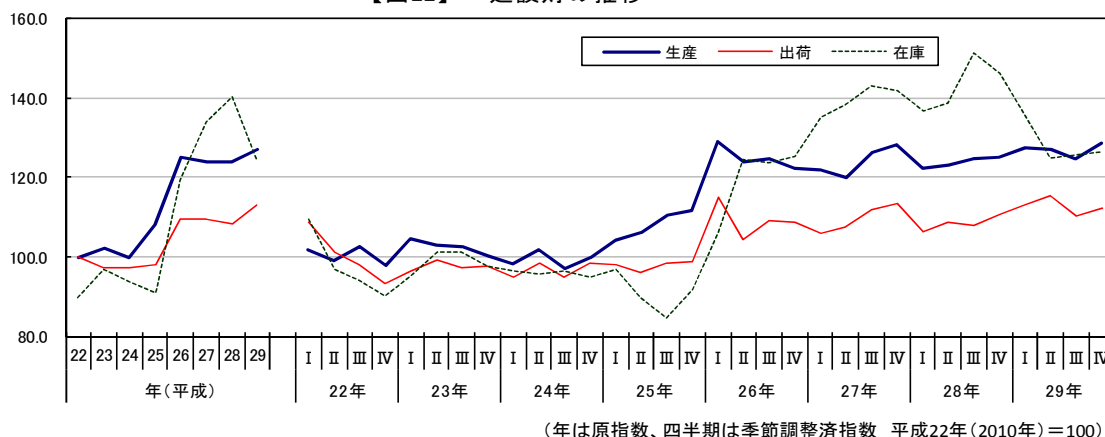
さらに細かい財目でみると、投資財のうち**資本財**は、生産が前年比+1.6%の119.2と2年連続で上昇しました。
 出荷は、前年比+0.3%の115.7と2年連続で上昇しました。
 在庫は、前年比+170.9%の257.4と3年ぶりに上昇しました。

【図21】 資本財の推移



また、投資財のうち**建設財**は、生産が前年比+2.7%の127.3と3年ぶりに上昇しました。
 出荷は、前年比+4.1%の113.0と2年ぶりに上昇しました。
 在庫は、前年比△11.3%の124.6と4年ぶりに低下しました。

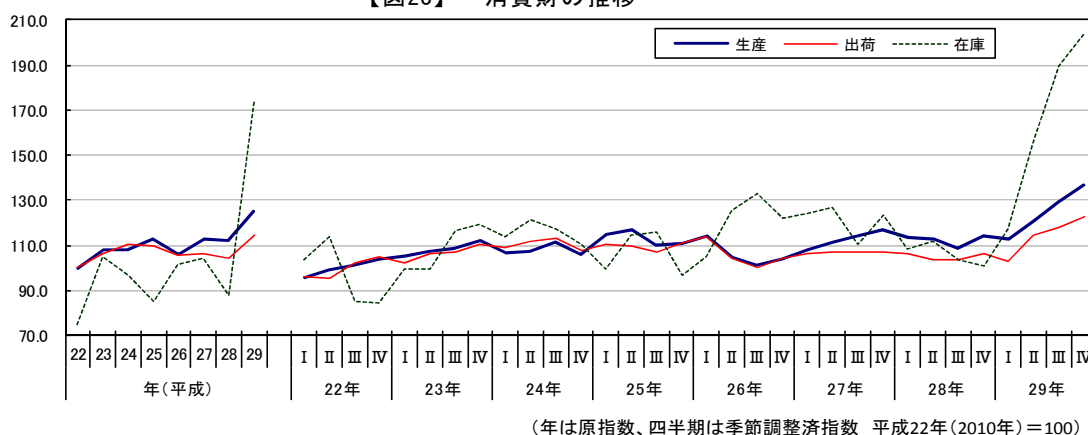
【図22】 建設財の推移



イ 消費財

生産は、前年比+11.8%の125.2と2年ぶりに上昇しました。
 出荷は、前年比+9.8%の114.8と2年ぶりに上昇しました。
 在庫は、前年比+99.0%の174.9と2年ぶりに上昇しました。

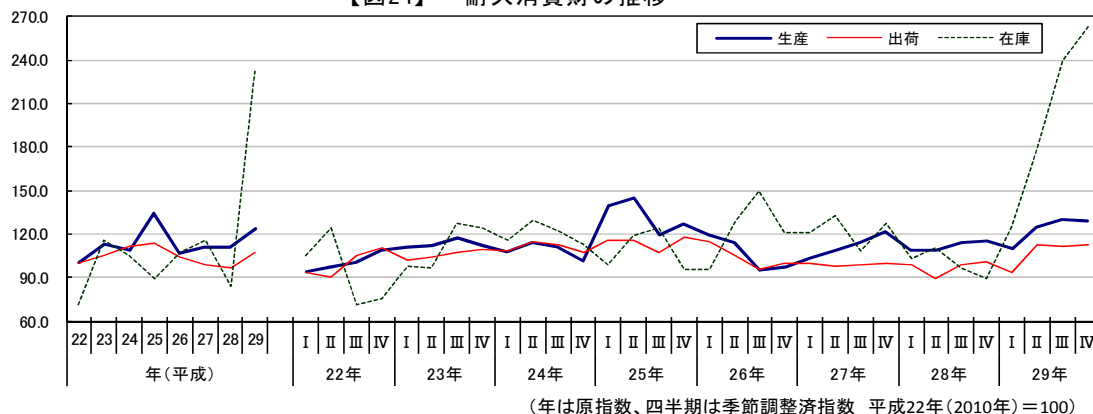
【図23】 消費財の推移



さらに細かい財目でみると、消費財のうち**耐久消費財**は、生産が前年比+11.6%の123.9と2年ぶりに上昇しました。

出荷は、前年比+11.7%の107.8と4年ぶりに上昇しました。
 在庫は、前年比+176.8%の232.5と2年ぶりに上昇しました。

【図24】 耐久消費財の推移

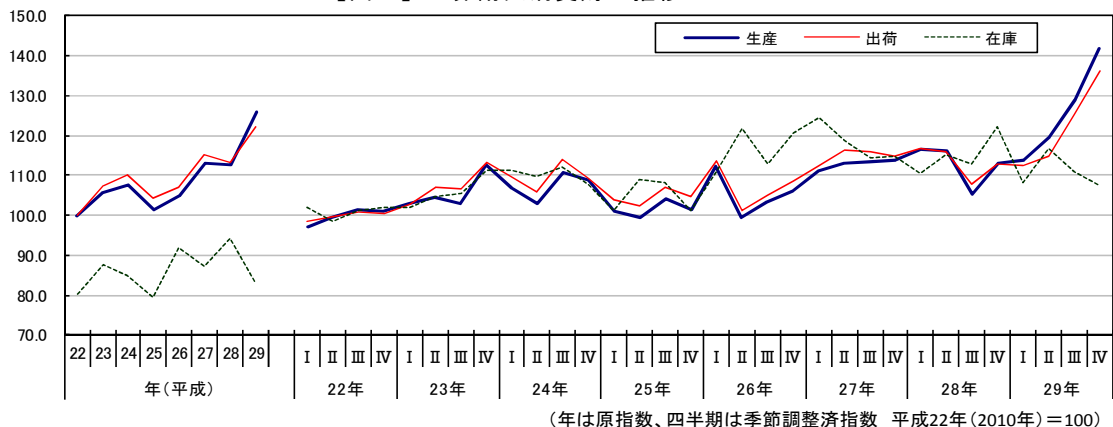


また、消費財のうち**非耐久消費財**は、生産が前年比+11.8%の125.9と2年ぶりに上昇しました。

出荷は、前年比+8.0%の122.2と2年ぶりに上昇しました。

在庫は、前年比△12.2%の82.8と2年ぶりに低下しました。

【図25】 非耐久消費財の推移



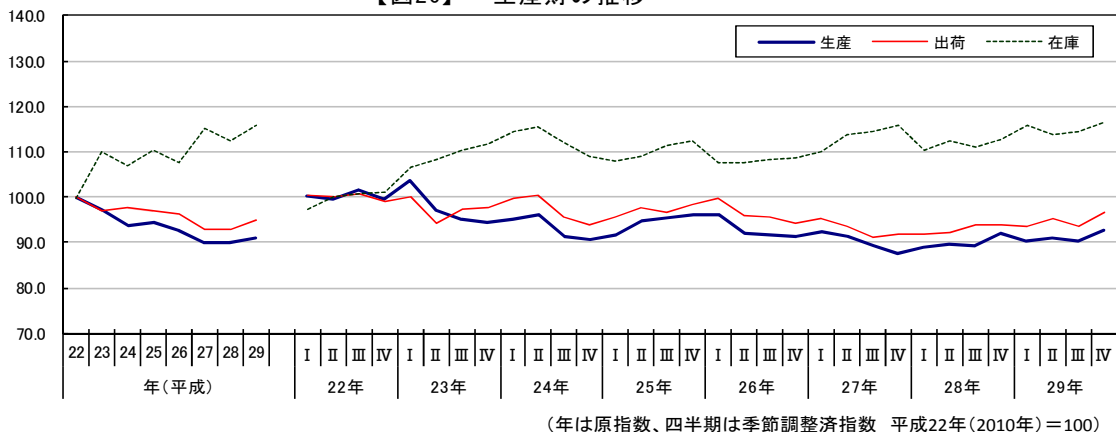
(3)生産財

生産は、前年比+1.2%の91.0と4年ぶりに上昇しました。

出荷は、前年比+1.9%の94.8と5年ぶりに上昇しました。

在庫は、前年比+2.9%の115.7と2年ぶりに上昇しました。

【図26】 生産財の推移



II 統計表

1 業種別指数（原指数・季節調整済指数）

第1表-1 業種別生産指数（原指数）

区分	鉱工業総合													
	鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	はん用・生産用・業務用機械工業	電気機械工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業	プラスチック製品工業	パルプ・紙・紙加工工業	繊維工業	食料品工業	その他の工業	
ウェイト	10,000.0	67.8	42.4	145.3	1,508.5	1,610.9	1,135.2	1,145.7	1,970.5	986.6	35.8	258.3	990.9	102.1
【原指数】														
平成22年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
平成23年	102.7	104.1	94.6	96.1	107.8	108.1	94.4	98.3	105.2	97.1	105.8	103.2	102.1	103.7
平成24年	101.1	99.4	99.9	100.4	105.8	101.1	109.0	82.1	106.0	94.3	105.9	100.9	103.7	103.3
平成25年	103.4	97.2	93.4	103.8	102.8	125.2	106.7	80.3	99.3	96.1	107.4	104.9	107.4	110.3
平成26年	100.6	95.6	90.4	101.2	107.3	104.8	106.1	72.3	100.2	96.2	105.4	104.9	113.5	110.5
平成27年	100.8	88.6	86.1	92.0	100.3	110.7	94.6	69.4	106.5	100.1	110.2	105.3	118.0	112.5
平成28年	101.6	82.7	90.9	90.8	109.8	107.5	97.0	66.5	107.0	102.1	111.5	99.1	117.5	111.1
平成29年	107.1	88.5	102.5	90.5	115.6	111.7	105.9	63.3	122.1	105.6	113.9	96.2	117.0	105.9
平成27年1月	92.0	94.6	90.5	86.1	99.3	84.2	109.0	72.3	90.9	88.1	95.7	103.8	99.8	102.6
2月	94.4	92.6	89.3	87.0	102.2	90.3	106.3	59.7	100.3	92.7	98.8	102.9	102.4	115.6
3月	110.7	99.3	90.9	98.2	151.5	103.2	116.9	68.6	97.5	100.9	113.8	109.3	140.6	129.7
4月	101.3	98.2	87.8	90.5	80.1	117.3	90.2	72.1	106.9	103.1	115.3	102.9	140.5	116.3
5月	93.8	85.5	76.0	82.9	85.5	118.0	79.2	74.8	86.9	93.6	108.7	97.8	119.3	109.1
6月	112.1	95.7	93.4	96.2	98.0	140.9	99.6	77.2	110.1	111.3	114.8	103.2	152.2	116.4
7月	109.5	92.7	91.7	102.3	98.2	133.7	93.2	79.6	114.3	104.6	122.6	102.9	139.4	117.3
8月	95.7	73.1	65.1	85.8	89.1	99.2	75.9	77.1	118.4	94.1	94.1	102.7	102.9	100.0
9月	103.5	85.1	89.0	104.4	105.8	106.0	89.7	71.0	121.1	103.8	109.7	105.6	114.9	100.3
10月	101.5	88.1	90.5	93.7	94.9	115.6	91.6	62.1	119.7	108.4	119.8	111.4	100.0	119.2
11月	100.2	80.9	89.2	89.6	100.8	114.4	94.6	57.4	115.9	104.2	112.6	112.1	94.9	117.1
12月	94.6	77.0	79.2	87.3	98.2	105.5	89.0	60.4	96.2	96.2	116.5	109.3	109.6	106.5
平成28年1月	88.1	77.0	81.6	80.2	81.3	101.3	86.1	55.9	95.9	90.3	77.2	96.7	98.0	102.0
2月	97.0	83.9	87.3	85.5	98.3	109.8	91.7	58.3	109.1	100.1	107.8	97.9	98.0	121.2
3月	113.8	90.2	94.3	92.4	157.2	104.1	111.4	61.6	119.2	100.3	116.7	103.6	136.4	127.4
4月	101.3	82.9	84.7	91.6	93.5	122.2	80.6	64.7	105.9	100.9	120.0	100.9	138.1	114.1
5月	96.6	72.7	77.3	89.8	97.0	113.8	84.4	65.1	100.9	98.2	109.2	95.7	110.5	104.0
6月	113.2	86.5	88.6	93.5	104.3	141.0	97.1	72.2	116.0	109.9	117.4	97.6	154.9	114.6
7月	104.1	84.4	88.9	96.8	96.7	135.6	102.7	69.1	87.5	107.0	116.9	94.4	140.2	115.1
8月	94.4	73.1	75.9	86.9	88.6	97.0	84.2	71.7	111.8	91.2	103.9	100.8	106.9	96.4
9月	104.6	82.0	101.4	94.2	141.0	82.2	113.6	69.1	109.4	106.9	115.3	99.1	107.7	114.7
10月	99.7	87.3	102.7	95.1	106.1	91.6	98.3	70.2	110.3	113.5	118.7	95.9	104.6	112.0
11月	104.1	88.2	110.9	94.5	122.8	93.3	105.7	69.8	117.0	108.9	120.1	105.8	100.8	112.3
12月	102.8	84.4	97.0	89.0	130.2	97.9	108.1	70.1	100.7	97.8	114.7	101.1	114.1	99.8
平成29年1月	90.2	79.5	95.4	80.3	108.5	85.5	93.4	58.4	91.3	96.3	96.6	92.2	95.3	96.4
2月	97.3	88.1	105.2	85.6	105.9	89.2	109.4	59.7	112.6	99.7	107.8	90.9	95.6	112.6
3月	116.4	95.5	114.5	93.0	158.6	98.0	127.3	62.0	119.0	113.2	123.3	97.0	139.4	122.6
4月	103.8	86.8	103.8	85.3	94.0	128.1	107.7	59.7	104.0	102.7	115.2	92.0	132.1	107.2
5月	104.3	79.4	90.3	91.2	113.4	127.0	104.8	62.3	109.2	97.8	111.5	92.4	105.7	104.9
6月	117.8	91.2	108.4	95.0	120.8	144.1	116.7	68.2	112.7	115.3	119.5	99.1	153.4	104.5
7月	112.0	90.9	106.1	97.6	99.5	135.2	101.0	67.4	127.5	112.3	118.2	93.7	135.7	104.1
8月	103.5	78.4	85.5	89.3	107.5	109.6	88.6	68.5	125.8	93.5	100.0	98.1	118.9	85.0
9月	109.2	92.2	104.1	93.3	113.3	108.5	110.3	64.1	134.9	107.1	114.6	97.3	113.3	106.6
10月	113.6	96.6	104.5	91.7	123.0	111.3	105.7	63.8	141.4	116.8	122.0	99.7	119.4	113.3
11月	110.8	94.5	110.4	97.7	125.5	109.8	106.7	62.6	145.5	110.0	120.2	101.3	87.2	113.2
12月	106.4	88.9	102.1	86.0	117.6	94.1	99.6	62.4	141.2	103.0	118.4	101.0	108.4	100.5

第1表-3 業種別生産指数（参考特掲）（原指数）

区分	（参考）				（特掲）												
	機械工業	旧産業分類		鉄工業総合 (電気機械工業を除く)	化学工業 (化粧品および医薬品を除く)	はん用機械工業	運搬機械	生産用機械工業	半導体・フラットパネル製造装置	業務用機械工業	民生用電気機械	電子部品・デバイス	自動車部品	ガラス製品	プラスチック製フィルム・シート	食料品	飲料
		一般機械工業	精密機械工業														
ウェイト	4,254.6	1,424.8	83.7	8,389.1	363.0	665.9	176.1	613.5	303.4	229.1	889.8	502.2	686.0	769.5	565.8	310.7	680.2
【原指数】																	
平成22年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
平成23年	104.3	106.6	128.8	101.7	100.8	100.7	96.4	113.2	108.8	114.0	108.9	103.8	87.9	95.0	98.1	104.6	100.9
平成24年	104.9	103.7	142.1	101.1	94.5	107.4	134.0	94.3	86.9	132.2	98.8	100.7	105.0	66.7	95.6	112.9	99.5
平成25年	112.3	99.9	151.6	99.3	98.1	107.5	152.9	87.7	82.9	129.2	132.5	118.5	103.1	58.2	98.3	118.8	102.2
平成26年	106.1	104.0	164.7	99.8	100.4	112.2	145.1	91.4	80.2	136.2	104.1	126.7	97.7	54.9	84.9	123.3	109.1
平成27年	102.7	96.2	169.4	98.9	100.5	102.8	122.1	92.6	84.3	113.8	103.5	124.6	88.0	51.5	93.4	122.4	116.0
平成28年	105.5	106.1	172.0	100.5	100.2	120.0	187.8	101.5	109.4	102.1	113.8	112.8	91.9	51.9	94.3	120.6	116.1
平成29年	111.6	111.4	187.9	106.2	105.2	121.1	164.9	113.4	111.6	105.7	117.1	94.3	102.0	46.9	96.3	119.8	115.8
平成27年1月	96.2	96.9	139.4	93.5	89.6	108.0	158.7	74.1	58.7	141.4	68.0	102.9	96.8	54.4	84.3	108.1	96.0
2月	98.8	99.3	152.9	95.2	91.1	98.4	111.6	87.4	78.2	153.1	80.0	97.0	98.5	42.0	86.6	112.6	97.7
3月	123.9	146.2	240.3	112.2	93.5	140.5	242.4	146.7	157.6	195.9	84.4	112.7	99.3	49.5	93.5	130.8	145.0
4月	96.9	73.8	187.6	98.2	102.4	90.1	59.1	64.1	38.8	94.1	119.7	121.8	85.3	53.4	103.6	128.3	146.2
5月	96.1	82.1	144.9	89.2	91.7	94.1	117.9	79.1	78.8	78.1	124.2	118.3	74.0	57.6	88.8	106.6	125.1
6月	114.7	92.6	189.8	106.6	110.1	97.1	88.6	93.2	81.8	113.5	155.6	127.7	91.9	58.6	101.7	125.5	164.3
7月	110.3	95.1	150.1	104.9	110.3	97.0	86.1	98.3	95.9	101.4	133.7	135.6	90.4	58.4	95.9	133.5	142.1
8月	89.4	85.9	143.9	95.0	89.0	85.0	87.4	93.7	94.3	89.0	85.6	130.0	69.7	60.2	85.5	108.5	100.4
9月	101.6	100.3	199.0	103.0	105.1	105.2	144.0	101.4	99.0	119.5	87.8	138.3	90.1	51.9	96.5	120.6	112.3
10月	101.9	91.7	149.8	98.8	116.1	108.6	120.6	83.0	70.5	87.1	106.6	127.7	88.2	45.1	99.7	124.6	88.8
11月	104.3	96.6	173.2	97.5	102.8	105.4	117.3	95.3	85.8	102.3	100.0	156.0	89.1	41.8	97.0	130.7	78.6
12月	98.5	94.5	161.3	92.5	104.0	104.3	131.7	94.6	72.6	90.1	96.0	127.5	83.1	45.1	88.2	139.6	95.9
平成28年1月	90.2	78.1	136.6	85.6	87.8	84.4	81.9	77.0	67.6	84.3	87.6	136.3	81.1	44.4	85.7	104.7	94.9
2月	100.9	95.2	151.3	94.6	99.1	104.8	123.0	87.5	74.5	108.3	100.9	140.8	86.0	44.5	91.0	115.1	90.2
3月	124.9	154.4	204.3	115.7	100.7	170.1	362.0	148.2	180.2	143.7	97.0	120.4	101.2	45.4	87.6	128.9	139.9
4月	100.9	87.2	200.8	97.3	100.3	99.0	105.9	86.2	86.4	97.2	133.8	121.6	81.1	45.6	95.9	124.3	144.4
5月	100.0	94.3	143.4	93.3	96.1	92.4	119.1	109.1	128.1	77.7	134.3	106.7	80.5	50.5	91.5	103.1	113.8
6月	116.3	99.3	189.6	107.9	108.9	111.1	148.6	97.4	94.9	103.1	176.3	112.5	95.2	55.8	100.4	127.0	167.6
7月	113.0	91.3	188.9	98.0	95.8	100.4	127.6	89.3	96.2	105.7	164.0	115.4	93.7	57.2	99.6	126.3	146.5
8月	90.6	83.9	168.6	93.9	96.0	84.8	89.8	88.8	93.1	99.1	98.8	112.5	82.4	59.1	83.0	112.1	104.5
9月	111.4	137.5	200.2	108.9	103.3	170.8	366.4	118.3	140.2	114.6	74.0	96.1	101.1	53.2	97.7	122.6	100.9
10月	98.5	102.4	168.7	101.2	109.3	123.1	191.9	90.6	99.0	98.1	91.5	102.6	94.3	55.9	110.9	120.5	97.3
11月	107.1	120.0	169.3	106.2	105.5	137.8	210.7	112.9	133.3	105.4	97.7	99.7	106.7	55.4	99.9	128.7	88.1
12月	112.1	129.5	142.3	103.8	100.2	160.7	326.5	112.7	119.9	88.6	109.3	88.6	99.1	55.3	88.6	134.1	105.0
平成29年1月	95.8	105.3	162.9	91.1	90.5	118.3	183.3	102.9	109.6	94.8	92.1	89.9	95.2	46.6	87.9	104.5	91.1
2月	100.5	101.5	179.6	98.8	98.3	111.7	138.3	96.3	94.8	114.5	100.0	83.1	106.5	43.7	93.0	113.8	87.3
3月	127.3	152.7	259.2	119.9	104.6	181.5	375.0	139.8	172.2	142.5	107.8	92.9	117.8	43.5	101.1	129.1	144.2
4月	110.6	89.4	171.2	99.1	102.3	100.1	92.2	89.8	91.4	87.3	143.2	98.6	102.9	43.9	91.2	128.8	133.7
5月	116.3	109.0	188.1	100.0	94.2	99.0	103.4	134.0	180.7	100.4	141.4	103.4	93.6	48.4	87.4	96.2	110.0
6月	128.5	116.9	187.9	112.7	119.1	117.7	144.9	128.0	126.0	110.4	170.3	102.4	110.0	50.1	102.6	120.6	168.4
7月	113.4	95.6	165.8	107.6	105.6	99.3	104.7	97.2	88.0	106.1	155.1	97.4	101.9	50.8	105.8	119.9	142.9
8月	103.3	102.9	186.8	102.4	100.7	100.9	115.7	116.9	109.9	101.7	105.8	103.8	86.6	54.0	86.9	116.0	120.3
9月	110.7	107.6	210.2	109.4	112.2	119.2	142.7	107.2	110.9	112.3	92.6	100.6	103.6	45.6	95.0	118.3	111.1
10月	114.0	119.4	185.4	114.1	118.2	139.9	203.0	111.8	69.9	104.2	101.5	90.3	100.1	45.9	110.7	122.5	118.0
11月	114.5	121.4	195.1	111.0	110.0	138.3	200.4	120.7	96.2	100.9	99.7	92.0	107.2	44.9	100.3	131.3	67.0
12月	103.9	114.9	162.5	108.8	106.3	127.7	175.7	115.7	89.9	93.0	96.2	77.3	98.6	44.9	94.1	137.2	95.2

第2表-1 業種別出荷指数(原指数)

区分	鉱工業総合													
	鉄鋼業	非鉄金属工業	鉄金属製品工業	はん用・生産用・業務用機械工業	電気機械工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業	プラスチック製品工業	パルプ・紙・紙加工工業	繊維工業	食料品工業	その他の工業	ウエイト
ウエイト	10,000.0	105.0	177.8	166.2	1,788.2	1,585.3	1,694.7	853.2	1,420.8	966.4	38.6	250.1	714.5	239.2
【原指数】														
平成22年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
平成23年	101.8	105.2	96.5	96.2	107.4	103.1	95.4	98.4	105.0	94.6	102.9	101.0	107.7	107.4
平成24年	103.3	98.2	101.6	100.5	105.4	100.7	110.6	89.2	105.4	92.9	101.7	112.9	112.1	103.0
平成25年	102.7	96.0	99.0	103.6	102.6	106.6	109.6	86.0	98.8	92.3	102.5	119.4	113.3	110.1
平成26年	101.2	93.6	100.8	101.6	104.1	93.0	109.0	81.4	100.4	93.7	99.2	122.4	120.2	111.5
平成27年	99.2	93.2	97.8	92.3	96.6	93.3	96.6	84.8	105.8	94.7	100.7	123.6	125.4	111.6
平成28年	100.3	96.5	100.6	91.6	107.6	89.3	99.4	77.9	106.5	97.1	100.9	116.3	120.8	111.1
平成29年	104.9	103.2	111.6	90.0	110.3	93.3	108.0	76.9	120.2	100.3	105.5	112.9	116.6	108.3
平成27年1月	90.8	92.5	99.1	82.9	90.4	72.8	107.5	83.2	91.4	85.4	91.8	123.7	96.0	88.4
2月	95.5	89.4	99.3	88.8	93.5	78.5	112.4	78.4	99.9	89.0	91.4	124.7	105.3	111.5
3月	113.6	99.0	103.7	97.5	148.6	94.7	120.4	88.1	99.2	97.5	106.9	125.9	129.7	134.5
4月	95.2	97.3	97.4	87.3	81.4	80.2	94.4	90.1	105.8	93.0	105.9	121.1	137.3	117.4
5月	92.1	87.4	84.0	81.6	94.3	94.8	81.0	88.0	87.2	87.7	90.6	113.7	123.3	98.3
6月	110.1	101.5	101.6	104.5	94.6	137.6	99.4	88.0	108.9	98.0	102.5	119.3	158.0	114.6
7月	109.5	98.4	107.2	103.6	97.8	131.9	95.0	91.7	113.1	101.2	107.7	122.6	143.9	121.3
8月	94.0	80.0	80.1	85.3	86.4	91.8	79.1	86.7	116.3	89.0	89.8	113.8	123.9	96.5
9月	100.8	92.2	98.6	97.7	103.2	84.3	94.9	84.3	119.1	101.7	96.9	124.4	122.2	102.8
10月	95.8	96.7	103.5	90.2	88.6	74.5	91.5	78.8	117.6	101.1	110.0	135.6	115.1	126.9
11月	96.7	94.7	100.4	95.4	88.9	84.3	92.4	77.9	114.6	96.9	105.8	131.2	117.9	123.8
12月	96.5	88.9	98.5	93.3	92.0	94.0	91.1	82.8	95.9	95.5	109.2	127.3	132.5	103.5
平成28年1月	85.8	91.0	93.5	72.4	75.8	77.7	93.9	74.8	95.8	84.6	87.5	113.6	92.4	94.0
2月	94.7	99.1	97.8	83.7	92.1	85.2	101.1	75.0	107.9	92.1	93.1	113.9	96.7	112.6
3月	118.2	104.5	109.9	100.9	161.5	95.0	119.2	81.5	119.3	99.5	105.4	123.5	125.0	139.8
4月	92.2	96.4	98.3	94.5	88.6	77.1	78.6	79.9	104.4	96.5	104.8	121.9	129.9	114.7
5月	92.1	84.6	87.7	85.1	95.6	87.4	84.2	81.4	99.9	84.1	92.6	110.9	115.2	100.1
6月	109.6	99.9	103.2	99.9	102.7	129.7	97.8	84.4	114.6	101.0	103.1	115.9	146.1	107.2
7月	105.7	98.6	99.2	97.7	93.5	136.6	101.7	82.0	89.8	101.5	104.0	112.9	140.2	118.6
8月	93.3	84.4	88.7	89.7	84.8	83.9	84.7	79.2	111.2	94.8	97.0	112.2	132.0	93.2
9月	108.6	96.0	106.0	96.6	143.7	76.1	112.4	76.9	109.2	103.4	100.7	113.1	128.4	119.1
10月	95.5	102.3	106.0	92.7	100.5	66.0	100.9	72.7	109.1	102.9	105.8	118.3	106.6	116.8
11月	103.5	103.9	112.4	92.3	119.1	74.0	109.4	73.0	115.9	105.2	108.9	122.3	114.4	119.1
12月	104.4	97.7	104.9	93.4	133.2	82.4	108.3	73.4	100.9	100.2	108.3	117.5	122.6	98.3
平成29年1月	89.5	93.1	102.2	71.1	107.4	69.0	97.3	66.1	91.5	88.0	92.4	102.9	93.9	89.4
2月	95.9	102.7	108.3	82.0	102.4	72.1	112.4	70.0	110.2	91.6	94.5	111.8	92.8	105.2
3月	118.4	112.5	122.2	99.0	163.1	85.6	130.2	75.1	118.3	106.1	110.2	115.6	119.0	137.1
4月	98.3	100.7	113.1	89.3	88.7	80.6	110.3	81.4	103.0	97.6	110.8	114.5	131.3	112.2
5月	101.0	92.3	98.6	89.1	112.8	94.8	101.9	74.9	108.1	95.2	104.1	106.6	107.5	111.7
6月	116.3	106.1	118.6	96.9	117.1	139.8	117.6	80.1	111.1	102.6	111.7	116.7	138.4	109.5
7月	112.0	105.9	115.7	98.0	94.3	143.7	104.5	77.6	125.1	103.6	108.7	111.2	136.7	105.0
8月	100.3	91.4	98.9	87.2	102.2	92.3	90.2	79.8	124.1	97.7	99.8	106.5	122.9	92.0
9月	107.0	107.9	113.4	90.0	109.2	86.1	112.7	78.3	132.5	107.8	105.7	114.0	116.7	107.5
10月	105.2	112.7	115.9	90.4	107.4	81.9	107.7	78.1	137.8	105.8	109.9	116.9	103.2	117.8
11月	108.3	110.2	118.5	94.6	112.4	83.4	109.8	81.5	142.7	105.5	110.5	121.2	111.6	113.7
12月	106.2	103.2	113.3	91.9	106.8	90.0	101.6	80.2	138.2	101.8	107.6	117.4	125.3	99.0

第2表-3 業種別出荷指数(参考特掲)(原指数)

区分	(参考)					(特掲)											
	機械工業	旧産業分類		鋳工業総合 (電気機械工業を除く)	化学工業 (化粧品および医薬品を除く)	はん用	運搬	生産用	半導体・フラットパネル製造装置	業務用	民生用	電 子	自動車	ガラス	プラスチック製フィルム・シート	食料品	飲 料
		一 般	精 密			機械工業		機 械									
ウェイト	5,068.2	1,722.2	66.0	8,414.7	340.2	862.8	203.6	743.9	512.3	181.5	1,134.1	289.8	983.8	586.2	525.1	304.9	409.6
【原指数】																	
平成 22 年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
平成 23 年	102.0	106.7	125.4	101.5	100.7	103.4	96.3	110.9	107.4	112.0	102.6	104.0	87.8	98.2	98.3	102.4	111.6
平成 24 年	105.7	104.2	136.5	103.8	96.0	110.8	139.1	93.5	88.5	128.5	101.1	100.1	104.9	83.2	97.4	111.4	112.6
平成 25 年	106.2	101.4	134.0	102.0	98.2	112.0	159.3	87.1	85.4	121.0	101.1	117.2	103.1	73.9	101.6	118.4	109.4
平成 26 年	102.3	101.9	161.3	102.8	101.9	114.6	148.7	86.0	82.6	128.0	91.4	124.7	97.7	74.5	91.7	122.6	118.3
平成 27 年	95.6	93.7	173.8	100.3	100.7	102.6	120.1	85.0	83.9	116.5	87.1	122.8	87.9	78.7	96.0	120.7	128.9
平成 28 年	99.1	105.1	172.6	102.4	101.4	121.2	199.0	94.9	109.2	95.1	88.2	111.1	91.8	70.8	97.7	118.9	122.2
平成 29 年	104.2	107.3	190.3	107.1	105.9	121.4	171.1	100.2	110.6	99.1	88.3	68.9	102.0	68.8	99.6	117.5	115.9
平成27年1月	90.6	88.0	151.5	94.2	92.7	108.5	164.2	63.3	60.5	115.6	64.1	102.1	96.7	78.3	88.6	109.3	86.1
2月	95.1	90.7	165.1	98.7	93.0	97.7	98.5	78.0	76.0	136.7	72.3	95.8	98.5	70.4	92.2	111.4	100.8
3月	122.3	143.4	285.1	117.1	101.9	135.9	228.4	150.7	154.2	200.2	86.9	111.4	99.3	78.8	100.6	126.0	132.4
4月	85.4	77.2	190.8	98.1	101.0	95.5	55.5	51.0	42.2	139.5	70.4	119.8	85.2	84.4	100.6	124.4	147.0
5月	90.0	92.6	139.2	91.6	90.8	98.9	121.3	69.9	75.0	172.3	92.4	116.5	73.9	83.9	88.4	102.6	138.7
6月	109.7	90.9	190.5	104.9	106.2	97.8	86.1	88.9	83.7	102.7	147.8	125.8	91.8	80.8	97.6	121.5	185.2
7月	107.5	95.8	150.1	105.3	109.7	101.5	83.9	95.1	96.8	91.1	140.7	133.5	90.3	83.9	100.7	129.5	154.6
8月	85.7	84.3	142.0	94.4	92.9	82.6	84.0	92.3	97.9	80.5	86.4	128.0	69.5	82.7	87.7	108.4	135.5
9月	94.5	99.6	197.3	104.0	105.5	104.7	147.4	99.8	101.6	109.4	70.8	136.4	90.0	76.8	100.9	119.8	123.9
10月	85.2	86.3	149.7	99.8	111.2	106.8	126.6	70.0	69.9	78.9	58.9	125.8	88.1	74.4	103.3	126.5	106.6
11月	88.7	86.0	166.8	99.0	102.7	97.6	108.6	78.6	76.9	90.1	67.3	153.1	89.0	73.7	94.9	130.4	108.5
12月	92.3	89.6	157.0	97.0	101.3	103.1	136.8	81.9	71.7	81.2	87.1	125.1	83.0	76.2	96.8	138.9	127.7
平成28年1月	82.4	73.5	136.0	87.3	91.7	86.7	80.4	62.3	66.2	79.1	64.7	133.7	81.0	74.2	85.7	106.0	82.3
2月	93.0	89.9	150.1	96.5	98.8	102.7	117.6	76.9	75.2	104.1	74.8	137.9	85.8	71.0	92.3	111.2	86.0
3月	126.6	160.4	190.4	122.5	109.2	170.4	377.8	158.0	183.8	133.7	89.4	118.6	101.1	66.4	98.5	123.4	126.2
4月	81.7	83.7	216.4	95.0	97.1	101.0	110.2	72.3	84.5	96.3	68.4	119.8	80.9	75.7	97.9	125.4	133.2
5月	89.2	94.1	134.1	93.0	92.9	96.2	124.5	101.6	120.9	67.7	89.6	105.0	80.4	78.2	82.7	101.3	125.5
6月	109.5	99.8	180.1	105.8	107.0	116.3	154.8	89.9	96.3	91.1	145.7	110.8	95.1	80.0	101.9	122.5	163.7
7月	109.7	89.7	191.6	99.9	101.4	105.0	131.4	79.3	93.0	97.1	154.6	113.5	93.7	76.2	100.8	123.9	152.3
8月	84.5	81.7	165.8	95.1	99.4	87.4	87.7	80.6	94.7	89.5	82.4	110.9	82.3	75.1	94.8	114.0	145.4
9月	112.1	141.4	205.8	114.8	106.5	171.2	405.7	120.9	145.2	106.6	73.1	95.1	101.1	66.3	105.3	119.1	135.4
10月	89.9	98.0	165.1	101.0	105.2	120.2	205.2	80.7	98.5	88.5	59.0	101.4	94.3	61.2	106.9	121.0	95.9
11月	101.7	117.1	172.0	109.1	105.6	133.7	230.8	107.3	128.9	98.0	71.0	98.6	106.7	63.3	105.7	125.6	106.0
12月	109.0	132.0	163.6	108.6	101.8	163.0	361.7	109.3	122.6	89.6	85.2	87.6	99.0	61.4	100.1	133.2	114.7
平成29年1月	92.0	105.6	154.3	93.4	92.9	121.2	190.8	96.3	111.0	87.2	68.2	89.0	95.2	60.3	86.4	105.4	85.3
2月	96.3	99.6	177.8	100.4	93.7	112.8	133.6	88.7	97.0	109.6	73.3	82.5	106.5	59.0	89.3	110.8	79.4
3月	127.9	160.2	239.6	124.6	108.3	180.4	385.2	151.8	182.6	127.1	87.9	91.9	117.8	61.0	101.8	123.0	116.1
4月	93.4	85.1	181.8	101.6	99.7	103.1	93.8	72.8	87.2	85.2	76.7	60.5	102.9	74.3	95.7	125.0	135.9
5月	103.5	110.1	183.8	102.2	96.6	103.0	106.6	129.2	164.9	92.4	95.8	60.8	93.7	68.9	90.9	96.9	115.3
6月	124.4	114.0	197.8	111.8	113.6	120.1	150.5	117.0	123.4	103.4	148.0	67.1	110.0	70.9	101.3	115.5	155.5
7月	113.2	91.4	171.6	106.1	107.0	102.7	108.0	83.4	87.8	99.2	155.4	55.8	101.9	72.1	102.2	117.5	151.0
8月	95.1	98.8	189.7	101.8	107.0	99.3	117.6	107.4	110.9	94.5	80.7	61.0	86.6	71.6	99.9	113.9	129.7
9月	103.1	106.1	188.7	110.9	113.4	116.3	146.9	104.2	114.8	95.8	66.5	61.0	103.7	70.4	109.1	115.5	117.5
10月	99.5	104.1	191.5	109.6	115.5	136.3	217.0	76.1	68.5	97.8	59.9	69.5	100.1	70.6	107.8	120.9	90.1
11月	102.5	108.6	212.8	113.0	114.1	134.5	212.9	89.7	94.4	100.7	65.7	65.8	107.3	73.0	106.5	127.8	99.5
12月	99.8	103.5	194.1	109.3	108.5	127.2	189.9	85.9	84.7	96.0	81.8	62.2	98.6	73.0	104.5	138.2	115.7

2 特殊分類別（財別）指数（原指数・季節調整済指数）

第4表-1 特殊分類別（財別）生産指数（原指数）

平成22年(2010年)=100

区 分	鉱工業								生産財
	総 合	最 終 需要財	投資財		消費財				
			資本財	建設財	耐 久 消費財	非耐久 消費財			
ウ ェ イ ト	10,000.0	4,849.9	1,396.9	954.0	442.9	3,453.0	1,240.3	2,212.7	5,150.1
【原指数】									
平成 22 年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
平成 23 年	102.7	108.4	109.0	112.1	102.3	108.2	112.8	105.6	97.3
平成 24 年	101.1	108.8	110.1	114.8	99.7	108.3	109.4	107.7	93.8
平成 25 年	103.4	112.9	112.4	114.4	108.2	113.1	134.0	101.4	94.5
平成 26 年	100.6	109.1	117.6	114.1	125.2	105.7	107.0	104.9	92.6
平成 27 年	100.8	112.2	111.2	105.2	124.1	112.6	111.3	113.2	90.0
平成 28 年	101.6	114.1	119.4	117.3	124.0	112.0	111.0	112.6	89.9
平成 29 年	107.1	124.2	121.8	119.2	127.3	125.2	123.9	125.9	91.0
平成27年 1月	92.0	97.8	107.3	107.1	107.6	93.9	89.6	96.3	86.6
2月	94.4	104.8	112.7	108.5	121.6	101.6	99.9	102.5	84.6
3月	110.7	125.8	168.6	179.9	144.1	108.5	106.3	109.7	96.6
4月	101.3	109.4	82.9	70.6	109.5	120.0	121.9	119.0	93.6
5月	93.8	101.9	92.7	85.2	108.9	105.7	121.2	97.0	86.1
6月	112.1	124.6	111.8	100.0	137.4	129.7	151.5	117.5	100.4
7月	109.5	122.8	110.7	101.4	130.6	127.7	134.2	124.1	97.0
8月	95.7	108.1	99.5	92.0	115.5	111.6	90.2	123.5	84.0
9月	103.5	115.5	121.1	118.7	126.4	113.2	96.2	122.7	92.1
10月	101.5	116.0	108.2	96.5	133.6	119.1	116.3	120.6	87.9
11月	100.2	114.3	111.0	99.7	135.3	115.6	105.5	121.2	87.0
12月	94.6	105.1	108.0	102.8	119.0	104.0	103.1	104.5	84.7
平成28年 1月	88.1	94.9	85.9	76.6	105.9	98.6	95.6	100.3	81.7
2月	97.0	107.5	109.1	99.5	129.9	106.8	105.6	107.5	87.2
3月	113.8	134.4	176.4	191.5	143.8	117.5	103.8	125.2	94.4
4月	101.3	112.7	98.1	90.8	113.8	118.6	123.0	116.2	90.6
5月	96.6	108.5	105.0	101.2	113.3	109.9	116.5	106.3	85.3
6月	113.2	128.8	116.2	107.2	135.6	133.8	153.1	123.1	98.6
7月	104.1	115.6	107.5	99.7	124.3	118.9	146.3	103.5	93.3
8月	94.4	105.2	95.1	86.9	112.7	109.2	95.4	117.0	84.3
9月	104.6	117.5	155.0	166.1	131.2	102.3	84.6	112.2	92.5
10月	99.7	108.9	115.5	110.5	126.3	106.2	96.2	111.8	91.1
11月	104.1	117.8	130.8	130.4	131.6	112.6	101.5	118.8	91.2
12月	102.8	117.9	138.4	147.4	119.0	109.6	110.0	109.3	88.7
平成29年 1月	90.2	99.4	112.9	112.5	113.6	93.9	92.5	94.7	81.5
2月	97.3	108.7	113.6	108.1	125.4	106.8	101.3	109.8	86.5
3月	116.4	136.4	173.7	180.8	158.5	121.4	112.2	126.5	97.5
4月	103.8	118.2	98.6	89.1	119.1	126.2	145.6	115.3	90.1
5月	104.3	122.1	119.7	121.0	116.8	123.0	139.5	113.8	87.7
6月	117.8	135.1	131.2	127.2	139.6	136.7	164.4	121.2	101.5
7月	112.0	132.8	109.3	102.3	124.3	142.3	151.1	137.4	92.5
8月	103.5	120.5	111.9	113.4	108.5	124.0	113.1	130.1	87.6
9月	109.2	126.9	127.1	124.7	132.2	126.8	113.0	134.5	92.6
10月	113.6	130.7	124.6	119.2	136.4	133.2	122.7	139.0	97.5
11月	110.8	132.9	123.9	119.4	133.5	136.6	122.3	144.6	89.9
12月	106.4	126.6	115.2	113.0	119.9	131.2	108.9	143.7	87.4

第4表-2 特殊分類別(財別)生産指数(季節調整指数)

平成22年(2010年)=100

区分	鉱工業								生産財
	総合	最終 需要財	投資財			消費財			
			資本財	建設財		耐久 消費財	非耐久 消費財		
ウェイト	10,000.0	4,849.9	1,396.9	954.0	442.9	3,453.0	1,240.3	2,212.7	5,150.1
【季節調整指数】									
平成22年Ⅰ期	96.9	93.1	90.0	84.3	101.8	95.5	94.0	97.0	100.1
Ⅱ期	99.2	98.9	98.5	98.4	99.2	99.1	97.8	99.5	99.7
Ⅲ期	102.0	102.5	103.2	104.4	102.7	101.3	100.2	101.3	101.7
Ⅳ期	102.7	105.8	112.8	119.6	97.9	103.8	109.1	101.1	99.7
平成23年Ⅰ期	104.8	105.9	107.4	108.1	104.5	105.6	111.0	103.1	103.7
Ⅱ期	103.2	109.4	114.1	119.7	103.1	107.5	111.8	104.4	97.3
Ⅲ期	102.1	109.6	110.8	115.9	102.7	108.5	117.6	103.1	95.1
Ⅳ期	102.1	109.8	106.7	108.7	100.3	112.3	111.6	112.5	94.5
平成24年Ⅰ期	103.1	111.6	122.4	131.9	98.3	106.6	107.6	106.8	95.0
Ⅱ期	102.1	108.6	111.3	116.1	101.8	107.3	114.1	102.9	96.2
Ⅲ期	99.9	109.2	101.4	104.6	97.2	111.2	111.4	110.9	91.5
Ⅳ期	97.3	103.8	100.6	99.2	99.9	106.2	101.0	108.8	90.8
平成25年Ⅰ期	102.2	113.7	109.0	110.7	104.2	114.7	139.1	100.9	91.8
Ⅱ期	104.7	115.2	112.6	116.2	106.2	116.8	145.3	99.6	94.6
Ⅲ期	102.6	109.8	108.4	108.0	110.5	110.0	119.6	104.1	95.6
Ⅳ期	104.6	113.5	121.6	125.2	111.8	110.9	126.4	101.5	96.2
平成26年Ⅰ期	106.0	116.4	121.2	117.6	129.1	114.0	119.9	112.1	96.0
Ⅱ期	99.3	106.9	111.7	106.4	124.1	104.9	114.2	99.4	92.1
Ⅲ期	98.7	106.8	121.6	119.9	124.7	101.0	94.9	103.2	91.7
Ⅳ期	99.1	107.2	115.8	111.4	122.5	104.1	97.7	106.1	91.2
平成27年Ⅰ期	101.0	109.7	112.2	107.7	121.8	108.1	104.0	111.3	92.3
Ⅱ期	100.4	110.2	105.8	99.0	119.9	111.4	108.7	113.1	91.5
Ⅲ期	101.1	113.8	113.7	107.2	126.5	114.1	113.9	113.6	89.4
Ⅳ期	101.2	116.1	113.6	106.9	128.4	117.2	122.1	113.9	87.4
平成28年Ⅰ期	100.3	112.0	105.8	98.5	122.4	113.5	108.4	116.4	88.9
Ⅱ期	101.4	114.5	117.2	114.4	123.2	113.2	108.9	116.1	89.5
Ⅲ期	100.3	111.8	122.3	119.8	124.9	108.7	113.8	105.3	89.2
Ⅳ期	104.9	119.6	132.6	136.6	125.1	113.9	115.0	113.2	92.0
平成29年Ⅰ期	102.6	115.6	121.5	119.1	127.6	113.2	110.5	114.0	90.3
Ⅱ期	106.0	122.4	126.5	127.6	127.0	121.1	124.4	119.5	90.9
Ⅲ期	107.9	126.4	120.3	117.9	124.7	129.6	130.3	128.8	90.3
Ⅳ期	112.0	132.4	120.3	116.2	128.5	136.6	128.8	141.7	92.7
平成27年1月	104.8	113.5	115.4	112.0	121.5	109.4	105.1	114.7	95.8
2月	99.3	108.4	110.8	105.6	122.7	108.4	104.1	110.4	90.1
3月	98.9	107.3	110.5	105.4	121.1	106.5	102.7	108.9	91.0
4月	100.2	110.1	98.3	90.6	111.4	114.6	106.5	115.7	92.5
5月	99.3	109.1	108.0	103.1	119.8	108.4	108.8	109.8	89.5
6月	101.7	111.4	111.2	103.3	128.5	111.3	110.8	113.7	92.5
7月	98.7	107.4	112.7	106.7	122.9	105.5	106.2	107.0	90.3
8月	103.1	117.7	114.4	106.7	130.9	119.2	116.3	118.8	89.2
9月	101.6	116.4	113.9	108.3	125.8	117.5	119.3	115.1	88.8
10月	102.9	122.3	115.5	108.7	128.1	124.7	130.0	118.4	86.4
11月	102.5	116.5	115.8	108.0	134.5	117.1	119.1	116.0	87.9
12月	98.3	109.6	109.4	104.0	122.5	109.7	117.1	107.3	87.9
平成28年1月	100.5	111.9	96.3	85.6	122.5	114.4	112.6	116.3	89.9
2月	99.7	110.5	105.4	96.2	123.9	113.3	108.3	115.7	88.1
3月	100.8	113.6	115.6	113.6	120.7	112.9	104.4	117.3	88.6
4月	101.2	114.8	115.7	112.9	121.1	114.9	110.5	114.4	89.7
5月	100.9	113.8	119.6	118.3	122.8	110.8	104.4	115.6	88.6
6月	102.1	114.8	116.3	112.1	125.6	113.9	111.8	118.2	90.1
7月	98.3	106.7	114.0	107.5	124.0	106.8	119.3	99.1	88.9
8月	100.5	112.4	115.4	111.4	123.4	111.1	118.3	107.3	89.4
9月	102.2	116.3	137.6	140.6	127.3	108.2	103.9	109.5	89.3
10月	102.8	117.2	124.9	125.5	124.2	112.7	110.2	112.7	91.2
11月	104.8	118.2	133.0	138.4	125.2	112.4	112.1	112.2	91.9
12月	107.2	123.5	139.8	145.9	125.8	116.6	122.6	114.7	92.8
平成29年1月	102.1	115.8	127.5	128.1	128.1	108.8	109.7	109.0	89.5
2月	102.3	114.5	121.0	119.6	123.3	113.0	105.3	115.3	90.2
3月	103.5	116.5	116.0	109.5	131.4	117.7	116.5	117.7	91.3
4月	104.8	121.3	119.9	116.6	128.0	121.5	128.8	117.4	89.9
5月	107.0	124.6	131.0	136.7	125.2	122.6	123.2	121.7	90.6
6月	106.2	121.3	128.6	129.6	127.9	119.2	121.1	119.4	92.1
7月	107.0	125.8	118.5	115.3	125.4	127.2	126.5	128.1	88.3
8月	109.1	127.0	125.5	126.8	120.6	127.2	133.3	123.5	92.3
9月	107.7	126.4	116.9	111.7	128.0	134.4	131.0	134.8	90.3
10月	114.0	132.6	126.9	124.8	129.8	134.9	131.2	136.8	96.1
11月	110.2	130.8	119.6	116.7	127.6	135.9	131.3	138.0	90.6
12月	111.7	133.8	114.3	107.2	128.0	138.9	123.9	150.2	91.3

第5表-1 特殊分類別（財別）出荷指数（原指数）

平成22年(2010年)=100

区 分	鉱工業								生産財
	総 合	最 終 需要財	投資財			消費財			
			資本財	建設財	耐 久 消費財	非耐久 消費財			
ウ ェ イ ト	10,000.0	5,025.4	1,679.7	1,204.9	474.8	3,345.7	1,725.9	1,619.8	4,974.6
【原指数】									
平成 22 年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
平成 23 年	101.8	106.4	106.2	109.7	97.4	106.5	105.7	107.4	97.1
平成 24 年	103.3	109.1	106.2	109.7	97.2	110.6	111.1	110.1	97.5
平成 25 年	102.7	108.3	105.8	108.9	98.1	109.5	114.2	104.5	97.0
平成 26 年	101.2	106.1	107.4	106.6	109.5	105.4	103.9	107.0	96.4
平成 27 年	99.2	105.4	102.6	99.9	109.6	106.7	98.9	115.1	93.0
平成 28 年	100.3	107.5	113.4	115.4	108.5	104.6	96.5	113.2	93.0
平成 29 年	104.9	114.8	114.9	115.7	113.0	114.8	107.8	122.2	94.8
平成27年 1 月	90.8	91.7	93.5	91.6	98.4	90.8	87.3	94.4	89.9
2 月	95.5	100.9	97.1	93.5	106.2	102.8	99.6	106.2	90.1
3 月	113.6	126.7	158.1	172.9	120.5	111.0	111.3	110.7	100.2
4 月	95.2	94.7	78.4	72.2	94.2	102.9	88.4	118.3	95.8
5 月	92.1	97.4	97.2	97.4	96.6	97.5	96.0	99.2	86.7
6 月	110.1	120.7	100.0	94.8	113.3	131.0	139.0	122.5	99.3
7 月	109.5	119.5	102.8	97.0	117.8	127.8	130.0	125.5	99.4
8 月	94.0	103.3	94.9	91.4	103.8	107.6	91.1	125.1	84.5
9 月	100.8	108.1	116.4	115.3	119.4	103.9	86.0	123.0	93.5
10 月	95.8	98.4	95.7	88.2	114.7	99.8	78.0	123.1	93.1
11 月	96.7	100.4	97.8	88.5	121.3	101.7	82.6	122.0	92.9
12 月	96.5	102.4	99.7	96.0	109.1	103.8	97.1	111.0	90.5
平成28年 1 月	85.8	87.1	78.0	71.3	94.8	91.7	86.8	97.0	84.5
2 月	94.7	100.3	96.2	91.6	107.9	102.4	96.2	109.0	89.1
3 月	118.2	136.1	174.8	194.7	124.2	116.8	110.7	123.2	100.0
4 月	92.2	93.1	90.7	86.4	101.5	94.3	73.7	116.2	91.2
5 月	92.1	96.9	99.5	101.0	95.6	95.6	87.1	104.7	87.2
6 月	109.6	120.0	107.1	104.7	113.2	126.5	129.6	123.2	99.1
7 月	105.7	114.1	99.3	94.5	111.6	121.5	138.2	103.7	97.2
8 月	93.3	98.1	90.2	84.7	104.0	102.0	84.3	120.9	88.6
9 月	108.6	118.5	152.6	168.8	111.7	101.4	88.8	114.9	98.6
10 月	95.5	99.5	107.8	106.1	112.2	95.3	78.8	112.9	91.4
11 月	103.5	111.3	126.2	130.4	115.7	103.8	87.6	121.0	95.7
12 月	104.4	115.5	138.7	150.1	109.7	103.9	96.8	111.3	93.3
平成29年 1 月	89.5	93.6	106.3	109.2	98.7	87.3	81.9	93.0	85.4
2 月	95.9	101.1	104.4	101.2	112.5	99.4	90.2	109.3	90.7
3 月	118.4	133.3	173.2	187.8	136.2	113.2	106.6	120.2	103.4
4 月	98.3	101.2	90.9	83.9	108.6	106.3	100.9	112.1	95.3
5 月	101.0	111.6	117.2	120.2	109.6	108.8	107.5	110.3	90.3
6 月	116.3	129.8	121.1	123.1	115.9	134.2	153.0	114.3	102.5
7 月	112.0	128.6	100.1	96.7	108.6	142.9	153.3	131.7	95.3
8 月	100.3	112.1	109.1	110.7	105.0	113.6	100.3	127.7	88.3
9 月	107.0	116.8	119.5	119.8	118.8	115.4	101.5	130.2	97.1
10 月	105.2	113.1	111.4	110.2	114.4	114.0	95.2	134.0	97.2
11 月	108.3	118.7	116.5	115.7	118.5	119.7	99.0	141.8	97.9
12 月	106.2	118.0	109.4	109.7	108.6	122.3	103.7	142.1	94.3

区 分	鉱工業								生産財
	総 合	最 終 需要財	投 資 財			消 費 財			
			資本財	建設財	耐 久 消費財	非耐久 消費財			
							ウ エ イ ト		
	10,000.0	5,025.4	1,679.7	1,204.9	474.8	3,345.7	1,725.9	1,619.8	4,974.6
【季節調整済指数】									
平成22年Ⅰ期	96.5	93.3	89.8	82.3	108.7	96.1	94.0	98.5	100.4
Ⅱ期	98.4	96.4	98.7	98.6	101.1	95.5	89.9	99.7	100.0
Ⅲ期	101.3	102.1	102.0	103.5	98.2	102.6	105.2	100.8	100.6
Ⅳ期	104.0	108.9	114.7	123.7	93.2	104.7	110.5	100.5	99.2
平成23年Ⅰ期	101.4	103.2	105.2	108.0	96.4	102.3	101.8	102.7	100.2
Ⅱ期	101.7	108.6	114.0	120.7	99.3	106.7	104.4	106.9	94.2
Ⅲ期	101.9	106.3	107.2	111.7	97.1	106.8	107.3	106.8	97.4
Ⅳ期	103.0	108.5	101.4	102.6	97.5	110.7	109.5	113.4	97.5
平成24年Ⅰ期	106.3	113.4	121.2	130.4	95.0	109.4	108.8	109.7	99.8
Ⅱ期	105.2	109.5	106.7	110.9	98.3	111.5	114.8	105.7	100.4
Ⅲ期	102.2	108.3	98.8	100.4	95.1	113.0	112.9	114.0	95.7
Ⅳ期	98.8	103.8	92.8	88.9	98.5	107.8	107.1	109.3	94.0
平成25年Ⅰ期	101.5	107.7	102.9	104.7	98.1	110.5	115.7	104.0	95.7
Ⅱ期	103.3	108.6	108.3	113.4	96.2	109.9	115.5	102.4	97.7
Ⅲ期	100.9	105.0	99.7	100.1	98.5	107.0	107.5	106.9	96.6
Ⅳ期	105.5	112.8	114.1	120.1	99.0	110.9	117.5	104.6	98.3
平成26年Ⅰ期	106.2	112.8	110.6	109.5	115.0	114.0	115.1	113.5	99.7
Ⅱ期	99.5	103.7	101.4	99.8	104.4	104.4	105.6	101.3	96.0
Ⅲ期	100.1	104.3	115.3	117.3	109.1	99.9	95.6	105.2	95.7
Ⅳ期	99.7	104.1	102.6	100.8	108.8	104.4	100.0	108.6	94.4
平成27年Ⅰ期	99.9	103.9	99.5	96.8	105.9	106.3	100.2	112.3	95.4
Ⅱ期	99.3	105.6	102.4	101.0	107.4	106.9	97.9	116.3	93.5
Ⅲ期	98.9	106.4	106.6	103.8	112.0	107.1	99.3	115.9	91.2
Ⅳ期	99.2	106.6	104.0	99.9	113.5	107.3	99.4	115.0	92.0
平成28年Ⅰ期	98.3	104.0	98.3	95.0	106.5	106.6	98.5	116.8	91.9
Ⅱ期	98.3	104.9	110.2	109.9	108.9	103.4	89.7	115.9	92.2
Ⅲ期	100.9	107.9	114.8	117.0	107.9	103.6	98.9	107.8	93.8
Ⅳ期	104.3	114.4	131.1	140.3	110.9	106.2	101.0	112.9	94.0
平成29年Ⅰ期	100.7	107.6	116.8	118.9	113.1	103.1	94.0	112.6	93.6
Ⅱ期	105.2	115.4	120.0	121.2	115.6	114.4	112.3	115.0	95.3
Ⅲ期	105.4	117.0	112.4	112.9	110.4	117.8	111.2	125.2	93.4
Ⅳ期	108.0	119.3	112.8	112.9	112.2	122.7	112.2	136.1	96.5
平成27年1月	102.4	105.8	102.4	99.6	108.5	107.7	100.9	114.9	98.2
2月	98.9	103.5	97.6	93.5	108.2	106.5	100.1	113.2	93.7
3月	98.4	102.5	98.4	97.4	100.9	104.8	99.6	108.8	94.3
4月	99.5	105.2	97.1	93.5	103.0	110.1	100.3	117.4	96.0
5月	99.7	107.5	109.2	113.5	107.7	105.3	97.6	113.3	91.8
6月	98.6	104.2	100.9	96.1	111.4	105.3	95.9	118.1	92.6
7月	96.6	101.2	107.5	105.1	112.5	100.1	94.3	109.3	91.7
8月	101.5	110.8	107.9	104.2	114.0	112.2	103.0	121.6	91.7
9月	98.6	107.1	104.4	102.1	109.4	108.9	100.7	116.7	90.3
10月	101.4	112.6	106.4	102.9	112.0	113.6	104.2	119.4	91.3
11月	99.9	106.4	105.3	99.4	119.3	107.0	98.7	116.9	92.7
12月	96.4	100.8	100.4	97.5	109.3	101.2	95.2	108.6	92.0
平成28年1月	97.7	101.9	87.5	79.8	106.7	107.6	100.1	117.3	92.3
2月	97.1	102.7	97.6	93.9	107.3	105.8	98.1	116.2	91.3
3月	100.0	107.5	109.8	111.4	105.6	106.5	97.3	116.9	92.2
4月	97.9	105.1	111.3	110.2	110.0	104.9	86.9	116.0	92.1
5月	98.3	105.0	110.1	111.4	106.3	102.3	90.2	115.2	91.7
6月	98.6	104.6	109.2	108.1	110.4	103.0	91.9	116.5	92.7
7月	98.3	103.5	107.2	104.9	109.7	101.8	100.9	101.6	93.2
8月	99.2	105.6	108.8	107.7	109.3	103.2	94.3	110.1	93.5
9月	105.3	114.7	128.3	138.4	104.7	105.9	101.6	111.6	94.8
10月	102.6	113.0	121.2	125.6	110.6	107.0	103.3	112.8	91.9
11月	104.5	114.8	132.6	144.0	110.4	106.6	101.2	113.1	94.3
12月	105.7	115.5	139.4	151.4	111.6	105.1	98.4	112.8	95.9
平成29年1月	101.2	109.2	123.0	127.5	110.4	102.2	95.8	109.8	92.5
2月	98.7	104.9	116.4	117.7	113.0	101.3	88.1	113.6	93.2
3月	102.1	108.8	110.9	111.6	115.8	105.7	98.0	114.3	95.2
4月	105.1	114.7	115.2	113.2	116.3	117.4	116.7	115.3	96.1
5月	105.7	117.3	123.1	125.4	117.8	114.5	110.9	118.8	94.2
6月	104.9	114.2	121.6	125.1	112.8	111.4	109.4	110.8	95.6
7月	104.8	117.1	110.8	111.3	108.4	118.2	110.3	125.6	91.7
8月	106.0	118.1	118.5	121.2	111.1	115.7	111.9	120.3	94.1
9月	105.3	115.7	107.8	106.1	111.7	119.6	111.4	129.7	94.4
10月	108.9	121.2	117.4	119.9	111.3	122.7	120.3	130.7	95.9
11月	107.7	119.2	113.8	114.7	113.3	122.2	112.1	133.5	96.3
12月	107.4	117.4	107.2	104.0	112.0	123.1	104.3	144.0	97.3

第6表-1 特殊分類別（財別）在庫指数（原指数）

平成22年(2010年)=100

区 分	鉱工業								生産財
	総 合	最 終 需要財	投資財			消費財			
			資本財	建設財	耐 久 消費財	非耐久 消費財			
ウ ェ イ ト	10,000.0	4,680.9	1,695.3	406.4	1,288.9	2,985.6	1,836.2	1,149.4	5,319.1
【原指数】									
平成 22 年	91.0	81.1	92.0	98.5	89.9	74.9	71.5	80.2	99.8
平成 23 年	106.7	102.9	99.1	106.5	96.8	105.1	116.0	87.7	110.0
平成 24 年	102.4	97.3	97.6	110.0	93.7	97.1	104.8	84.8	106.8
平成 25 年	101.4	91.1	101.1	133.5	90.8	85.4	89.1	79.5	110.4
平成 26 年	111.3	115.7	141.0	209.9	119.3	101.4	107.2	92.1	107.5
平成 27 年	114.4	113.6	129.4	114.6	134.1	104.6	115.4	87.4	115.0
平成 28 年	108.0	103.0	129.6	95.0	140.5	87.9	84.0	94.3	112.4
平成 29 年	140.3	168.2	156.4	257.4	124.6	174.9	232.5	82.8	115.7
平成27年 1 月	121.9	134.1	159.7	264.9	126.5	119.5	120.7	117.6	111.3
2 月	120.9	134.0	165.8	284.8	128.3	115.9	118.7	111.5	109.3
3 月	115.8	125.4	164.8	266.6	132.8	103.0	86.1	130.0	107.4
4 月	123.0	138.2	153.6	205.4	137.3	129.4	120.7	143.4	109.6
5 月	123.8	137.8	130.3	104.2	138.5	142.0	148.2	132.2	111.5
6 月	130.8	147.9	137.6	107.9	146.9	153.7	163.0	138.8	115.8
7 月	127.1	140.5	139.6	121.3	145.4	141.1	140.0	142.8	115.4
8 月	116.7	117.8	137.4	125.4	141.2	106.7	103.4	111.8	115.8
9 月	112.1	108.2	131.1	120.1	134.6	95.2	87.6	107.3	115.5
10 月	117.2	119.0	136.3	122.3	140.8	109.1	116.7	96.9	115.6
11 月	120.9	125.3	133.4	118.7	138.1	120.7	130.4	105.3	117.0
12 月	114.4	113.6	129.4	114.6	134.1	104.6	115.4	87.4	115.0
平成28年 1 月	114.0	115.7	125.3	111.3	129.7	110.3	113.2	105.6	112.6
2 月	111.7	110.2	130.0	113.1	135.4	99.0	98.8	99.3	113.1
3 月	104.0	100.5	124.9	93.1	134.9	86.7	69.2	114.6	107.0
4 月	114.8	122.0	126.2	97.7	135.2	119.6	117.8	122.4	108.5
5 月	125.0	138.7	130.0	100.5	139.3	143.7	145.4	140.8	112.9
6 月	125.5	138.2	136.7	103.6	147.1	139.1	141.7	134.9	114.2
7 月	119.5	126.2	133.6	103.0	143.2	122.0	111.1	139.4	113.7
8 月	114.2	116.8	131.4	106.3	139.3	108.4	106.1	112.1	112.0
9 月	108.4	104.8	134.5	102.3	144.7	88.0	78.3	103.5	111.5
10 月	111.3	107.8	135.0	108.3	143.4	92.4	82.4	108.5	114.4
11 月	110.9	107.0	134.7	104.6	144.2	91.3	87.8	96.8	114.4
12 月	108.0	103.0	129.6	95.0	140.5	87.9	84.0	94.3	112.4
平成29年 1 月	110.8	107.4	133.5	108.7	141.3	92.5	90.1	96.5	113.8
2 月	110.0	103.2	130.6	109.8	137.2	87.5	88.2	86.5	116.0
3 月	108.4	103.0	126.2	99.1	134.7	89.8	76.7	110.7	113.3
4 月	134.2	160.0	145.6	193.8	130.4	168.2	198.7	119.5	111.5
5 月	144.4	180.5	143.6	208.2	123.3	201.5	253.2	119.0	112.6
6 月	147.8	184.5	151.3	218.7	130.0	203.4	242.9	140.3	115.5
7 月	143.0	172.1	157.2	232.4	133.5	180.6	211.3	131.5	117.4
8 月	139.1	165.4	151.0	239.8	123.0	173.6	211.0	113.7	116.0
9 月	136.8	162.5	150.8	248.4	120.0	169.1	210.2	103.6	114.2
10 月	143.4	173.3	158.4	258.0	127.0	181.8	227.2	109.1	117.1
11 月	143.9	174.4	158.0	259.1	126.1	183.6	235.7	100.5	117.0
12 月	140.3	168.2	156.4	257.4	124.6	174.9	232.5	82.8	115.7

第6表-2 特殊分類別(財別)在庫指数(季節調整済指数)

平成22年(2010年)=100

区分	鉱工業								生産財
	総合	最終 需要財	投資財			消費財			
			資本財	建設財	耐久 消費財	非耐久 消費財			
ウェイト	10,000.0	4,680.9	1,695.3	406.4	1,288.9	2,985.6	1,836.2	1,149.4	5,319.1
【季節調整済指数】									
平成22年Ⅰ期	100.2	103.3	103.9	87.2	109.4	103.4	105.0	102.1	97.4
Ⅱ期	103.8	107.7	97.1	98.0	96.7	113.7	124.6	98.6	100.1
Ⅲ期	96.5	90.3	98.3	112.9	94.2	85.0	71.5	101.4	100.7
Ⅳ期	94.6	88.0	93.0	103.0	90.0	84.4	75.5	102.1	101.1
平成23年Ⅰ期	103.8	100.3	102.2	127.1	95.3	99.8	98.3	102.1	106.6
Ⅱ期	104.6	100.7	104.7	114.5	101.3	99.6	97.2	104.9	108.4
Ⅲ期	111.1	111.5	103.9	112.3	101.4	116.6	127.0	105.6	110.5
Ⅳ期	111.8	112.3	100.8	112.3	97.5	119.5	124.4	111.5	111.8
平成24年Ⅰ期	111.6	108.1	99.7	111.4	96.5	113.6	115.4	111.2	114.4
Ⅱ期	114.4	113.5	100.5	115.7	95.5	121.2	129.1	109.7	115.4
Ⅲ期	111.4	110.2	99.9	111.3	96.4	117.1	122.5	112.0	112.2
Ⅳ期	107.8	106.6	99.7	116.7	94.8	110.8	113.1	107.7	108.9
平成25年Ⅰ期	105.2	100.5	101.0	117.8	96.8	99.7	98.6	101.3	107.9
Ⅱ期	108.9	108.8	98.9	127.1	89.9	114.9	118.6	109.0	109.1
Ⅲ期	110.5	109.4	99.3	143.0	84.8	116.2	124.5	108.3	111.4
Ⅳ期	106.9	100.2	103.3	141.5	91.6	96.8	95.5	101.2	112.3
平成26年Ⅰ期	107.9	108.6	115.0	146.1	106.5	104.9	96.1	110.8	107.7
Ⅱ期	117.2	127.2	130.8	152.7	124.7	125.5	128.9	121.9	107.5
Ⅲ期	120.0	134.8	136.2	179.6	123.8	133.3	149.8	112.7	108.2
Ⅳ期	118.9	131.7	146.0	214.4	125.2	121.8	120.7	120.5	108.5
平成27年Ⅰ期	122.9	140.5	166.7	272.5	135.1	124.1	120.9	124.4	109.9
Ⅱ期	121.2	128.9	134.9	115.1	138.3	127.0	132.6	118.5	113.9
Ⅲ期	118.2	122.0	140.7	132.1	143.1	110.4	108.2	114.4	114.6
Ⅳ期	121.5	128.8	135.7	116.1	142.1	123.4	127.9	114.8	115.9
平成28年Ⅰ期	113.0	116.5	127.3	97.9	136.6	108.3	103.6	110.6	110.3
Ⅱ期	115.7	119.8	133.9	109.7	138.6	112.1	110.8	115.1	112.3
Ⅲ期	114.0	117.5	141.6	109.2	151.6	103.6	96.5	112.8	111.0
Ⅳ期	113.8	112.7	133.1	94.5	146.2	100.9	89.6	122.3	112.7
平成29年Ⅰ期	119.4	122.4	132.1	108.4	135.9	117.4	125.1	108.1	115.9
Ⅱ期	134.2	155.0	147.8	218.5	125.0	156.0	179.4	116.7	113.7
Ⅲ期	142.5	175.9	154.5	253.1	125.7	189.8	239.2	111.1	114.3
Ⅳ期	147.8	186.8	160.3	273.2	126.4	204.2	263.0	107.6	116.5
平成27年1月	122.1	133.8	151.6	224.5	127.0	123.8	120.7	130.3	111.6
2月	121.3	133.9	150.2	224.1	123.7	123.0	124.8	119.4	110.0
3月	122.9	140.5	166.7	272.5	135.1	124.1	120.9	124.4	109.9
4月	121.2	132.5	155.3	203.2	136.9	121.3	118.0	122.6	110.8
5月	115.1	118.1	128.2	107.7	135.4	113.3	114.1	113.4	111.8
6月	121.2	128.9	134.9	115.1	138.3	127.0	132.6	118.5	113.9
7月	121.9	131.3	137.1	133.9	136.9	127.9	129.3	127.6	113.6
8月	118.6	122.2	137.6	133.6	137.8	112.5	114.1	110.0	115.3
9月	118.2	122.0	140.7	132.1	143.1	110.4	108.2	114.4	114.6
10月	119.8	124.6	141.3	128.0	145.8	114.3	115.1	112.4	115.4
11月	120.9	126.4	139.7	125.2	144.6	118.1	119.9	115.9	115.9
12月	121.5	128.8	135.7	116.1	142.1	123.4	127.9	114.8	115.9
平成28年1月	114.9	117.3	120.1	97.5	131.1	115.9	116.0	113.4	113.6
2月	113.4	111.6	121.0	93.6	134.2	107.1	108.8	107.6	113.8
3月	113.0	116.5	127.3	97.9	136.6	108.3	103.6	110.6	110.3
4月	113.9	117.8	128.1	97.8	135.7	112.6	114.1	109.1	110.2
5月	115.2	118.1	129.1	103.3	137.2	112.2	111.4	118.4	113.1
6月	115.7	119.8	133.9	109.7	138.6	112.1	110.8	115.1	112.3
7月	114.1	118.0	132.6	112.9	136.8	109.7	102.4	119.0	112.0
8月	115.2	119.9	132.4	112.5	137.3	112.7	114.7	112.7	111.4
9月	114.0	117.5	141.6	109.2	151.6	103.6	96.5	112.8	111.0
10月	113.2	113.2	137.0	109.0	145.5	99.1	82.6	124.6	113.6
11月	110.2	107.0	137.0	104.9	146.8	90.1	81.1	108.0	112.5
12月	113.8	112.7	133.1	94.5	146.2	100.9	89.6	122.3	112.7
平成29年1月	114.0	113.9	130.9	103.3	140.7	103.2	100.8	106.4	114.3
2月	113.9	111.5	124.7	97.8	136.5	102.5	105.4	97.2	115.9
3月	119.4	122.4	132.1	108.4	135.9	117.4	125.1	108.1	115.9
4月	132.5	152.2	146.0	193.0	131.3	156.1	182.5	107.7	113.9
5月	131.5	149.9	143.7	205.9	123.0	150.4	179.1	104.8	113.4
6月	134.2	155.0	147.8	218.5	125.0	156.0	179.4	116.7	113.7
7月	136.0	158.4	153.7	236.5	128.6	159.9	190.7	110.3	115.4
8月	138.9	165.4	151.5	238.2	123.8	175.4	215.4	113.0	115.4
9月	142.5	175.9	154.5	253.1	125.7	189.8	239.2	111.1	114.3
10月	144.9	179.0	158.0	254.7	127.1	192.1	236.6	116.9	115.8
11月	145.0	179.8	158.9	263.5	126.3	192.9	239.4	111.1	115.4
12月	147.8	186.8	160.3	273.2	126.4	204.2	263.0	107.6	116.5

III 参 考 资 料

－滋賀県鉱工業指数の概要－

1 鉱工業指数とは

鉱工業指数は、鉱工業生産に関連する諸活動（生産・出荷・在庫）の推移をとらえるものです。経済指標の中で重要なもののひとつとされ、鉱工業の生産動向を把握することはもとより、景気動向の観察や生産構造の分析等に幅広く利用されています。その理由として、第1に経済活動全体に占める鉱工業生産のウェイトが大きいこと、第2に鉱工業指数が景気の動きに敏感であること、第3に月次単位で公表され、速報性が高いこと等が挙げられます。

2 本県の鉱工業指数の種類

鉱工業生産活動全体をひとつの体系として観察する目的で、本県では3種類の指数を作成、公表しています。

(1) 生産指数

鉱工業生産活動の全体的な水準の推移を示す指標であり、鉱工業指数の中心となっています。

(2) 生産者出荷指数（出荷指数）

鉱工業製品の出荷（工場出荷）状況を表します。鉱工業に対する需要動向を示す重要な指標です。

(3) 生産者製品在庫指数（在庫指数）

生産者に残っている製品在庫の状況を表します。生産活動の局面を観察するのに重要な指標となります。なお、在庫指数は期末在庫数を元に作成しています。

3 指数の基準時

平成22年(2010年)を基準年とします。したがって、指数値は平成22年(2010年)の平均を100.0とした比率で示されています。また、ウェイト(全体に対する基準額の構成比)も平成22年(2010年)の産業構造に基づいています。

鉱工業指数はラスパイレス算式(基準時の固定ウェイトで比較時の数量を評価する計算法)を採用しているため、基準時から遠ざかるにしたがって指数値にゆがみが生じることとなります。

また、「指数の基準時は、五年ごとに更新することとし、西暦年数の末尾が0又は5である年とする。」(「指数の基準時に関する統計基準」(平成22年3月統計基準設定))とされており、5年ごとに品目、ウェイト等の見直し(基準改定)を行っています。

なお、本県では平成12年(2000年)基準から、それまでの生産指数(付加価値額ウェイト)に加えて、新たに出荷指数、在庫指数を作成しています。

4 分類

分類は、日本標準産業分類に準拠した業種分類と品目の経済的用途に着目した特殊分類の2つの方法によります。

(1) 業種分類

日本標準産業分類(第12回改定)の中分類を基礎とし、指数用に次のとおり若干の変更を行っています。

ア「食料品工業」＝「食料品製造業」(09)＋「飲料・たばこ・飼料製造業」(10)

イ「はん用・生産用・業務用機械工業」＝「はん用機械器具製造業」(25)＋「生産用機械器具製造業」(26)＋「業務用機械器具製造業」(27)

ウ「電気機械工業」＝「電子部品・デバイス・電子回路製造業」(28)＋「電気機械器具製造業」(29)＋「情報通信機械器具製造業」(30)

エ「その他の工業」＝「木材・木製品製造業」(12)＋「家具・装備品製造業」(13)＋「印刷・同関連業」(15)＋「ゴム製品製造業」(19)＋「なめし革・同製品・毛皮製造業」(20)＋「その他の製造業」(32)

オ「鉱業」は、ウェイトの把握および数量の時系列把握が困難であることから、非採用としました。

(2) 特殊分類（財別分類）

品目を経済的用途によって分類したものです。

分類	定義
最終需要財	鉱工業または他の産業に原材料として投入されない最終製品。 ただし、建設財を含み、企業消費財を除く。
投資財	資本財と建設財の合計。
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1年以上で、比較的購入単価が高いもの。
建設財	建築工事用および土木工事用の資材。
消費財	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）。
耐久消費財	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。
非耐久消費財	原則として想定耐用年数1年未満で、比較的購入単価が低いもの。
生産財	鉱工業およ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。

5 採用品目

(1) 採用品目数

本県では、生産指数171品目、出荷指数172品目、在庫指数110品目を採用しています。

(2) 採用品目の選定

経済産業省「生産動態統計」および「工業統計」を基に生産額や付加価値額の高い品目から、その代表性や調査状況等を総合的に検討するとともに、経済産業省の所管外の品目についても採用の可否を含め検討を行いました。

(3) 採用単位

採用単位は、①重量・個数などの製品数量単位、②馬力などの製品固有単位、③金額単位、の三つに大別されます。

なお、金額単位を採用したものについては、「国内企業物価指数」（日本銀行調査統計局）によりデフレートした上で指数を作成しています。

6 ウェイト

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によります。

ウェイト算出の基礎資料は、「平成22年工業統計」を中心に「生産動態統計」などを使用し、指数の業種分類概念に適合するよう調整した上で算出しました。

ウェイトは、鉱工業全体を 10,000.0 とした構成比によって表していますが、まず各業種のウェイトを算定し、次いで品目別にウェイトを算定しています。

なお、非採用業種および非採用品目の付加価値額、出荷額および在庫額は、それぞれ採用業種および採用品目の構成比を元に、採用業種・採用品目に加算した「ふくらましウェイト」とすることで、指数の代表性の向上を図りました。

特殊分類（財別）のウェイトは、品目別に財の格付けをした上で、採用品目のウェイトを特殊分類ごと（財別）に積み上げました。

7 算式

総合指数の算式は品目別指数を基準時のウェイトで加重平均する、いわゆるラスパイレス算式を採用しており、次式で表されます。

$$(1) \text{個別指数} = (\text{比較時数量} / \text{基準時数量}) \times 100$$

$$(2) \text{総合指数} = (\text{個別指数} \times \text{基準時ウェイト}) \text{の総和} / \text{基準時ウェイトの総和} \times 100$$

8 季節調整

季節調整法は、米国センサス局の「X-12-ARIMA」を採用しています。

具体的な季節調整済指数の算出方法は以下のとおりです。

(1) 手法

鉱工業指数における季節調整済指数は季節要因に加え、曜日・祝祭日要因、うるう年要因によっても調整されています（在庫指数については季節要因のみ）。

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

(2) スペックファイル

使用しているスペックファイルの見本は以下のとおりです。

```
series { start = 2010.jan
         span = ( 2010.1, 2017.12 )
         decimals = 1 }
transform { function = log }
arma { model = ( 0 1 0 )( 0 1 1 ) }
regression { variables = (td1nolpyear lpyear) → 在庫指数の場合は、
              save = (td hol)                regressionの中の{ }内を削除
              user = (jap-hol)
              usertype = holiday
              start = 2010.1
              file = "xxxxxxxxxxxxxx" }
forecast { maxlead = 12 }
estimate { save = ( mdl )
           maxiter = 500 }
x11 { print = ( none + d10 + d11 + d16 )
      save = ( d10 d11 d16 )
      seasonalma = x11default }
```

(3) 季節指数等の運用

平成30年（2018年）1月以降の季節指数は、暫定季節調整方式を採用しています。具体的には、平成29年（2017年）の季節指数を適用しています。

これに対し、曜日・祝祭日・うるう年指数は、暫定方式を採らず、上記（2）で推計されたパラメーターとカレンダーから計算して利用しています。

また、将来の季節指数の安定化を図るため、異常値検出を毎年行います。異常値の検出の結果は次のとおりです。

系列名称	異常値種別	処理年月
生産	なし	なし
出荷	なし	なし

9 資料の出所

- (1) 主な品目の出所は経済産業省生産動態統計によります。
 (2) 次の品目の出所は下記のとおりです。

品 目 名	提 供 元	品 目 名	提 供 元
医 薬 品	県薬務感染症対策課	和 菓 子	県内事業所
牛乳・乳飲料 製 材	近畿農政局滋賀県拠点	洋 菓 子	
し ょ う 油	滋賀県醤油工業協同組合	スナック菓子	
清 酒	滋賀県酒造組合	即席めん類	
理美容機器	県内事業所	冷凍調理食品	
医療用器具		すし、弁当	
一般はかり		こんにゃく	
接 着 剤		飲料水原液	
部分肉、冷凍肉		清涼飲料水	
水産練製品		ビール	
ク リ ー ム		発泡酒・その他 の発泡性酒類	
アイスクリーム		粉 末 飲 料	
食 酢		荒 茶	
香 辛 料			

10 指数の接続

平成22年(2010年)基準において平成20年(2008年)1月分まで遡及して作成しています。
 平成19年(2007年)以前については、ウェイト、採用品目等が異なるので厳密な比較はできませんが、次式により求めた接続係数を旧指数に乗じて便宜的に新基準に改めています。
 平成22年(2010年)基準と平成17年(2005年)基準の接続係数の算出方法については以下のとおりです。

$$\text{平成22年接続係数} = \frac{\text{平成22年基準の平成20年1～3月の季節調整済指数の平均}}{\text{平成17年基準の平成20年1～3月の季節調整済指数の平均}}$$

(原指数は原指数の平均により算出しています)

採用品目およびウェイト一覧表

第1-1表 業種別・特殊分類別（財別）採用品目数一覧表（生産）

	採用品目	特殊分類別 (財別)	最終需要財								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		
鉱工業総合	171	180	93	55	35	20	38	14	24	87	
業 種 名	鉄鋼業	5	6	1	1	0	1	0	0	0	5
	非鉄金属工業	8	8	0	0	0	0	0	0	0	8
	金属製品工業	7	7	2	2	0	2	0	0	0	5
	はん用・生産用・業務用機械工業	35	35	25	25	24	1	0	0	0	10
	電気機械工業	24	28	19	7	5	2	12	11	1	9
	輸送機械工業	9	9	2	1	1	0	1	1	0	7
	窯業・土石製品工業	15	15	4	3	0	3	1	0	1	11
	化学工業	9	11	4	2	0	2	2	0	2	7
	プラスチック製品工業	10	11	7	6	0	6	1	0	1	4
	パルプ・紙・紙加工品工業	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	繊維工業	14	15	3	1	0	1	2	2	0	12
	食品工業	22	22	18	0	0	0	18	0	18	4
	その他の工業	11	11	8	7	5	2	1	0	1	3
(参考) 電力・ガス事業	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
(参考) 機械工業	68	72	46	33	30	3	13	12	1	26	
(参考) 一般機械工業	30	30	20	20	19	1	0	0	0	10	
(参考) 精密機械工業	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	
(参考) 産業総合(鉱工業総合、電力・ガス事業)	173	180	93	55	35	20	38	14	24	87	
(参考) 鉱工業総合(電気機械工業を除く)	147	152	74	48	30	18	26	3	23	78	
(参考) 化学工業(化粧品および医薬品を除く)	7	9	2	2	0	2	0	0	0	7	

第1-2表 業種別・特殊分類別（財別）ウェイト一覧表（生産）

業種別分類		特殊分類（財別分類）	
鉱工業総合	10,000.0	鉱工業総合	10,000.0
鉄鋼業	67.8	最終需要財	4,849.9
非鉄金属工業	42.4	投資財	1,396.9
金属製品工業	145.3	資本財	954.0
はん用・生産用・業務用機械工業	1,508.5	建設財	442.9
電気機械工業	1,610.9	消費財	3,453.0
輸送機械工業	1,135.2	耐久消費財	1,240.3
窯業・土石製品工業	1,145.7	非耐久消費財	2,212.7
化学工業	1,970.5	生産財	5,150.1
プラスチック製品工業	986.6		
パルプ・紙・紙加工品工業	35.8		
繊維工業	258.3		
食品工業	990.9		
その他の工業	102.1		
(参考) 電力・ガス事業	13.3		
(参考) 機械工業	4,254.6		
(参考) 一般機械工業	1,424.8		
(参考) 精密機械工業	83.7		
(参考) 産業総合(鉱工業総合、電力・ガス事業)	10,013.3		
(参考) 鉱工業総合(電気機械工業を除く)	8,389.1		
(参考) 化学工業(化粧品および医薬品を除く)	363.0		

(注) 「電力・ガス事業」については、「電力」のデータの取得が困難になったため、平成28年から指数値を公表していません。

第2-1表 業種別・特殊分類別（財別）採用品目数一覧表（出荷）

	採用品目	特殊分類別 (財別)	最終需要財	投資財			消費財	消費財		生産財	
				投資財	資本財	建設財		耐久消費財	非耐久消費財		
鉱工業総合	172	182	94	55	35	20	39	14	25	88	
業 種 名	鉄鋼業	5	6	1	1	0	1	0	0	0	5
	非鉄金属工業	8	8	0	0	0	0	0	0	0	8
	金属製品工業	7	7	2	2	0	2	0	0	0	5
	はん用・生産用・業務用機械工業	35	35	25	25	24	1	0	0	0	10
	電気機械工業	25	30	20	7	5	2	13	11	2	10
	輸送機械工業	9	9	2	1	1	0	1	1	0	7
	窯業・土石製品工業	15	15	4	3	0	3	1	0	1	11
	化学工業	9	11	4	2	0	2	2	0	2	7
	プラスチック製品工業	10	11	7	6	0	6	1	0	1	4
	パルプ・紙・紙加工品工業	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	繊維工業	14	15	3	1	0	1	2	2	0	12
	食料品工業	22	22	18	0	0	0	18	0	18	4
	その他の工業	11	11	8	7	5	2	1	0	1	3
	(参考) 電力・ガス事業	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(参考) 機械工業	69	74	47	33	30	3	14	12	2	27	
(参考) 一般機械工業	30	30	20	20	19	1	0	0	0	10	
(参考) 精密機械工業	5	5	5	5	5	0	0	0	0	0	
(参考) 産業総合(鉱工業総合、電力・ガス事業)	174	182	94	55	35	20	39	14	25	88	
(参考) 鉱工業総合(電気機械工業を除く)	147	152	74	48	30	18	26	3	23	78	
(参考) 化学工業(化粧品および医薬品を除く)	7	9	2	2	0	2	0	0	0	7	

第2-2表 業種別・特殊分類別（財別）ウェイト一覧表（出荷）

業種別分類		特殊分類（財別分類）	
鉱工業総合	10,000.0	鉱工業総合	10,000.0
鉄鋼業	105.0	最終需要財	5,025.4
非鉄金属工業	177.8	投資財	1,679.7
金属製品工業	166.2	資本財	1,204.9
はん用・生産用・業務用機械工業	1,788.2	建設財	474.8
電気機械工業	1,585.3	消費財	3,345.7
輸送機械工業	1,694.7	耐久消費財	1,725.9
窯業・土石製品工業	853.2	非耐久消費財	1,619.8
化学工業	1,420.8	生産財	4,974.6
プラスチック製品工業	966.4		
パルプ・紙・紙加工品工業	38.6		
繊維工業	250.1		
食料品工業	714.5		
その他の工業	239.2		
(参考) 電力・ガス事業	18.7		
(参考) 機械工業	5,068.2		
(参考) 一般機械工業	1,722.2		
(参考) 精密機械工業	66.0		
(参考) 産業総合(鉱工業総合、電力・ガス事業)	10,018.7		
(参考) 鉱工業総合(電気機械工業を除く)	8,414.7		
(参考) 化学工業(化粧品および医薬品を除く)	340.2		

(注) 「電力・ガス事業」については、「電力」のデータの取得が困難になったため、平成28年から指数値を公表していません。

第3-1表 業種別・特殊分類別（財別）採用品目数一覧表（在庫）

	採用品目	特殊分類別 (財別)	最終需要財	投資財			消費財	消費財		生産財	
				資本財	建設財	耐久消費財		非耐久消費財			
鉱工業総合	110	119	59	32	14	18	27	13	14	60	
業 種 名	鉄鋼業	3	4	1	1	0	1	0	0	0	3
	非鉄金属工業	6	6	0	0	0	0	0	0	0	6
	金属製品工業	4	4	1	1	0	1	0	0	0	3
	はん用・生産用・業務用機械工業	12	12	7	7	7	0	0	0	0	5
	電気機械工業	16	20	15	3	1	2	12	10	2	5
	輸送機械工業	2	2	2	1	1	0	1	1	0	0
	窯業・土石製品工業	13	13	3	3	0	3	0	0	0	10
	化学工業	7	9	2	2	0	2	0	0	0	7
	プラスチック製品工業	10	11	7	6	0	6	1	0	1	4
	パルプ・紙・紙加工品工業	2	2	0	0	0	0	0	0	0	2
	繊維工業	14	15	3	1	0	1	2	2	0	12
	食料品工業	11	11	10	0	0	0	10	0	10	1
	その他の工業	10	10	8	7	5	2	1	0	1	2
	(参考) 電力・ガス事業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
(参考) 機械工業	30	34	24	11	9	2	13	11	2	10	
(参考) 一般機械工業	9	9	4	4	4	0	0	0	0	5	
(参考) 精密機械工業	3	3	3	3	3	0	0	0	0	0	
(参考) 産業総合(鉱工業総合、電力・ガス事業)	110	119	59	32	14	18	27	13	14	60	
(参考) 鉱工業総合(電気機械工業を除く)	94	99	44	29	13	16	15	3	12	55	
(参考) 化学工業(化粧品および医薬品を除く)	7	9	2	2	0	2	0	0	0	7	

第3-2表 業種別・特殊分類別（財別）ウェイト一覧表（在庫）

業種別分類		特殊分類（財別分類）	
鉱工業総合	10,000.0	鉱工業総合	10,000.0
鉄鋼業	18.8	最終需要財	4,680.9
非鉄金属工業	342.2	投資財	1,695.3
金属製品工業	303.7	資本財	406.4
はん用・生産用・業務用機械工業	866.8	建設財	1,288.9
電気機械工業	1,796.7	消費財	2,985.6
輸送機械工業	155.3	耐久消費財	1,836.2
窯業・土石製品工業	1,563.2	非耐久消費財	1,149.4
化学工業	648.2	生産財	5,319.1
プラスチック製品工業	2,396.2		
パルプ・紙・紙加工品工業	68.4		
繊維工業	634.5		
食料品工業	1,027.1		
その他の工業	178.9		
(参考) 電力・ガス事業	—		
(参考) 機械工業	2,818.8		
(参考) 一般機械工業	731.0		
(参考) 精密機械工業	135.8		
(参考) 産業総合(鉱工業総合、電力・ガス事業)	10,000.0		
(参考) 鉱工業総合(電気機械工業を除く)	8,203.3		
(参考) 化学工業(化粧品および医薬品を除く)	648.2		

(注) 「電力・ガス事業」については、「電力」のデータの取得が困難になったため、平成28年から指数値を公表していません。

第4表 採用品目一覧表

業種分類・採用品目	特殊分類	単位	生産指数	出荷指数	在庫指数
鉱工業総合			171	172	110
鉄鋼業			5	5	3
鋼材・鋼管					
特殊鋼冷間仕上鋼材（磨帯鋼）	生産財	t	○	○	
普通鋼熱間鋼管	建設財・生産財	t	○	○	○
普通鋼熱間鋼管（建）	建設財				
普通鋼熱間鋼管（生）	生産財				
特殊鋼冷間仕上鋼材（磨棒鋼）	生産財	t	○	○	○
鍛造品					
鉄系鍛造品	生産財	t	○	○	
鋇鉄鋳物	生産財	t	○	○	○
非鉄金属工業			8	8	6
非鉄金属鋳物					
アルミニウム鋳物	生産財	kg	○	○	
アルミニウムダイカスト	生産財	kg	○	○	
非鉄金属地金					
アルミニウム二次地金	生産財	t	○	○	○
アルミニウム二次合金地金	生産財	t	○	○	○
アルミニウム圧延製品					
アルミニウム板製品	生産財	t	○	○	○
アルミニウム押出製品	生産財	t	○	○	○
アルミニウムはく	生産財	t	○	○	○
銅電線					
銅電線	生産財	導体 t	○	○	○
金属製品工業			7	7	4
建築用金属製品					
軽量鉄骨	建設財	t	○	○	
金属製建具	建設財	t	○	○	○
ばね					
ばね	生産財	kg	○	○	○
軽金属板製品					
産業用アルミニウム製品	生産財	kg	○	○	○
飲料用アルミニウム缶	生産財	kg	○	○	○
その他の金属製品					
粉末や金製機械材料	生産財	kg	○	○	
架線金物	生産財	千個	○	○	
はん用・生産用・業務用機械工業			35	35	12
はん用機械工業					
ボイラ・原動機					
はん用内燃機関	生産財	PS	○	○	○
一般用ボイラ	資本財	t/h	○	○	
油圧機器					
油圧機器	生産財	千円	○	○	
運搬機械					
コンベヤ	資本財	t	○	○	
エレベータ	建設財	t	○	○	
機械式駐車装置	資本財	百万円	○	○	
自動立体倉庫装置	資本財	百万円	○	○	
冷凍機・同応用製品					
一般冷凍空調用冷凍機	生産財	台	○	○	○
乗用車エアコン用冷凍機	生産財	台	○	○	○
吸収式冷凍機	生産財	台	○	○	
冷凍・冷蔵ショーケース	資本財	台	○	○	○
はん用機械器具部品					
減速機	生産財	kg	○	○	
軸受	生産財	千個	○	○	
一般用バルブ・コック	生産財	kg	○	○	
生産用機械工業					
金属工作機械					
歯切り盤・歯車仕上げ機械	資本財	t	○	○	
マシニングセンタ	資本財	t	○	○	
数値制御中ぐり盤	資本財	t	○	○	
金型					
金型	資本財	kg	○	○	
機械工具					
特殊鋼切削工具	生産財	個	○	○	○
超硬工具	生産財	個	○	○	○
電動工具	資本財	台	○	○	○
半導体・フラットパネル製造装置					
半導体製造装置	資本財	百万円	○	○	
フラットパネル・ディスプレイ製造装置	資本財	百万円	○	○	

業種分類・採用品目	特殊分類	単位	生産指数	出荷指数	在庫指数
その他の生産用機械					
製本機械	資本財	台	○	○	
装輪式トラクタ	資本財	台	○	○	○
化学繊維機械	資本財	台	○	○	
業務用機械工業					
業務用サービス機器					
飲料用自動販売機	資本財	台	○	○	○
切符自動販売機	資本財	台	○	○	
自動車用洗浄機器	資本財	台	○	○	
理美容機器	資本財	千円	○	○	
医療用器具	資本財	千円	○	○	
計測機器					
工業用計重機	資本財	台	○	○	○
圧力計	資本財	個	○	○	○
精密測定器	資本財	百万円	○	○	
一般はかり	資本財	千円	○	○	○
電気機械工業			24	25	16
民生用電気機械					
セパレート形エアコン	耐久消費財	台	○	○	○
食器洗い乾燥機	耐久消費財	台	○	○	○
電気冷蔵庫	耐久消費財	台	○	○	○
換気扇	建設財	台	○	○	○
電気給湯器	耐久消費財	台	○	○	○
電気洗濯機	耐久消費財	台	○	○	○
電気掃除機	耐久消費財	台	○	○	○
電気かみそり	耐久消費財	個	○	○	○
電気マッサージ器具	耐久消費財	台	○	○	○
回転電気機械					
交流電動機	生産財	台	○	○	○
小形電動機	生産財	台	○	○	
静止電気機械					
電力変換装置	資本財	百万円	○	○	
コンデンサ	資本財	百万円	○	○	
照明用器具					
蛍光灯ランプ	非耐久消費財・生産財	千個	○	○	○
蛍光灯ランプ（非）	非耐久消費財				
蛍光灯ランプ（生）	生産財				
LEDランプ	非耐久消費財・生産財	千個		○	○
LEDランプ（非）	非耐久消費財				
LEDランプ（生）	生産財				
蛍光灯器具	耐久消費財・建設財	千個	○	○	○
蛍光灯器具（耐）	耐久消費財				
蛍光灯器具（建）	建設財				
その他の電気機械					
開閉機器	生産財	百万円	○	○	
太陽電池モジュール	耐久消費財・資本財	枚	○	○	○
太陽電池モジュール（耐）	耐久消費財				
太陽電池モジュール（資）	資本財				
コンデンサ応用装置	資本財	百万円	○	○	
電子計算機					
プリンタ	資本財・耐久消費財	百万円	○	○	
プリンタ（資）	資本財				
プリンタ（耐）	耐久消費財				
電子部品・デバイス					
固定コンデンサ	生産財	千個	○	○	
機能部品	生産財	千個	○	○	
電子回路基板	生産財	百万円	○	○	
光電変換素子	生産財	千個	○	○	○
液晶素子	生産財	千個	○	○	○
輸送機械工業			9	9	2
自動車・同ボデー					
自動車	耐久消費財	台	○	○	○
車体	生産財	台	○	○	
自動車部品					
エンジン	生産財	台	○	○	
機関部品	生産財	百万円	○	○	
駆動伝導・操縦装置部品	生産財	百万円	○	○	
懸架制動装置部品	生産財	百万円	○	○	
シャシー・車体部品	生産財	百万円	○	○	
その他の輸送機械					
船用ディーゼル機関	生産財	PS	○	○	
フォークリフトトラック	資本財	台	○	○	○

業種分類・採用品目	特殊分類	単位	生産指数	出荷指数	在庫指数
窯業・土石製品工業			15	15	13
ガラス製品					
ガラス製加工素材	生産財	t	○	○	○
無アルカリガラス基板	生産財	千m2	○	○	○
ガラス製容器類	生産財	t	○	○	○
ガラス繊維製品	生産財	kg	○	○	○
陶磁器					
衛生用陶磁器	建設財	個	○	○	○
玩具・置物	非耐久消費財	kg	○	○	○
ファインセラミックス					
ファインセラミックスパッケージ	生産財	千個	○	○	○
ファインセラミックス基板	生産財	千個	○	○	○
圧電素子	生産財	千個	○	○	○
ファインセラミックス生体用部材	生産財	千個	○	○	○
ファインセラミックス構造材	生産財	千個	○	○	○
セメント製品					
遠心力鉄筋コンクリート製品	建設財	t	○	○	○
プレストレストコンクリート製品	建設財	t	○	○	○
その他の窯業・土石製品					
粉末や金製磁性材料	生産財	kg	○	○	○
電極	生産財	t	○	○	○
化学工業			9	9	7
プラスチック					
ポリスチレン	生産財	t	○	○	○
フェノール樹脂	生産財	t	○	○	○
ウレタンフォーム	生産財	t	○	○	○
接着剤	生産財・建設財	t	○	○	○
接着剤（生）	生産財				
接着剤（建）	建設財				
界面活性剤					
界面活性剤	生産財	t	○	○	○
化粧品					
化粧品	非耐久消費財	千円	○	○	○
塗料・印刷インキ					
塗料	生産財・建設財	t	○	○	○
塗料（生）	生産財				
塗料（建）	建設財				
印刷インキ	生産財	t	○	○	○
医薬品					
医薬品	非耐久消費財	千円	○	○	○
プラスチック製品工業			10	10	10
プラスチック製フィルム・シート	生産財	t	○	○	○
プラスチック製板	建設財	t	○	○	○
プラスチック製パイプ	建設財	t	○	○	○
プラスチック製機械器具部品	生産財	t	○	○	○
プラスチック製日用品・雑貨	非耐久消費財	t	○	○	○
プラスチック製容器	生産財	t	○	○	○
プラスチック製建材	建設財	t	○	○	○
発泡プラスチック製品	建設財・生産財	t	○	○	○
発泡プラスチック製品（建）	建設財				
発泡プラスチック製品（生）	生産財				
強化プラスチック製品	建設財	t	○	○	○
プラスチック製浄化槽	建設財	個	○	○	○
パルプ・紙・紙加工品工業			2	2	2
板紙	生産財	t	○	○	○
段ボールシート	生産財	千m2	○	○	○
繊維工業			14	14	14
化学繊維					
合成繊維（長繊維）	生産財	t	○	○	○
合成繊維（短繊維）	生産財	t	○	○	○
織物					
綿織物	生産財	m2	○	○	○
合成繊維織物（長繊維）	生産財	m2	○	○	○
合成繊維織物（短繊維）	生産財	m2	○	○	○
タイヤコード	生産財	kg	○	○	○
染色整理					
綿織物染色整理	生産財	千m2	○	○	○
合成繊維織物染色整理	生産財	千m2	○	○	○
ニット生地染色整理	生産財	千m2	○	○	○
繊維二次製品					
ふとん	耐久消費財	枚	○	○	○
細幅織物	生産財	kg	○	○	○

業種分類・採用品目	特殊分類	単位	生産指数	出荷指数	在庫指数
その他の繊維製品					
タフテッドカーペット	建設財・耐久消費財	m2	○	○	○
タフテッドカーペット（建）	建設財				
タフテッドカーペット（耐）	耐久消費財				
不織布	生産財	kg	○	○	○
炭素繊維	生産財	kg	○	○	○
食料品工業			22	22	11
食料品					
畜産・水産食料品(乳製品除く)					
部分肉、冷凍肉	非耐久消費財	千円	○	○	
水産練製品	非耐久消費財	kg	○	○	
乳製品					
牛乳・乳飲料	非耐久消費財	kl	○	○	
クリーム	非耐久消費財	kl	○	○	○
アイスクリーム	非耐久消費財	kl	○	○	○
調味料					
しょう油	非耐久消費財	kl	○	○	○
食酢	生産財	l	○	○	
香辛料	生産財	kg	○	○	○
菓子					
和菓子	非耐久消費財	千円	○	○	○
洋菓子	非耐久消費財	千円	○	○	○
スナック菓子	非耐久消費財	千円	○	○	
その他の食料品					
即席めん類	非耐久消費財	t	○	○	
冷凍調理食品	非耐久消費財	t	○	○	
すし、弁当	非耐久消費財	千円	○	○	
こんにゃく	非耐久消費財	kg	○	○	○
飲料					
清涼飲料					
飲料水原液	生産財	ユニット	○	○	
清涼飲料水	非耐久消費財	kl	○	○	○
酒類					
ビール	非耐久消費財	kl	○	○	○
発泡酒・その他の発泡性酒類	非耐久消費財	kl	○	○	○
清酒	非耐久消費財	kl	○	○	○
その他の飲料系食料品					
粉末飲料	非耐久消費財	kg	○	○	
荒茶	生産財	kg	○	○	
その他の工業			11	11	10
ゴム製品工業					
自動車用タイヤ	生産財	千本	○	○	○
工業用ゴム製品	生産財	新ゴム量 t	○	○	○
家具工業					
金属製机	資本財	個	○	○	○
金属製いす	資本財	個	○	○	○
金属製引出箱	資本財	個	○	○	○
金属製保管庫類	資本財	個	○	○	○
システムキッチン	建設財	セット	○	○	○
金属製間仕切り	資本財	m2	○	○	○
印刷業					
印刷	生産財	百万円	○	○	
木材・木製品工業					
製材	建設財	m3	○	○	○
皮革製品					
革靴	非耐久消費財	足	○	○	○
(参考)					
電力・ガス事業			2	2	-
電力		千kwh	○	○	
ガス		千kcal	○	○	

平成29年(2017年)滋賀県鉱工業指数

平成30年(2018年)9月

編集・発行

滋賀県県民生活部統計課

〒520-8577

大津市京町四丁目1-1

TEL 077-528-3397

FAX 077-528-4835

E-mail cv0002@pref.shiga.lg.jp

滋賀県鉱工業指数のホームページ

<http://www.pref.shiga.lg.jp/c/toukei/iip/index.html>