

千葉県鉱工業指数年報

平成 27 年 基 準
2015 BASE YEAR

令和 3 年
(2021 年)



千葉県総合企画部統計課

は　じ　め　に

本県では，短期経済観測の資料とするため，毎月「千葉県鉱工業指数月報」を発行し，鉱工業の生産・出荷・在庫・在庫率指数を公表しています。

このたび，令和3年の1年間の推移について，年間補正及び季節指数の改定を行った上で，令和3年の1年間の動向を「千葉県鉱工業指数年報」として取りまとめました。

本書が県経済の一指標として広く御利用いただければ幸いです。

また，本指数作成に当たり，貴重な資料を御提供いただきました企業並びに関係機関の皆様に対し，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。

令和4年10月

千葉県総合企画部長　　高橋　俊之

利 用 上 の 注 意

1 この年報は、既に公表した令和3年の「千葉県鉱工業指数月報」について、年間補正及び季節指数の改定を行い、季節調整済指数の再計算を行った上で、1年間の動向として改めてまとめたものです。

2 基準時

平成27年(2015年)を基準年としています。

指数値は、平成27年=100.0とした数量指数で表示し、ウェイトは平成27年の産業構造によって算出しています。

3 用語の表示

「鉱工業生産指数」、「鉱工業生産者出荷指数」、「鉱工業生産者製品在庫指数」、「鉱工業生産者製品在庫率指数」をそれぞれ「生産指数」、「出荷指数」、「在庫指数」、「在庫率指数」と略記しています。

また、「1～3月期」、「4～6月期」、「7～9月期」、「10～12月期」をそれぞれ「Ⅰ期」、「Ⅱ期」、「Ⅲ期」、「Ⅳ期」と略記しています。

なお、平成31年・令和元年第Ⅱ四半期(4月～6月期)は「元年Ⅱ期」と表記しています。

4 指数値等の表示方法

(1) 指数値は、暦年別、四半期別及び月別に算出し、表示しています。

(2) 暦年指数値及び前年比は、原指数によって算出し、表示しています。
(暦年指数値は、1～12月各月の平均指数値です。ただし、在庫指数は、年末の指数値です。)

(3) 四半期指数値及び前期比は、季節調整済指数によって算出し、表示しています。
(四半期指数値は、期内各月の平均指数値です。ただし、在庫指数は、期末の指数値です。)

(4) 各数値の掲載単位未満は、すべて四捨五入しています。

5 符号の用法

「—」 …………… 該当数値のないもの

「0.0」 …………… 数値が掲載単位に満たないもの

「△」 …………… 比較減を示す

「X」 …………… 数値を秘匿したもの

6 その他

千葉県鉱工業指数の概要については、36頁～52頁を参照してください。

目 次

I 令和3年千葉県鉱工業指数の動向

1 概 況	2
(1) 生産の動向	4
(2) 出荷の動向	6
(3) 在庫の動向	8
2 主要業種の動向	
(1) 鉄 鋼 業	10
(2) 金属製品工業	11
(3) 化学工業	12
(4) 食料品工業	13
3 特殊分類別の出荷動向	
(1) 概 況	14
(2) 投資財の動向	14
(3) 消費財の動向	15
(4) 生産財の動向	15
4 全国との比較	
(1) 生産の動向	17
(2) 出荷の動向	18
(3) 在庫の動向	19
(4) 在庫率の動向	20

II 統 計 表

1 業種別分類	
(1) 生産指数	22
(2) 出荷指数	24
(3) 在庫指数	26
(4) 在庫率指数	28

2	特殊分類別	
(1)	生産指数	30
(2)	出荷指数	31
(3)	在庫指数	32
(4)	在庫率指数	33

Ⅲ 千葉県鉱工業指数の概要

1	作成概要	36
2	業種別分類・特殊分類別採用品目数表	
(1)	生産指数	41
(2)	出荷指数	42
(3)	在庫指数	43
3	業種別分類・特殊分類別ウェイト表	
(1)	生産指数	44
(2)	出荷指数	45
(3)	在庫指数	46
4	品目別ウェイト表	47

I 令和3年千葉県鉱工業指数の動向

1 概況

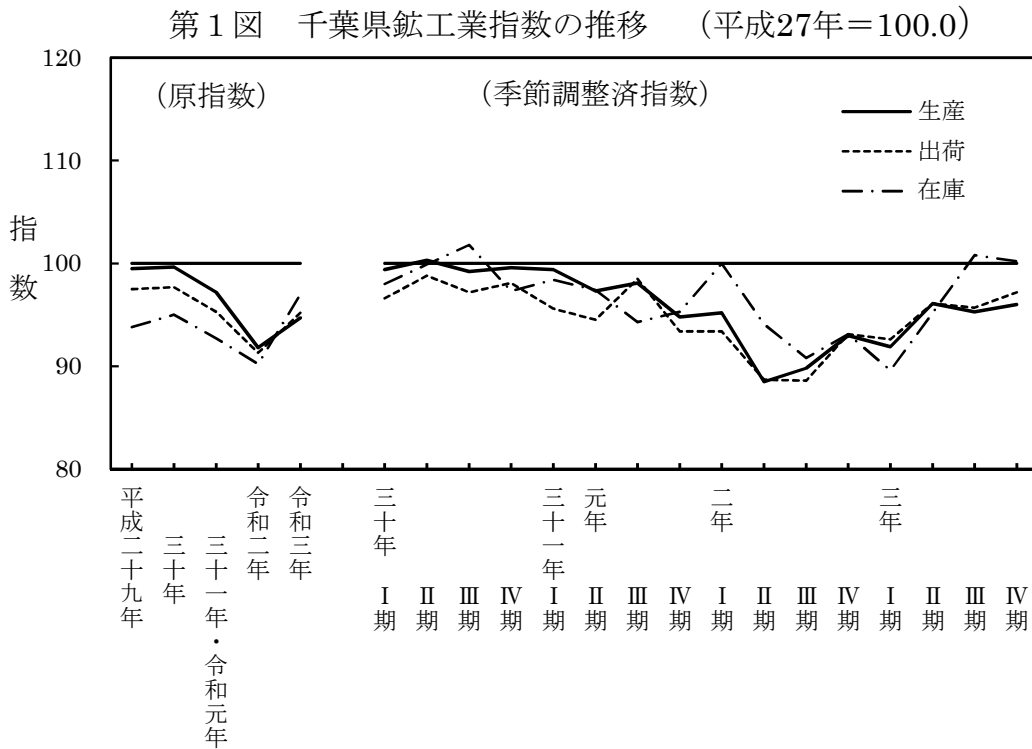
－ 生産・出荷・在庫は上昇，在庫率は低下 －

令和3年の千葉県鉱工業指数をみると、生産指数は、94.7で前年比3.2%と3年ぶりの上昇、出荷指数は、95.2で同4.3%と3年ぶりの上昇、在庫指数は、97.0で同7.5%と3年ぶりの上昇、在庫率指数は、109.7で同△4.4%と5年ぶりの低下となりました。

令和3年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が低下、Ⅱ期・Ⅳ期が上昇となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が低下、Ⅱ期・Ⅳ期が上昇となりました。在庫指数は、Ⅰ期・Ⅳ期が低下、Ⅱ期・Ⅲ期が上昇となりました。在庫率指数は、Ⅰ期・Ⅱ期が低下、Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。

令和3年の生産と在庫の関係を在庫局面でみると、Ⅰ期は「意図せざる在庫減局面」に位置し、Ⅱ期は「在庫積み増し局面」に位置し、Ⅲ期・Ⅳ期は「在庫積み上がり局面」に位置しました。

(第1図・第2図・第1表参照)

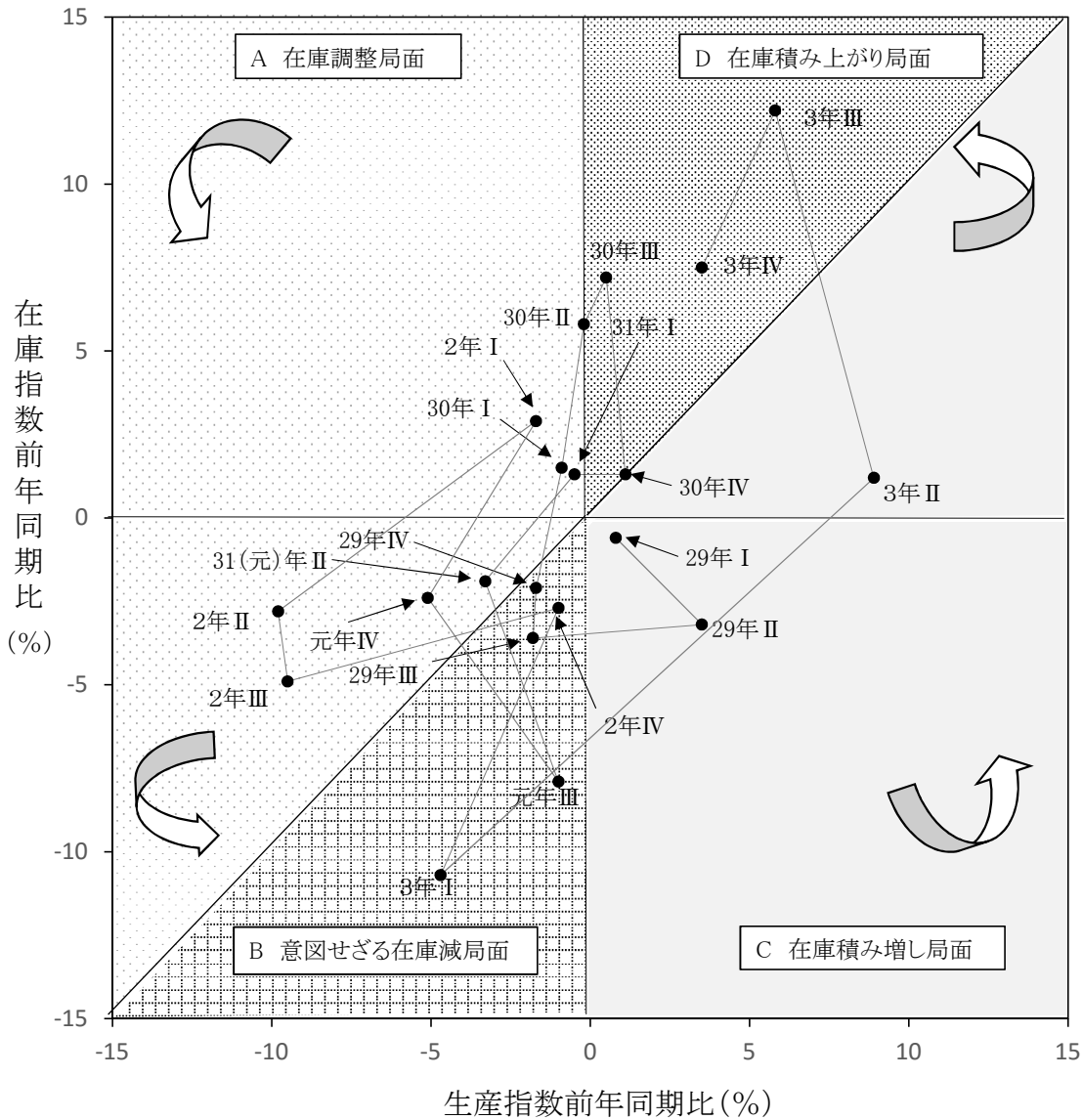


第1表 千葉県鉱工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指数	29年	30年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						Ⅰ期 (1~3月)	Ⅱ期 (4~6月)	Ⅲ期 (7~9月)	Ⅳ期 (10~12月)
生産指数	99.5	99.6	97.2	91.8	94.7	91.9	96.1	95.3	96.0
前年比・前期比(%)	0.1	0.1	△2.4	△5.6	3.2	△1.2	4.6	△0.8	0.7
出荷指数	97.5	97.7	95.3	91.3	95.2	92.6	96.1	95.7	97.2
前年比・前期比(%)	△2.0	0.2	△2.5	△4.2	4.3	△0.5	3.8	△0.4	1.6
在庫指数	93.8	95.0	92.7	90.2	97.0	89.6	95.2	100.8	100.2
前年比・前期比(%)	△2.1	1.3	△2.4	△2.7	7.5	△3.8	6.3	5.9	△0.6
在庫率指数	99.5	101.6	106.5	114.8	109.7	108.8	107.2	111.0	112.2
前年比・前期比(%)	1.0	2.1	4.8	7.8	△4.4	△0.1	△1.5	3.5	1.1

※暦年指数値は原指数，四半期指数値は季節調整済指数

生産・在庫の関係と在庫局面(在庫循環図)



各在庫局面の説明

- A
在庫調整局面
………
在庫過剰のため、生産を抑えて在庫を調整する。
(景気後退期)
- B
意図せざる在庫減局面
………
需要が回復し始めるが、生産は停滞しており、在庫が減少する。
(景気拡大初期)
- C
在庫積み増し局面
………
需要が供給より多くなると、生産を拡大し、在庫を積み増して需要に対応する。
(景気拡大期)
- D
在庫積み上がり局面
………
供給が需要より多くなると、在庫過剰になり在庫の積み上がりが起きる。
(景気後退初期)

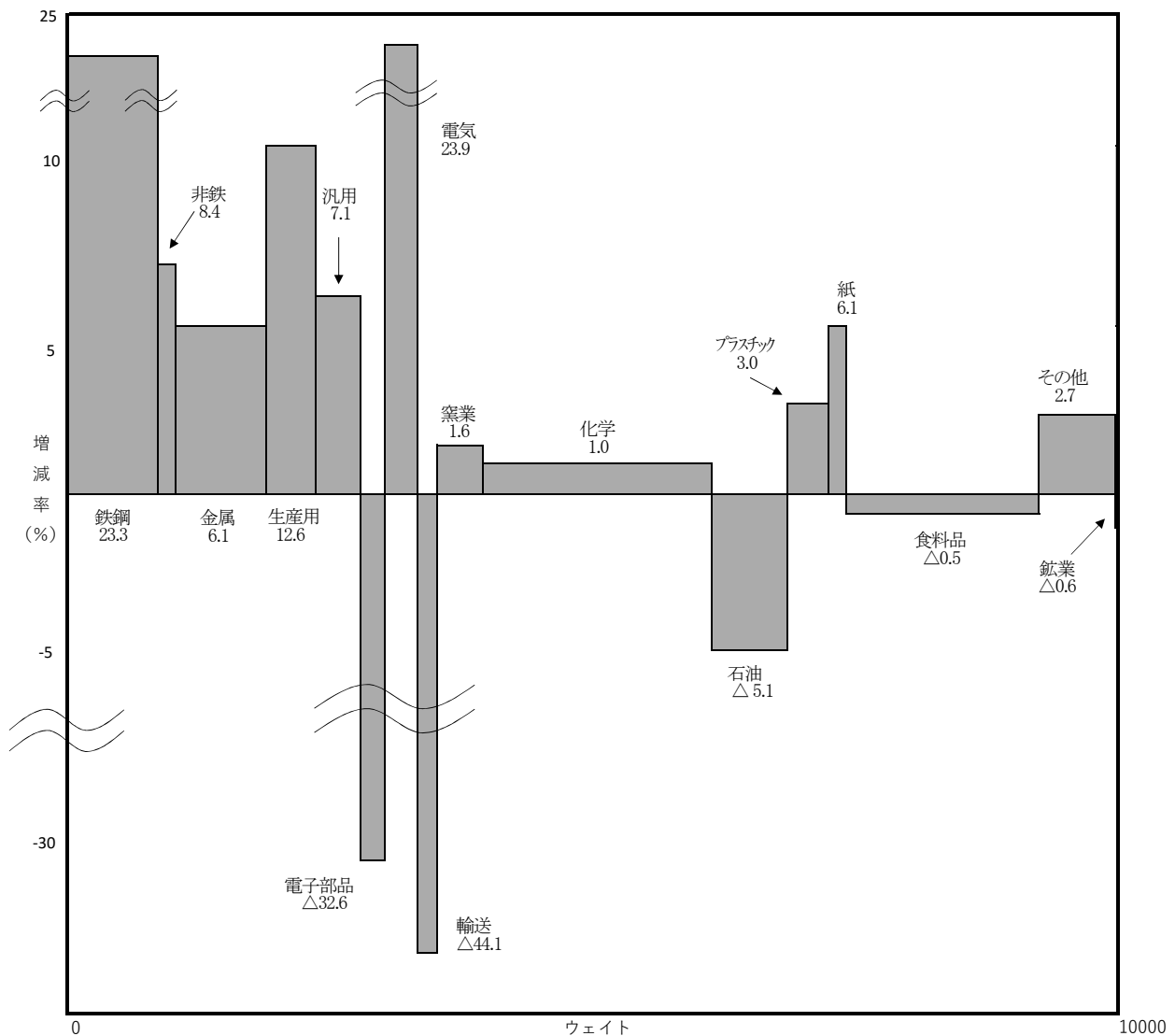
(1) 生産の動向

－ 11業種が上昇、5業種が低下 －

令和3年の生産指数は、94.7で前年比3.2%と3年ぶりの上昇となりました。
業種別にみると、電気・情報通信機械工業(前年比23.9%)、鉄鋼業(同23.3%)、生産用機械工業(同12.6%)等の11業種が上昇し、輸送機械工業(同△44.1%)、電子部品・デバイス工業(同△32.6%)、石油・石炭製品工業(同△5.1%)等5業種が低下しました。

(第3図・第2表参照)

第3図 業種別生産指数の前年比増減率



1. 横軸は業種別ウェイトの構成比、縦軸は各業種の生産指数の前年比増減率を表している。
2. グラフ中の数値は、各業種の前年比増減率である。
3. グラフ中の面積(■部分)は、各業種の大きさが指数全体の増減率に与える影響を表している。
4. グラフ中の業種名は、次の通り略している。

[鉄鋼]…鉄鋼業 [非鉄]…非鉄金属工業 [金属]…金属製品工業 [生産用]…生産用機械工業
[汎用]…汎用・業務用機械工業 [電子部品]…電子部品・デバイス工業 [電気]…電気・情報通信機械工業
[輸送]…輸送機械工業 [窯業]…窯業・土石製品工業 [化学]…化学工業 [石油]…石油・石炭製品工業
[プラスチック]…プラスチック製品工業 [紙]…紙・紙加工品工業 [食料品]…食料品工業
[その他]…その他工業

第2表 業種別生産指数及び前年比増減率

業 種	生産指数(原指数)					前年比(%)				
	29年	30年	31年 元年	2年	3年	29年	30年	31年 元年	2年	3年
鉱工業	99.5	99.6	97.2	91.8	94.7	0.1	0.1	△ 2.4	△ 5.6	3.2
製造工業	99.5	99.6	97.2	91.8	94.7	0.1	0.1	△ 2.4	△ 5.6	3.2
鉄鋼業※	91.1	88.2	80.0	68.6	84.6	△ 1.5	△ 3.2	△ 9.3	△ 14.3	23.3
非鉄金属工業※	120.0	116.0	121.9	141.5	153.4	5.0	△ 3.3	5.1	16.1	8.4
金属製品工業※	100.8	103.4	97.6	89.9	95.4	3.5	2.6	△ 5.6	△ 7.9	6.1
生産用機械工業※	109.0	105.4	102.1	91.3	102.8	14.5	△ 3.3	△ 3.1	△ 10.6	12.6
汎用・業務用機械工業※	101.9	107.9	105.3	104.6	112.0	2.0	5.9	△ 2.4	△ 0.7	7.1
電子部品・デバイス工業※	51.8	43.9	60.7	57.9	39.0	△ 29.0	△ 15.3	38.3	△ 4.6	△ 32.6
電気・情報通信機械工業※	102.9	116.7	108.7	99.1	122.8	0.2	13.4	△ 6.9	△ 8.8	23.9
輸送機械工業※	94.1	83.9	79.2	61.0	34.1	10.1	△ 10.8	△ 5.6	△ 23.0	△ 44.1
窯業・土石製品工業※	93.0	90.7	88.2	76.5	77.7	1.0	△ 2.5	△ 2.8	△ 13.3	1.6
化学工業※	103.0	103.2	101.5	97.9	98.9	0.3	0.2	△ 1.6	△ 3.5	1.0
石油・石炭製品工業※	99.4	102.1	96.8	97.0	92.1	△ 8.5	2.7	△ 5.2	0.2	△ 5.1
プラスチック製品工業※	104.7	107.0	98.6	90.9	93.6	6.0	2.2	△ 7.9	△ 7.8	3.0
紙・紙加工品工業※	104.4	104.8	105.0	99.7	105.8	1.2	0.4	0.2	△ 5.0	6.1
食料品工業※	100.0	99.8	100.9	96.8	96.3	0.4	△ 0.2	1.1	△ 4.1	△ 0.5
その他工業※	98.1	95.7	94.3	89.0	91.4	△ 3.5	△ 2.4	△ 1.5	△ 5.6	2.7
繊維工業	90.1	91.2	92.0	82.0	86.2	△ 8.0	1.2	0.9	△ 10.9	5.1
木材・木製品工業	80.4	70.3	67.5	63.1	52.8	△ 16.6	△ 12.6	△ 4.0	△ 6.5	△ 16.3
家具工業	100.4	97.3	91.2	86.3	96.1	△ 3.6	△ 3.1	△ 6.3	△ 5.4	11.4
印刷業	95.3	97.7	94.9	98.5	97.2	△ 4.5	2.5	△ 2.9	3.8	△ 1.3
ゴム製品工業	100.9	94.4	89.6	69.6	71.3	0.9	△ 6.4	△ 5.1	△ 22.3	2.4
その他製品工業	106.0	100.3	104.1	92.0	98.3	0.3	△ 5.4	3.8	△ 11.6	6.8
鉱業※	97.9	97.9	96.0	95.6	95.0	△ 1.3	0.0	△ 1.9	△ 0.4	△ 0.6

(注)※は業種別分類の16業種を示す。

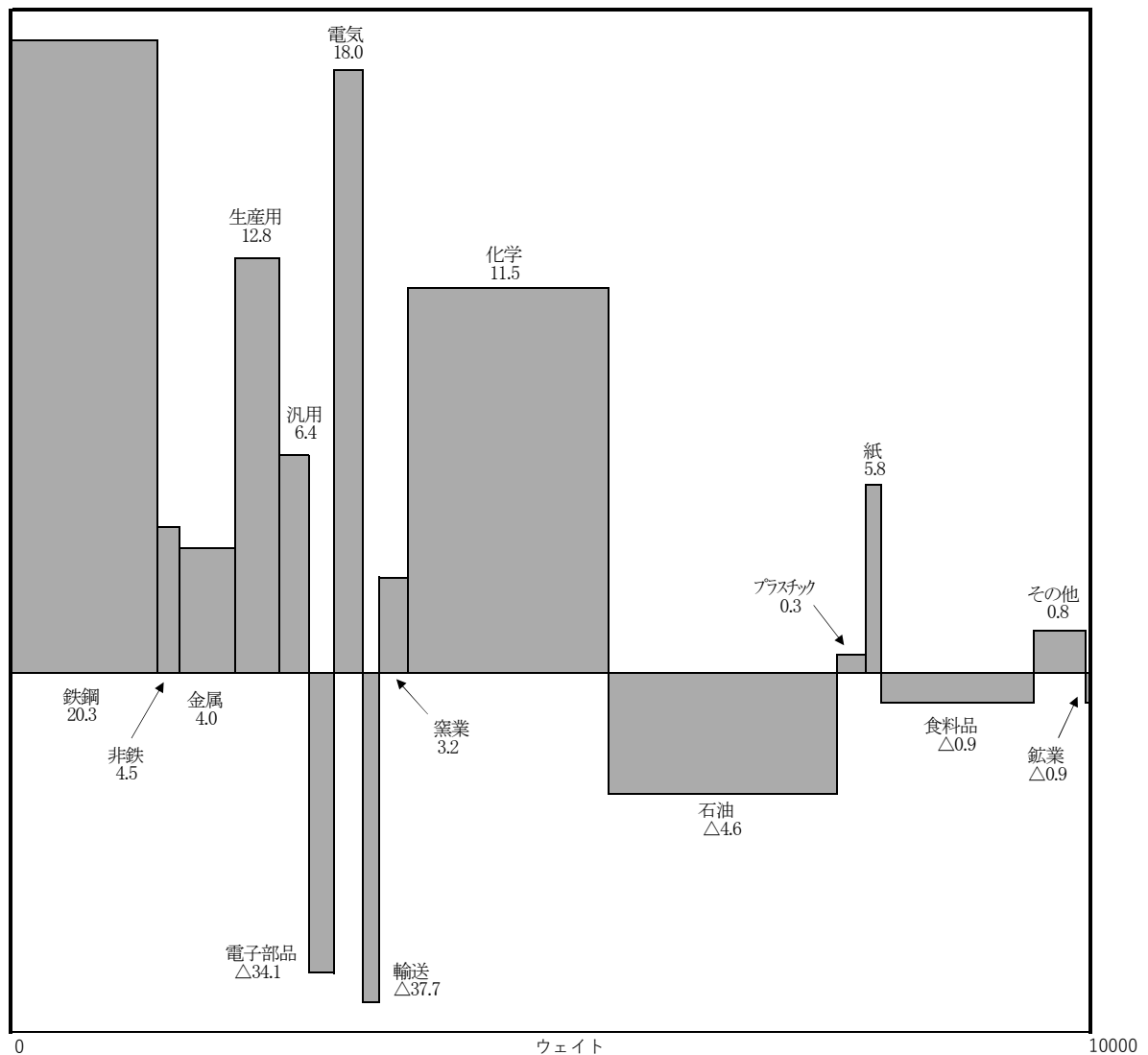
(2) 出荷の動向

－ 11業種が上昇, 5業種が低下 －

令和3年の出荷指数は、95.2で前年比4.3%と3年ぶりの上昇となりました。
業種別にみると、鉄鋼業(前年比20.3%)、電気・情報通信機械工業(同18.0%)、生産用機械工業(同12.8%)等の11業種が上昇し、輸送機械工業(同△37.7%)、電子部品・デバイス工業(同△34.1%)、石油・石炭製品工業(同△4.6%)等5業種が低下しました。

(第4図・第3表参照)

第4図 業種別出荷指数の前年比増減率



1. 横軸は業種別ウェイトの構成比, 縦軸は各業種の出荷指数の前年比増減率を表している。
2. グラフ中の数値は, 各業種の前年比増減率である。
3. グラフ中の面積(■部分)は, 各業種の大小が指数全体の増減率に与える影響を表している。
4. グラフ中の業種名は, 次の通り略している。

[鉄鋼]…鉄鋼業 [非鉄]…非鉄金属工業 [金属]…金属製品工業 [生産用]…生産用機械工業
[汎用]…汎用・業務用機械工業 [電子部品]…電子部品・デバイス工業 [電気]…電気・情報通信機械工業
[輸送]…輸送機械工業 [窯業]…窯業・土石製品工業 [化学]…化学工業 [石油]…石油・石炭製品工業
[プラスチック]…プラスチック製品工業 [紙]…紙・紙加工品工業 [食料品]…食料品工業
[その他]…その他工業

第3表 業種別出荷指数及び前年比増減率

業種	出荷指数(原指数)					前年比(%)				
	29年	30年	31年 元年	2年	3年	29年	30年	31年 元年	2年	3年
鉱工業	97.5	97.7	95.3	91.3	95.2	△ 2.0	0.2	△ 2.5	△ 4.2	4.3
製造工業	97.5	97.7	95.3	91.3	95.2	△ 2.0	0.2	△ 2.5	△ 4.2	4.3
鉄鋼業※	93.6	91.4	80.7	70.4	84.7	△ 1.4	△ 2.4	△ 11.7	△ 12.8	20.3
非鉄金属工業※	142.9	142.5	166.4	218.2	228.1	4.2	△ 0.3	16.8	31.1	4.5
金属製品工業※	101.3	106.8	101.7	94.5	98.3	5.2	5.4	△ 4.8	△ 7.1	4.0
生産用機械工業※	107.1	105.1	100.3	93.6	105.6	17.8	△ 1.9	△ 4.6	△ 6.7	12.8
汎用・業務用機械工業※	104.2	109.5	109.5	104.8	111.5	2.6	5.1	0.0	△ 4.3	6.4
電子部品・デバイス工業※	52.2	43.5	64.2	57.8	38.1	△ 29.6	△ 16.7	47.6	△ 10.0	△ 34.1
電気・情報通信機械工業※	98.1	113.8	114.5	101.7	120.0	0.4	16.0	0.6	△ 11.2	18.0
輸送機械工業※	71.7	66.4	80.4	48.6	30.3	10.0	△ 7.4	21.1	△ 39.6	△ 37.7
窯業・土石製品工業※	94.7	93.8	91.1	78.7	81.2	0.5	△ 1.0	△ 2.9	△ 13.6	3.2
化学工業※	98.7	97.0	95.1	91.9	102.5	△ 2.4	△ 1.7	△ 2.0	△ 3.4	11.5
石油・石炭製品工業※	95.8	97.8	94.0	95.4	91.0	△ 8.3	2.1	△ 3.9	1.5	△ 4.6
プラスチック製品工業※	103.4	106.2	98.9	90.3	90.6	2.7	2.7	△ 6.9	△ 8.7	0.3
紙・紙加工品工業※	101.7	101.0	98.9	92.4	97.8	1.1	△ 0.7	△ 2.1	△ 6.6	5.8
食料品工業※	99.0	98.7	100.0	95.1	94.2	0.0	△ 0.3	1.3	△ 4.9	△ 0.9
その他工業※	100.6	97.9	97.5	90.0	90.7	△ 0.6	△ 2.7	△ 0.4	△ 7.7	0.8
繊維工業	81.6	76.8	76.4	61.7	66.3	△ 12.7	△ 5.9	△ 0.5	△ 19.2	7.5
木材・木製品工業	103.1	101.2	103.3	91.2	76.5	7.6	△ 1.8	2.1	△ 11.7	△ 16.1
家具工業	98.1	93.5	90.4	83.0	91.5	△ 2.5	△ 4.7	△ 3.3	△ 8.2	10.2
印刷業	95.3	97.7	94.9	98.4	97.1	△ 4.5	2.5	△ 2.9	3.7	△ 1.3
ゴム製品工業	103.6	97.6	93.2	74.0	75.3	1.9	△ 5.8	△ 4.5	△ 20.6	1.8
その他製品工業	108.3	102.2	106.3	94.6	99.9	1.6	△ 5.6	4.0	△ 11.0	5.6
鉱業※	99.9	99.8	98.3	96.5	95.6	△ 0.1	△ 0.1	△ 1.5	△ 1.8	△ 0.9

(注)※は業種別分類の16業種を示す。

(3) 在庫の動向

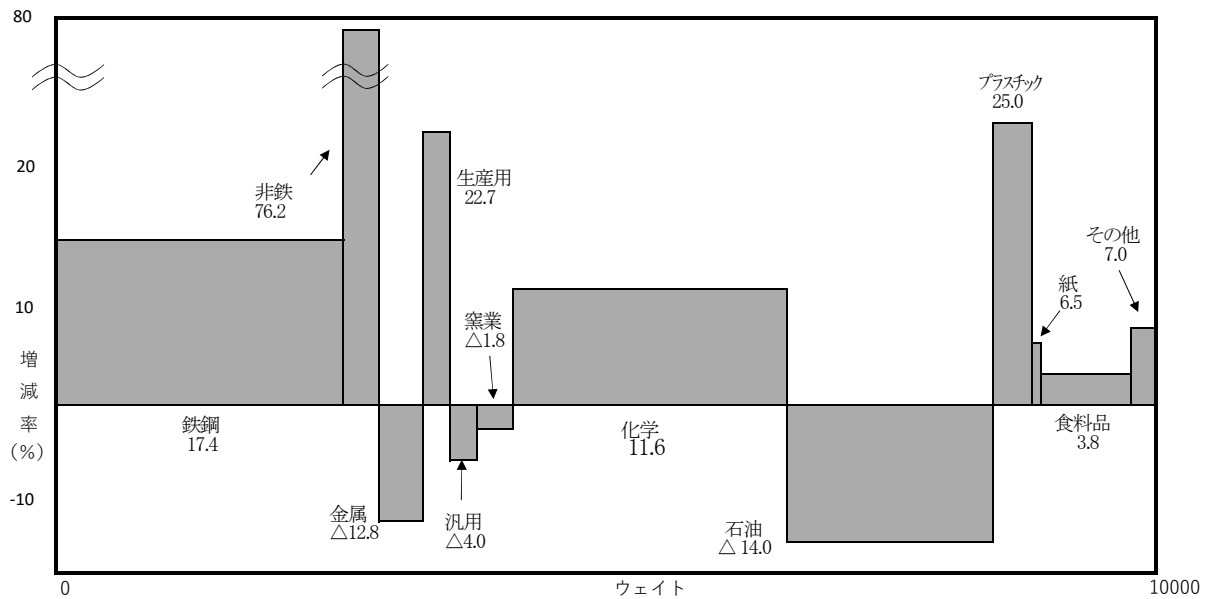
－ 8業種が上昇、4業種が低下 －

令和3年の在庫指数は、97.0で前年比7.5%と3年ぶりの上昇となりました。

業種別にみると、非鉄金属工業(前年比76.2%)、プラスチック製品工業(同25.0%)、生産用機械工業(同22.7%)の8業種が上昇し、石油・石炭製品工業(同△14.0%)、金属製品工業(同△12.8%)
汎用・業務用機械工業(同△4.0%)等4業種が低下しました。

(第5図・第4表参照)

第5図 業種別在庫指数の前年比増減率



1. 横軸は業種別ウェイトの構成比、縦軸は各業種の在庫指数の前年比増減率を表している。
2. グラフの中の数値は、各業種の前年比増減率である。
3. グラフ中の面積(■部分)は、各業種の大小が指数全体の増減率に与える影響を表している。
4. グラフ中の業種名は、次の通り略している。
 [鉄鋼]…鉄鋼業 [非鉄]…非鉄金属工業 [金属]…金属製品工業 [生産用]…生産用機械工業
 [汎用]…汎用・業務用機械工業 [窯業]…窯業・土石製品工業 [化学]…化学工業
 [石油]…石油・石炭製品工業 [プラスチック]…プラスチック製品工業 [紙]…紙・紙加工品工業
 [食料品]…食料品工業 [その他]…その他工業

第4表 業種別在庫指数及び前年比増減率

業 種	在庫指数(原指数)					前年比(%)				
	29年	30年	31年 元年	2年	3年	29年	30年	31年 元年	2年	3年
鉱工業	93.8	95.0	92.7	90.2	97.0	△ 2.1	1.3	△ 2.4	△ 2.7	7.5
製造工業	93.8	95.0	92.7	90.2	97.0	△ 2.1	1.3	△ 2.4	△ 2.7	7.5
鉄鋼業※	90.3	83.0	93.7	80.4	94.4	△ 12.7	△ 8.1	12.9	△ 14.2	17.4
非鉄金属工業※	88.1	83.7	75.3	74.8	131.8	30.1	△ 5.0	△ 10.0	△ 0.7	76.2
金属製品工業※	93.0	98.8	98.0	84.2	73.4	0.9	6.2	△ 0.8	△ 14.1	△ 12.8
生産用機械工業※	113.5	89.9	70.5	75.4	92.5	△ 11.2	△ 20.8	△ 21.6	7.0	22.7
汎用・業務用機械工業※	93.3	89.0	85.7	94.8	91.0	△ 22.8	△ 4.6	△ 3.7	10.6	△ 4.0
電子部品・デバイス工業※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気・情報通信機械工業※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸送機械工業※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品工業※	93.4	99.7	97.7	90.9	89.3	△ 11.7	6.7	△ 2.0	△ 7.0	△ 1.8
化学工業※	94.7	97.9	99.2	94.1	105.0	2.5	3.4	1.3	△ 5.1	11.6
石油・石炭製品工業※	90.4	103.3	82.2	99.0	85.1	0.1	14.3	△ 20.4	20.4	△ 14.0
プラスチック製品工業※	98.8	102.3	98.9	114.2	142.7	16.0	3.5	△ 3.3	15.5	25.0
紙・紙加工品工業※	121.3	143.1	236.7	189.8	202.1	△ 5.0	18.0	65.4	△ 19.8	6.5
食料品工業※	103.5	101.5	92.3	84.2	87.4	15.3	△ 1.9	△ 9.1	△ 8.8	3.8
その他工業※	100.1	103.0	85.2	87.4	93.5	2.5	2.9	△ 17.3	2.6	7.0
繊維工業	94.6	105.4	111.0	111.2	108.8	△ 3.6	11.4	5.3	0.2	△ 2.2
木材・木製品工業	93.0	97.4	78.6	81.7	89.8	8.1	4.7	△ 19.3	3.9	9.9
家具工業	109.0	109.7	76.3	78.1	99.1	2.3	0.6	△ 30.4	2.4	26.9
印刷業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ゴム製品工業	102.5	99.5	89.6	98.6	82.4	△ 9.8	△ 2.9	△ 9.9	10.0	△ 16.4
その他製品工業	92.6	93.6	79.6	77.6	72.8	22.5	1.1	△ 15.0	△ 2.5	△ 6.2
鉱業※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注)※は業種別分類の16業種を示す。

2 主要業種の動向

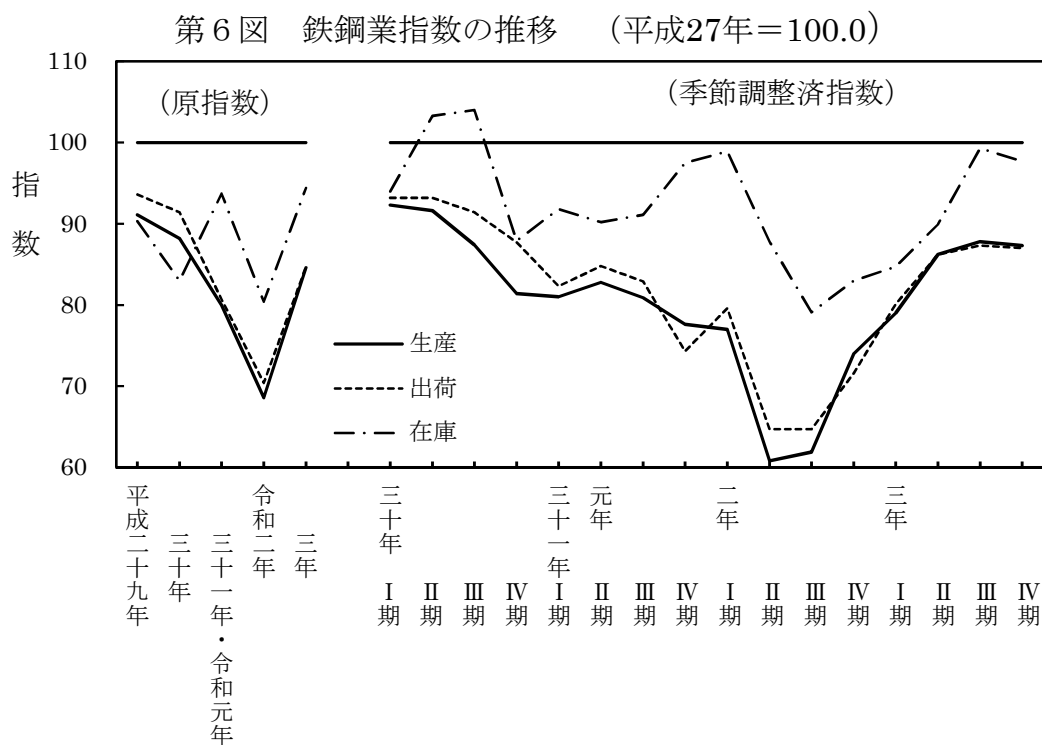
(1) 鉄鋼業

－ 生産・出荷・在庫は上昇，在庫率は低下 －

令和3年の鉄鋼業をみると，生産指数は，84.6で前年比23.3%と上昇，出荷指数は，84.7で同20.3%と上昇，在庫指数は，94.4で同17.4%と上昇，在庫率指数は，110.6で同△6.7%と低下しました。

令和3年を四半期別にみると，生産指数は，Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期が上昇，Ⅳ期が低下となりました。出荷指数は，Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期が上昇，Ⅳ期が低下となりました。在庫指数は，Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅲ期が上昇，Ⅳ期が低下となりました。在庫率指数は，Ⅰ期・Ⅱ期が低下，Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。

(第6図・第5表参照)



第5表 鉄鋼業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指数	29年	30年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
生産指数	91.1	88.2	80.0	68.6	84.6	79.0	86.2	87.8	87.3
前年比・前期比(%)	△ 1.5	△ 3.2	△ 9.3	△ 14.3	23.3	6.8	9.1	1.9	△ 0.6
出荷指数	93.6	91.4	80.7	70.4	84.7	80.1	86.2	87.3	87.0
前年比・前期比(%)	△ 1.4	△ 2.4	△ 11.7	△ 12.8	20.3	11.9	7.6	1.3	△ 0.3
在庫指数	90.3	83.0	93.7	80.4	94.4	84.7	89.9	99.3	97.7
前年比・前期比(%)	△ 12.7	△ 8.1	12.9	△ 14.2	17.4	2.0	6.1	10.5	△ 1.6
在庫率指数	102.6	101.7	109.3	118.5	110.6	109.8	105.3	112.4	116.4
前年比・前期比(%)	△ 6.4	△ 0.9	7.5	8.4	△ 6.7	△ 1.6	△ 4.1	6.7	3.6

※暦年指数値は原指数，四半期指数値は季節調整済指数

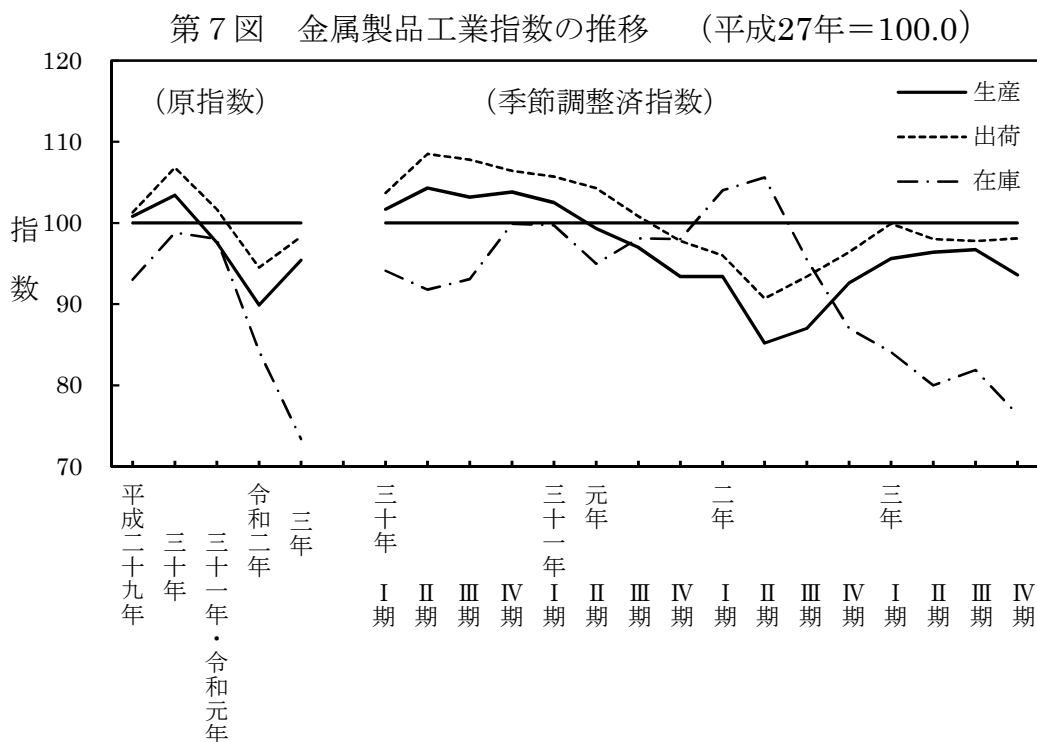
(2) 金属製品工業

－ 生産・出荷は上昇、在庫・在庫率は低下 －

令和3年の金属製品工業をみると、生産指数は、95.4で前年比6.1%と上昇、出荷指数は、98.3で同4.0%と上昇、在庫指数は、73.4で同△12.8%と低下、在庫率指数は、101.3で同△22.4%と低下しました。

令和3年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期からⅢ期が上昇、Ⅳ期が低下となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅳ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期が低下となりました。在庫指数はⅠ期・Ⅱ期・Ⅳ期が低下、Ⅲ期が上昇となりました。在庫率指数は、Ⅰ期からⅢ期が低下、Ⅳ期が上昇となりました。

(第7図・第6表参照)



第6表 金属製品工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指数	29年	30年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
生産指数	100.8	103.4	97.6	89.9	95.4	95.6	96.4	96.7	93.6
前年比・前期比(%)	3.5	2.6	△5.6	△7.9	6.1	3.2	0.8	0.3	△3.2
出荷指数	101.3	106.8	101.7	94.5	98.3	99.9	98.0	97.8	98.1
前年比・前期比(%)	5.2	5.4	△4.8	△7.1	4.0	3.6	△1.9	△0.2	0.3
在庫指数	93.0	98.8	98.0	84.2	73.4	84.1	80.0	81.9	76.4
前年比・前期比(%)	0.9	6.2	△0.8	△14.1	△12.8	△3.3	△4.9	2.4	△6.7
在庫率指数	98.6	99.0	103.5	130.5	101.3	104.3	100.1	99.4	101.8
前年比・前期比(%)	△9.7	0.4	4.5	26.1	△22.4	△6.9	△4.0	△0.7	2.4

※暦年指数値は原指数，四半期指数値は季節調整済指数

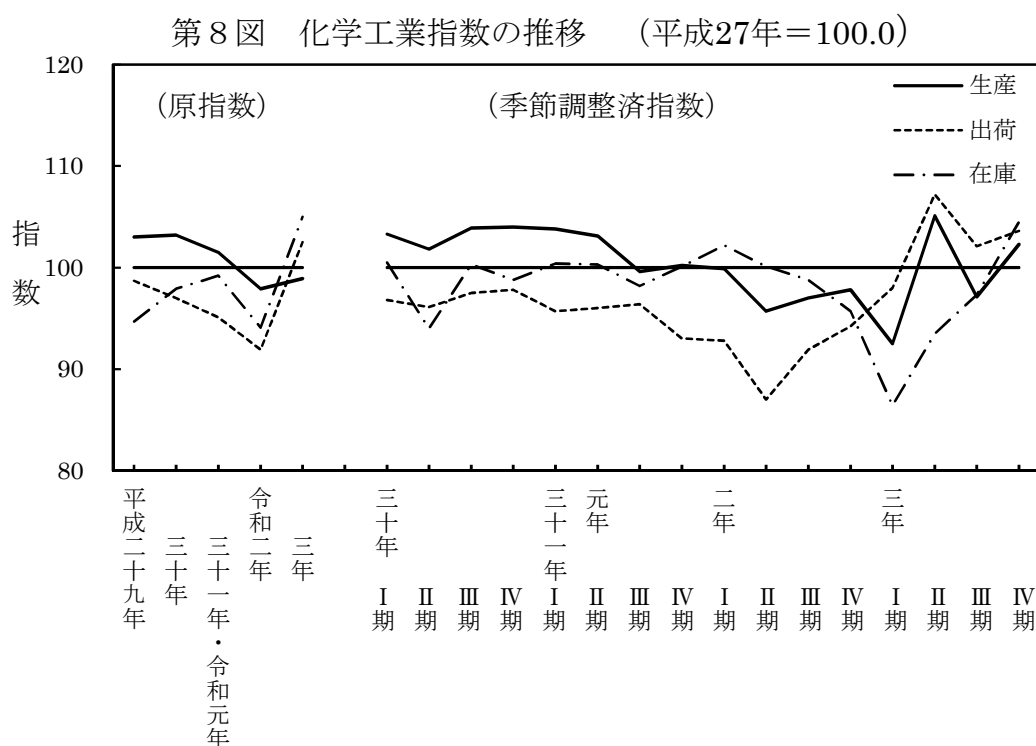
(3) 化学工業

－ 生産・出荷・在庫は上昇、在庫率は低下 －

令和3年の化学工業をみると、生産指数は、98.9で前年比1.0%と上昇、出荷指数は、102.5で同11.5%と上昇、在庫指数は、105.0で同11.6%と上昇、在庫率指数は、103.5で同△12.2%と低下しました。

令和3年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が低下、Ⅱ期・Ⅳ期が上昇となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅳ期が上昇、Ⅲ期が低下となりました。在庫指数は、Ⅰ期は低下、Ⅱ期からⅣ期が上昇となりました。在庫率指数は、Ⅰ期・Ⅱ期が低下、Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。

(第8図・第7表参照)



第7表 化学工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指数	29年	30年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						Ⅰ期 (1~3月)	Ⅱ期 (4~6月)	Ⅲ期 (7~9月)	Ⅳ期 (10~12月)
生産指数	103.0	103.2	101.5	97.9	98.9	92.5	105.1	97.1	102.3
前年比・前期比(%)	0.3	0.2	△1.6	△3.5	1.0	△5.4	13.6	△7.6	5.4
出荷指数	98.7	97.0	95.1	91.9	102.5	98.0	107.2	102.1	103.6
前年比・前期比(%)	△2.4	△1.7	△2.0	△3.4	11.5	4.0	9.4	△4.8	1.5
在庫指数	94.7	97.9	99.2	94.1	105.0	86.4	93.5	97.3	104.5
前年比・前期比(%)	2.5	3.4	1.3	△5.1	11.6	△9.7	8.2	4.1	7.4
在庫率指数	96.5	100.9	106.9	117.9	103.5	100.0	94.5	106.5	113.6
前年比・前期比(%)	2.6	4.6	5.9	10.3	△12.2	△5.9	△5.5	12.7	6.7

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

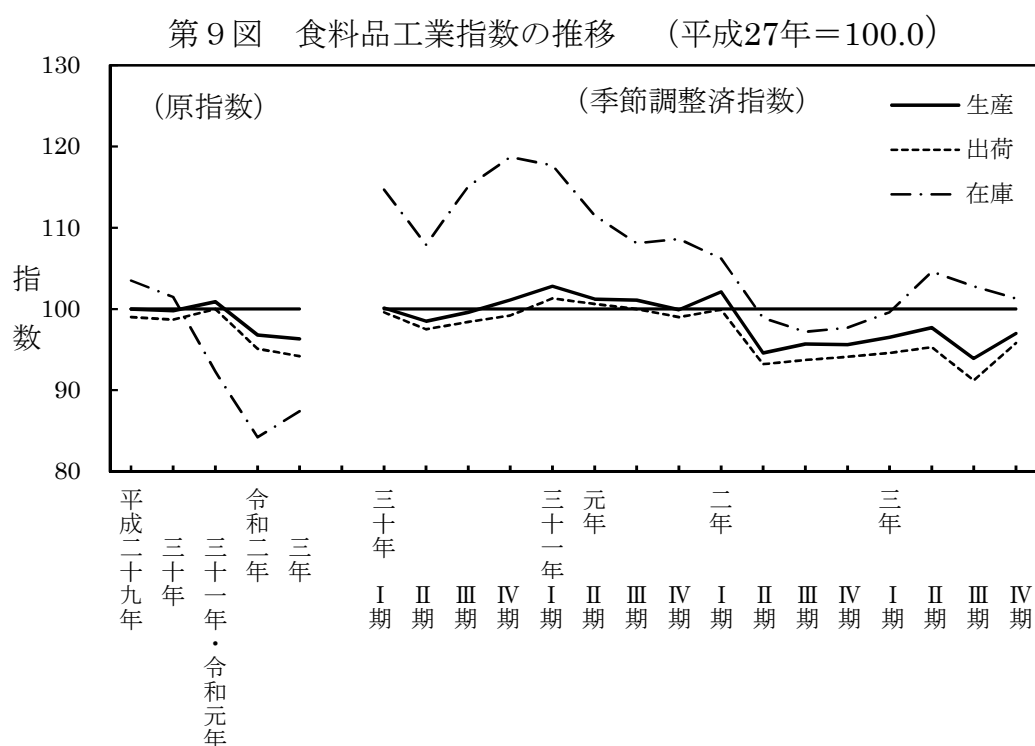
(4) 食料品工業

－ 生産・出荷は低下、在庫・在庫率は上昇 －

令和3年の食料品工業をみると、生産指数は、96.3で前年比△0.5%と低下、出荷指数は、94.2で同△0.9%と低下、在庫指数は、87.4で同3.8%と上昇、在庫率指数は、120.5で同6.5%と上昇しました。

令和3年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅳ期が上昇、Ⅲ期が低下となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅳ期が上昇、Ⅲ期が低下となりました。在庫指数は、Ⅰ期・Ⅱ期が上昇、Ⅲ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫率指数は、Ⅰ期からⅢ期が上昇、Ⅳ期が低下となりました。

(第9図・第8表参照)



第8表 食料品工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	29 年	30 年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
生産指数	100.0	99.8	100.9	96.8	96.3	96.5	97.7	93.9	97.0
前年比・前期比(%)	0.4	△0.2	1.1	△4.1	△0.5	0.9	1.2	△3.9	3.3
出荷指数	99.0	98.7	100.0	95.1	94.2	94.6	95.3	91.2	95.8
前年比・前期比(%)	0.0	△0.3	1.3	△4.9	△0.9	0.5	0.7	△4.3	5.0
在庫指数	103.5	101.5	92.3	84.2	87.4	99.6	104.6	102.8	101.3
前年比・前期比(%)	15.3	△1.9	△9.1	△8.8	3.8	1.9	5.0	△1.7	△1.5
在庫率指数	112.9	116.7	115.3	113.1	120.5	114.8	120.3	127.3	119.6
前年比・前期比(%)	4.1	3.4	△1.2	△1.9	6.5	1.0	4.8	5.8	△6.0

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

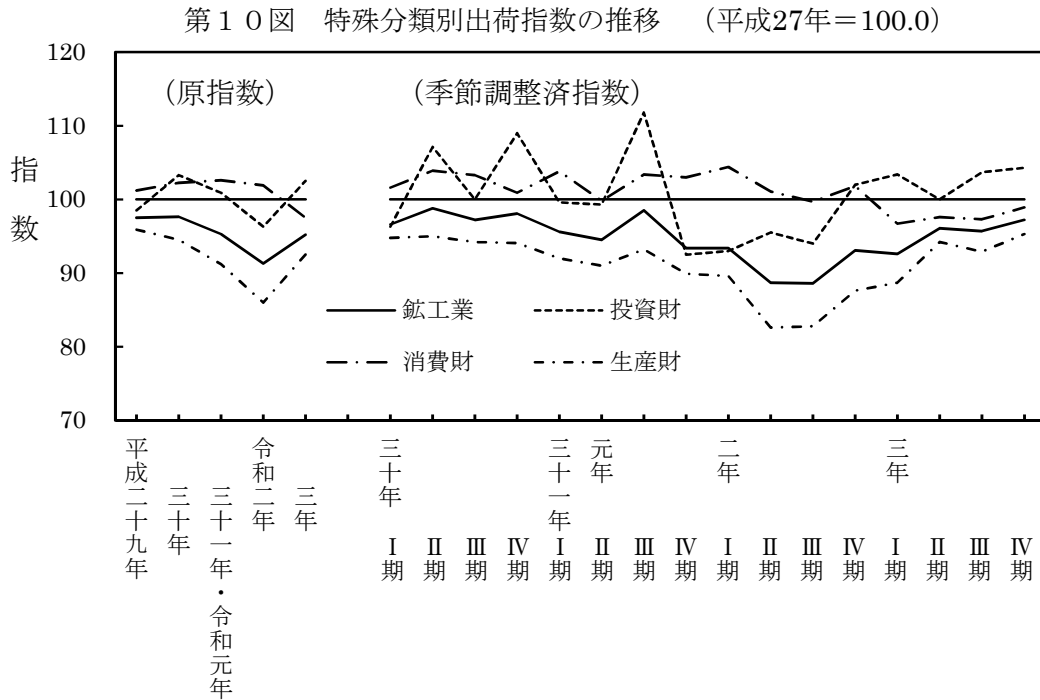
3 特殊分類別の出荷動向

(1) 概況

－ 投資財・生産財は上昇、消費財は低下 －

令和3年の特殊分類別の出荷指数をみると、投資財は、102.5で前年比6.4%と上昇、消費財は、97.5で同△4.3%と低下、生産財は、92.5で同7.6%と上昇しました。

(第10図・第9表参照)

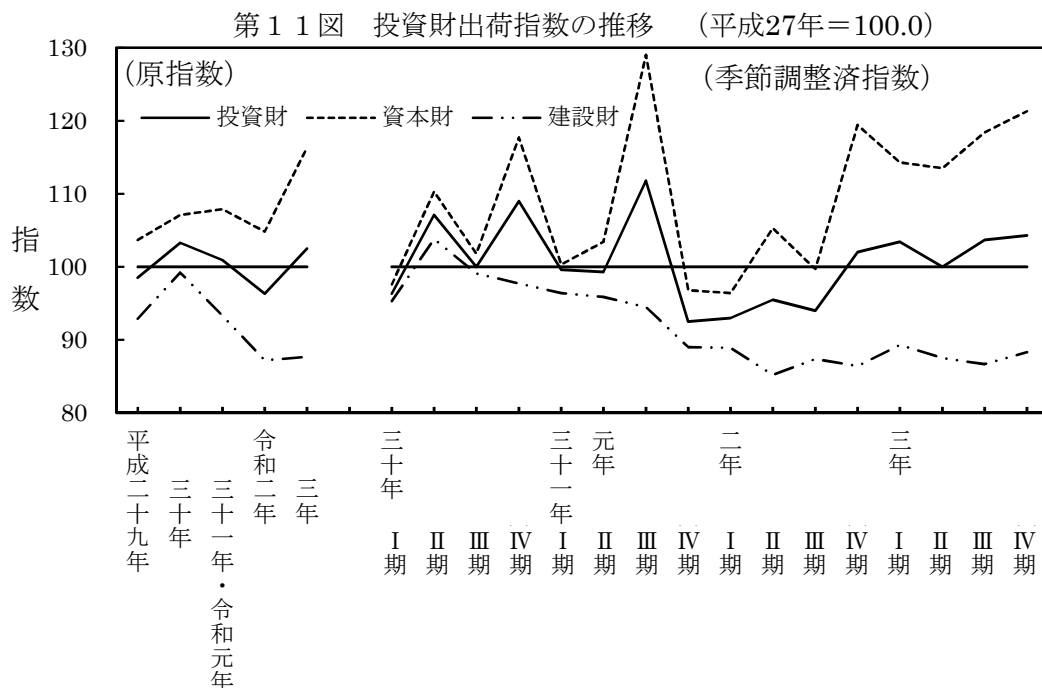


(2) 投資財の動向

－ 投資財・建設財・資本財ともに上昇 －

令和3年の投資財の出荷指数は、102.5で前年比6.4%と上昇し、資本財は、116.3で同11.0%と上昇、建設財は、87.7で同0.6%と上昇しました。

(第11図・第9表参照)



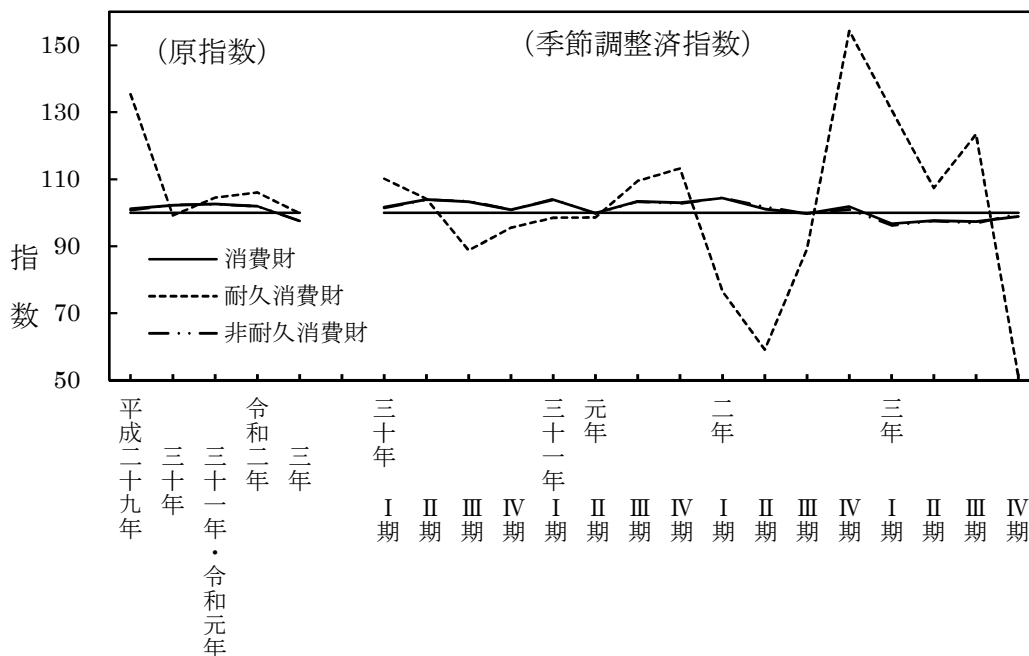
(3) 消費財の動向

－ 消費財・耐久消費財・非耐久消費財ともに低下 －

令和3年の消費財の出荷指数は、97.5で前年比△4.3%と低下し、耐久消費財は、99.8で同△5.8%と低下、非耐久消費財は、97.5で同△4.3%と低下しました。

(第12図・第9表参照)

第12図 消費財出荷指数の推移 (平成27年=100.0)



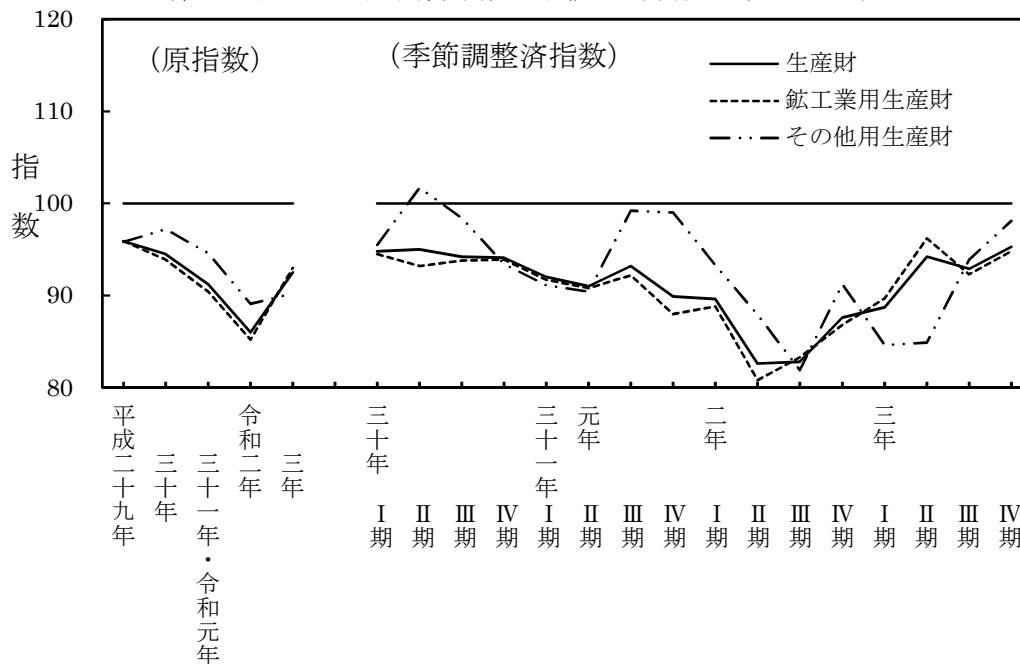
(4) 生産財の動向

－ 生産財・鉱工業用生産財・その他用生産財ともに上昇 －

令和3年の生産財の出荷指数は、92.5で前年比7.6%と上昇し、鉱工業用生産財は、93.0で同9.2%と上昇、その他用生産財は90.2で同1.2%と上昇しました。

(第13図・第9表参照)

第13図 生産財出荷指数の推移 (平成27年=100.0)



第9表 特殊分類別出荷指数及び前年比増減率

特 殊 分 類	出 荷 指 数(原 指 数)					前 年 比 (%)				
	29年	30年	31年 元年	2年	3年	29年	30年	31年 元年	2年	3年
鋳工業	97.5	97.7	95.3	91.3	95.2	△ 2.0	0.2	△ 2.5	△ 4.2	4.3
最終需要財	100.1	102.7	101.9	99.7	99.5	0.9	2.6	△ 0.8	△ 2.2	△ 0.2
投資財	98.5	103.3	100.9	96.3	102.5	6.0	4.9	△ 2.3	△ 4.6	6.4
資本財	103.7	107.1	107.9	104.8	116.3	12.0	3.3	0.7	△ 2.9	11.0
建設財	92.9	99.2	93.3	87.2	87.7	△ 0.5	6.8	△ 5.9	△ 6.5	0.6
消費財	101.2	102.3	102.6	101.9	97.5	△ 2.0	1.1	0.3	△ 0.7	△ 4.3
耐久消費財	135.4	99.2	104.5	106.0	99.8	12.0	△ 26.7	5.3	1.4	△ 5.8
非耐久消費財	100.8	102.3	102.5	101.9	97.5	△ 2.2	1.5	0.2	△ 0.6	△ 4.3
生産財	95.9	94.5	91.2	86.0	92.5	△ 3.8	△ 1.5	△ 3.5	△ 5.7	7.6
鋳工業用生産財	95.9	93.9	90.4	85.2	93.0	△ 2.3	△ 2.1	△ 3.7	△ 5.8	9.2
その他用生産財	95.8	97.2	94.6	89.1	90.2	△ 9.3	1.5	△ 2.7	△ 5.8	1.2

4 全国との比較

全 国：生産・出荷・在庫は上昇，在庫率は低下

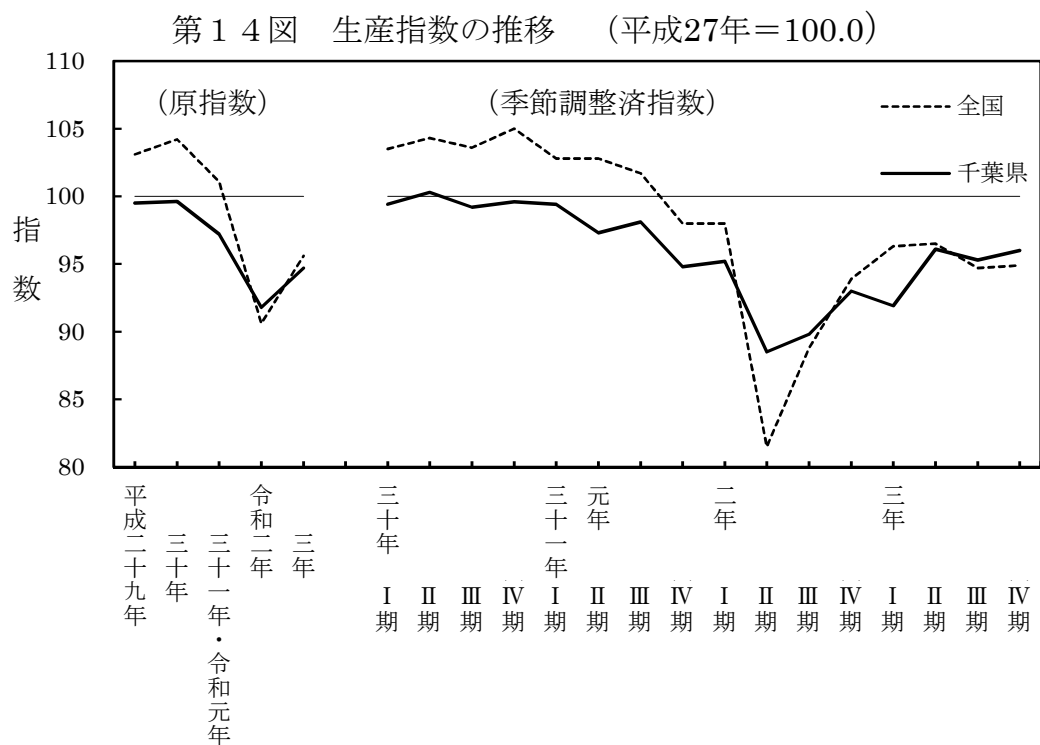
千葉県：生産・出荷・在庫は上昇，在庫率は低下

(1) 生産の動向

令和3年の生産指数は、全国が95.7で前年比5.6%と上昇、千葉県が94.7で同3.2%と上昇しました。

令和3年を四半期別にみると、全国は、I期・II期・IV期が上昇、III期が低下となりました。千葉県は、I期・III期が低下、II期・IV期が上昇となりました。

(第14図・第10表参照)



第10表 生産指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	29 年	30 年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						I 期	II 期	III 期	IV 期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	103.1	104.2	101.1	90.6	95.7	96.3	96.5	94.7	94.9
前年比・前期比(%)	3.1	1.1	△ 3.0	△ 10.4	5.6	2.6	0.2	△ 1.9	0.2
千 葉 県	99.5	99.6	97.2	91.8	94.7	91.9	96.1	95.3	96.0
前年比・前期比(%)	0.1	0.1	△ 2.4	△ 5.6	3.2	△ 1.2	4.6	△ 0.8	0.7

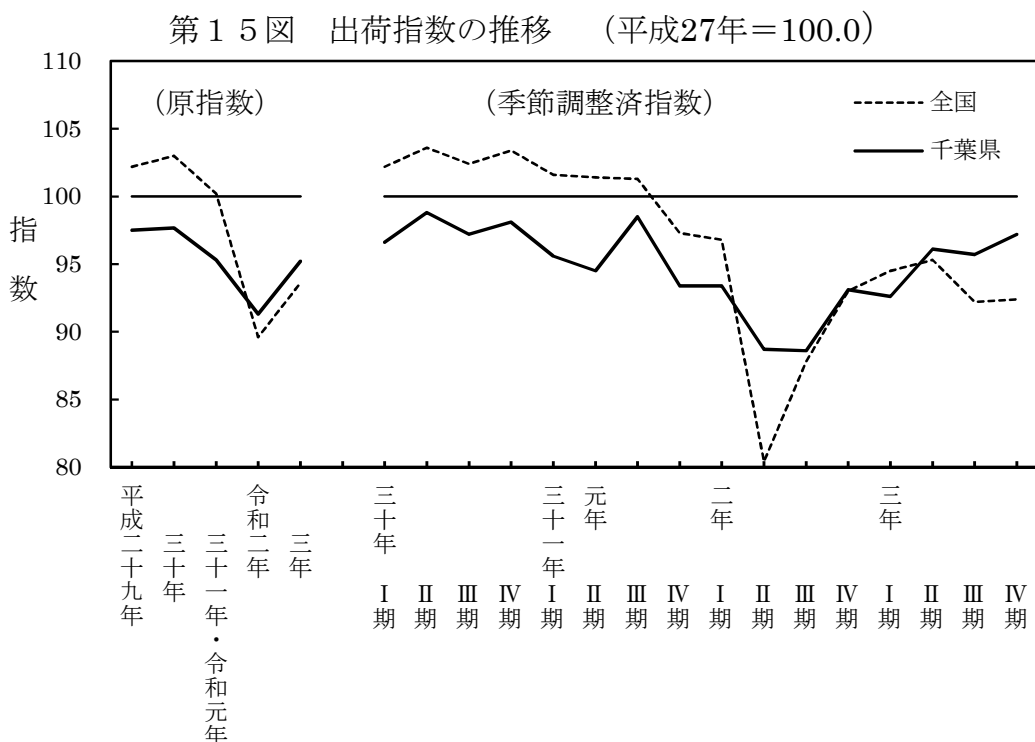
※暦年指数値は原指数，四半期指数値は季節調整済指数

(2) 出荷の動向

令和3年の出荷指数は、全国が93.7で前年比4.6%と上昇、千葉県が95.2で同4.3%と上昇しました。

令和3年を四半期別にみると、全国は、I期・II期・IV期が上昇、III期が低下となりました。千葉県は、I期・III期が低下、II期・IV期が上昇となりました。

(第15図・第11表参照)



第11表 出荷指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指数	29年	30年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						I期	II期	III期	IV期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	102.2	103.0	100.2	89.6	93.7	94.5	95.3	92.2	92.4
前年比・前期比(%)	2.5	0.8	△ 2.7	△ 10.6	4.6	1.6	0.8	△ 3.3	0.2
千 葉 県	97.5	97.7	95.3	91.3	95.2	92.6	96.1	95.7	97.2
前年比・前期比(%)	△ 2.0	0.2	△ 2.5	△ 4.2	4.3	△ 0.5	3.8	△ 0.4	1.6

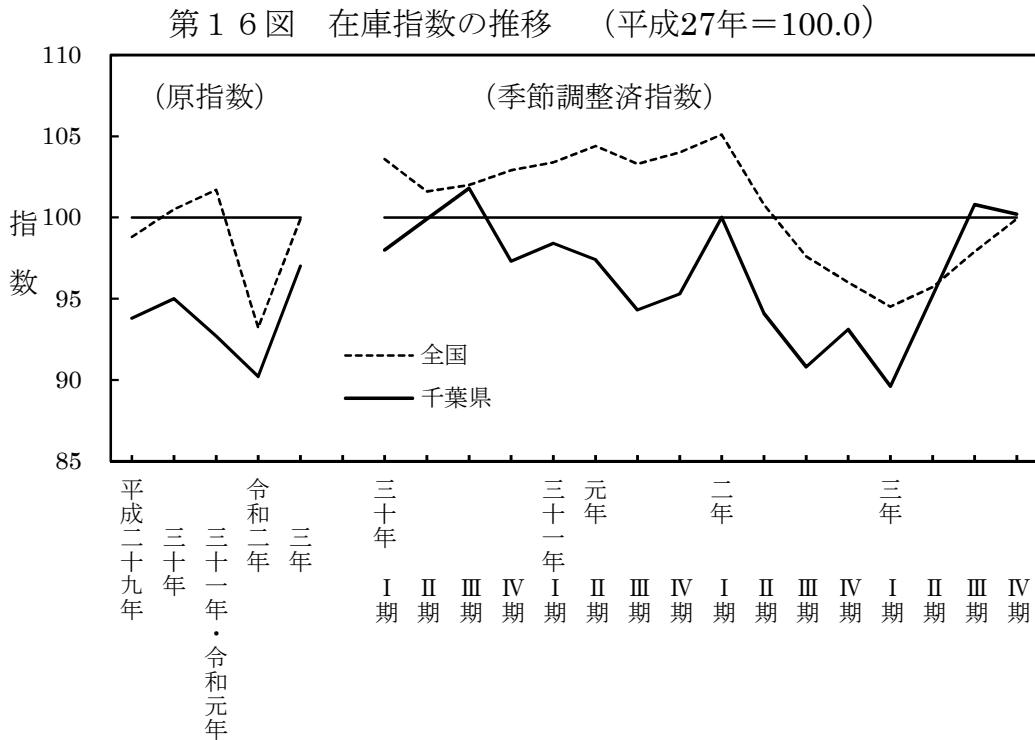
※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

(3) 在庫の動向

令和3年の在庫指数は、全国が97.8で前年比4.9%と上昇、千葉県が97.0で同7.5%と上昇しました。

令和3年を四半期別にみると、全国は、I期が低下、II期・III期・IV期が上昇となりました。千葉県は、I期・IV期が低下、II期・III期が上昇となりました。

(第16図・第12表参照)



第12表 在庫指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指数	29年	30年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						I期	II期	III期	IV期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	98.8	100.5	101.7	93.2	97.8	94.5	95.7	97.9	99.9
前年比・前期比(%)	4.1	1.7	1.2	△ 8.4	4.9	△ 1.6	1.3	2.3	2.0
千 葉 県	93.8	95.0	92.7	90.2	97.0	89.6	95.2	100.8	100.2
前年比・前期比(%)	△ 2.1	1.3	△ 2.4	△ 2.7	7.5	△ 3.8	6.3	5.9	△ 0.6

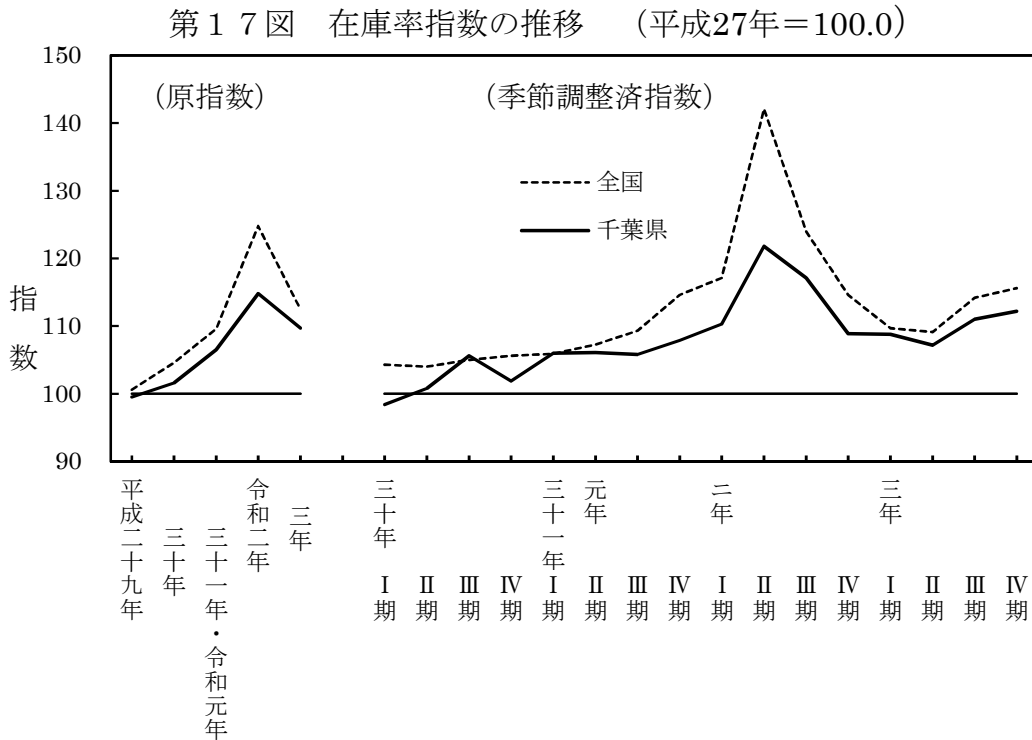
※暦年指数値は原指数(期末値), 四半期指数値は季節調整済指数(期末値)

(4) 在庫率の動向

令和3年の在庫率指数は、全国が112.2で前年比△10.1%と低下、千葉県が109.7で同△4.4%と低下しました。

令和3年を四半期別にみると、全国は、Ⅰ期・Ⅱ期が低下、Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。千葉県は、Ⅰ期・Ⅱ期が低下、Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。

(第17図・第13表参照)



第13表 在庫率指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指数	29年	30年	31年 元年	令和 2年	令和 3年	令和3年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	100.6	104.6	109.6	124.8	112.2	109.7	109.1	114.2	115.6
前年比・前期比(%)	△0.4	4.0	4.8	13.9	△10.1	△4.3	△0.5	4.7	1.2
千 葉 県	99.5	101.6	106.5	114.8	109.7	108.8	107.2	111.0	112.2
前年比・前期比(%)	1.0	2.1	4.8	7.8	△4.4	△0.1	△1.5	3.5	1.1

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

Ⅱ 統 計 表

1 業種別分類

(1)生産指数

	10,000.0	9,982.8	※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※										
			製造業	鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	生産用機械工業	汎用・業務用機械工業	電子部品・デバイス工業	電気・情報通信機械工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業
ウェイト	10,000.0	9,982.8	869.1	118.8	883.1	453.4	407.8	192.9	274.8	150.7	407.3	2,324.3	732.2
(原指数)													
平成29年	99.5	99.5	91.1	120.0	100.8	109.0	101.9	51.8	102.9	94.1	93.0	103.0	99.4
平成30年	99.6	99.6	88.2	116.0	103.4	105.4	107.9	43.9	116.7	83.9	90.7	103.2	102.1
平成31年・令和元年	97.2	97.2	80.0	121.9	97.6	102.1	105.3	60.7	108.7	79.2	88.2	101.5	96.8
令和2年	91.8	91.8	68.6	141.5	89.9	91.3	104.6	57.9	99.1	61.0	76.5	97.9	97.0
令和3年	94.7	94.7	84.6	153.4	95.4	102.8	112.0	39.0	122.8	34.1	77.7	98.9	92.1
(季節調整済指数)													
平成31年 I期	99.4	99.4	81.0	123.4	102.5	106.9	106.3	63.2	107.8	79.2	91.4	103.8	97.1
令和元年 II期	97.3	97.4	82.8	123.1	99.3	103.9	110.6	31.6	111.5	79.8	89.4	103.1	94.6
III期	98.1	98.0	80.9	127.6	97.0	106.6	101.9	82.9	117.6	83.5	86.3	99.6	98.8
IV期	94.8	94.8	77.6	115.6	93.4	86.3	102.5	63.5	104.7	73.3	87.0	100.2	97.0
令和2年 I期	95.2	95.2	77.0	135.3	93.4	94.1	100.2	64.4	99.5	71.0	84.3	99.9	98.0
II期	88.5	88.5	60.8	130.0	85.2	86.9	102.8	70.8	99.1	52.2	74.9	95.7	97.6
III期	89.8	89.7	61.9	149.2	87.0	78.7	101.7	73.5	95.2	55.6	72.7	97.0	91.2
IV期	93.0	93.1	74.0	150.6	92.6	99.6	109.3	35.0	103.0	61.8	74.3	97.8	101.3
令和3年 I期	91.9	91.9	79.0	146.7	95.6	98.2	104.3	37.4	129.3	47.5	75.1	92.5	82.3
II期	96.1	96.1	86.2	149.3	96.4	98.5	117.7	44.0	109.1	30.4	77.6	105.1	90.2
III期	95.3	95.3	87.8	148.4	96.7	104.7	114.0	39.1	130.1	31.1	79.9	97.1	97.4
IV期	96.0	96.0	87.3	168.5	93.6	111.8	113.1	35.7	118.3	25.5	78.8	102.3	97.8
(原指数)													
令和3年 1月	89.0	89.0	86.8	132.6	89.9	92.6	94.3	43.5	115.0	48.5	73.6	99.6	99.7
2月	85.4	85.4	77.7	125.1	96.5	99.3	86.8	30.5	141.0	54.4	68.9	81.8	77.4
3月	102.8	102.8	84.2	164.3	109.1	127.7	110.4	32.3	198.1	55.9	80.4	103.5	79.0
4月	96.3	96.3	81.9	137.3	94.6	97.8	120.1	40.5	84.3	27.2	75.8	103.3	86.1
5月	87.4	87.4	89.2	132.9	85.5	90.8	108.1	31.2	81.9	22.1	73.0	96.2	62.9
6月	95.8	95.8	83.6	169.5	98.5	101.9	129.1	47.6	136.5	24.5	80.1	93.0	72.1
7月	94.5	94.5	82.1	149.3	98.4	107.9	117.0	42.9	117.3	31.7	75.7	90.7	95.7
8月	88.8	88.8	85.8	135.1	85.8	79.4	107.5	45.4	108.6	25.3	74.9	90.8	99.5
9月	97.2	97.2	88.2	159.8	97.7	100.3	120.9	39.8	148.7	38.9	81.3	105.8	105.4
10月	98.0	98.0	85.5	174.8	94.1	114.4	114.2	40.7	111.3	24.4	86.4	104.0	103.6
11月	99.5	99.5	84.8	203.2	99.4	100.6	118.4	39.6	107.5	31.6	81.8	106.4	109.6
12月	101.5	101.5	85.4	156.5	95.5	120.6	117.1	34.2	122.8	25.0	80.3	111.2	113.6
(季節調整済指数)													
令和3年 1月	93.5	93.5	79.2	148.7	94.6	100.7	112.2	40.7	120.7	47.8	77.4	96.4	91.8
2月	88.9	88.9	80.0	142.7	96.9	98.8	95.4	38.1	125.5	48.9	71.8	84.1	79.2
3月	93.4	93.4	77.9	148.8	95.3	95.1	105.4	33.5	141.7	45.7	76.1	96.9	76.0
4月	95.3	95.3	83.3	142.8	93.2	99.3	112.7	43.4	95.5	33.3	75.8	100.2	97.8
5月	95.5	95.5	89.0	153.2	96.6	97.0	112.3	37.7	99.9	27.9	77.6	110.4	83.3
6月	97.5	97.6	86.3	151.9	99.3	99.3	128.1	50.9	131.8	30.0	79.4	104.7	89.4
7月	95.1	95.1	87.0	147.0	96.9	111.9	116.7	45.7	131.3	32.4	76.7	95.8	95.7
8月	94.2	94.2	85.5	144.7	96.5	99.6	110.8	37.7	129.1	26.8	81.6	92.7	94.9
9月	96.6	96.6	91.0	153.4	96.8	102.7	114.5	34.0	129.8	34.1	81.3	102.9	101.5
10月	96.1	96.1	87.3	160.5	91.6	114.5	118.6	36.9	122.2	25.9	80.0	100.6	97.5
11月	96.5	96.5	88.1	190.8	93.3	103.7	110.6	36.5	110.5	27.5	78.5	104.6	100.4
12月	95.5	95.5	86.6	154.3	96.0	117.1	110.0	33.6	122.1	23.2	77.8	101.6	95.5

(注1)※は、業種別分類の16業種を示す。

(注2)令和元年II期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

※				※						※	(参考)	(参考)	(参考)	
プラスチック製品工業	紙・紙加工工業	食料品工業	その他工業	繊維工業	木材・木製品工業	家具工業	印刷業	ゴム製品工業	その他工業	鉱業	機械工業	はん用機械工業(旧分類)	業務用機械工業(旧分類)	
360.6	126.5	1,943.7	737.6	40.7	56.1	112.2	265.5	57.2	205.9	17.2	1,479.6	319.1	88.7	ウ ェ イ ト
104.7	104.4	100.0	98.1	90.1	80.4	100.4	95.3	100.9	106.0	97.9	96.9	100.7	106.0	(原指数) 平成29年
107.0	104.8	99.8	95.7	91.2	70.3	97.3	97.7	94.4	100.3	97.9	98.0	109.3	102.8	平成30年
98.6	105.0	100.9	94.3	92.0	67.5	91.2	94.9	89.6	104.1	96.0	96.5	104.2	109.2	平成31年・令和元年
90.9	99.7	96.8	89.0	82.0	63.1	86.3	98.5	69.6	92.0	95.6	89.0	106.3	98.3	令和2年
93.6	105.8	96.3	91.4	86.2	52.8	96.1	97.2	71.3	98.3	95.0	93.7	113.8	105.7	令和3年
101.5	106.5	102.8	92.4	90.0	66.6	88.4	95.3	89.0	101.7	98.1	97.7	105.8	106.9	(季節調整済指数) 平成31年 I期
99.5	105.8	101.2	97.4	100.3	69.1	96.6	98.0	93.2	103.8	98.3	95.3	109.0	111.6	令和元年 II期
96.3	106.3	101.1	95.9	84.0	68.4	96.5	93.6	90.6	111.0	93.8	102.3	100.8	106.4	III期
96.2	102.2	99.9	92.4	95.5	66.1	86.1	93.2	86.5	101.5	94.1	90.8	100.8	111.8	IV期
93.5	102.0	102.1	89.7	96.0	62.9	83.7	98.0	78.6	93.5	96.1	89.8	99.3	102.3	令和2年 I期
87.3	98.3	94.6	84.2	71.4	62.9	81.2	99.2	67.6	77.6	96.7	88.1	103.3	97.6	II期
90.0	99.7	95.7	87.4	83.5	62.6	87.6	99.0	63.2	87.2	94.4	86.0	104.8	91.8	III期
91.6	98.8	95.6	93.5	74.1	62.6	90.3	98.0	69.4	106.9	94.3	89.6	113.2	98.0	IV期
91.4	103.2	96.5	93.9	87.2	53.2	98.6	98.2	78.4	102.5	94.0	92.3	104.5	103.1	令和3年 I期
95.8	106.7	97.7	93.8	93.7	54.2	96.4	95.8	71.9	103.5	94.5	92.8	121.5	104.9	II期
94.1	104.3	93.9	89.9	78.0	53.7	96.6	94.5	73.7	100.0	97.3	95.6	116.2	104.2	III期
93.0	108.6	97.0	88.5	82.1	50.5	93.2	101.2	62.1	88.9	94.8	94.5	113.9	110.6	IV期
74.7	85.7	81.5	80.2	46.7	47.2	87.6	84.2	74.6	88.4	101.3	86.3	96.5	86.7	(原指数) 令和3年 1月
87.6	95.0	85.0	91.6	102.2	48.4	97.8	101.3	71.2	91.0	91.8	90.1	84.1	96.5	2月
101.2	113.1	106.6	103.4	118.0	54.2	124.3	100.6	87.7	110.6	98.3	116.3	107.2	122.0	3月
102.0	119.2	106.7	93.2	92.3	54.5	88.8	106.0	78.2	94.2	96.4	86.8	121.4	115.2	4月
96.7	93.6	91.7	83.8	97.2	50.8	83.1	86.2	60.5	93.9	93.0	79.1	110.0	101.0	5月
102.1	108.7	103.5	100.2	113.5	58.0	102.5	102.5	77.5	111.0	91.6	100.9	136.9	101.4	6月
100.4	107.8	99.9	94.7	95.6	56.7	93.6	98.5	75.8	106.0	94.8	95.9	122.7	96.4	7月
87.1	93.3	92.4	81.8	46.2	52.0	85.7	87.0	69.1	91.6	92.0	82.6	113.5	85.9	8月
95.4	99.3	87.4	89.3	58.1	52.7	90.5	95.1	68.9	102.9	92.4	100.8	121.5	118.8	9月
96.8	111.1	96.9	94.4	80.8	47.4	99.4	103.0	67.6	103.7	94.1	95.0	114.0	114.7	10月
95.5	119.2	98.8	94.4	97.7	57.2	101.9	103.2	66.7	96.1	93.7	91.8	117.2	123.0	11月
83.2	124.1	105.0	89.4	86.4	55.0	98.3	99.0	57.9	90.7	101.1	99.1	120.0	106.6	12月
88.4	102.3	97.2	92.5	69.5	52.8	98.4	97.9	83.5	102.2	94.4	93.8	114.5	101.5	(季節調整済指数) 令和3年 1月
93.3	101.7	95.0	93.1	91.5	53.8	95.3	99.3	72.9	99.8	94.6	89.4	95.1	98.8	2月
92.6	105.5	97.4	96.0	100.5	53.1	102.0	97.4	78.9	105.5	92.9	93.8	103.9	109.1	3月
96.2	109.7	99.0	93.5	97.1	53.6	93.7	100.5	74.6	99.2	95.2	90.1	113.7	102.1	4月
96.1	105.1	95.8	92.3	91.0	53.3	98.0	89.2	67.2	105.6	93.3	91.4	113.0	107.0	5月
95.2	105.2	98.2	95.5	93.1	55.6	97.5	97.6	74.0	105.8	95.1	96.9	137.7	105.5	6月
92.3	105.9	95.1	93.2	84.8	56.1	96.9	96.7	73.3	104.2	95.6	97.1	119.3	106.6	7月
95.9	103.3	94.3	91.2	77.1	53.9	101.4	95.7	80.2	98.7	96.5	93.1	113.6	95.2	8月
94.2	103.8	92.3	85.4	72.0	51.2	91.5	91.2	67.6	97.0	99.9	96.5	115.6	110.9	9月
94.3	106.1	96.2	89.9	78.3	46.7	96.2	100.2	64.9	92.5	95.5	97.1	120.7	111.9	10月
92.6	109.9	97.3	88.5	81.7	54.5	93.8	103.3	62.8	86.8	94.3	91.1	110.4	113.2	11月
92.1	109.8	97.5	87.2	86.3	50.2	89.6	100.0	58.7	87.4	94.6	95.4	110.7	106.6	12月

1 業種別分類

(2) 出荷指数

	鉱工業	製造工業	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
			鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	生産用機械工業	汎用・業務用機械工業	電子部品・デバイス工業	電気・情報通信機械工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業	石油・石炭製品工業
ウエイト	10,000.0	9,981.9	1,422.4	158.3	495.0	381.9	240.9	199.9	225.4	104.1	238.8	1,980.6	2,266.9
(原指数)													
平成29年	97.5	97.5	93.6	142.9	101.3	107.1	104.2	52.2	98.1	71.7	94.7	98.7	95.8
平成30年	97.7	97.7	91.4	142.5	106.8	105.1	109.5	43.5	113.8	66.4	93.8	97.0	97.8
平成31年・令和元年	95.3	95.3	80.7	166.4	101.7	100.3	109.5	64.2	114.5	80.4	91.1	95.1	94.0
令和2年	91.3	91.3	70.4	218.2	94.5	93.6	104.8	57.8	101.7	48.6	78.7	91.9	95.4
令和3年	95.2	95.2	84.7	228.1	98.3	105.6	111.5	38.1	120.0	30.3	81.2	102.5	91.0
(季節調整済指数)													
平成31年 I期	95.6	95.6	82.3	167.1	105.7	102.1	110.5	68.7	108.3	38.2	93.6	95.7	92.7
令和元年 II期	94.5	94.5	84.8	161.1	104.3	102.6	114.7	36.4	114.8	37.2	93.3	96.0	88.5
III期	98.5	98.5	82.9	181.0	100.8	104.6	114.1	86.0	130.4	151.7	90.3	96.4	96.8
IV期	93.4	93.3	74.3	159.1	97.8	86.1	102.2	66.3	113.1	65.1	89.0	93.0	97.3
令和2年 I期	93.4	93.4	79.6	186.2	96.0	90.2	102.9	65.1	105.7	34.5	85.4	92.8	95.4
II期	88.7	88.7	64.7	199.2	90.7	88.8	101.2	69.8	99.3	102.0	75.7	87.0	96.1
III期	88.6	88.6	64.7	239.9	93.4	82.1	104.9	72.6	101.9	26.5	76.1	91.9	88.7
IV期	93.1	93.1	71.6	239.9	96.4	107.0	109.6	33.0	101.7	41.9	77.2	94.2	99.0
令和3年 I期	92.6	92.6	80.1	212.3	99.9	104.1	103.0	36.1	123.3	85.8	78.9	98.0	86.0
II期	96.1	96.1	86.2	217.2	98.0	107.4	118.3	42.4	115.9	18.8	82.1	107.2	87.5
III期	95.7	95.7	87.3	215.3	97.8	101.8	109.3	38.2	126.3	29.4	83.0	102.1	93.1
IV期	97.2	97.2	87.0	265.0	98.1	108.6	119.4	36.5	111.6	15.9	81.5	103.6	97.1
(原指数)													
令和3年 1月	91.5	91.5	82.2	196.1	93.2	91.9	86.5	42.1	117.2	102.2	73.3	101.5	98.6
2月	86.6	86.6	78.4	185.1	99.9	108.2	96.6	31.1	133.9	19.4	72.0	90.9	79.9
3月	102.8	102.8	89.2	240.8	111.7	135.2	107.0	33.4	189.2	109.4	84.5	111.7	85.8
4月	91.1	91.1	79.1	162.9	94.7	107.2	108.2	37.1	90.9	14.1	84.0	105.9	76.2
5月	85.6	85.6	84.3	213.3	88.2	102.5	97.7	30.0	82.7	11.7	71.8	97.6	68.7
6月	95.2	95.2	87.6	266.2	99.2	105.9	139.8	44.3	141.3	12.9	82.2	101.4	75.9
7月	95.6	95.6	81.1	223.9	100.2	109.0	122.8	42.1	115.1	16.7	80.9	100.3	90.4
8月	90.9	90.9	86.9	194.3	89.0	79.8	108.2	41.4	104.3	13.6	77.9	94.7	94.7
9月	96.7	96.7	88.4	225.0	99.7	96.8	117.3	40.8	144.0	20.7	84.2	105.8	96.1
10月	99.6	99.6	86.6	289.8	96.6	107.2	108.2	37.9	104.6	13.5	88.1	104.7	102.8
11月	101.8	101.8	86.8	301.4	105.4	110.7	120.8	40.9	101.4	15.9	89.9	104.8	105.7
12月	105.2	105.2	86.0	237.8	102.2	112.8	124.3	36.1	115.2	13.4	86.0	110.4	116.9
(季節調整済指数)													
令和3年 1月	94.8	94.7	80.0	204.1	99.2	105.2	112.9	38.5	119.7	210.1	79.1	100.1	91.3
2月	90.4	90.5	80.8	210.1	102.0	105.5	101.0	37.4	119.6	18.7	78.6	92.2	82.0
3月	92.7	92.7	79.6	222.7	98.6	101.7	95.0	32.3	130.6	28.5	79.1	101.7	84.7
4月	93.6	93.7	81.3	173.0	95.9	108.8	102.2	40.7	103.3	19.3	84.0	103.3	88.1
5月	95.4	95.5	88.2	234.5	98.3	112.1	111.7	36.8	110.7	20.5	79.8	110.5	85.0
6月	99.3	99.1	89.0	244.0	99.9	101.4	141.0	49.6	133.7	16.6	82.5	107.7	89.5
7月	96.5	96.5	86.5	229.8	97.8	108.5	120.9	44.9	129.8	33.4	81.6	102.5	92.3
8月	94.8	94.8	88.4	204.1	98.2	96.2	113.9	35.0	121.9	30.5	84.4	98.1	93.1
9月	95.9	95.9	86.9	212.1	97.4	100.7	93.0	34.8	127.3	24.3	83.0	105.6	93.9
10月	97.3	97.3	86.2	253.4	92.6	106.6	122.9	36.3	118.4	14.1	82.3	102.4	98.0
11月	97.8	97.8	89.4	299.2	97.9	107.5	118.0	37.7	100.7	10.1	81.8	103.5	97.2
12月	96.6	96.6	85.5	242.3	103.7	111.6	117.3	35.4	115.7	23.4	80.5	105.0	96.2

(注1) ※は、業種別分類の16業種を示す。

(注2) 令和元年II期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

※				※						※	(参考)	(参考)	(参考)	
プラスチック 製品 工業	紙・ 紙加工品 工業	食料品 工業	その他 工業	繊維工業	木材・ 木製品 工業	家具工業	印刷業	ゴム製品 工業	その他 製品 工業	鋳 業	機械工業	はん用 機械工業 (旧分類)	業務用 機械工業 (旧分類)	
229.6	97.4	1,485.7	455.0	16.9	60.6	70.9	136.9	49.4	120.3	18.1	1,152.2	184.9	56.0	ウ エ イ ト
103.4	101.7	99.0	100.6	81.6	103.1	98.1	95.3	103.6	108.3	99.9	92.0	101.6	112.9	(原指数) 平成29年
106.2	101.0	98.7	97.9	76.8	101.2	93.5	97.7	97.6	102.2	99.8	93.5	110.6	105.7	平成30年
98.9	98.9	100.0	97.5	76.4	103.3	90.4	94.9	93.2	106.3	98.3	96.9	108.1	113.9	平成31年・令和元年
90.3	92.4	95.1	90.0	61.7	91.2	83.0	98.4	74.0	94.6	96.5	87.3	106.2	100.0	令和2年
90.6	97.8	94.2	90.7	66.3	76.5	91.5	97.1	75.3	99.9	95.6	91.1	111.8	110.2	令和3年
101.1	101.0	101.3	96.2	70.7	106.6	88.2	95.4	90.7	103.5	100.0	92.6	108.0	118.7	(季節調整済指数) 平成31年 1期
100.7	100.6	100.6	99.2	89.2	106.7	92.6	97.9	95.7	105.4	102.2	89.9	114.6	111.2	令和元年 Ⅱ期
95.5	99.0	100.0	99.7	63.9	101.2	100.8	93.4	94.1	112.9	95.9	113.0	111.9	123.3	Ⅲ期
99.2	96.1	99.0	96.5	75.5	103.8	84.0	93.1	93.1	104.5	95.6	90.0	101.8	104.0	Ⅳ期
97.1	95.4	99.9	90.4	66.2	96.9	77.8	97.8	83.1	93.6	96.8	86.1	101.4	106.0	令和2年 1期
88.2	91.5	93.2	83.7	55.9	89.1	75.0	99.2	70.6	78.3	98.0	89.5	103.1	90.8	Ⅱ期
88.1	91.2	93.7	88.7	61.4	93.3	86.8	99.0	68.9	89.3	97.0	84.2	106.6	98.6	Ⅲ期
87.5	91.0	94.1	96.1	61.1	84.9	91.3	98.2	73.1	112.8	94.0	88.8	113.9	99.3	Ⅳ期
88.9	95.7	94.6	94.0	68.1	81.4	92.9	98.1	82.2	105.4	95.0	90.9	99.2	107.3	令和3年 1期
91.7	99.1	95.3	92.6	68.5	81.8	96.0	95.6	75.5	102.5	94.4	91.4	120.9	107.5	Ⅱ期
90.5	96.8	91.2	90.2	57.5	73.8	88.1	94.4	78.7	104.7	95.4	91.2	109.3	117.7	Ⅲ期
91.7	99.6	95.8	87.2	67.4	72.0	90.2	101.0	66.0	88.7	97.3	91.1	122.1	111.2	Ⅳ期
76.6	83.1	76.0	81.3	46.0	77.4	72.9	84.1	78.0	91.3	111.3	88.0	84.8	92.1	(原指数) 令和3年 1月
82.9	86.8	83.6	90.4	73.4	72.2	93.4	101.0	77.7	93.3	99.1	89.4	92.3	110.8	2月
98.4	106.1	102.2	103.8	74.7	79.7	134.8	100.5	89.7	111.3	105.1	119.9	93.8	150.7	3月
98.0	106.2	101.0	92.3	69.5	80.7	85.7	105.8	81.9	94.3	96.3	83.6	107.4	110.9	4月
85.5	90.1	91.7	82.6	48.8	79.3	78.7	86.2	60.0	96.4	87.6	76.8	102.3	82.6	5月
94.8	101.1	102.1	93.3	101.2	80.2	91.7	102.3	77.8	95.8	87.4	100.8	150.9	103.1	6月
95.4	98.1	101.2	92.4	49.9	74.2	87.8	98.3	79.5	108.7	89.7	93.1	121.9	125.7	7月
87.8	88.1	87.9	86.7	54.2	70.4	74.6	86.9	76.9	110.2	84.4	77.9	108.5	107.3	8月
90.0	94.4	85.9	91.0	48.7	71.8	99.3	95.0	75.5	103.5	87.4	93.7	115.4	123.5	9月
89.8	104.0	96.0	94.3	69.7	73.8	91.0	102.8	72.8	109.2	94.2	86.4	115.1	85.6	10月
94.8	107.5	98.1	92.4	91.0	80.4	92.2	103.0	71.7	95.3	96.3	90.3	126.4	102.1	11月
93.5	108.3	105.0	87.8	68.8	77.5	95.5	98.9	62.4	88.9	107.9	93.4	123.0	128.4	12月
88.7	95.3	95.4	93.5	57.4	82.9	92.4	97.8	85.9	105.6	96.4	97.4	113.7	106.3	(季節調整済指数) 令和3年 1月
89.6	93.7	93.5	93.5	81.4	81.7	91.2	99.1	78.5	103.1	94.6	86.7	98.6	106.7	2月
88.4	98.2	94.8	94.9	65.4	79.5	95.0	97.3	82.2	107.6	94.1	88.7	85.4	109.0	3月
92.4	99.1	95.8	93.4	58.4	83.4	95.5	100.3	79.8	101.0	94.6	85.8	100.5	108.1	4月
91.3	99.6	94.4	92.7	58.1	82.3	97.2	89.2	70.7	109.9	93.1	91.7	111.5	106.9	5月
91.5	98.7	95.8	91.6	89.1	79.6	95.4	97.4	76.0	96.6	95.5	96.6	150.7	107.6	6月
90.1	97.9	94.7	92.4	54.7	77.1	93.8	96.5	76.2	107.8	95.0	96.7	122.0	137.6	7月
92.5	96.9	89.9	92.5	58.7	72.4	85.2	95.6	88.2	109.0	94.1	88.8	113.2	114.5	8月
88.9	95.7	89.0	85.6	59.0	72.0	85.2	91.1	71.6	97.2	97.0	88.2	92.8	101.0	9月
90.2	97.9	96.0	89.7	67.5	70.4	90.6	100.0	69.5	95.7	98.0	91.0	128.7	102.6	10月
90.6	100.2	96.4	86.9	67.7	73.5	91.2	103.1	66.1	85.2	97.4	89.1	122.1	109.0	11月
94.2	100.7	95.1	85.1	67.1	72.0	88.9	99.9	62.3	85.3	96.6	93.3	115.6	121.9	12月

1 業種別分類

(3)在庫指数

	鉱工業	製造工業	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
			鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	生産用機械工業	汎用・業務用機械工業	電子部品・デバイス工業	電気・情報通信機械工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業	石油・石炭製品工業
ウェイト	10,000.0	10,000.0	2,737.8	283.5	365.7	201.0	198.5	—	—	—	281.5	2,612.8	1,947.3
(原指数)													
平成29年	93.8	93.8	90.3	88.1	93.0	113.5	93.3	—	—	—	93.4	94.7	90.4
平成30年	95.0	95.0	83.0	83.7	98.8	89.9	89.0	—	—	—	99.7	97.9	103.3
平成31年・令和元年	92.7	92.7	93.7	75.3	98.0	70.5	85.7	—	—	—	97.7	99.2	82.2
令和2年	90.2	90.2	80.4	74.8	84.2	75.4	94.8	—	—	—	90.9	94.1	99.0
令和3年	97.0	97.0	94.4	131.8	73.4	92.5	91.0	—	—	—	89.3	105.0	85.1
(季節調整済指数)													
平成31年 I期	98.4	98.4	91.8	74.1	99.7	96.0	89.2	—	—	—	103.7	100.4	93.6
令和元年 II期	97.4	97.4	90.2	73.9	95.0	92.1	85.8	—	—	—	99.5	100.3	95.4
III期	94.3	94.3	91.1	69.8	98.1	121.5	53.2	—	—	—	97.6	98.2	85.9
IV期	95.3	95.3	97.5	73.6	98.0	60.0	84.5	—	—	—	100.2	100.1	81.7
令和2年 I期	100.0	100.0	98.9	76.6	104.0	129.5	76.5	—	—	—	102.6	102.2	91.7
II期	94.1	94.1	87.8	73.0	105.6	81.5	94.4	—	—	—	103.4	100.1	90.1
III期	90.8	90.8	79.1	67.3	95.5	78.6	108.1	—	—	—	99.8	98.8	89.7
IV期	93.1	93.1	83.0	73.7	87.0	71.9	97.9	—	—	—	94.3	95.7	93.7
令和3年 I期	89.6	89.6	84.7	81.5	84.1	92.7	80.5	—	—	—	88.9	86.4	88.5
II期	95.2	95.2	89.9	93.8	80.0	85.7	79.9	—	—	—	86.1	93.5	99.0
III期	100.8	100.8	99.3	111.9	81.9	92.9	96.4	—	—	—	92.1	97.3	102.4
IV期	100.2	100.2	97.7	128.5	76.4	99.5	89.6	—	—	—	91.4	104.5	84.4
(原指数)													
令和3年 1月	94.2	94.2	89.6	74.8	79.9	105.0	95.9	—	—	—	93.0	100.4	94.0
2月	90.5	90.5	87.9	71.8	82.5	92.8	84.0	—	—	—	89.5	93.4	88.6
3月	87.3	87.3	81.4	75.9	83.6	91.2	72.1	—	—	—	89.1	88.8	83.6
4月	95.7	95.7	87.6	95.5	85.7	94.9	83.2	—	—	—	85.5	91.1	104.7
5月	99.3	99.3	95.8	94.6	82.8	83.2	94.6	—	—	—	87.7	96.4	106.9
6月	96.2	96.2	91.0	96.9	83.0	83.2	82.9	—	—	—	86.8	92.1	99.3
7月	94.7	94.7	94.1	97.2	79.9	83.9	76.4	—	—	—	90.3	87.0	100.0
8月	96.6	96.6	93.9	104.0	77.3	87.0	80.2	—	—	—	91.6	92.0	100.5
9月	100.2	100.2	97.5	113.4	81.7	90.2	81.8	—	—	—	93.5	95.9	108.0
10月	101.2	101.2	98.0	110.5	80.6	116.0	94.6	—	—	—	95.0	98.6	101.2
11月	100.0	100.0	93.3	127.8	75.7	90.0	98.2	—	—	—	91.7	100.3	98.1
12月	97.0	97.0	94.4	131.8	73.4	92.5	91.0	—	—	—	89.3	105.0	85.1
(季節調整済指数)													
令和3年 1月	92.0	92.0	85.7	76.4	83.9	91.3	87.3	—	—	—	95.0	95.5	93.3
2月	90.6	90.6	85.9	77.1	84.8	82.3	79.4	—	—	—	90.4	90.3	95.9
3月	89.6	89.6	84.7	81.5	84.1	92.7	80.5	—	—	—	88.9	86.4	88.5
4月	93.9	93.9	87.6	99.5	82.9	96.6	82.3	—	—	—	85.3	89.3	101.4
5月	98.4	98.4	95.5	96.3	81.5	82.6	93.3	—	—	—	87.3	91.5	112.4
6月	95.2	95.2	89.9	93.8	80.0	85.7	79.9	—	—	—	86.1	93.5	99.0
7月	95.1	95.1	93.1	88.4	77.5	89.0	73.0	—	—	—	90.1	93.3	99.5
8月	94.4	94.4	88.7	99.2	76.5	88.2	77.8	—	—	—	90.8	94.4	97.5
9月	100.8	100.8	99.3	111.9	81.9	92.9	96.4	—	—	—	92.1	97.3	102.4
10月	101.8	101.8	100.6	114.9	79.6	117.2	102.0	—	—	—	93.2	101.0	97.0
11月	101.3	101.3	97.4	124.3	77.5	97.5	95.3	—	—	—	92.3	104.7	98.4
12月	100.2	100.2	97.7	128.5	76.4	99.5	89.6	—	—	—	91.4	104.5	84.4

(注1)※は、業種別分類の16業種を示す。

(注2)令和元年II期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

※				※						※	(参考)	(参考)	(参考)	
プラスチック製品工業	紙・紙加工工業	食料品工業	その他工業	繊維工業	木材・木製品工業	家具工業	印刷業	ゴム製品工業	その他工業	鉱業	機械工業	はん用機械工業(旧分類)	業務用機械工業(旧分類)	
319.4	55.4	810.3	186.8	34.4	38.8	66.2	—	23.5	23.9	—	399.5	100.0	98.5	ウェイト
98.8	121.3	103.5	100.1	94.6	93.0	109.0	—	102.5	92.6	—	103.4	85.0	101.7	(原指数) 平成29年
102.3	143.1	101.5	103.0	105.4	97.4	109.7	—	99.5	93.6	—	89.5	69.8	108.6	平成30年
98.9	236.7	92.3	85.2	111.0	78.6	76.3	—	89.6	79.6	—	78.0	42.5	129.5	平成31年・令和元年
114.2	189.8	84.2	87.4	111.2	81.7	78.1	—	98.6	77.6	—	85.1	38.3	152.2	令和2年
142.7	202.1	87.4	93.5	108.8	89.8	99.1	—	82.4	72.8	—	91.8	43.7	139.1	令和3年
113.4	168.2	117.7	104.0	96.4	123.5	93.8	—	109.7	100.4	—	92.1	63.5	115.4	(季節調整済指数) 平成31年 I期
111.7	193.3	111.5	102.6	103.6	105.0	97.5	—	110.0	102.8	—	89.6	64.3	109.0	令和元年 II期
111.5	215.7	108.1	90.8	98.8	93.4	68.2	—	126.3	98.4	—	88.2	14.3	81.4	III期
102.1	236.7	108.6	83.1	101.5	80.0	69.3	—	99.2	84.2	—	73.3	41.0	125.2	IV期
100.0	235.9	106.2	88.6	113.4	76.0	82.6	—	86.1	83.0	—	101.5	41.7	113.7	令和2年 I期
98.9	212.6	98.9	88.7	107.1	73.7	90.4	—	93.8	78.4	—	88.4	37.4	157.8	II期
105.3	193.7	97.2	88.3	117.0	76.5	86.7	—	92.9	77.2	—	89.5	37.8	163.4	III期
116.2	191.2	97.7	86.7	105.0	84.8	73.7	—	106.4	82.1	—	89.2	38.6	161.1	IV期
127.1	186.5	99.6	89.5	113.1	77.3	89.9	—	94.4	79.1	—	85.7	48.2	106.6	令和3年 I期
135.6	201.5	104.6	88.5	119.5	76.7	80.2	—	95.4	77.9	—	82.6	52.4	110.6	II期
144.6	202.8	102.8	93.4	119.1	83.5	95.6	—	84.7	77.0	—	92.7	102.2	112.5	III期
146.6	203.1	101.3	93.4	106.1	88.9	95.1	—	86.2	76.5	—	95.7	50.6	128.3	IV期
111.7	186.7	88.1	90.1	106.1	79.3	90.5	—	93.4	79.9	—	100.4	55.6	136.8	(原指数) 令和3年 1月
116.7	197.5	88.1	90.9	108.6	80.6	91.1	—	91.0	81.3	—	88.4	43.9	124.7	2月
121.2	182.7	99.5	84.0	112.5	74.6	74.1	—	91.0	78.9	—	81.7	52.4	92.0	3月
125.5	188.0	111.8	84.5	110.1	76.0	75.1	—	94.3	77.9	—	89.1	65.5	101.1	4月
133.3	182.7	105.1	85.4	117.1	72.3	76.1	—	95.0	77.5	—	88.9	79.9	109.5	5月
140.6	192.0	111.9	91.2	120.4	77.8	83.9	—	105.8	77.3	—	83.0	55.2	110.9	6月
145.0	191.3	96.7	94.6	130.1	83.2	87.2	—	100.3	77.3	—	80.2	41.6	111.6	7月
142.1	192.0	101.1	95.6	120.4	85.2	96.3	—	90.1	80.5	—	83.6	51.3	109.5	8月
147.9	207.4	94.6	88.9	114.7	85.4	84.0	—	81.0	79.0	—	86.0	61.0	102.9	9月
154.3	232.9	99.1	88.3	106.1	80.6	90.5	—	78.1	79.2	—	105.4	63.2	126.6	10月
154.1	230.1	104.4	94.0	104.9	94.6	99.1	—	81.0	76.3	—	94.1	56.6	140.4	11月
142.7	202.1	87.4	93.5	108.8	89.8	99.1	—	82.4	72.8	—	91.8	43.7	139.1	12月
118.1	184.6	94.1	88.0	109.5	80.6	79.8	—	100.3	81.3	—	90.2	47.2	129.1	(季節調整済指数) 令和3年 1月
122.7	191.7	92.4	88.7	104.6	81.5	83.0	—	96.8	80.9	—	81.5	38.1	120.9	2月
127.1	186.5	99.6	89.5	113.1	77.3	89.9	—	94.4	79.1	—	85.7	48.2	106.6	3月
129.9	195.5	101.9	88.4	115.0	76.9	83.1	—	93.5	77.1	—	90.5	61.9	108.8	4月
132.3	199.5	100.3	86.1	116.5	74.0	78.1	—	89.9	77.8	—	86.2	65.0	112.8	5月
135.6	201.5	104.6	88.5	119.5	76.7	80.2	—	95.4	77.9	—	82.6	52.4	110.6	6月
138.4	188.0	93.4	90.0	123.9	79.9	80.9	—	90.8	78.3	—	78.7	35.5	108.0	7月
141.2	198.5	100.7	92.2	123.9	82.3	89.1	—	85.9	77.9	—	82.7	55.1	104.9	8月
144.6	202.8	102.8	93.4	119.1	83.5	95.6	—	84.7	77.0	—	92.7	102.2	112.5	9月
147.2	220.4	98.1	89.7	109.1	78.3	97.8	—	82.1	77.6	—	112.6	83.6	125.0	10月
147.4	210.9	98.0	93.4	100.4	100.2	98.2	—	82.6	76.7	—	96.7	63.2	131.0	11月
146.6	203.1	101.3	93.4	106.1	88.9	95.1	—	86.2	76.5	—	95.7	50.6	128.3	12月

1 業種別分類

(4)在庫率指数

	10,000.0	製造 工業	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※
			鉄鋼業	非鉄金属 工業	金属製品 工業	生産用 機械 工業	汎用・ 業務用機械 工業	電子部品・ デバイス 工業	電気・情報 通信機械 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業	化学工業	石油・ 石炭製品 工業
ウェイト	10,000.0	10,000.0	2,737.8	283.5	365.7	201.0	198.5	—	—	—	281.5	2,612.8	1,947.3
(原指数)													
平成29年	101.1	101.1	102.0	82.8	97.4	108.3	92.7	—	—	—	104.0	100.5	97.9
平成30年	106.3	106.3	108.1	88.6	103.3	108.8	89.0	—	—	—	110.9	106.1	100.4
平成31年・令和元年	106.5	106.5	109.3	90.3	103.5	105.3	88.0	—	—	—	111.5	106.9	98.6
令和2年	114.8	114.8	118.5	78.0	130.5	99.8	130.3	—	—	—	161.7	117.9	98.2
令和3年	109.7	109.7	110.6	77.1	101.3	85.0	86.6	—	—	—	134.9	103.5	110.0
(季節調整済指数)													
平成31年 I期	106.0	106.0	103.8	90.1	101.4	129.4	92.3	—	—	—	113.7	108.8	101.8
令和元年 II期	106.1	106.1	107.8	78.4	101.7	87.8	95.1	—	—	—	109.0	105.5	105.5
III期	105.8	105.8	109.7	87.0	103.8	98.9	65.2	—	—	—	111.2	104.3	94.5
IV期	107.9	107.9	116.6	104.4	107.1	103.6	88.8	—	—	—	111.8	109.3	91.2
令和2年 I期	110.3	110.3	114.4	98.7	114.5	123.5	87.7	—	—	—	133.2	116.4	92.7
II期	121.8	121.8	127.6	75.4	152.7	116.4	143.0	—	—	—	180.6	129.6	94.2
III期	117.1	117.1	119.7	72.0	140.0	95.5	147.9	—	—	—	175.0	116.9	106.0
IV期	108.9	108.9	111.6	64.6	112.0	76.1	133.8	—	—	—	159.3	106.3	99.2
令和3年 I期	108.8	108.8	109.8	70.3	104.3	95.3	97.3	—	—	—	147.5	100.0	114.7
II期	107.2	107.2	105.3	91.7	100.1	80.8	84.1	—	—	—	126.3	94.5	120.9
III期	111.0	111.0	112.4	75.9	99.4	84.9	77.4	—	—	—	134.0	106.5	105.7
IV期	112.2	112.2	116.4	72.7	101.8	80.4	89.3	—	—	—	129.3	113.6	96.5
(原指数)													
令和3年 1月	114.1	114.1	113.7	69.0	99.8	120.2	130.7	—	—	—	192.5	109.2	93.9
2月	111.5	111.5	116.3	77.3	104.5	79.3	73.0	—	—	—	156.6	103.7	114.3
3月	92.7	92.7	94.0	78.9	92.1	66.4	47.5	—	—	—	124.7	85.0	94.1
4月	115.8	115.8	115.2	100.2	107.5	84.0	87.3	—	—	—	112.9	94.6	150.8
5月	129.1	129.1	127.1	82.6	115.5	71.6	120.6	—	—	—	147.2	114.3	152.9
6月	105.6	105.6	102.5	76.6	99.0	74.9	71.2	—	—	—	122.8	94.4	123.1
7月	108.5	108.5	115.5	65.3	99.3	73.9	54.1	—	—	—	131.7	103.9	109.6
8月	115.1	115.1	110.8	79.5	105.9	102.3	73.8	—	—	—	145.9	113.1	105.6
9月	113.1	113.1	112.5	80.1	105.3	104.2	61.2	—	—	—	129.7	104.9	115.7
10月	108.5	108.5	107.2	64.8	102.6	99.3	146.0	—	—	—	122.6	108.0	96.4
11月	102.1	102.1	101.2	64.1	87.5	67.7	105.9	—	—	—	114.5	104.4	90.6
12月	100.6	100.6	111.5	87.2	96.5	76.5	68.2	—	—	—	117.3	105.9	72.6
(季節調整済指数)													
令和3年 1月	109.7	109.7	109.5	64.9	105.2	109.9	106.4	—	—	—	169.7	103.7	106.3
2月	111.4	111.4	112.5	65.7	108.0	88.9	93.4	—	—	—	138.5	101.1	130.2
3月	105.2	105.2	107.3	80.2	99.8	87.0	92.2	—	—	—	134.4	95.2	107.6
4月	110.8	110.8	109.2	110.5	102.6	90.2	88.0	—	—	—	122.5	94.8	126.6
5月	113.0	113.0	113.1	87.3	103.9	66.9	92.2	—	—	—	133.8	98.1	132.8
6月	97.8	97.8	93.5	77.2	93.7	85.2	72.2	—	—	—	122.5	90.6	103.2
7月	108.4	108.4	109.9	70.3	97.3	83.8	45.7	—	—	—	139.0	105.0	108.0
8月	108.7	108.7	104.8	75.0	95.6	79.7	78.6	—	—	—	134.9	106.8	103.8
9月	115.9	115.9	122.5	82.3	105.4	91.2	108.0	—	—	—	128.2	107.7	105.3
10月	114.3	114.3	120.5	75.5	105.8	98.0	109.8	—	—	—	126.3	114.9	94.7
11月	110.8	110.8	109.8	70.5	98.3	68.2	94.1	—	—	—	131.3	114.5	100.9
12月	111.4	111.4	118.8	72.0	101.3	74.9	63.9	—	—	—	130.4	111.4	93.9

(注1)※は、業種別分類の16業種を示す。

(注2)令和元年II期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

※				※						※	(参考)	(参考)	(参考)	
プラスチック 製品 工業	紙・ 紙加工品 工業	食料品 工業	その他 工業	繊維工業	木材・ 木製品 工業	家具工業	印刷業	ゴム製品 工業	その他 製品 工業	鋁業	機械工業	はん用 機械工業 (旧分類)	業務用 機械工業 (旧分類)	
319.4	55.4	810.3	186.8	34.4	38.8	66.2	—	23.5	23.9	—	399.5	100.0	98.5	ウ エ イ ト
96.3	128.9	116.3	97.3	111.6	76.2	97.0	—	116.6	93.0	—	100.5	68.3	117.5	(原指数) 平成29年
109.6	205.7	115.8	110.3	128.3	111.8	90.8	—	114.3	132.2	—	99.0	52.7	125.8	平成30年
109.5	215.5	115.3	107.9	126.4	104.2	89.3	—	113.7	133.2	—	96.7	49.4	127.3	平成31年・令和元年
114.8	247.9	113.1	110.6	174.3	89.8	93.9	—	117.6	92.2	—	115.0	35.6	226.5	令和2年
153.9	208.4	120.5	109.1	163.1	111.3	85.4	—	105.3	97.0	—	85.8	49.4	124.4	令和3年
105.8	170.6	119.1	114.6	132.0	120.4	99.4	—	114.3	112.3	—	107.3	55.4	129.9	(季節調整指数) 平成31年 I期
109.4	192.7	114.0	112.3	102.8	110.4	107.1	—	111.5	145.3	—	92.3	60.1	128.7	令和元年 II期
113.9	234.5	110.4	115.4	147.6	105.0	74.8	—	126.4	163.0	—	87.3	30.3	98.6	III期
109.9	267.2	117.1	91.3	119.4	80.1	78.9	—	101.7	105.0	—	98.0	42.4	138.0	IV期
100.7	269.0	106.8	103.9	149.4	82.3	108.4	—	96.6	82.3	—	101.4	40.3	140.1	令和2年 I期
114.7	256.8	116.3	128.4	219.8	91.5	110.5	—	129.9	106.8	—	132.3	31.8	262.5	II期
114.4	238.7	116.9	103.7	167.8	86.2	89.7	—	112.5	79.5	—	120.9	39.1	245.8	III期
129.1	226.0	113.7	105.8	160.6	100.0	74.2	—	128.0	110.2	—	105.8	31.8	232.4	IV期
139.7	204.6	114.8	107.1	148.7	105.7	87.2	—	110.4	101.5	—	94.7	46.9	139.5	令和3年 I期
145.1	205.2	120.3	99.7	157.5	93.9	73.7	—	108.9	84.6	—	82.4	47.6	121.3	II期
160.6	206.8	127.3	116.9	198.5	120.7	91.2	—	97.2	93.9	—	80.6	63.1	95.7	III期
169.1	216.3	119.6	112.5	144.8	125.2	93.0	—	103.9	107.3	—	87.0	47.4	137.8	IV期
143.4	230.7	146.8	127.0	205.7	100.6	108.3	—	112.1	123.0	—	125.4	92.8	169.1	(原指数) 令和3年 1月
138.4	234.2	112.7	104.9	129.8	113.6	82.6	—	107.6	113.8	—	76.2	36.6	110.0	2月
122.9	178.4	105.2	83.3	134.1	95.4	47.9	—	91.4	80.9	—	57.0	45.6	49.4	3月
132.0	184.5	120.5	95.6	138.0	94.7	77.0	—	100.7	82.6	—	85.7	61.9	113.2	4月
160.6	210.0	143.7	117.3	207.5	92.6	89.8	—	135.9	85.5	—	95.9	78.0	163.8	5月
150.4	192.2	112.0	95.9	112.8	99.7	82.5	—	120.9	78.3	—	73.0	27.0	116.0	6月
152.2	199.6	104.3	120.0	229.3	119.5	87.1	—	104.3	70.4	—	64.1	26.4	82.4	7月
169.0	221.4	145.7	134.7	199.5	126.8	114.3	—	107.3	137.5	—	88.1	53.0	94.8	8月
171.3	215.4	128.5	116.1	214.0	132.9	70.0	—	92.9	98.6	—	82.9	52.9	69.6	9月
178.3	217.9	115.6	106.3	132.5	120.5	85.1	—	88.6	121.2	—	122.5	47.8	245.7	10月
171.7	215.1	113.6	99.1	108.1	119.0	93.2	—	91.1	77.8	—	86.7	41.1	171.7	11月
156.0	201.6	97.8	108.6	145.9	120.8	86.8	—	110.5	93.8	—	72.4	30.2	106.8	12月
137.4	206.1	118.3	113.6	181.9	105.8	85.7	—	113.0	112.1	—	104.7	56.8	141.3	(季節調整指数) 令和3年 1月
137.3	215.5	110.0	104.8	115.9	112.2	89.9	—	114.8	102.6	—	91.3	35.8	151.4	2月
144.4	192.3	116.2	102.8	148.3	99.2	86.0	—	103.3	89.8	—	88.0	48.1	125.9	3月
140.9	204.5	115.6	101.8	178.5	92.7	75.0	—	105.7	82.6	—	89.6	58.1	121.0	4月
148.9	205.9	127.0	101.9	172.3	90.3	74.1	—	111.5	79.6	—	79.7	54.3	126.2	5月
145.6	205.1	118.2	95.4	121.8	98.8	72.0	—	109.4	91.5	—	77.8	30.3	116.7	6月
155.6	202.7	115.7	115.9	228.6	115.0	80.8	—	101.4	84.0	—	59.1	26.2	66.2	7月
156.9	205.7	138.7	112.9	187.3	123.0	94.1	—	92.8	95.0	—	79.4	56.0	98.8	8月
169.4	212.1	127.4	122.0	179.5	124.0	98.6	—	97.5	102.7	—	103.4	107.0	122.0	9月
176.0	230.0	114.5	113.6	151.9	124.0	93.7	—	98.2	112.5	—	107.4	58.5	178.9	10月
172.1	210.4	115.3	110.1	137.5	126.7	92.4	—	100.8	91.5	—	82.0	45.7	134.3	11月
159.2	208.6	128.9	113.9	144.9	124.9	92.9	—	112.7	117.9	—	71.5	38.1	100.3	12月

2 特殊分類

(1)生産指数

平成27年=100.0

	鉱工業	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	その他用 生産財
ウエイト	10,000.0	4,250.7	1,834.9	967.0	867.9	2,415.8	33.0	2,382.8	5,749.3	4,965.0	784.3
(原指数)											
平成29年	99.5	101.3	97.7	102.1	92.9	104.1	135.3	103.6	98.2	98.2	98.3
平成30年	99.6	102.9	101.3	105.8	96.3	104.1	99.7	104.1	97.3	96.7	100.6
平成31年・令和元年	97.2	102.3	97.9	101.5	93.9	105.7	105.3	105.7	93.3	92.8	96.9
令和2年	91.8	99.0	94.8	98.6	90.6	102.1	107.1	102.0	86.5	85.0	95.9
令和3年	94.7	100.0	100.7	108.1	92.4	99.5	100.6	99.4	90.8	90.1	95.0
(季節調整済指数)											
平成31年Ⅰ期	99.4	105.7	99.5	101.9	96.1	109.7	99.5	109.8	95.0	94.7	96.0
令和元年Ⅱ期	97.3	102.3	99.0	103.2	95.3	105.1	98.2	105.1	94.0	93.3	98.9
Ⅲ期	98.1	103.4	102.2	108.6	94.8	104.9	109.3	104.9	93.7	92.9	98.2
Ⅳ期	94.8	98.8	92.4	92.9	91.5	103.9	114.8	103.8	91.8	91.1	96.0
令和2年Ⅰ期	95.2	102.6	94.7	96.6	92.2	108.1	74.4	108.5	90.9	89.6	98.0
Ⅱ期	88.5	95.4	90.7	93.4	87.8	99.4	56.5	99.8	82.7	80.7	96.6
Ⅲ期	89.8	97.4	92.6	93.1	91.3	100.7	90.8	100.9	83.9	82.3	93.0
Ⅳ期	93.0	100.0	98.7	107.4	90.1	101.1	157.7	100.0	87.6	86.2	96.9
令和3年Ⅰ期	91.9	99.7	100.6	106.9	93.3	99.4	135.7	98.6	86.4	85.5	91.6
Ⅱ期	96.1	99.1	98.3	104.6	90.5	100.1	131.2	99.9	94.2	94.6	94.7
Ⅲ期	95.3	100.1	101.6	110.3	91.4	98.8	109.8	98.6	91.3	90.4	94.5
Ⅳ期	96.0	101.3	102.8	111.2	94.8	99.9	43.6	100.9	92.2	90.9	99.9
(原指数)											
令和3年1月	89.0	89.8	92.5	100.0	84.0	87.7	113.6	87.3	88.4	88.2	89.8
2月	85.4	93.7	98.3	105.6	90.3	90.1	101.2	89.9	79.2	78.4	84.4
3月	102.8	115.1	124.1	143.9	102.1	108.3	154.1	107.6	93.8	93.8	93.5
4月	96.3	99.6	90.6	95.7	84.9	106.4	83.3	106.7	93.9	93.1	98.9
5月	87.4	88.3	85.6	86.9	84.2	90.4	93.5	90.4	86.6	87.9	78.4
6月	95.8	103.9	105.1	114.4	94.7	103.1	140.1	102.5	89.8	89.4	91.9
7月	94.5	102.5	101.1	109.3	92.0	103.5	125.3	103.2	88.6	87.8	94.1
8月	88.8	92.3	89.1	95.9	81.5	94.7	122.0	94.3	86.2	85.0	93.3
9月	97.2	100.4	106.9	116.6	96.1	95.5	122.5	95.1	94.8	93.8	101.0
10月	98.0	103.1	104.5	111.0	97.3	102.1	71.3	102.5	94.2	92.6	104.4
11月	99.5	104.6	104.1	104.6	103.5	105.0	43.5	105.8	95.7	94.0	106.9
12月	101.5	106.5	106.1	113.1	98.3	106.8	37.1	107.8	97.9	97.1	102.8
(季節調整済指数)											
令和3年1月	93.5	99.5	101.1	108.3	92.9	100.6	121.2	99.8	88.9	87.5	94.7
2月	88.9	98.1	98.3	103.4	92.3	97.3	128.7	96.7	83.6	82.8	88.8
3月	93.4	101.4	102.3	109.0	94.8	100.2	157.3	99.4	86.7	86.3	91.2
4月	95.3	99.8	96.2	102.7	87.6	102.8	114.5	103.2	91.9	90.9	101.1
5月	95.5	97.4	97.5	101.6	91.7	97.4	139.3	97.0	95.0	97.2	90.0
6月	97.5	100.2	101.3	109.6	92.2	100.1	139.8	99.4	95.7	95.8	92.9
7月	95.1	100.2	101.5	111.0	90.9	99.5	123.6	99.0	91.0	90.6	92.5
8月	94.2	100.0	101.1	108.2	90.6	98.3	110.1	98.2	88.7	87.2	94.2
9月	96.6	100.0	102.2	111.8	92.6	98.6	95.8	98.5	94.1	93.5	96.7
10月	96.1	102.0	103.8	115.1	92.0	100.3	61.0	100.6	91.6	90.4	98.2
11月	96.5	100.7	101.3	107.3	95.3	100.6	34.5	102.4	93.2	91.4	105.6
12月	95.5	101.1	103.4	111.2	97.0	98.8	35.4	99.7	91.7	90.8	95.9

(注) 令和元年Ⅱ期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

2 特殊分類

(2) 出荷指数

平成27年=100.0

	鉱工業	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	その他用 生産財
ウエイト	10,000.0	3,862.6	1,546.6	803.5	743.1	2,316.0	26.9	2,289.1	6,137.4	4,961.3	1,176.1
(原指数)											
平成29年	97.5	100.1	98.5	103.7	92.9	101.2	135.4	100.8	95.9	95.9	95.8
平成30年	97.7	102.7	103.3	107.1	99.2	102.3	99.2	102.3	94.5	93.9	97.2
平成31年・令和元年	95.3	101.9	100.9	107.9	93.3	102.6	104.5	102.5	91.2	90.4	94.6
令和2年	91.3	99.7	96.3	104.8	87.2	101.9	106.0	101.9	86.0	85.2	89.1
令和3年	95.2	99.5	102.5	116.3	87.7	97.5	99.8	97.5	92.5	93.0	90.2
(季節調整済指数)											
平成31年 I期	95.6	102.3	99.6	100.3	96.4	103.8	98.5	104.0	92.0	91.7	91.1
令和元年 II期	94.5	99.2	99.3	103.4	95.9	99.8	98.6	99.7	91.0	90.8	90.4
III期	98.5	106.9	111.8	129.0	94.5	103.4	109.5	103.3	93.2	92.2	99.2
IV期	93.4	99.3	92.5	96.8	89.0	103.0	113.2	102.7	89.9	88.0	99.0
令和2年 I期	93.4	99.3	93.0	96.4	88.9	104.4	76.5	104.5	89.6	88.8	93.3
II期	88.7	98.2	95.5	105.3	85.2	101.1	59.1	101.7	82.6	80.8	87.9
III期	88.6	97.9	94.0	99.7	87.4	99.7	89.2	99.7	82.8	83.3	81.9
IV期	93.1	102.5	102.0	119.4	86.4	101.8	154.3	101.0	87.6	86.8	91.2
令和3年 I期	92.6	99.0	103.4	114.3	89.3	96.7	130.7	96.2	88.7	89.7	84.6
II期	96.1	98.5	100.0	113.5	87.5	97.6	107.4	97.5	94.2	96.2	84.9
III期	95.7	99.8	103.7	118.4	86.7	97.3	123.4	96.9	92.9	92.3	93.9
IV期	97.2	101.3	104.3	121.3	88.3	98.9	51.1	99.6	95.3	94.8	98.1
(原指数)											
令和3年 1月	91.5	93.2	96.1	109.6	81.5	91.2	111.8	90.9	90.5	90.5	90.1
2月	86.6	95.0	100.3	115.5	83.8	91.5	102.9	91.3	81.4	83.1	73.9
3月	102.8	111.9	131.1	164.0	95.5	99.1	132.8	98.7	97.1	100.2	84.3
4月	91.1	93.6	88.4	95.7	80.6	97.1	80.3	97.3	89.5	92.4	77.1
5月	85.6	84.6	85.6	92.0	78.6	83.9	95.5	83.8	86.2	90.1	69.7
6月	95.2	100.1	109.7	127.7	90.2	93.7	54.9	94.1	92.1	94.2	83.2
7月	95.6	103.6	103.9	119.3	87.4	103.4	124.0	103.2	90.6	89.8	94.0
8月	90.9	93.1	89.5	98.3	80.0	95.5	190.1	94.4	89.6	87.3	99.3
9月	96.7	99.1	107.8	122.4	91.9	93.3	114.7	93.0	95.2	94.4	98.5
10月	99.6	101.9	104.4	116.3	91.5	100.3	101.1	100.3	98.1	96.1	106.2
11月	101.8	106.2	107.1	115.4	98.1	105.6	47.6	106.3	99.0	98.6	100.8
12月	105.2	112.0	106.5	119.0	93.1	115.7	42.3	116.5	101.0	99.8	105.8
(季節調整済指数)											
令和3年 1月	94.8	101.2	107.4	122.8	89.0	99.0	119.3	98.4	91.2	90.6	91.7
2月	90.4	98.2	102.7	113.2	88.7	96.0	129.7	95.6	85.2	87.6	78.2
3月	92.7	97.6	100.2	107.0	90.1	95.2	143.1	94.7	89.6	91.0	83.8
4月	93.6	98.0	92.3	100.3	86.6	100.9	113.1	101.2	90.9	92.0	86.1
5月	95.4	97.3	101.9	115.5	86.6	95.2	139.5	94.7	95.4	99.6	80.1
6月	99.3	100.2	105.9	124.6	89.2	96.6	69.5	96.5	96.3	96.9	88.5
7月	96.5	103.4	107.8	126.7	86.8	100.3	129.7	99.9	92.3	92.9	89.8
8月	94.8	98.4	103.1	116.9	87.1	95.7	147.3	95.0	91.9	89.7	96.5
9月	95.9	97.7	100.2	111.6	86.2	95.8	93.1	95.7	94.5	94.4	95.4
10月	97.3	100.6	103.0	119.8	84.9	99.7	77.1	99.7	95.3	93.7	100.8
11月	97.8	102.0	103.1	122.7	89.3	98.5	36.7	100.0	96.8	96.4	98.9
12月	96.6	101.2	106.8	121.5	90.6	98.4	39.6	99.0	93.9	94.4	94.5

(注) 令和元年II期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

2 特殊分類

(3) 在庫指数

平成27年=100.0

	鉱工業	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	その他	
										鉱工業用 生産財	その他用 生産財
ウエイト	10,000.0	2,267.9	1,036.2	701.3	334.9	1,231.7	8.0	1,223.7	7,732.1	6,888.6	843.5
(原指数)											
平成29年	93.8	92.8	91.3	97.7	77.8	94.1	86.4	94.1	94.1	94.0	95.1
平成30年	95.0	93.0	83.1	88.0	72.7	101.4	88.2	101.5	95.5	94.0	108.1
平成31年・令和元年	92.7	82.3	72.4	74.8	67.2	90.7	62.2	90.9	95.7	99.0	69.1
令和2年	90.2	88.8	76.9	78.1	74.4	98.8	67.1	99.0	90.6	91.4	84.0
令和3年	97.0	95.8	91.7	107.1	59.4	99.3	74.0	99.5	97.3	100.5	71.0
(季節調整済指数)											
平成31年 I期	98.4	98.9	82.2	83.8	79.2	112.6	93.0	112.7	98.0	98.3	95.3
令和元年 II期	97.4	95.0	81.2	82.4	79.1	106.5	87.6	106.6	98.1	98.9	92.3
III期	94.3	88.6	75.2	77.5	70.6	99.1	74.0	99.3	95.9	98.4	78.8
IV期	95.3	87.8	71.7	71.3	71.6	99.8	68.7	100.0	97.5	101.2	64.5
令和2年 I期	100.0	95.0	84.4	89.7	73.3	101.8	71.1	102.0	101.4	102.6	86.5
II期	94.1	88.4	77.6	80.6	72.2	97.2	71.0	97.2	95.9	97.3	84.8
III期	90.8	89.0	77.0	78.5	74.4	98.7	72.9	98.8	91.3	92.2	85.0
IV期	93.1	92.9	78.9	76.9	78.4	106.9	75.1	107.1	92.6	93.6	79.6
令和3年 I期	89.6	95.1	81.4	82.8	79.8	104.7	70.3	104.9	87.7	89.5	73.4
II期	95.2	98.6	81.7	85.1	74.5	112.7	71.2	113.0	94.3	93.7	97.8
III期	100.8	104.1	88.9	100.1	66.7	115.6	73.6	115.9	100.0	100.4	96.9
IV期	100.2	101.7	93.5	107.1	63.6	110.1	78.7	110.3	99.8	102.4	74.6
(原指数)											
令和3年 1月	94.2	90.6	82.4	88.2	70.3	97.4	69.4	97.6	95.2	96.0	88.9
2月	90.5	86.8	78.8	80.2	75.8	93.5	66.6	93.7	91.5	93.5	75.3
3月	87.3	91.4	77.2	76.3	78.9	103.3	73.4	103.5	86.1	88.3	68.1
4月	95.7	101.7	84.9	88.3	77.7	115.8	70.5	116.1	93.9	92.5	105.5
5月	99.3	101.7	85.9	88.3	80.9	115.1	73.2	115.4	98.6	97.4	108.8
6月	96.2	101.6	84.1	86.6	79.0	116.4	70.8	116.7	94.6	93.6	102.5
7月	94.7	96.9	82.6	85.6	76.3	109.0	70.5	109.2	94.0	93.8	95.3
8月	96.6	98.1	85.1	90.9	73.0	109.1	69.3	109.3	96.1	96.2	95.3
9月	100.2	103.0	86.0	94.9	67.4	117.4	71.9	117.7	99.4	98.9	103.5
10月	101.2	105.0	92.3	105.3	64.9	115.8	75.1	116.1	100.0	101.8	85.1
11月	100.0	107.5	92.2	106.7	61.8	120.3	79.4	120.6	97.8	98.9	88.4
12月	97.0	95.8	91.7	107.1	59.4	99.3	74.0	99.5	97.3	100.5	71.0
(季節調整済指数)											
令和3年 1月	92.0	93.2	80.4	82.9	75.1	103.4	71.3	103.6	91.9	92.5	87.1
2月	90.6	91.0	77.6	77.4	77.1	102.1	68.5	102.4	90.8	91.6	85.9
3月	89.6	95.1	81.4	82.8	79.8	104.7	70.3	104.9	87.7	89.5	73.4
4月	93.9	98.6	88.2	93.8	76.4	108.5	68.1	108.8	92.6	91.5	102.1
5月	98.4	100.1	84.3	87.2	77.6	112.0	69.0	112.3	97.0	94.4	121.6
6月	95.2	98.6	81.7	85.1	74.5	112.7	71.2	113.0	94.3	93.7	97.8
7月	95.1	92.9	76.9	80.4	71.7	108.0	72.9	108.1	95.4	95.9	90.6
8月	94.4	96.5	80.6	87.3	68.3	109.5	72.0	109.7	94.2	95.1	87.8
9月	100.8	104.1	88.9	100.1	66.7	115.6	73.6	115.9	100.0	100.4	96.9
10月	101.8	103.7	97.4	112.6	67.2	112.0	74.2	112.3	101.1	103.1	80.9
11月	101.3	104.4	94.6	104.9	67.2	112.4	74.4	112.6	100.4	102.2	89.9
12月	100.2	101.7	93.5	107.1	63.6	110.1	78.7	110.3	99.8	102.4	74.6

(注) 令和元年II期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

2 特殊分類

(4)在庫率指数

平成27年=100.0

	鉱工業	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	その他	
										鉱工業用 生産財	その他用 生産財
ウェイト	10,000.0	2,267.9	1,036.2	701.3	334.9	1,231.7	8.0	1,223.7	7,732.1	6,888.6	843.5
(原指数)											
平成29年	99.5	105.9	102.1	81.8	144.7	109.2	92.3	109.3	97.6	97.1	101.1
平成30年	101.6	104.4	98.0	94.4	105.7	109.7	118.4	109.6	100.8	100.4	103.6
平成31年・令和元年	106.5	109.5	105.4	92.2	133.2	112.9	109.2	112.9	105.6	106.7	96.5
令和2年	114.8	109.5	109.1	95.4	137.8	109.8	117.5	109.7	116.3	117.3	107.9
令和3年	109.7	114.1	99.2	79.7	140.1	126.6	103.0	126.7	108.4	107.5	115.9
(季節調整指数)											
平成31年 I期	106.0	113.3	110.4	99.1	141.4	116.2	123.0	116.1	104.1	103.8	106.3
令和元年 II期	106.1	109.4	106.1	85.7	143.2	111.7	113.7	111.8	105.2	105.7	105.3
III期	105.8	105.0	96.3	84.6	123.9	111.7	86.0	111.8	105.3	106.8	88.3
IV期	107.9	109.7	108.1	98.1	125.1	111.8	110.9	111.9	107.8	110.7	85.6
令和2年 I期	110.3	107.3	106.9	96.8	129.2	104.9	82.7	105.0	111.8	113.3	93.8
II期	121.8	111.1	114.4	105.7	137.7	108.3	177.2	108.0	125.5	128.2	104.4
III期	117.1	111.0	110.1	95.5	144.4	111.3	95.3	111.3	118.6	118.3	122.0
IV期	108.9	108.8	103.3	84.8	141.4	116.5	117.0	116.5	108.2	108.0	108.2
令和3年 I期	108.8	114.4	104.9	82.0	153.9	121.2	96.9	121.3	106.4	105.1	118.3
II期	107.2	114.1	100.2	80.9	141.1	125.0	91.5	125.5	105.8	101.3	149.0
III期	111.0	115.8	95.1	77.3	128.9	133.2	113.2	133.0	109.6	110.0	103.1
IV期	112.2	111.5	97.5	79.9	132.5	125.3	113.5	125.4	112.1	113.9	88.9
(原指数)											
令和3年 1月	114.1	122.7	106.7	100.8	119.1	136.2	133.9	136.2	111.6	112.7	102.3
2月	111.5	111.4	111.4	73.2	191.5	111.5	130.7	111.3	111.5	109.4	128.5
3月	92.7	104.4	99.6	61.1	180.3	108.3	84.4	108.5	89.2	88.1	98.2
4月	115.8	123.1	117.1	87.6	178.7	128.1	84.9	128.4	113.6	103.6	195.4
5月	129.1	144.6	127.0	87.9	208.7	159.5	104.0	159.9	124.5	118.1	176.9
6月	105.6	115.3	94.4	72.4	140.3	133.0	84.9	133.3	102.7	99.0	133.2
7月	108.5	102.4	86.7	63.2	136.0	115.6	98.2	115.7	110.3	110.4	109.6
8月	115.1	122.6	95.8	83.1	122.3	145.2	132.7	145.3	113.0	114.9	96.9
9月	113.1	124.9	89.5	78.4	112.9	154.7	95.1	155.1	109.6	109.9	106.8
10月	108.5	111.6	97.7	95.1	103.3	123.3	100.9	123.5	107.6	110.4	85.1
11月	102.1	101.1	83.3	76.7	97.3	116.1	99.7	116.2	102.3	104.0	88.4
12月	100.6	84.5	81.2	76.3	91.3	87.2	86.7	87.2	105.3	109.7	69.7
(季節調整指数)											
令和3年 1月	109.7	111.6	99.2	85.1	136.6	123.6	112.2	123.4	108.4	107.9	107.9
2月	111.4	115.7	112.1	79.7	179.7	118.3	88.5	118.5	111.0	107.2	138.4
3月	105.2	115.9	103.4	81.1	145.4	121.8	89.9	122.1	99.9	100.2	108.5
4月	110.8	113.9	105.1	90.1	139.1	117.1	84.6	117.4	109.9	103.3	149.6
5月	113.0	120.8	103.1	77.9	154.3	136.3	92.1	137.6	111.9	106.3	175.1
6月	97.8	107.6	92.5	74.8	130.0	121.5	97.8	121.6	95.6	94.2	122.4
7月	108.4	102.5	84.5	59.8	132.3	122.1	106.7	122.2	109.5	108.9	112.4
8月	108.7	114.3	90.7	76.4	116.6	137.3	120.2	137.4	106.9	107.8	96.2
9月	115.9	130.5	110.0	95.8	137.7	140.1	112.7	139.5	112.5	113.4	100.6
10月	114.3	116.8	110.8	90.9	140.8	126.9	115.0	126.8	113.7	115.3	82.4
11月	110.8	112.4	95.2	77.3	134.4	126.0	106.4	126.3	109.5	111.5	91.6
12月	111.4	105.4	86.4	71.6	122.3	123.0	119.1	123.0	113.1	114.9	92.6

(注) 令和元年II期は平成31年4月～令和元年6月期のことを表す。

Ⅲ 千葉県鉱工業指数の概要

1 作成概要

(1) 指数の種類, ウェイト算定基準, 採用品目数及び表章区分

指数の種類	ウェイト算定基準	採用品目数	表章区分
生産指数	付加価値額	244	業種分類別, 特殊分類別
出荷指数	出荷額	244	業種分類別, 特殊分類別
在庫指数	在庫額	166	業種分類別, 特殊分類別
在庫率指数			業種分類別, 特殊分類別

(2) 基準時

平成27年(2015年)を基準年としています。(平成27年=100.0)

(3) 分類

分類は, 業種別分類と特殊分類の2方法によっています。

ア 業種別分類

業種別分類については, 利用上の便宜から日本標準産業分類の中分類の組替えを行っています。

「はん用機械工業」及び「業務用機械工業」を統合して「汎用・業務用機械工業」としました。

また, ウェイトが小さい繊維工業, 木材・木製品工業, 家具工業, 印刷業, ゴム製品工業及びその他製品工業を統合して「その他工業」とし, 1つの業種としました。

この結果, 業種別分類は, 全部で16業種になります。

さらにはん用機械工業, 生産用機械工業, 業務用機械工業, 電子部品・デバイス工業, 電気・情報通信機械工業及び輸送機械工業を統合した「機械工業」並びに「はん用機械工業(旧分類)」及び「業務用機械工業(旧分類)」は, 参考として掲載しました。(別表1参照)

イ 特殊分類

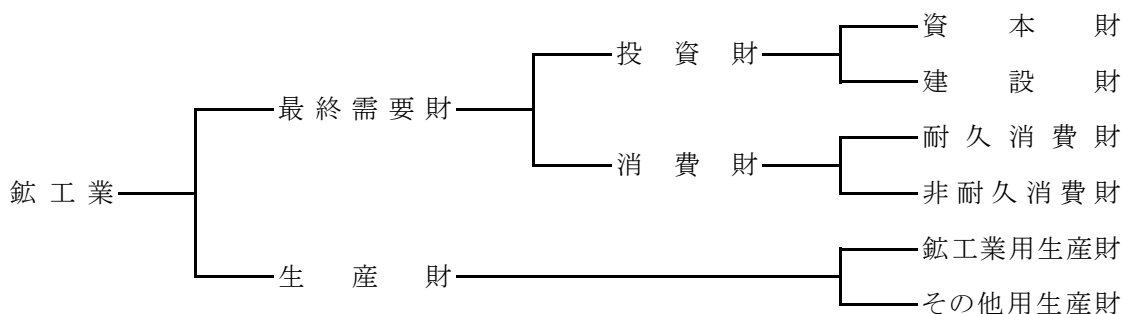
鉱工業の採用品目を用途によって分類するもので, 生産活動に投入されるものを「生産財」とし, 最終需要に向けられるものを「最終需要財」としました。

次に「最終需要財」を, 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」に分類しました。

さらに, 「投資財」を設備投資に向けられる「資本財」と建設関連の「建設財」に, 「消費財」を, 「耐久消費財」と「非耐久消費財」に, 「生産財」を, 鉱工業の生産活動に再投入される「鉱工業用生産財」と他産業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)に分類しました。

(別表2参照)

特殊分類は次のとおりです。



別表1 業種別分類

日本標準産業分類(第13回改定)	
E	製造業
中分類	食料品製造業
〃	飲料・たばこ・飼料製造業
〃	繊維工業
〃	木材・木製品製造業
〃	家具・装備品製造業
〃	パルプ・紙・紙加工品製造業
〃	印刷・同関連業
〃	化学工業
〃	石油製品・石炭製品製造業
〃	プラスチック製品製造業
〃	ゴム製品製造業
〃	なめし革・同製品・毛皮製造業
〃	窯業・土石製品製造業
〃	鉄鋼業
〃	非鉄金属製造業
〃	金属製品製造業
〃	はん用機械器具製造業
〃	生産用機械器具製造業
〃	業務用機械器具製造業
〃	電子部品・デバイス・電子回路製造業
〃	電気機械器具製造業
〃	情報通信機械器具製造業
〃	輸送用機械器具製造業
〃	その他の製造業
C	鉱業
中分類	鉱業, 採石業, 砂利採取業

組替
→

業種別分類
鉱工業
製造工業
鉄鋼業 [※]
非鉄金属工業 [※]
金属製品工業 [※]
生産用機械工業 [※]
汎用・業務用機械工業 [※]
電子部品・デバイス工業 [※]
電気・情報通信機械工業 [※]
輸送機械工業 [※]
窯業・土石製品工業 [※]
化学工業 [※]
石油・石炭製品工業 [※]
プラスチック製品工業 [※]
紙・紙加工品工業 [※]
食料品工業 [※]
その他工業 [※]
繊維工業
木材・木製品工業
家具工業
印刷業
ゴム製品工業
その他製品工業
鉱業 [※]
鉱業
(参考)
機械工業
はん用機械工業(旧分類)
業務用機械工業(旧分類)

(注) ※は業種別分類の16業種を示す。

別表2 特殊分類(財別格付)の定義

分類	定義
最終需要財	鉱工業又は他の産業に原材料等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	主として家計以外で購入される製品で、耐用年数が1年以上で、比較的購入単価が高い製品
建設財	住宅・建築用、土木・建設用の資材
消費財	主として家計で購入される製品
耐久消費財	耐用年数1年以上で比較的購入単価が高い製品
非耐久消費財	耐用年数が1年未満、又は比較的購入単価が安い製品
生産財	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
鉱工業用生産財	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
その他用生産財	非鉱工業用の原材料、燃料、容器等及び企業消費財

(4) ウェイト

ウェイトは、業種別分類ごと及び特殊分類ごとの構成比のことで、多数の品目の動向を鉱工業全体に反映させるための重要な要素です。

ア ウェイトの算定

生産指数、出荷指数及び在庫指数のウェイトは、それぞれ基準時の付加価値額、出荷額及び在庫額の鉱工業全体に対する各品目の1万分比です。

イ 非採用品目・業種の扱い

非採用品目については、該当する業種ごとに採用品目の付加価値額、出荷額及び在庫額に加えています。

こうして、非採用品目の動きを、採用品目に反映させることで、指数の代表性の向上を図っています。

ウ 特殊分類のウェイト

採用品目に財の格付けをした上で、業種別のウェイトを積み上げています。

1品目の2財以上の分割はしていません。

(5) 指数の算出

生産指数、出荷指数及び在庫指数は、個別系列(採用品目)を指数化し基準時の固定ウェイトで加重平均するラスパイレズ算式を採用しています。

基準時は平成27年となっていますので、ウェイトは平成27年(2015年)の産業構造によって、算出しています。

$$\text{総合指数} = \frac{\left[\frac{\text{比較時数量}}{\text{基準時数量}} \times \text{基準時ウェイト} \right] \text{の総和}}{\text{基準時ウェイトの総和}} \times 100$$

在庫率指数は、次の算式を採用しています。

$$\text{総合在庫率指数} = \frac{\left(\frac{\text{比較時の在庫数量}}{\text{比較時の出荷数量}} \times \text{基準時在庫額ウェイト} \right) \text{の総和}}{\frac{\text{基準時の在庫数量}}{\text{基準時の出荷数量}} \text{の総和}} \times 100$$

(6) 季節調整

季節調整とは、1年を周期とする季節変動要素(社会的慣習,制度,気象条件等)を除去することを言います。

本県では、生産・出荷指数については、米国センサス局のX-12-ARIMA、在庫・在庫率指数については、X-11デフォルトを用いて季節指数を求め、調整前の指数(原指数)を季節指数で除して季節調整済指数を算出しています。

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。

```
series { start = 2013.1
        span = (2013.1, 2020.12)
        decimals = 1 }
transform { function = log }
arima { model = (X X X) (X X X) } →(※)
regression { variables = (td1nolpyear lpyear) → 在庫・在庫率指数の場合は、
                save = (td hol)                    regressionの { } 内を削除
                user = (jap-hol)
                usertype = holiday
                start = 2013.1
                file = "xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx" }
forecast { maxlead = 12 }
estimate { save = ( mdl )
           maxiter = 500 }
x11 { print = (none + d10 + d11 + d16)
      save = (d10 d11 d16)
      seasonalma=x11default }
```

(※) 生産指数は (010) (011)、出荷指数は (011) (011)、
在庫指数、在庫率指数は (012) (011)

(7) 異常値処理

異常値が検出された系列と異常値処理を行った種別、年月は以下のとおり。

系列名称	異常値種別	処理年月
在庫	L S	2013.11
	L S	2017.1
在庫率	A O	2014.8
	A O	2014.9

T C (Temporary Change) : 一時的変化

L S (Level Shift) : 水準変化

A O (Additive Outlier) : 加法的外れ値

※ これにより、平成27年基準改定で修正した(6)のスペックファイルは以下のとおり。
(在庫指数の場合)

```
regression { variables= (LS2013. Nov, LS2017. Jan)
```

(8)資料

採用品目の月々の生産数量等は、経済産業省生産動態統計調査の結果を基準資料とし、併せて、千葉県工業生産動態統計調査の資料を使用しています。

2 業種別分類・特殊分類別採用品目数表

(1)生産指数

業種別分類	特殊分類	最終 需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久		生産財	用途		
							耐久消費財	非耐久消費財		鉱工業用 生産財	その他用 生産財	
							消費財	消費財		生産財	生産財	
鉱工業		244	90	58	35	23	32	4	28	154	142	12
製造工業		243	90	58	35	23	32	4	28	153	142	11
鉄鋼業		21	3	3	-	3	-	-	-	18	18	-
非鉄金属工業		11	3	3	3	-	-	-	-	8	8	-
金属製品工業		20	6	6	-	6	-	-	-	14	13	1
生産用機械工業		15	11	11	11	-	-	-	-	4	4	-
汎用・業務用機械工業		15	7	7	6	1	-	-	-	8	7	1
電子部品・デバイス工業		9	-	-	-	-	-	-	-	9	9	-
電気・情報通信機械工業		12	10	10	10	-	-	-	-	2	2	-
輸送機械工業		4	2	2	2	-	-	-	-	2	2	-
窯業・土石製品工業		16	7	6	-	6	1	-	1	9	9	-
化学工業		56	3	-	-	-	3	-	3	53	52	1
石油・石炭製品工業		9	2	-	-	-	2	-	2	7	4	3
プラスチック製品工業		8	4	3	-	3	1	-	1	4	4	-
紙・紙加工品工業		3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
食料品工業		23	16	-	-	-	16	-	16	7	5	2
その他工業		21	16	7	3	4	9	4	5	5	3	2
繊維工業		4	3	-	-	-	3	1	2	1	1	-
木材・木製品工業		2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
家具工業		5	5	4	3	1	1	1	-	-	-	-
印刷業		2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ゴム製品工業		3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
その他製品工業		5	5	1	-	1	4	2	2	-	-	-
鉱業		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
機械工業		55	30	30	29	1	-	-	-	25	24	1
はん用機械工業(旧分類)		12	5	5	4	1	-	-	-	7	7	-
業務用機械工業(旧分類)		3	2	2	2	-	-	-	-	1	-	1

(2)出荷指数

業種別分類	特殊分類	鋳工業								生産財	鋳工業用 生産財	その他用 生産財
			最 終	投資財	資本財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久			
			需 要 財					消 費 財	消 費 財			
鋳工業		244	90	58	35	23	32	4	28	154	142	12
製造工業		243	90	58	35	23	32	4	28	153	142	11
鉄鋼業		21	3	3	-	3	-	-	-	18	18	-
非鉄金属工業		11	3	3	3	-	-	-	-	8	8	-
金属製品工業		20	6	6	-	6	-	-	-	14	13	1
生産用機械工業		15	11	11	11	-	-	-	-	4	4	-
汎用・業務用機械工業		15	7	7	6	1	-	-	-	8	7	1
電子部品・デバイス工業		9	-	-	-	-	-	-	-	9	9	-
電気・情報通信機械工業		12	10	10	10	-	-	-	-	2	2	-
輸送機械工業		4	2	2	2	-	-	-	-	2	2	-
窯業・土石製品工業		16	7	6	-	6	1	-	1	9	9	-
化学工業		56	3	-	-	-	3	-	3	53	52	1
石油・石炭製品工業		9	2	-	-	-	2	-	2	7	4	3
プラスチック製品工業		8	4	3	-	3	1	-	1	4	4	-
紙・紙加工品工業		3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
食料品工業		23	16	-	-	-	16	-	16	7	5	2
その他工業		21	16	7	3	4	9	4	5	5	3	2
繊維工業		4	3	-	-	-	3	1	2	1	1	-
木材・木製品工業		2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
家具工業		5	5	4	3	1	1	1	-	-	-	-
印刷業		2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ゴム製品工業		3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
その他製品工業		5	5	1	-	1	4	2	2	-	-	-
鋳業		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
機械工業		55	30	30	29	1	-	-	-	25	24	1
はん用機械工業(旧分類)		12	5	5	4	1	-	-	-	7	7	-
業務用機械工業(旧分類)		3	2	2	2	-	-	-	-	1	-	1

(3)在庫指数

業種別分類	特殊分類	鋳工業								生産財	鋳工業用 生産財	その他用 生産財
			最 終	投資財	資本財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久			
			需 要 財					消 費 財	消 費 財			
鋳工業		166	48	27	12	15	21	3	18	118	110	8
製造工業		166	48	27	12	15	21	3	18	118	110	8
鉄鋼業		20	3	3	-	3	-	-	-	17	17	-
非鉄金属工業		8	3	3	3	-	-	-	-	5	5	-
金属製品工業		11	2	2	-	2	-	-	-	9	9	-
生産用機械工業		5	3	3	3	-	-	-	-	2	2	-
汎用・業務用機械工業		5	3	3	3	-	-	-	-	2	1	1
電子部品・デバイス工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気・情報通信機械工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸送機械工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品工業		14	5	4	-	4	1	-	1	9	9	-
化学工業		54	2	-	-	-	2	-	2	52	51	1
石油・石炭製品工業		8	2	-	-	-	2	-	2	6	3	3
プラスチック製品工業		8	4	3	-	3	1	-	1	4	4	-
紙・紙加工品工業		3	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1
食料品工業		14	8	-	-	-	8	-	8	6	4	2
その他工業		16	13	6	3	3	7	3	4	3	3	-
繊維工業		3	2	-	-	-	2	1	1	1	1	-
木材・木製品工業		2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-
家具工業		5	5	4	3	1	1	1	-	-	-	-
印刷業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ゴム製品工業		3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
その他製品工業		3	3	-	-	-	3	1	2	-	-	-
鋳業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		10	6	6	6	-	-	-	-	4	3	1
はん用機械工業(旧分類)		2	1	1	1	-	-	-	-	1	1	-
業務用機械工業(旧分類)		3	2	2	2	-	-	-	-	1	-	1

3 業種別分類・特殊分類別ウェイト表

(1)生産指数

業種別分類	特殊分類	鋳工業	最 終	投資財	資本財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久	生産財	鋳工業用	その他用
			需要財					消費財	消費財		生産財	生産財
鋳工業		10000.0	4250.7	1834.9	967.0	867.9	2415.8	33.0	2382.8	5749.3	4965.0	784.3
製造工業		9982.8	4250.7	1834.9	967.0	867.9	2415.8	33.0	2382.8	5732.1	4965.0	767.1
鉄鋼業		869.1	49.1	49.1	-	49.1	-	-	-	820.0	820.0	-
非鉄金属工業		118.8	24.6	24.6	24.6	-	-	-	-	94.2	94.2	-
金属製品工業		883.1	297.8	297.8	-	297.8	-	-	-	585.3	554.3	31.0
生産用機械工業		453.4	303.8	303.8	303.8	-	-	-	-	149.6	149.6	-
汎用・業務用機械工業		407.8	252.6	252.6	230.7	21.9	-	-	-	155.2	100.5	54.7
電子部品・デバイス工業		192.9	-	-	-	-	-	-	-	192.9	192.9	-
電気・情報通信機械工業		274.8	236.6	236.6	236.6	-	-	-	-	38.2	38.2	-
輸送機械工業		150.7	99.7	99.7	99.7	-	-	-	-	51.0	51.0	-
窯業・土石製品工業		407.3	212.6	185.2	-	185.2	27.4	-	27.4	194.7	194.7	-
化学工業		2324.3	316.8	-	-	-	316.8	-	316.8	2007.5	2002.7	4.8
石油・石炭製品工業		732.2	296.4	-	-	-	296.4	-	296.4	435.8	117.1	318.7
プラスチック製品工業		360.6	83.3	49.7	-	49.7	33.6	-	33.6	277.3	277.3	-
紙・紙加工品工業		126.5	-	-	-	-	-	-	-	126.5	67.2	59.3
食料品工業		1943.7	1678.3	-	-	-	1678.3	-	1678.3	265.4	232.3	33.1
その他工業		737.6	399.1	335.8	71.6	264.2	63.3	33.0	30.3	338.5	73.0	265.5
繊維工業		40.7	13.0	-	-	-	13.0	1.0	12.0	27.7	27.7	-
木材・木製品工業		56.1	56.1	56.1	-	56.1	-	-	-	-	-	-
家具工業		112.2	112.2	101.2	71.6	29.6	11.0	11.0	-	-	-	-
印刷業		265.5	-	-	-	-	-	-	-	265.5	-	265.5
ゴム製品工業		57.2	11.9	-	-	-	11.9	-	11.9	45.3	45.3	-
その他製品工業		205.9	205.9	178.5	-	178.5	27.4	21.0	6.4	-	-	-
鋳業		17.2	-	-	-	-	-	-	-	17.2	-	17.2
機械工業		1479.6	892.7	892.7	870.8	21.9	-	-	-	586.9	532.2	54.7
はん用機械工業(旧分類)		319.1	218.6	218.6	196.7	21.9	-	-	-	100.5	100.5	-
業務用機械工業(旧分類)		88.7	34.0	34.0	34.0	-	-	-	-	54.7	-	54.7

(2)出荷指数

業種別分類	特殊分類	最 終 需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐 久		生産財	生産財	生産財	
							消費財	非耐久消費財				
鉱工業		10000.0	3862.6	1546.6	803.5	743.1	2316.0	26.9	2289.1	6137.4	4961.3	1176.1
製造工業		9981.9	3862.6	1546.6	803.5	743.1	2316.0	26.9	2289.1	6119.3	4961.3	1158.0
鉄鋼業		1422.4	143.9	143.9	-	143.9	-	-	-	1278.5	1278.5	-
非鉄金属工業		158.3	53.0	53.0	53.0	-	-	-	-	105.3	105.3	-
金属製品工業		495.0	246.9	246.9	-	246.9	-	-	-	248.1	234.7	13.4
生産用機械工業		381.9	295.0	295.0	295.0	-	-	-	-	86.9	86.9	-
汎用・業務用機械工業		240.9	163.2	163.2	132.4	30.8	-	-	-	77.7	55.4	22.3
電子部品・デバイス工業		199.9	-	-	-	-	-	-	-	199.9	199.9	-
電気・情報通信機械工業		225.4	194.0	194.0	194.0	-	-	-	-	31.4	31.4	-
輸送機械工業		104.1	86.8	86.8	86.8	-	-	-	-	17.3	17.3	-
窯業・土石製品工業		238.8	131.1	115.3	-	115.3	15.8	-	15.8	107.7	107.7	-
化学工業		1980.6	197.5	-	-	-	197.5	-	197.5	1783.1	1780.3	2.8
石油・石炭製品工業		2266.9	860.0	-	-	-	860.0	-	860.0	1406.9	515.0	891.9
プラスチック製品工業		229.6	49.2	26.5	-	26.5	22.7	-	22.7	180.4	180.4	-
紙・紙加工品工業		97.4	-	-	-	-	-	-	-	97.4	56.8	40.6
食料品工業		1485.7	1182.2	-	-	-	1182.2	-	1182.2	303.5	253.4	50.1
その他工業		455.0	259.8	222.0	42.3	179.7	37.8	26.9	10.9	195.2	58.3	136.9
繊維工業		16.9	3.7	-	-	-	3.7	0.8	2.9	13.2	13.2	-
木材・木製品工業		60.6	60.6	60.6	-	60.6	-	-	-	-	-	-
家具工業		70.9	70.9	60.3	42.3	18.0	10.6	10.6	-	-	-	-
印刷業		136.9	-	-	-	-	-	-	-	136.9	-	136.9
ゴム製品工業		49.4	4.3	-	-	-	4.3	-	4.3	45.1	45.1	-
その他製品工業		120.3	120.3	101.1	-	101.1	19.2	15.5	3.7	-	-	-
鉱業		18.1	-	-	-	-	-	-	-	18.1	-	18.1
機械工業		1152.2	739.0	739.0	708.2	30.8	-	-	-	413.2	390.9	22.3
はん用機械工業(旧分類)		184.9	129.5	129.5	98.7	30.8	-	-	-	55.4	55.4	-
業務用機械工業(旧分類)		56.0	33.7	33.7	33.7	-	-	-	-	22.3	-	22.3

(3)在庫指数

業種別分類	特殊分類	最終 需要財	投資財	資本財	建設財	消費財	耐久		生産財	用途		
							耐久消費財	非耐久消費財		鉱工業用 生産財	その他用 生産財	
							消費財	消費財		生産財	生産財	
鉱工業		10000.0	2267.9	1036.2	701.3	334.9	1231.7	8.0	1223.7	7732.1	6888.6	843.5
製造工業		10000.0	2267.9	1036.2	701.3	334.9	1231.7	8.0	1223.7	7732.1	6888.6	843.5
鉄鋼業		2737.8	158.6	158.6	-	158.6	-	-	-	2579.2	2579.2	-
非鉄金属工業		283.5	255.4	255.4	255.4	-	-	-	-	28.1	28.1	-
金属製品工業		365.7	32.4	32.4	-	32.4	-	-	-	333.3	333.3	-
生産用機械工業		201.0	190.7	190.7	190.7	-	-	-	-	10.3	10.3	-
汎用・業務用機械工業		198.5	196.1	196.1	196.1	-	-	-	-	2.4	1.1	1.3
電子部品・デバイス工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気・情報通信機械工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
輸送機械工業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品工業		281.5	109.3	31.7	-	31.7	77.6	-	77.6	172.2	172.2	-
化学工業		2612.8	30.4	-	-	-	30.4	-	30.4	2582.4	2562.2	20.2
石油・石炭製品工業		1947.3	466.5	-	-	-	466.5	-	466.5	1480.8	670.9	809.9
プラスチック製品工業		319.4	88.4	68.8	-	68.8	19.6	-	19.6	231.0	231.0	-
紙・紙加工品工業		55.4	-	-	-	-	-	-	-	55.4	49.1	6.3
食料品工業		810.3	607.4	-	-	-	607.4	-	607.4	202.9	197.1	5.8
その他工業		186.8	132.7	102.5	59.1	43.4	30.2	8.0	22.2	54.1	54.1	-
繊維工業		34.4	2.4	-	-	-	2.4	1.4	1.0	32.0	32.0	-
木材・木製品工業		38.8	38.8	38.8	-	38.8	-	-	-	-	-	-
家具工業		66.2	66.2	63.7	59.1	4.6	2.5	2.5	-	-	-	-
印刷業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ゴム製品工業		23.5	1.4	-	-	-	1.4	-	1.4	22.1	22.1	-
その他製品工業		23.9	23.9	-	-	-	23.9	4.1	19.8	-	-	-
鉱業		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業		399.5	386.8	386.8	386.8	-	-	-	-	12.7	11.4	1.3
はん用機械工業(旧分類)		100.0	98.9	98.9	98.9	-	-	-	-	1.1	1.1	-
業務用機械工業(旧分類)		98.5	97.2	97.2	97.2	-	-	-	-	1.3	-	1.3

4 品目別ウェイト表

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
鉱工業			10000.0	10000.0	10000.0	10000.0		
製造工業			9982.8	9981.9	10000.0	10000.0		
鉄鋼業			869.1	1422.4	2737.8	2737.8		
鉄鋼粗製品			512.9	644.7	231.1	231.1		
銑鉄		生・鉄	150.2	0.4	166.2	166.2	t	国生産動態
粗鋼		生・鉄	336.1	643.6	-	-	t	国生産動態
鋼半製品		生・鉄	26.6	0.7	64.9	64.9	t	国生産動態
熱間圧延鋼材			172.5	291.7	865.3	865.3		
鋼矢板		投・建	0.9	24.3	11.0	11.0	t	国生産動態
形鋼		生・鉄	2.0	12.4	44.8	44.8	t	国生産動態
小形棒鋼		生・鉄	2.4	14.3	67.2	67.2	t	国生産動態
普通鋼線材		生・鉄	3.4	20.9	50.8	50.8	t	国生産動態
普通鋼鋼板		生・鉄	7.3	43.2	143.6	143.6	t	国生産動態
普通鋼鋼帯		生・鉄	136.7	109.5	296.9	296.9	t	国生産動態
特殊鋼熱間圧延鋼材		生・鉄	19.8	67.1	251.0	251.0	t	国生産動態
冷間仕上鋼材			47.8	146.3	522.4	522.4		
普通鋼冷延広幅帯鋼		生・鉄	29.8	69.7	322.2	322.2	t	国生産動態
冷間ロール成型軽量形鋼		投・建	0.7	17.0	6.7	6.7	t	国生産動態
特殊鋼冷間仕上帯鋼・鋼板		生・鉄	6.0	37.2	103.9	103.9	t	国生産動態
普通鋼磨棒鋼・線類		生・鉄	8.5	6.1	42.4	42.4	t	国生産動態
特殊鋼磨棒鋼・線類		生・鉄	2.8	16.3	47.2	47.2	t	国生産動態
鋼管			12.0	61.2	253.9	253.9		
普通鋼鋼管		生・鉄	11.1	55.2	186.1	186.1	t	国生産動態
特殊鋼鋼管		生・鉄	0.9	6.0	67.8	67.8	t	国生産動態
めっき鋼材			76.4	175.9	724.2	724.2		
ブリキ・ティンプリースチール		生・鉄	13.1	15.0	51.5	51.5	t	国生産動態
亜鉛めっき鋼板		生・鉄	46.8	142.3	455.6	455.6	t	国生産動態
その他の金属めっき鋼板		生・鉄	16.5	18.6	217.1	217.1	t	国生産動態
その他の鉄鋼			47.5	102.6	140.9	140.9		
铸铁管		投・建	47.5	102.6	140.9	140.9	t	国生産動態
非鉄金属工業			118.8	158.3	283.5	283.5		
非鉄金属地金			23.2	72.1	2.8	2.8		
アルミニウム二次地金		生・鉄	3.4	6.3	2.8	2.8	t	国生産動態
その他の非鉄金属二次地金		生・鉄	19.8	65.8	-	-	kg	事業所
非鉄金属圧延製品			45.4	13.6	12.3	12.3		
伸銅製品		生・鉄	19.5	4.0	0.7	0.7	t	国生産動態
アルミニウム押出製品		生・鉄	15.5	8.5	11.6	11.6	t	国生産動態
アルミニウムはく		生・鉄	10.4	1.1	-	-	t	国生産動態
電線・ケーブル			30.0	60.1	266.3	266.3		
銅電線		生・鉄	5.4	7.1	10.9	10.9	導体t	国生産動態
通信用電線・ケーブル		投・資	3.4	6.8	95.6	95.6	導体t	国生産動態
電力用電線・ケーブル		投・資	8.2	13.0	108.7	108.7	導体t	国生産動態
通信用ケーブル光ファイバ製品		投・資	13.0	33.2	51.1	51.1	kmcore	国生産動態
非鉄金属鋳物			11.4	6.3	-	-		
アルミニウム鋳物		生・鉄	11.4	6.3	-	-	百万円	国生産動態
その他の非鉄金属			8.8	6.2	2.1	2.1		
はんだ		生・鉄	8.8	6.2	2.1	2.1	t	国生産動態
金属製品工業			883.1	495.0	365.7	365.7		
建設用金属製品			207.3	161.3	-	-		
鉄骨		投・建	180.5	144.1	-	-	t	国生産動態
橋りょう		投・建	26.8	17.2	-	-	t	国生産動態
建築用金属製品			63.2	68.8	19.8	19.8		
アルミニウム製建具		投・建	59.0	65.5	19.8	19.8	t	国生産動態
金属製サッシ		投・建	4.2	3.3	-	-	t	国生産動態
粉末冶金製品			210.9	83.1	-	-		
超硬チップ		生・鉄	48.9	16.0	-	-	kg	国生産動態
粉末冶金製機械材料		生・鉄	162.0	67.1	-	-	kg	国生産動態
金属線製品			96.0	40.1	150.3	150.3		
ワイヤロープ		生・鉄	6.2	2.4	26.7	26.7	t	国生産動態
PC鋼より線		生・鉄	8.1	3.2	13.3	13.3	t	国生産動態
溶接金網		投・建	21.2	13.3	12.6	12.6	t	国生産動態
電気溶接棒		生・鉄	60.5	21.2	97.7	97.7	t	国生産動態

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
	缶類		141.1	67.3	57.7	57.7		
	ドラム缶	生・鉄	88.1	37.4	15.8	15.8	t	国生産動態
	食缶	生・鉄	9.4	4.7	15.6	15.6	t	国生産動態
	産業用アルミニウム製品	生・鉄	8.5	4.9	-	-	kg	国生産動態
	飲料用アルミニウム缶	生・鉄	35.1	20.3	26.3	26.3	kg	国生産動態
	その他の金属製品		164.6	74.4	137.9	137.9		
	架線金物	生・他	31.0	13.4	-	-	千個	国生産動態
	かさね板ばね	生・鉄	32.4	22.7	97.4	97.4	kg	国生産動態
	つるまきばね	生・鉄	40.2	15.0	24.9	24.9	kg	国生産動態
	ねじり棒ばね	生・鉄	32.2	11.9	15.6	15.6	kg	国生産動態
	うす板ばね	生・鉄	22.7	7.9	-	-	kg	国生産動態
	鋼管製管継手	投・建	6.1	3.5	-	-	kg	国生産動態
	生産用機械工業		453.4	381.9	201.0	201.0		
	建設機械・破砕機		180.8	157.8	185.9	185.9		
	ショベル系掘削機械	投・資	168.2	146.3	166.1	166.1	台	国生産動態
	アスファルト舗装機械	投・資	7.8	7.6	19.8	19.8	台	国生産動態
	破砕機	投・資	4.8	3.9	-	-	百万円	国生産動態
	生活関連産業用機械		57.4	36.7	-	-		
	印刷機械	投・資	28.1	19.0	-	-	t	国生産動態
	食料品加工機械	投・資	6.6	3.0	-	-	百万円	国生産動態
	包装機械及び荷造機械	投・資	22.7	14.7	-	-	百万円	国生産動態
	基礎素材産業用機械		21.4	11.8	-	-		
	化学機械	投・資	13.2	8.7	-	-	kg	国生産動態
	鑄造装置	投・資	8.2	3.1	-	-	t	国生産動態
	機械工具		149.6	86.9	10.3	10.3		
	リーマ・バイト	生・鉄	2.8	1.7	6.2	6.2	個	国生産動態
	ダイヤモンド工具	生・鉄	67.5	39.7	-	-	百万円	国生産動態
	C(W)BN工具	生・鉄	6.2	3.7	4.1	4.1	個	国生産動態
	超硬工具	生・鉄	73.1	41.8	-	-	百万円	国生産動態
	その他の生産用機械		44.2	88.7	4.8	4.8		
	射出成形機	投・資	23.2	79.6	-	-	t	国生産動態
	工業用ミシン	投・資	2.0	0.9	4.8	4.8	台	国生産動態
	金型	投・資	19.0	8.2	-	-	kg	国生産動態
	汎用・業務用機械工業		407.8	240.9	198.5	198.5		
	ボイラ・原動機		51.5	16.9	-	-		
	一般用蒸気タービン	投・資	33.7	11.7	-	-	kW	国生産動態
	蒸気タービン部品	生・鉄	17.8	5.2	-	-	百万円	国生産動態
	ポンプ・圧縮機器		139.0	71.1	98.9	98.9		
	ポンプ	投・資	124.5	60.5	98.9	98.9	台	国生産動態
	圧縮機	投・資	14.5	10.6	-	-	kg	国生産動態
	運搬装置		45.9	46.7	-	-		
	運搬用クレーン	投・資	24.0	15.9	-	-	t	国生産動態
	エレベータ	投・建	21.9	30.8	-	-	t	国生産動態
	その他の汎用機械・部品		82.7	50.2	1.1	1.1		
	固定比減速機	生・鉄	16.5	6.7	-	-	kg	国生産動態
	歯車	生・鉄	21.9	8.9	-	-	kg	国生産動態
	一般用バルブ・コック	生・鉄	16.5	13.3	-	-	kg	国生産動態
	高温・高圧バルブ	生・鉄	0.5	0.4	-	-	kg	国生産動態
	自動調整弁	生・鉄	19.7	15.9	-	-	kg	国生産動態
	電気ブロワ	生・鉄	7.6	5.0	1.1	1.1	台	国生産動態
	計測機器		0.9	5.1	3.2	3.2		
	ガスメータ	投・資	0.9	5.1	3.2	3.2	個	国生産動態
	医療用機械器具・用品		87.8	50.9	95.3	95.3		
	医療用機械器具	投・資	33.1	28.6	94.0	94.0	万円	厚 労 省
	医療用品	生・他	54.7	22.3	1.3	1.3	万円	厚 労 省
	電子部品・デバイス工業		192.9	199.9	-	-		
	集積回路		4.4	9.6	-	-		
	線形半導体集積回路	生・鉄	3.1	7.4	-	-	百万円	国生産動態
	モス型半導体集積回路(ロジック)	生・鉄	0.5	0.3	-	-	百万円	国生産動態
	モス型半導体集積回路(メモリ)	生・鉄	0.8	1.9	-	-	百万円	国生産動態
	電子デバイス		187.1	189.7	-	-		
	シリコンダイオード	生・鉄	1.4	0.3	-	-	千個	国生産動態
	サーミスタ	生・鉄	4.3	1.1	-	-	千個	国生産動態
	アクティブ型液晶パネル(中・小型)	生・鉄	179.4	186.4	-	-	百万円	国生産動態
	アクティブ型液晶パネル(大型)	生・鉄	2.0	1.9	-	-	百万円	国生産動態
	電子部品		1.4	0.6	-	-		
	コネクタ	生・鉄	0.9	0.2	-	-	千個	国生産動態
	X線管	生・鉄	0.5	0.4	-	-	本	国生産動態

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
電気・情報通信機械工業			274.8	225.4	-	-		
回転電気機械			18.7	27.0	-	-		
非標準三相誘導電動機	生・鉦		18.7	27.0	-	-	kW	国生産動態
開閉制御装置			24.3	13.5	-	-		
開閉制御装置	投・資		24.3	13.5	-	-	百万円	国生産動態
その他の産業用電気機械			46.2	35.4	-	-		
非標準変圧器	投・資		9.1	12.0	-	-	kVA	国生産動態
電力変換装置	投・資		37.1	23.4	-	-	百万円	国生産動態
配線器具			19.5	4.4	-	-		
配線器具	生・鉦		19.5	4.4	-	-	千個	国生産動態
電子応用装置			147.4	136.0	-	-		
医用X線装置	投・資		37.7	38.4	-	-	百万円	国生産動態
放射性物質応用機器	投・資		11.0	30.1	-	-	百万円	国生産動態
医療用超音波応用装置	投・資		4.0	10.9	-	-	百万円	国生産動態
医用電子応用測定器	投・資		94.7	56.6	-	-	百万円	国生産動態
電気計測器			16.9	7.3	-	-		
電気計器	投・資		2.6	1.7	-	-	個	国生産動態
受信計	投・資		14.3	5.6	-	-	台	国生産動態
電子計算機			1.8	1.8	-	-		
パーソナルコンピュータ	投・資		1.8	1.8	-	-	台	国生産動態
輸送機械工業			150.7	104.1	-	-		
車体・自動車部品			51.0	17.3	-	-		
特装ボデー	生・鉦		19.9	5.6	-	-	台	国生産動態
機関部品	生・鉦		31.1	11.7	-	-	千個	国生産動態
船舶・同機関			99.7	86.8	-	-		
船用ディーゼル機関	投・資		7.5	4.3	-	-	PS	国生産動態
鋼船	投・資		92.2	82.5	-	-	千G/T	事業所
窯業・土石製品工業			407.3	238.8	281.5	281.5		
ガラス・同製品			185.2	92.3	229.2	229.2		
ガラス基礎製品	生・鉦		4.5	3.3	10.1	10.1	t	国生産動態
ガラス製容器類	生・鉦		57.8	26.2	53.6	53.6	t	国生産動態
台所・食卓用ガラス製品	消・非		27.4	15.8	77.6	77.6	t	国生産動態
その他のガラス製品	生・鉦		12.0	7.5	13.6	13.6	t	国生産動態
板ガラス	生・鉦		38.0	20.4	70.1	70.1	換算箱	国生産動態
安全ガラス	生・鉦		16.9	7.1	2.4	2.4	m ²	国生産動態
複層ガラス	投・建		28.6	12.0	1.8	1.8	m ²	国生産動態
セメント・同製品			92.0	56.0	4.5	4.5		
セメント	生・鉦		16.6	5.2	1.5	1.5	t	国生産動態
プレハブ建築用コンクリート系パネル	投・建		6.0	4.1	-	-	m ²	国生産動態
木毛・木片セメント板	投・建		13.2	8.3	3.0	3.0	千枚	国生産動態
生コンクリート	投・建		56.2	38.4	-	-	m ³	事業所
その他の窯業・土石製品			130.1	90.5	47.8	47.8		
ほうろろ鉄器製品	投・建		4.4	3.0	2.2	2.2	t	国生産動態
生石灰	生・鉦		20.3	17.4	3.3	3.3	t	国生産動態
耐火れんが	生・鉦		9.4	5.8	8.2	8.2	t	国生産動態
不定形耐火物	生・鉦		19.2	14.8	9.4	9.4	t	国生産動態
せっこうボード	投・建		76.8	49.5	24.7	24.7	m ²	国生産動態
化学工業			2324.3	1980.6	2612.8	2612.8		
無機化学工業製品			127.4	65.0	133.0	133.0		
苛性ソーダ	生・鉦		17.9	13.6	2.6	2.6	t	国生産動態
塩酸	生・鉦		3.5	1.3	0.6	0.6	t	国生産動態
ふっ化水素酸	生・鉦		5.5	0.3	1.5	1.5	t	国生産動態
水酸化カリウム	生・鉦		12.3	8.6	11.4	11.4	t	国生産動態
カーボンブラック	生・鉦		9.0	10.8	22.5	22.5	t	国生産動態
よう素	生・鉦		23.0	15.4	75.9	75.9	t	国生産動態
硫酸	生・鉦		2.7	1.8	1.3	1.3	t	国生産動態
酸素	生・鉦		8.8	1.9	0.2	0.2	千m ³	国生産動態
窒素	生・鉦		32.1	5.2	0.5	0.5	千m ³	国生産動態
アルゴン	生・鉦		4.3	3.8	0.9	0.9	千m ³	国生産動態
フルオロカーボン	生・鉦		8.3	2.3	15.6	15.6	t	国生産動態
石油化学系基礎製品			761.9	644.8	134.8	134.8		
純ベンゼン	生・鉦		71.2	43.9	27.0	27.0	t	国生産動態
純トルエン	生・鉦		11.5	11.9	7.0	7.0	t	国生産動態
キシレン	生・鉦		60.9	32.0	19.4	19.4	t	国生産動態
エチレン	生・鉦		322.5	263.1	32.6	32.6	t	国生産動態
プロピレン	生・鉦		207.0	213.4	42.1	42.1	t	国生産動態
ブタン・ブチレン	生・鉦		88.8	80.5	6.7	6.7	t	国生産動態

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
	脂肪族系中間物		143.7	169.5	118.8	118.8		
	酸化エチレン	生・鉍	10.3	2.9	0.9	0.9	t	国生産動態
	エチレングリコール	生・鉍	6.5	8.6	8.2	8.2	t	国生産動態
	アセトアルデヒド	生・鉍	1.5	2.1	5.6	5.6	t	国生産動態
	二塩化エチレン	生・鉍	7.5	10.5	5.3	5.3	t	国生産動態
	酸化プロピレン	生・鉍	30.6	48.6	26.4	26.4	t	国生産動態
	プロピレングリコール	生・鉍	4.5	5.8	13.5	13.5	t	国生産動態
	合成アセトン	生・鉍	31.1	37.6	36.3	36.3	t	国生産動態
	合成オクタノール	生・鉍	6.0	8.2	6.5	6.5	t	国生産動態
	合成ブタノール	生・鉍	15.0	3.5	4.8	4.8	t	国生産動態
	ブタジエン	生・鉍	20.9	28.5	11.3	11.3	t	国生産動態
	塩化ビニル(モノマー)	生・鉍	9.8	13.2	-	-	t	国生産動態
	環式中間物		188.5	182.5	122.1	122.1		
	シクロヘキサン	生・鉍	5.0	5.2	6.0	6.0	t	国生産動態
	無水フタル酸	生・鉍	4.5	4.2	6.0	6.0	t	国生産動態
	スチレンモノマー	生・鉍	76.8	72.1	34.2	34.2	t	国生産動態
	フェノール	生・鉍	63.7	63.7	48.3	48.3	t	国生産動態
	ビスフェノールA	生・鉍	10.4	8.9	17.4	17.4	t	国生産動態
	パラキシレン	生・鉍	28.1	28.4	10.2	10.2	t	国生産動態
	プラスチック		482.9	493.4	1433.6	1433.6		
	ポリエチレン	生・鉍	191.1	197.0	495.2	495.2	t	国生産動態
	ポリスチレン	生・鉍	75.9	74.3	100.3	100.3	t	国生産動態
	ポリプロピレン	生・鉍	163.3	162.7	698.4	698.4	t	国生産動態
	アルキド樹脂	生・鉍	3.2	2.6	8.7	8.7	t	国生産動態
	エポキシ樹脂	生・鉍	20.7	25.6	38.9	38.9	t	国生産動態
	ウレタンフォーム	生・鉍	4.7	2.8	1.7	1.7	t	国生産動態
	メタクリル樹脂	生・鉍	2.5	2.7	6.5	6.5	t	国生産動態
	塩化ビニル樹脂	生・鉍	12.0	12.3	26.4	26.4	t	国生産動態
	ふっ素樹脂	生・鉍	9.5	13.4	57.5	57.5	t	国生産動態
	その他の有機化学工業製品		179.1	141.0	511.1	511.1		
	コールドロール	生・鉍	1.3	3.8	0.8	0.8	t	国生産動態
	ナフタリン	生・鉍	3.5	0.4	5.3	5.3	t	国生産動態
	ホルマリン	生・鉍	6.9	1.8	1.3	1.3	t	国生産動態
	フタル酸系可塑剤	生・鉍	28.4	17.5	22.1	22.1	t	国生産動態
	合成ゴム	生・鉍	127.8	102.4	470.9	470.9	t	国生産動態
	メチルエチルケトン	生・鉍	11.2	15.1	10.7	10.7	t	国生産動態
	化学肥料		4.8	2.8	20.2	20.2		
	複合肥料	生・他	4.8	2.8	20.2	20.2	t	国生産動態
	塗料・印刷インキ		71.9	65.6	60.7	60.7		
	合成樹脂塗料	生・鉍	23.3	36.7	44.3	44.3	t	国生産動態
	印刷インキ	生・鉍	48.6	28.9	16.4	16.4	t	国生産動態
	洗剤・界面活性剤		112.9	60.5	78.5	78.5		
	合成洗剤	消・非	47.9	28.2	17.4	17.4	t	国生産動態
	柔軟仕上げ剤	消・非	17.7	13.8	13.0	13.0	t	国生産動態
	界面活性剤	生・鉍	47.3	18.5	48.1	48.1	t	国生産動態
	医薬品		251.2	155.5	-	-		
	医薬品	消・非	251.2	155.5	-	-	万円	厚 労 省
	石油・石炭製品工業		732.2	2266.9	1947.3	1947.3		
	石油製品		696.0	2264.3	1752.3	1752.3		
	ガソリン	消・非	257.8	734.1	278.9	278.9	kl	国生産動態
	ナフサ	生・鉍	40.5	453.0	400.5	400.5	kl	国生産動態
	ジェット燃料油	生・他	77.4	230.3	264.7	264.7	kl	国生産動態
	灯油	消・非	38.6	125.9	187.6	187.6	kl	国生産動態
	軽油	生・他	152.3	427.0	295.1	295.1	kl	国生産動態
	重油	生・他	89.0	234.6	250.1	250.1	kl	国生産動態
	潤滑油	生・鉍	14.3	45.4	75.4	75.4	kl	国生産動態
	精製及び混合原料油	生・鉍	26.1	14.0	-	-	kl	国生産動態
	石炭製品		36.2	2.6	195.0	195.0		
	コークス	生・鉍	36.2	2.6	195.0	195.0	t	国生産動態
	プラスチック製品工業		360.6	229.6	319.4	319.4		
	プラスチック製フィルム・シート	生・鉍	101.1	87.7	178.6	178.6	t	国生産動態
	プラスチック製板	投・建	3.6	2.4	6.0	6.0	t	国生産動態
	プラスチック製パイプ	投・建	21.3	11.2	17.0	17.0	t	国生産動態
	プラスチック製機械器具部品	生・鉍	9.0	4.2	0.5	0.5	t	国生産動態
	プラスチック製日用品・雑貨	消・非	33.6	22.7	19.6	19.6	t	国生産動態
	プラスチック製容器	生・鉍	126.3	69.1	8.0	8.0	t	国生産動態
	プラスチック製建材	投・建	24.8	12.9	45.8	45.8	t	国生産動態
	その他のプラスチック製品	生・鉍	40.9	19.4	43.9	43.9	t	国生産動態

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
紙・紙加工工業			126.5	97.4	55.4	55.4		
板紙			23.8	39.1	40.8	40.8		
白板紙	生・鈇		23.8	39.1	40.8	40.8	t	国生産動態
紙加工品			102.7	58.3	14.6	14.6		
段ボールシート	生・鈇		43.4	17.7	8.3	8.3	千m ²	国生産動態
段ボール箱	生・他		59.3	40.6	6.3	6.3	千m ²	事業所
食料品工業			1943.7	1485.7	810.3	810.3		
加工食品			878.5	582.6	147.1	147.1		
肉製品	消・非		47.3	29.6	22.9	22.9	t	事業所
処理牛乳	消・非		62.5	51.9	-	-	t	農水省
乳飲料	消・非		32.6	27.1	-	-	kl	事業所
冷凍水産物	生・鈇		11.2	19.7	88.7	88.7	t	事業所・水産庁
精製糖	生・鈇		42.6	58.3	19.2	19.2	t	事業所
パン類	消・非		154.2	112.1	-	-	t	事業所
洋生菓子	消・非		112.4	2.9	-	-	t	事業所
和生菓子	消・非		68.7	19.1	14.5	14.5	t	事業所
即席めん	消・非		52.7	43.1	-	-	t	事業所
冷凍調理食品	生・他		26.0	35.1	1.8	1.8	t	事業所
すし・弁当	消・非		131.7	85.6	-	-	千パック	事業所
調理パン	消・非		42.0	24.8	-	-	千パック	事業所
惣菜	消・非		94.6	73.3	-	-	千パック	事業所
調味料			389.2	236.2	114.5	114.5		
醤油	生・鈇		123.9	84.5	-	-	kl	事業所
つゆ類	消・非		265.3	151.7	114.5	114.5	kl	事業所
その他の食料品			67.1	107.4	93.3	93.3		
精米	消・非		12.5	16.5	4.1	4.1	t	事業所
小麦粉	生・鈇		24.5	75.9	64.4	64.4	t	農水省
油脂	生・鈇		30.1	15.0	24.8	24.8	t	事業所
飲料			601.8	544.5	451.4	451.4		
清涼飲料	消・非		140.9	129.8	28.3	28.3	kl	事業所
蒸留酒	消・非		249.9	162.3	197.9	197.9	kl	事業所
混成酒	消・非		82.0	53.7	67.9	67.9	kl	事業所
その他の飲料	消・非		129.0	198.7	157.3	157.3	kl	事業所
飼料			7.1	15.0	4.0	4.0		
飼料	生・他		7.1	15.0	4.0	4.0	t	事業所
その他工業			737.6	455.0	186.8	186.8		
繊維工業			40.7	16.9	34.4	34.4		
不織布	生・鈇		27.7	13.2	32.0	32.0	kg	国生産動態
ニット製繊維製品(外衣)	消・非		5.3	1.3	-	-	点	国生産動態
織物製繊維製品(外衣)	消・非		6.7	1.6	1.0	1.0	点	国生産動態
ふとん	消・耐		1.0	0.8	1.4	1.4	枚	国生産動態
木材・木製品工業			56.1	60.6	38.8	38.8		
普通合板	投・建		23.2	20.4	28.1	28.1	m ³	農水省
建築用木製組立材料	投・建		32.9	40.2	10.7	10.7	m ³	事業所
家具工業			112.2	70.9	66.2	66.2		
金属製保管庫類	投・資		2.3	1.5	0.7	0.7	個	国生産動態
システムキッチン	投・建		29.6	18.0	4.6	4.6	セット	国生産動態
金属製ベッド	投・資		43.3	27.9	54.4	54.4	個	国生産動態
金属製間仕切り	投・資		26.0	12.9	4.0	4.0	m ²	国生産動態
木製家具	消・耐		11.0	10.6	2.5	2.5	個	国生産動態
印刷業			265.5	136.9	-	-		
平版印刷(オフセット印刷)	生・他		166.8	85.2	-	-	百万円	国生産動態
お版印刷(グラビア印刷)	生・他		98.7	51.7	-	-	百万円	国生産動態
ゴム製品工業			57.2	49.4	23.5	23.5		
工業用ゴム製品	生・鈇		38.0	40.1	11.0	11.0	新ゴム量t	国生産動態
運動競技用ゴム製品	消・非		11.9	4.3	1.4	1.4	新ゴム量t	国生産動態
再生ゴム	生・鈇		7.3	5.0	11.1	11.1	t	国生産動態
その他製品工業			205.9	120.3	23.9	23.9		
革靴	消・非		4.4	3.0	9.7	9.7	足	国生産動態
管楽器	消・耐		1.4	0.4	4.1	4.1	本	国生産動態
マーキングペン	消・非		2.0	0.7	10.1	10.1	千本	国生産動態
電子応用玩具	消・耐		19.6	15.1	-	-	ダース	国生産動態
バスユニット	投・建		178.5	101.1	-	-	ユニット	事業所
鉱業			17.2	18.1	-	-		
天然ガス	生・他		17.2	18.1	-	-	千m ³	国生産動態

業種・品目	項目	特殊 分類 格付	生産指数 付加価値額 ウェイト	出荷指数 出荷額 ウェイト	在庫指数 在庫額 ウェイト	在庫率指数 在庫額 ウェイト	単位	資料
(参考)								
機械工業			1479.6	1152.2	399.5	399.5		
はん用機械工業(旧分類)			319.1	184.9	100.0	100.0		
業務用機械工業(旧分類)			88.7	56.0	98.5	98.5		

(注) 1 特殊分類格付の凡例

- 投・資 : 資本財
- 投・建 : 建設財
- 消・耐 : 耐久消費財
- 消・非 : 非耐久消費財
- 生・鉱 : 鉱工業用生産財
- 生・他 : その他用生産財

2 資料欄については、次のとおり略称しています。

経済産業省生産動態統計調査	国生産動態
千葉県工業生産動態統計調査(事業所・業界団体)	事業所
厚生労働省医政局経済課	厚労省
農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課	
及び政策統括官付貿易業務課	農水省
水産庁漁政部加工流通課	水産庁

本書についてのお問い合わせは、下記へお願いします。

〒260-8667

千葉市中央区市場町1-1

千葉県総合企画部統計課

工業班

TEL 043-223-2226~7

FAX 043-227-4458

<https://www.pref.chiba.lg.jp/toukei/toukeidata/koukougyou/index.html>

千葉県鉱工業指数年報

平成27年基準

2015 BASE YEAR

令和3年

(2021年)

令和4年(2022年)10月発行

編集 千葉県総合企画部統計課

〒260-8667

千葉市中央区市場町1-1

