

大阪府工業指数2022年5月【速報】

毎月の生産・出荷・在庫の推移

1 概況

(1) 生産指数…88.7 前月比▲6.3% 2か月連続の低下(季節調整済指数)

業種別にみると、輸送機械工業、生産用機械工業など13業種が低下し、化学工業の1業種が上昇した。

品目別にみると、ショベル系掘削機械、小型乗用車等が低下した。

また、前年同月比(原指数)は、▲9.1%と6か月連続の低下となった。

(2) 出荷指数…86.5 前月比▲9.9% 3か月ぶりの低下(季節調整済指数)

業種別にみると、輸送機械工業、生産用機械工業など13業種が低下し、化学工業の1業種が上昇した。

品目別にみると、小型乗用車、ショベル系掘削機械等が低下した。

また、前年同月比(原指数)は、▲7.9%と6か月連続の低下となった。

(3) 在庫指数…99.9 前月比1.4% 2か月ぶりの上昇(季節調整済指数)

業種別にみると、化学工業、汎用・業務用機械工業など6業種が上昇し、輸送機械工業、電気・情報通信機械工業など7業種が低下した。

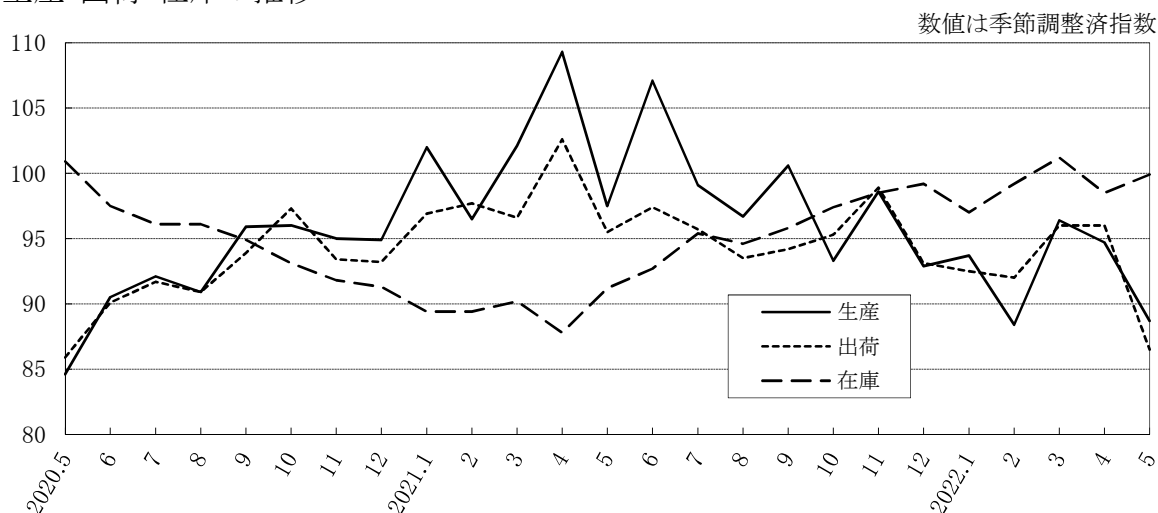
品目別にみると、汎用内燃機関、アンモニア等が上昇した。

また、前年同月比(原指数)は、9.5%と9か月連続の上昇となった。

2015年=100

区 分		季節調整済指数		原 指 数	
			前月比(%)		前年同月比(%)
生 産	2022年4月	94.7	▲1.8	94.2	▲13.3
	2022年5月	88.7	▲6.3	84.9	▲9.1
出 荷	2022年4月	96.0	0.0	94.0	▲8.0
	2022年5月	86.5	▲9.9	81.3	▲7.9
在 庫	2022年4月	98.5	▲2.7	99.0	12.2
	2022年5月	99.9	1.4	102.1	9.5

生産・出荷・在庫の推移



2 業種分類別・品目別動向(寄与度順)

(1)生産 前月比 ▲ 6.3% 上昇 1業種
 低下 13業種
 横ばい 0業種 計 14業種

区分	業種分類	寄与度	前月比 (%)	主な品目
上昇	化学工業	2.126	9.6	医薬品、アンモニア
	その他の上昇した品目			超硬工具【生産用機械工業】 アーク溶接機【電気・情報通信機械工業】
低下	輸送機械工業	▲2.304	▲33.7	小型乗用車、シャシー・車体部品
	生産用機械工業	▲2.152	▲19.0	ショベル系掘削機械、装輪式トラクタ
	汎用・業務用機械工業	▲1.052	▲13.6	試験機、汎用内燃機関
	プラスチック製品工業	▲0.523	▲12.1	プラスチック製機械器具部品 プラスチック製容器(中空成形)
	電子部品・デバイス工業	▲0.472	▲25.0	アクティブ型液晶パネル
	食料品工業	▲0.368	▲4.2	ウイスキー、ビール・発泡酒
	金属製品工業	▲0.354	▲4.6	鉄塔、飲料用アルミニウム缶
	その他工業	▲0.321	▲5.5	ゴムベルト、ステンレス製魔法瓶
	電気・情報通信機械工業	▲0.278	▲2.6	セパレート形エアコン(室外) 海上・航空移動通信装置
	窯業・土石製品工業	▲0.252	▲10.3	無アルカリガラス基板、生コンクリート
	鉄鋼・非鉄金属工業	▲0.100	▲1.4	銅荒引線、鉄鋼切断品
	パルプ・紙・紙加工品工業	▲0.054	▲3.2	段ボールシート
	石油・石炭製品工業	▲0.003	▲0.2	ナフサ、精製・混合原料油
その他の低下した品目			電動アシスト自転車【輸送機械工業】 鉄道車両部品【輸送機械工業】	

注:業種分類、品目は寄与度順で掲載

寄与度上位10品目

区分	順位	品目	業種分類
上昇	1	医薬品	化学工業
	2	超硬工具	生産用機械工業
	3	アーク溶接機	電気・情報通信機械工業
	4	光学用ガラス素地	窯業・土石製品工業
	5	チョコレート	食料品工業
	6	個装・内装機械	生産用機械工業
	7	標準変圧器	電気・情報通信機械工業
	8	アンモニア	化学工業
	9	産業用アルミニウム製品	金属製品工業
	10	重油	石油・石炭製品工業
低下	1	ショベル系掘削機械	生産用機械工業
	2	小型乗用車	輸送機械工業
	3	アクティブ型液晶パネル	電子部品・デバイス工業
	4	シャシー・車体部品	輸送機械工業
	5	ウイスキー	食料品工業
	6	電動アシスト自転車	輸送機械工業
	7	試験機	汎用・業務用機械工業
	8	プラスチック製機械器具部品	プラスチック製品工業
	9	鉄道車両部品	輸送機械工業
	10	装輪式トラクタ	生産用機械工業

(2) 出荷

前月比

▲ 9.9%

上昇 1 業種
 低下 13 業種
 横ばい 0 業種

計 14 業種

区分	業種分類	寄与度	前月比 (%)	主な品目
上昇	化学工業	0.513	3.7	医薬品、ポリプロピレン
	その他の上昇した品目			軽油【石油・石炭製品工業】 超硬工具【生産用機械工業】
低下	輸送機械工業	▲4.895	▲42.8	小型乗用車、電動アシスト自転車
	生産用機械工業	▲2.932	▲27.2	ショベル系掘削機械、装輪式トラクタ
	汎用・業務用機械工業	▲1.114	▲15.9	試験機、汎用内燃機関
	金属製品工業	▲1.027	▲12.5	鉄塔、飲料用アルミニウム缶
	鉄鋼・非鉄金属工業	▲0.699	▲5.7	銅荒引線、アルミニウムはく
	プラスチック製品工業	▲0.532	▲12.2	プラスチック製機械器具部品 プラスチック製容器(中空成形)
	食品工業	▲0.371	▲4.5	ウイスキー、ビール・発泡酒
	石油・石炭製品工業	▲0.294	▲3.2	ナフサ、精製・混合原料油
	電気・情報通信機械工業	▲0.265	▲3.6	海上・航空移動通信装置、陸上移動通信装置
	窯業・土石製品工業	▲0.155	▲8.6	無アルカリガラス基板、生コンクリート
	その他工業	▲0.120	▲2.2	ゴムベルト、ステンレス製魔法瓶
	パルプ・紙・紙加工品工業	▲0.070	▲4.8	衛生用紙
	電子部品・デバイス工業	▲0.016	▲3.1	固定コンデンサ
その他の低下した品目			鉄道車両部品【輸送機械工業】 シャシー・車体部品【輸送機械工業】	

注:業種分類、品目は寄与度順で掲載

(3) 在庫

前月比

1.4%

上昇 6 業種
 低下 7 業種
 横ばい 0 業種

計 13 業種

区分	業種分類	寄与度	前月比 (%)	主な品目
上昇	化学工業	0.402	2.6	アンモニア、水系合成樹脂塗料
	汎用・業務用機械工業	0.229	2.1	汎用内燃機関、エアハンドリングユニット
	食品工業	0.157	3.9	ハム・ソーセージ
	窯業・土石製品工業	0.029	2.2	光学用ガラス素地、せっこうボード
	金属製品工業	0.018	0.2	スチール製缶、ガスこんろ
	パルプ・紙・紙加工品工業	0.018	1.1	紙器用板紙
その他の上昇した品目			重油【石油・石炭製品工業】 陸上移動通信装置【電気・情報通信機械工業】	
低下	輸送機械工業	▲0.994	▲45.8	小型乗用車
	電気・情報通信機械工業	▲0.445	▲2.4	セパレート形エアコン(室外)、電気冷蔵庫
	鉄鋼・非鉄金属工業	▲0.292	▲1.2	鉄鋼切断品、銅荒引線
	その他工業	▲0.080	▲1.3	繊維板・パーティクルボード、タフテッドカーペット
	石油・石炭製品工業	▲0.076	▲2.8	軽油、灯油
	プラスチック製品工業	▲0.050	▲1.4	プラスチック製パイプ、プラスチック製継手
	生産用機械工業	▲0.016	▲0.9	装輪式トラクタ
その他の低下した品目			パッケージ形エアコン【汎用・業務用機械工業】 飲料用アルミニウム缶【金属製品工業】	

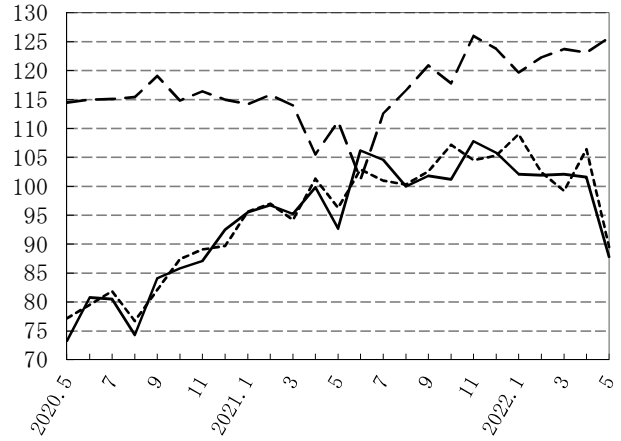
注:業種分類、品目は寄与度順で掲載

3 業種分類別の推移

数値は季節調整済指数
2015年=100

生産 ————
出荷
在庫 - - - - -

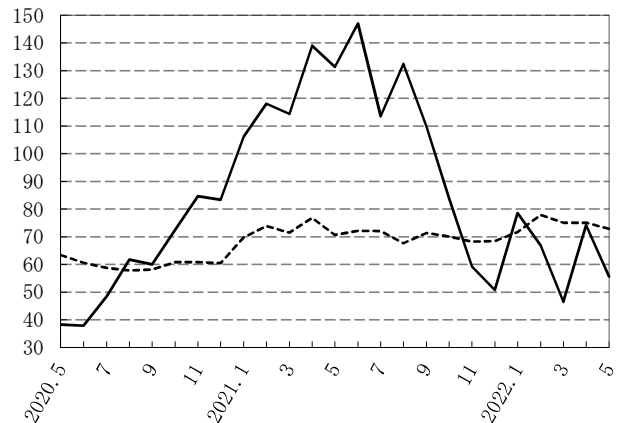
汎用・業務用機械工業



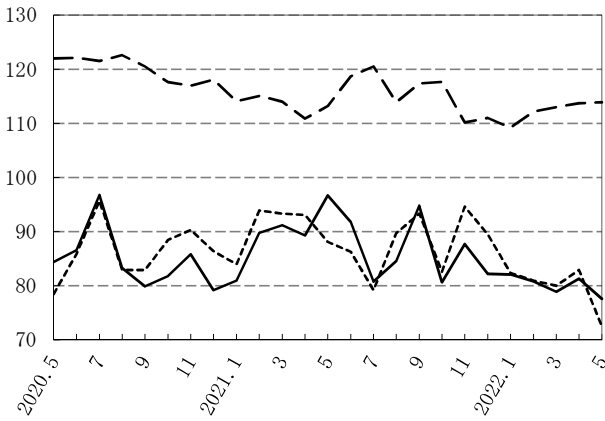
鉄鋼・非鉄金属工業



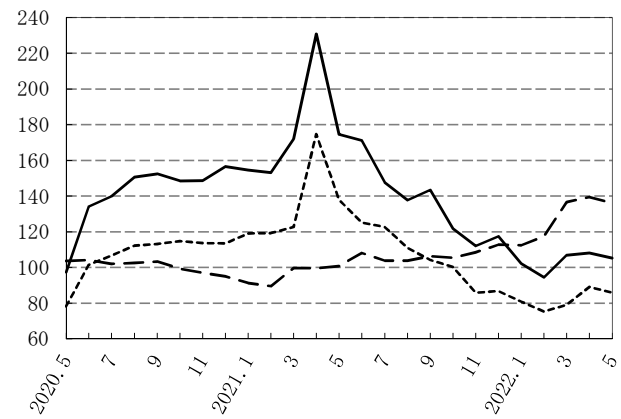
電子部品・デバイス工業



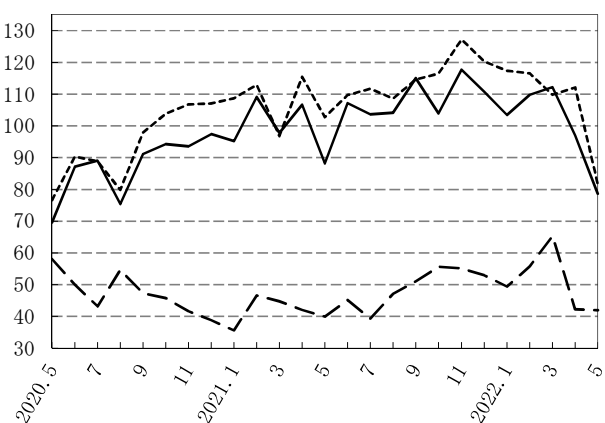
金属製品工業



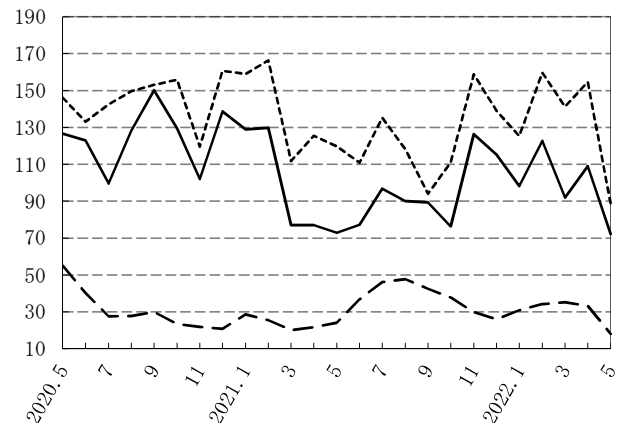
電気・情報通信機械工業



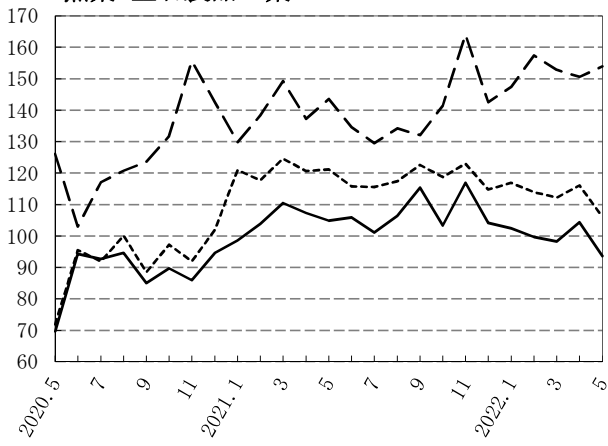
生産用機械工業



輸送機械工業



窯業・土石製品工業



パルプ・紙・紙加工品工業



化学工業



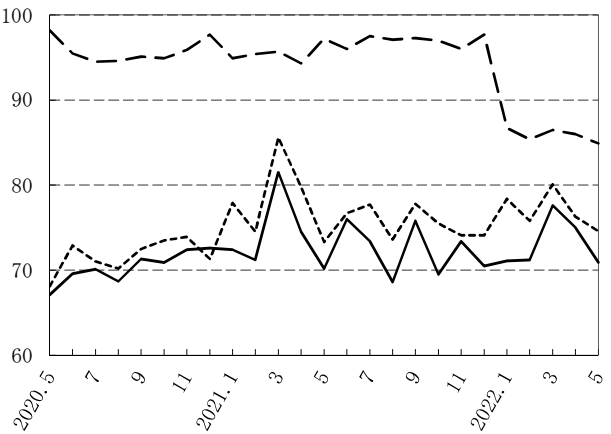
食品工業



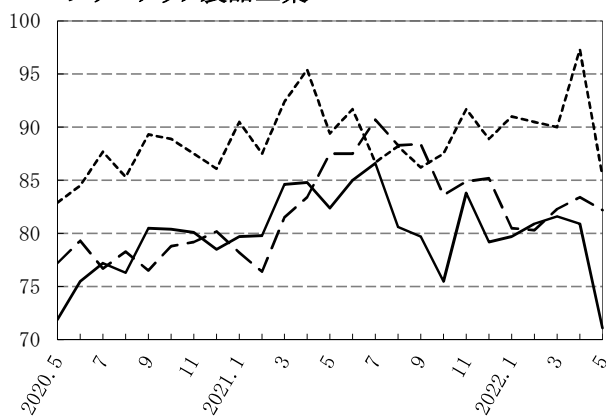
石油・石炭製品工業



その他工業



プラスチック製品工業



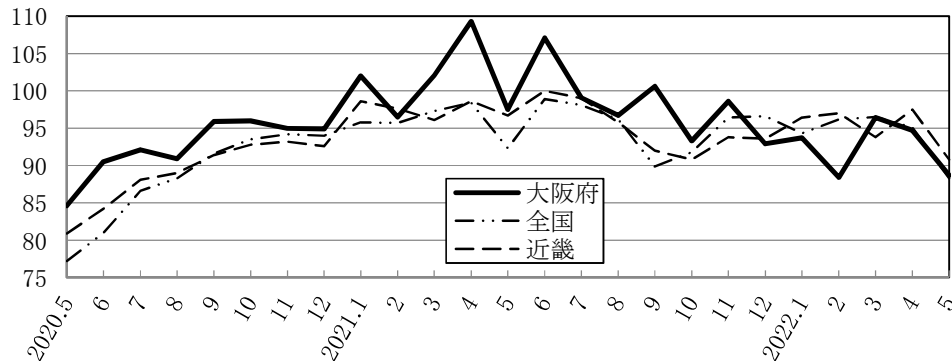
4 全国・近畿の状況(速報)

2015年=100

	大阪府		全国		近畿	
	季節調整済指数	前月比(%)	季節調整済指数	前月比(%)	季節調整済指数	前月比(%)
生産	88.7	▲ 6.3	88.3	▲ 7.2	90.8	▲ 6.9
出荷	86.5	▲ 9.9	89.0	▲ 4.3	92.4	▲ 9.1
在庫	99.9	1.4	98.5	▲ 0.1	101.2	1.1

注:「全国」は経済産業省、「近畿」は近畿経済産業局が、それぞれ公表したもの

生産指数の推移



1 基準年

基準時及びウェイト算定年は、2015年(平成27年)です。

2015年(平成27年)基準の指数値は、平成31年1月速報(2019年3月29日公表)から公表しています。

2 数値・符号

(1)掲載している指数値は、当月は速報値、前月は確報値です。

(2)本文中及び統計表等で用いる符号については、次のとおりです。

「▲」…… 負数であることを示す。

3 季節調整

原指数には季節変動(操業日数や決算時期による生産増減、気候や社会風習(中元、歳暮など)による需給変動など1年間でほぼ規則的に繰り返される動き)が含まれており、原指数から季節変動分を除去したものを季節調整済指数といいます。

前年同月比や年単位の動向をみる場合には原指数、前月比や足下の動向をみる場合には季節調整済指数を利用します。

4 寄与度

ある業種(品目)の増減が業種(品目)トータルでの生産指数、出荷指数、在庫指数の伸び率を何ポイント押し上げ(押し下げ)ているかを示す数値です。

$$\text{寄与度} = \frac{\text{今月のA業種(品目)の指数} - \text{前月のA業種(品目)の指数}}{\text{前月の業種(品目)トータルの指数}} \times \frac{\text{A業種(品目)のウェイト}}{\text{業種(品目)トータルのウェイト}} \times 100$$

※経済産業省生産動態統計調査など指数値の計算に利用するデータについて、2020年の実数値が補正されたため、同年の指数値を補正しました(年間補正)。2021年11月速報(2022年1月31日公表)から補正後の指数値を用いています。年間補正は毎年実施しますので、2021年1月以降の指数値も今後変わることがあります。

▼詳細な統計データや工業指数については、大阪府ホームページをご覧ください。
大阪府ホームページ「大阪府工業指数」 <http://www.pref.osaka.lg.jp/toukei/iip/>

▼本資料についての問合せは下記へお願いします。
大阪府総務部統計課 情報企画グループ 工業指数担当 TEL:06(6210)9195(直通)