

千葉県鉱工業指数年報

令和 2 年 基 準
2020 BASE YEAR

令和 6 年
(2024 年)



千葉県総合企画部統計課

は じ め に

本県では、県内の鉱工業を代表する品目について、県が指定する品目と国の生産動態統計調査品目のデータを基に業種別・財別の生産・出荷・在庫・在庫率指数を作成し、「千葉県鉱工業指数月報」として毎月発行・公表しています。

このたび、令和6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、「千葉県鉱工業指数年報」として動向を取りまとめました。

本書が本県の工業に関する施策の基礎資料をはじめ、本県における生産活動の基調判断、経済活動の分析等の基礎資料として、広く各方面に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7年10月

千葉県総合企画部長 三神 彰

利 用 上 の 注 意

1 この年報は、既に公表した令和6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

令和2年(2020年)を基準年としています。

指数値は、令和2年＝100.0とした数量指数で表示し、ウェイトは令和2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。

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、38頁～54頁を参照してください。

目 次

I 令和6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) 石油・石炭製品工業	13
(5) 食料品工業	14
3 特殊分類別の出荷動向	
(1) 概 況	15
(2) 投資財の動向	15
(3) 消費財の動向	16
(4) 生産財の動向	16
4 全国との比較	
(1) 生産の動向	18
(2) 出荷の動向	19
(3) 在庫の動向	20
(4) 在庫率の動向	21

II 統 計 表

1 業種別分類	
(1) 生産指数	24
(2) 出荷指数	26
(3) 在庫指数	28
(4) 在庫率指数	30
2 特殊分類別	
(1) 生産指数	32
(2) 出荷指数	33
(3) 在庫指数	34
(4) 在庫率指数	35

Ⅲ 千葉県鉱工業指数の概要

1	作成概要	38
2	業種別分類・特殊分類別採用品目数表	
(1)	生産指数	43
(2)	出荷指数	44
(3)	在庫指数	45
3	業種別分類・特殊分類別ウェイト表	
(1)	生産指数	46
(2)	出荷指数	47
(3)	在庫指数	48
4	品目別ウェイト表	49

I 令和6年千葉県鉱工業指数の動向

1 概 況

－ 生産・出荷・在庫率は低下、在庫は上昇 －

令和6年の千葉県鉱工業指数をみると、生産指数は、99.3で前年比△1.9%と2年連続の低下、出荷指数は、100.6で同△1.6%と2年連続の低下、在庫指数は、102.3で同0.2%と2年ぶりの上昇、在庫率指数は、106.1で同△2.3%と3年ぶりの低下となりました。

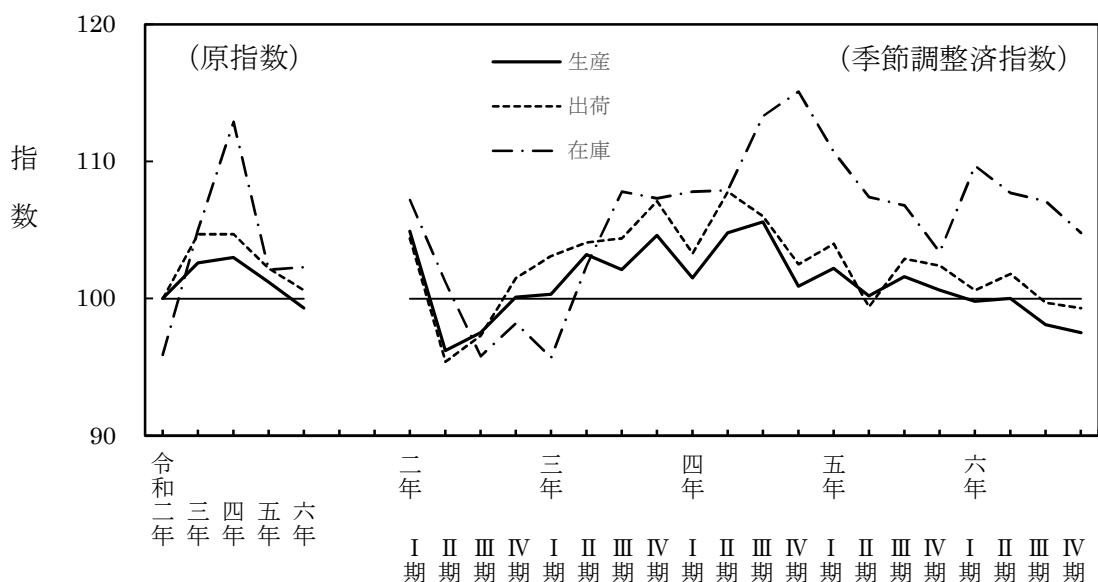
令和6年を四半期別にみると、生産指数と出荷指数は、Ⅰ期・Ⅲ期・Ⅳ期が低下、Ⅱ期が上昇となりました。在庫指数は、Ⅰ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫率指数は、Ⅰ期・Ⅳ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期が低下となりました。

令和6年の生産と在庫の関係を在庫局面でみると、Ⅰ期・Ⅲ期・Ⅳ期は「在庫調整局面」に位置し、Ⅱ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図 千葉県鉱工業指数の推移

(令和2年=100.0)

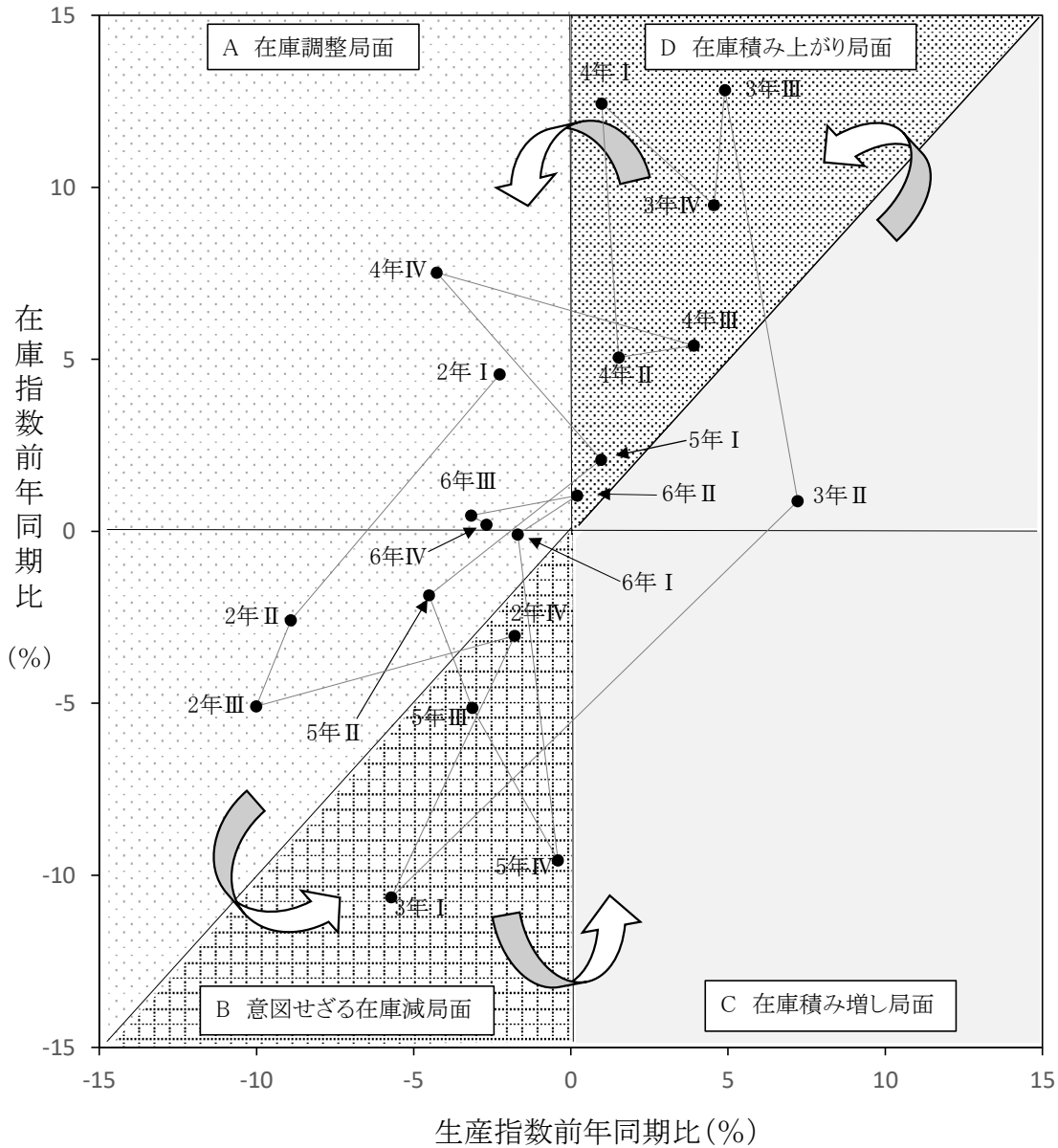


第1表 千葉県鉱工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	令和 2 年	令和 3 年	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年	令和6年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
生産指数	100.0	102.6	103.0	101.2	99.3	99.8	100.0	98.1	97.5
前年比・前期比(%)	△ 5.7	2.6	0.4	△ 1.7	△ 1.9	△ 0.8	0.2	△ 1.9	△ 0.6
出荷指数	100.0	104.7	104.7	102.2	100.6	100.6	101.8	99.7	99.3
前年比・前期比(%)	△ 4.7	4.7	0.0	△ 2.4	△ 1.6	△ 1.8	1.2	△ 2.1	△ 0.4
在庫指数	95.9	105.0	112.9	102.1	102.3	109.7	107.7	107.1	104.8
前年比・前期比(%)	△ 3.0	9.5	7.5	△ 9.6	0.2	6.1	△ 1.8	△ 0.6	△ 2.1
在庫率指数	100.0	96.5	104.5	108.6	106.1	106.3	105.1	105.0	107.9
前年比・前期比(%)	6.4	△ 3.5	8.3	3.9	△ 2.3	1.1	△ 1.1	△ 0.1	2.8

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

第2図 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)

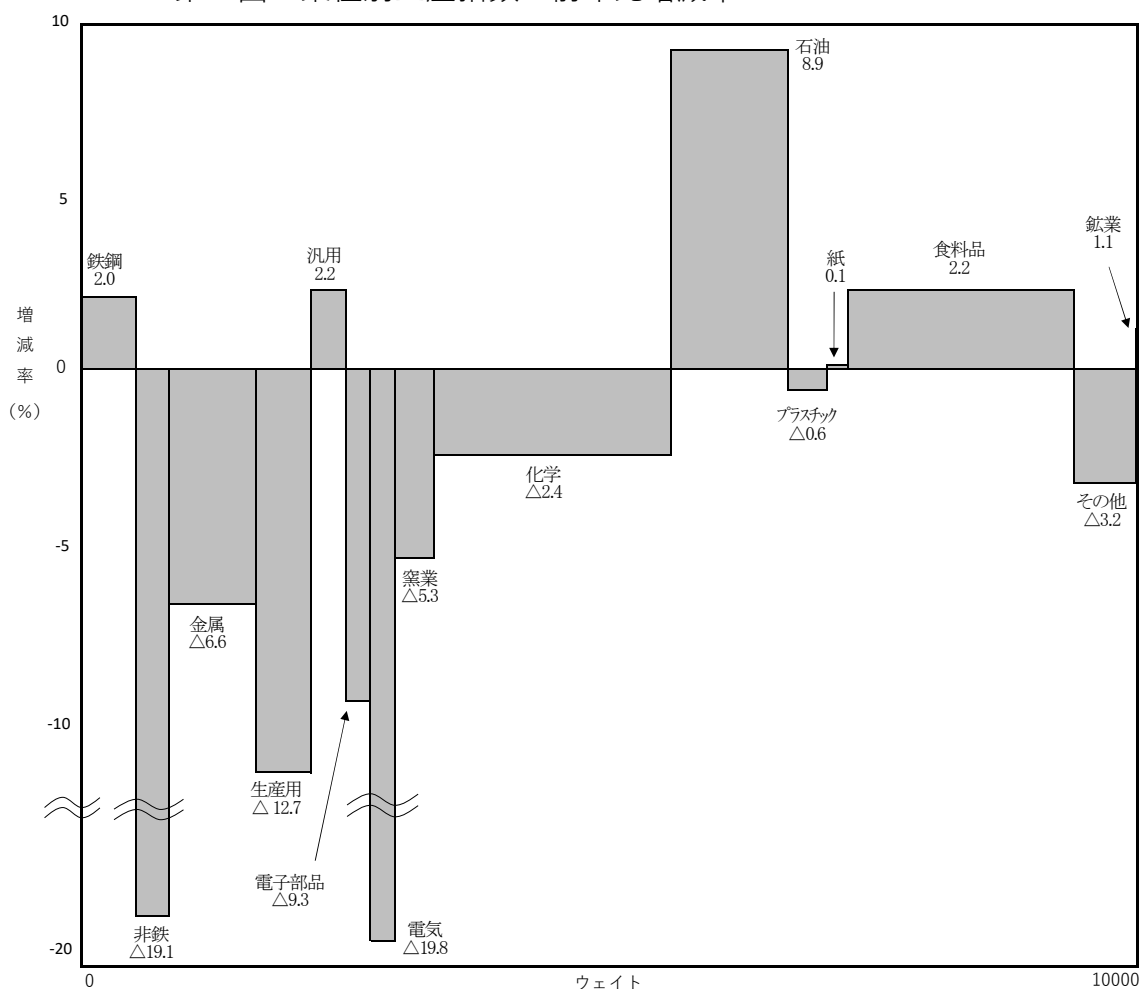
(1) 生産の動向

－ 6業種が上昇，9業種が低下 －

令和6年の生産指数は，99.3で前年比 $\Delta 1.9\%$ と2年連続の低下となりました。業種別にみると，石油・石炭製品工業（前年比8.9%），汎用・業務用機械工業及び食料品工業（同2.2%）等の6業種が上昇し，電気・情報通信機械工業（同 $\Delta 19.8\%$ ），非鉄金属工業（同 $\Delta 19.1\%$ ），生産用機械工業（同 $\Delta 12.7\%$ ）等9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
 [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 (%)				
	2年	3年	4年	5年	6年	2年	3年	4年	5年	6年
鉱工業	100.0	102.6	103.0	101.2	99.3	△ 5.7	2.6	0.4	△ 1.7	△ 1.9
製造工業	100.0	102.6	103.0	101.2	99.3	△ 5.7	2.6	0.4	△ 1.7	△ 1.9
鉄鋼業※	100.0	125.1	102.6	107.6	109.8	△ 14.4	25.1	△ 18.0	4.9	2.0
非鉄金属工業※	100.0	112.2	133.6	139.2	112.6	4.9	12.2	19.1	4.2	△ 19.1
金属製品工業※	100.0	106.0	107.7	108.9	101.7	△ 7.7	6.0	1.6	1.1	△ 6.6
生産用機械工業※	100.0	110.5	104.0	114.9	100.3	△ 10.1	10.5	△ 5.9	10.5	△ 12.7
汎用・業務用機械工業※	100.0	112.2	98.3	93.6	95.7	0.6	12.2	△ 12.4	△ 4.8	2.2
電子部品・デバイス工業※	100.0	65.7	68.1	61.0	55.3	△ 5.8	△ 34.3	3.7	△ 10.4	△ 9.3
電気・情報通信機械工業※	100.0	111.3	118.0	140.4	112.6	△ 16.0	11.3	6.0	19.0	△ 19.8
窯業・土石製品工業※	100.0	101.5	104.8	100.8	95.5	△ 14.7	1.5	3.3	△ 3.8	△ 5.3
化学工業※	100.0	101.4	97.5	92.0	89.8	△ 2.8	1.4	△ 3.8	△ 5.6	△ 2.4
石油・石炭製品工業※	100.0	95.6	109.1	98.8	107.6	△ 2.9	△ 4.4	14.1	△ 9.4	8.9
プラスチック製品工業※	100.0	103.4	102.6	99.6	99.0	△ 7.1	3.4	△ 0.8	△ 2.9	△ 0.6
紙・紙加工品工業※	100.0	105.9	109.3	106.5	106.6	△ 4.9	5.9	3.2	△ 2.6	0.1
食料品工業※	100.0	98.7	101.6	102.0	104.2	△ 5.3	△ 1.3	2.9	0.4	2.2
その他工業※	100.0	103.5	103.7	97.1	94.0	△ 6.0	3.5	0.2	△ 6.4	△ 3.2
繊維工業	100.0	109.2	106.0	87.4	88.1	△ 8.0	9.2	△ 2.9	△ 17.5	0.8
木材・木製品工業	100.0	91.4	98.0	79.8	77.7	△ 9.7	△ 8.6	7.2	△ 18.6	△ 2.6
家具工業	100.0	112.6	113.5	107.0	103.5	△ 5.8	12.6	0.8	△ 5.7	△ 3.3
印刷業	100.0	99.4	105.3	99.2	99.2	4.4	△ 0.6	5.9	△ 5.8	0.0
ゴム製品工業	100.0	101.0	85.5	82.6	76.2	△ 21.3	1.0	△ 15.3	△ 3.4	△ 7.7
輸送機械工業	100.0	113.8	98.4	97.9	92.7	△ 20.3	13.8	△ 13.5	△ 0.5	△ 5.3
その他製品工業	100.0	104.5	101.8	98.2	91.5	△ 10.2	4.5	△ 2.6	△ 3.5	△ 6.8
鉱業※	100.0	99.4	102.3	99.7	100.8	△ 0.5	△ 0.6	2.9	△ 2.5	1.1

(注)※は業種別分類の15業種を示す。

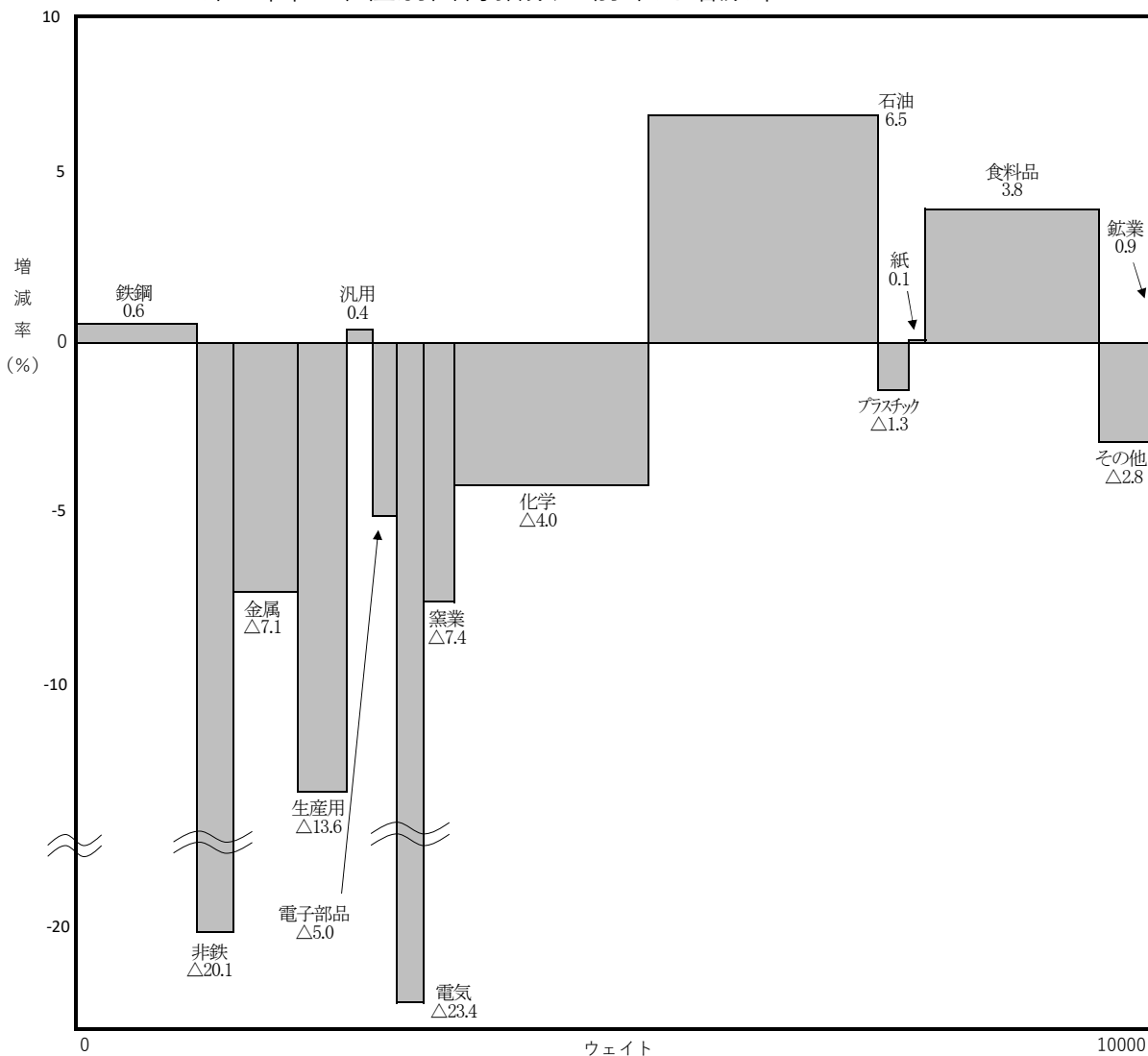
(2) 出荷の動向


－ 6 業種が上昇， 9 業種が低下 －

令和6年の出荷指数は、100.6で前年比 $\Delta 1.6\%$ と2年連続の低下となりました。
業種別にみると、石油・石炭製品工業（前年比 6.5% ）、食料品工業（同 3.8% ）、
鉱業（同 0.9% ）等の6業種が上昇し、電気・情報通信機械工業（同 $\Delta 23.4\%$ ）、
非鉄金属工業（同 $\Delta 20.1\%$ ）、生産用機械工業（同 $\Delta 13.6\%$ ）等9業種が低下し
ました。

（第4図・第4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
 [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 (%)				
	2年	3年	4年	5年	6年	2年	3年	4年	5年	6年
鉱工業	100.0	104.7	104.7	102.2	100.6	△ 4.7	4.7	0.0	△ 2.4	△ 1.6
製造工業	100.0	104.7	104.7	102.2	100.6	△ 4.7	4.7	0.0	△ 2.4	△ 1.6
鉄鋼業※	100.0	122.3	104.1	106.1	106.7	△ 12.7	22.3	△ 14.9	1.9	0.6
非鉄金属工業※	100.0	106.4	138.7	131.6	105.1	19.3	6.4	30.4	△ 5.1	△ 20.1
金属製品工業※	100.0	105.7	106.6	108.6	100.9	△ 9.1	5.7	0.9	1.9	△ 7.1
生産用機械工業※	100.0	114.7	109.9	115.6	99.9	△ 7.7	14.7	△ 4.2	5.2	△ 13.6
汎用・業務用機械工業※	100.0	105.0	102.5	101.6	102.0	△ 4.7	5.0	△ 2.4	△ 0.9	0.4
電子部品・デバイス工業※	100.0	64.9	69.0	60.6	57.6	△ 9.8	△ 35.1	6.3	△ 12.2	△ 5.0
電気・情報通信機械工業※	100.0	121.2	117.8	139.6	106.9	△ 12.7	21.2	△ 2.8	18.5	△ 23.4
窯業・土石製品工業※	100.0	103.0	106.2	102.9	95.3	△ 12.4	3.0	3.1	△ 3.1	△ 7.4
化学工業※	100.0	110.2	103.5	98.8	94.8	△ 3.4	10.2	△ 6.1	△ 4.5	△ 4.0
石油・石炭製品工業※	100.0	95.2	105.1	97.0	103.3	1.8	△ 4.8	10.4	△ 7.7	6.5
プラスチック製品工業※	100.0	100.1	98.7	97.2	95.9	△ 8.7	0.1	△ 1.4	△ 1.5	△ 1.3
紙・紙加工品工業※	100.0	104.6	107.7	103.5	103.6	△ 5.9	4.6	3.0	△ 3.9	0.1
食料品工業※	100.0	99.5	102.0	102.1	106.0	△ 4.7	△ 0.5	2.5	0.1	3.8
その他工業※	100.0	102.9	101.6	95.6	92.9	△ 8.1	2.9	△ 1.3	△ 5.9	△ 2.8
繊維工業	100.0	108.4	99.2	79.0	84.4	△ 19.0	8.4	△ 8.5	△ 20.4	6.8
木材・木製品工業	100.0	87.9	89.3	75.3	76.4	△ 7.4	△ 12.1	1.6	△ 15.7	1.5
家具工業	100.0	109.8	114.1	104.8	105.5	△ 8.2	9.8	3.9	△ 8.2	0.7
印刷業	100.0	99.7	105.5	99.2	99.1	4.4	△ 0.3	5.8	△ 6.0	△ 0.1
ゴム製品工業	100.0	101.6	86.0	84.0	77.5	△ 20.8	1.6	△ 15.4	△ 2.3	△ 7.7
輸送機械工業	100.0	112.1	97.2	98.4	90.8	△ 19.2	12.1	△ 13.3	1.2	△ 7.7
その他製品工業	100.0	104.5	101.2	98.1	91.3	△ 10.2	4.5	△ 3.2	△ 3.1	△ 6.9
鉱業※	100.0	99.0	98.0	96.2	97.1	△ 1.9	△ 1.0	△ 1.0	△ 1.8	0.9

(注) ※は業種別分類の15業種を示す。

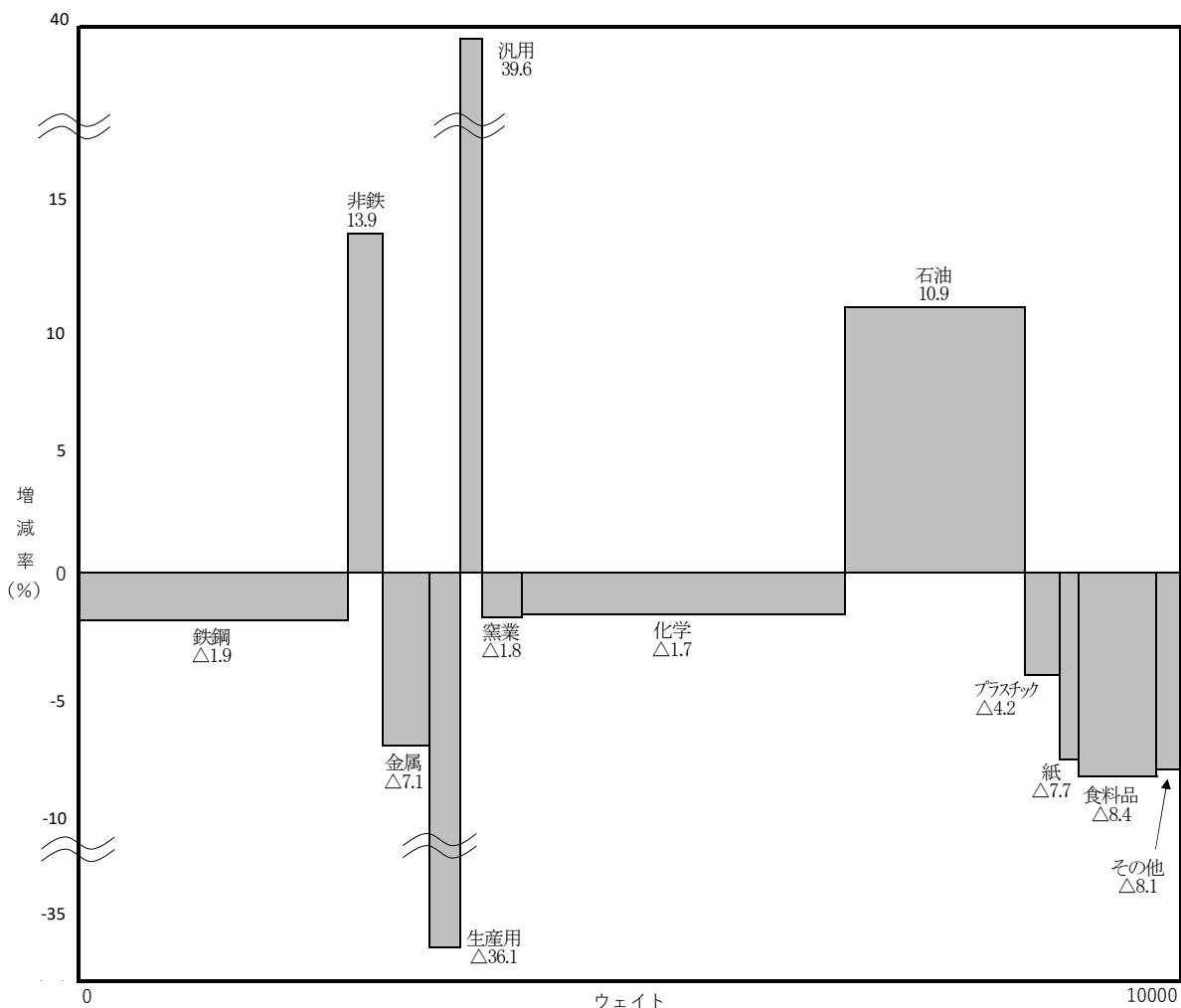
(3) 在庫の動向

－ 3業種が上昇，9業種が低下 －

令和6年の在庫指数は，102.3で前年比0.2%と2年ぶりの上昇となりました。
業種別にみると，汎用・業務用機械工業（前年比39.6%），非鉄金属工業（同13.9%），石油・石炭製品鉱業（同10.9%）の3業種が上昇し，生産用機械工業（同△36.1%），食料品工業（同△8.4%），その他工業（同△8.1%）等9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 (%)				
	2年	3年	4年	5年	6年	2年	3年	4年	5年	6年
鉱工業	95.9	105.0	112.9	102.1	102.3	△ 3.0	9.5	7.5	△ 9.6	0.2
製造工業	95.9	105.0	112.9	102.1	102.3	△ 3.0	9.5	7.5	△ 9.6	0.2
鉄鋼業※	92.8	112.7	107.4	108.8	106.7	△ 12.5	21.4	△ 4.7	1.3	△ 1.9
非鉄金属工業※	97.0	167.8	250.0	129.1	147.1	△ 10.9	73.0	49.0	△ 48.4	13.9
金属製品工業※	83.9	73.8	87.2	82.7	76.8	△ 15.4	△ 12.0	18.2	△ 5.2	△ 7.1
生産用機械工業※	90.0	110.6	87.0	101.5	64.9	7.1	22.9	△ 21.3	16.7	△ 36.1
汎用・業務用機械工業※	95.9	97.6	126.5	106.8	149.1	△ 1.8	1.8	29.6	△ 15.6	39.6
電子部品・デバイス工業※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気・情報通信機械工業※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品工業※	89.9	87.9	84.5	82.3	80.8	△ 7.3	△ 2.2	△ 3.9	△ 2.6	△ 1.8
化学工業※	93.8	104.2	109.4	96.1	94.5	△ 5.3	11.1	5.0	△ 12.2	△ 1.7
石油・石炭製品工業※	111.0	97.4	122.1	111.4	123.5	19.4	△ 12.3	25.4	△ 8.8	10.9
プラスチック製品工業※	116.7	148.8	167.7	82.6	79.1	27.1	27.5	12.7	△ 50.7	△ 4.2
紙・紙加工品工業※	95.1	98.1	112.9	131.7	121.6	△ 8.7	3.2	15.1	16.7	△ 7.7
食料品工業※	84.2	86.9	89.2	90.4	82.8	△ 9.3	3.2	2.6	1.3	△ 8.4
その他工業※	93.7	95.5	97.2	112.9	103.8	6.4	1.9	1.8	16.2	△ 8.1
繊維工業	103.1	104.7	110.1	105.7	85.5	△ 0.4	1.6	5.2	△ 4.0	△ 19.1
木材・木製品工業	72.8	65.6	70.1	81.3	52.1	22.1	△ 9.9	6.9	16.0	△ 35.9
家具工業	98.4	123.6	109.4	155.4	149.7	2.5	25.6	△ 11.5	42.0	△ 3.7
印刷業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ゴム製品工業	107.4	86.0	97.4	83.0	94.9	11.5	△ 19.9	13.3	△ 14.8	14.3
輸送機械工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他製品工業	101.3	90.5	108.6	108.8	114.0	△ 1.2	△ 10.7	20.0	0.2	4.8
鉱業※	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(注)※は業種別分類の15業種を示す。

2 主要業種の動向

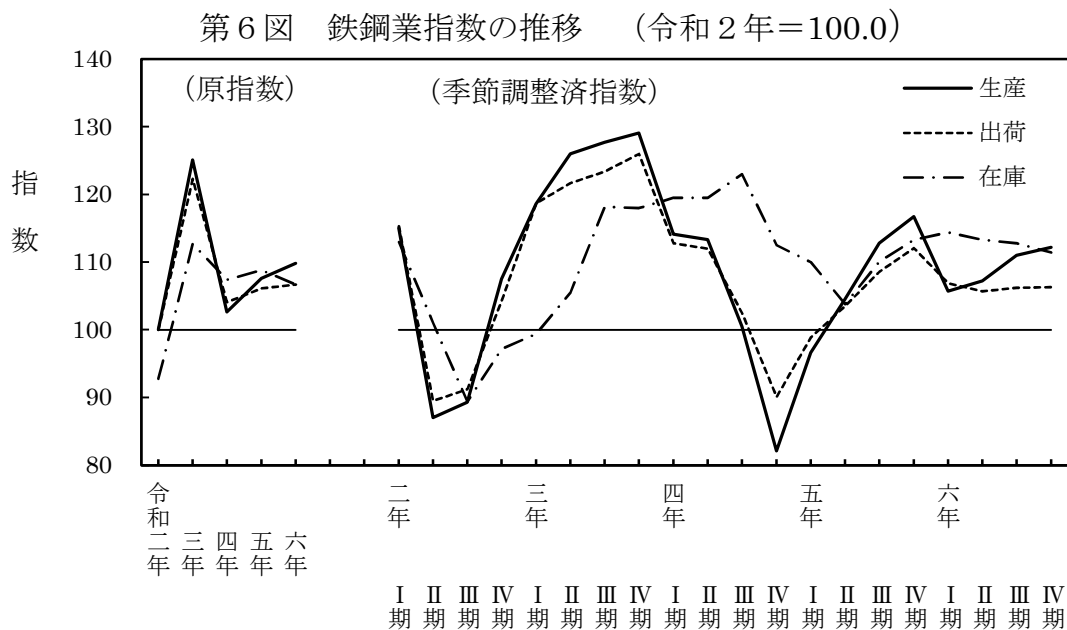
(1) 鉄鋼業

－ 生産・出荷は上昇、在庫・在庫率は低下 －

令和6年の鉄鋼業をみると、生産指数は、109.8で前年比2.0%と上昇、出荷指数は、106.7で同0.6%と上昇、在庫指数は、106.7で同△1.9%と低下、在庫率指数は、103.6で同△0.1%と低下しました。

令和6年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期が低下、Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅱ期が低下、Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。在庫指数は、Ⅰ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫率指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が上昇、Ⅱ期・Ⅳ期が低下となりました。

(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	令和 2 年	令和 3 年	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年	令和6年			
						I 期	Ⅱ 期	Ⅲ 期	Ⅳ 期
生 産 指 数	100.0	125.1	102.6	107.6	109.8	105.7	107.2	111.0	112.2
前年比・前期比(%)	△ 14.4	25.1	△ 18.0	4.9	2.0	△ 9.4	1.4	3.5	1.1
出 荷 指 数	100.0	122.3	104.1	106.1	106.7	106.9	105.7	106.2	106.3
前年比・前期比(%)	△ 12.7	22.3	△ 14.9	1.9	0.6	△ 4.6	△ 1.1	0.5	0.1
在 庫 指 数	92.8	112.7	107.4	108.8	106.7	114.4	113.3	112.8	111.4
前年比・前期比(%)	△ 12.5	21.4	△ 4.7	1.3	△ 1.9	1.0	△ 1.0	△ 0.4	△ 1.2
在 庫 率 指 数	100.0	93.6	111.6	103.7	103.6	105.9	103.2	103.3	101.9
前年比・前期比(%)	10.0	△ 6.4	19.2	△ 7.1	△ 0.1	7.1	△ 2.5	0.1	△ 1.4

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

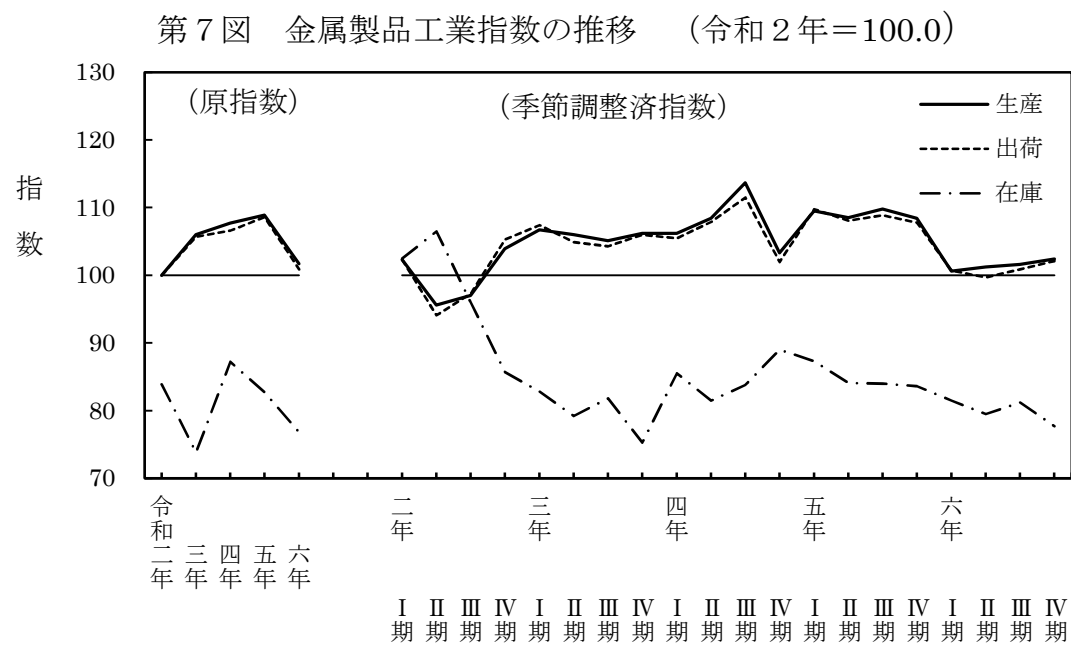
(2) 金属製品工業

－ 生産・出荷・在庫は低下、在庫率は上昇 －

令和6年の金属製品工業をみると、生産指数は、101.7で前年比△6.6%と低下、出荷指数は、100.9で同△7.1%と低下、在庫指数は、76.8で同△7.1%と低下、在庫率指数は、87.2で同2.0%と上昇しました。

令和6年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期が低下、Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅱ期が低下、Ⅲ期・Ⅳ期が上昇となりました。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・Ⅲ期が上昇、Ⅱ期・Ⅳ期が低下となりました。

(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	令和 2 年	令和 3 年	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年	令和6年			
						I 期	II 期	III 期	IV 期
生 産 指 数	100.0	106.0	107.7	108.9	101.7	100.6	101.2	101.6	102.4
前年比・前期比(%)	△ 7.7	6.0	1.6	1.1	△ 6.6	△ 7.2	0.6	0.4	0.8
出 荷 指 数	100.0	105.7	106.6	108.6	100.9	100.7	99.7	100.9	102.1
前年比・前期比(%)	△ 9.1	5.7	0.9	1.9	△ 7.1	△ 6.6	△ 1.0	1.2	1.2
在 庫 指 数	83.9	73.8	87.2	82.7	76.8	81.5	79.5	81.2	77.7
前年比・前期比(%)	△ 15.4	△ 12.0	18.2	△ 5.2	△ 7.1	△ 2.5	△ 2.5	2.1	△ 4.3
在 庫 率 指 数	100.0	77.0	81.6	85.5	87.2	92.3	85.5	87.4	83.2
前年比・前期比(%)	23.0	△ 23.0	6.0	4.8	2.0	7.8	△ 7.4	2.2	△ 4.8

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

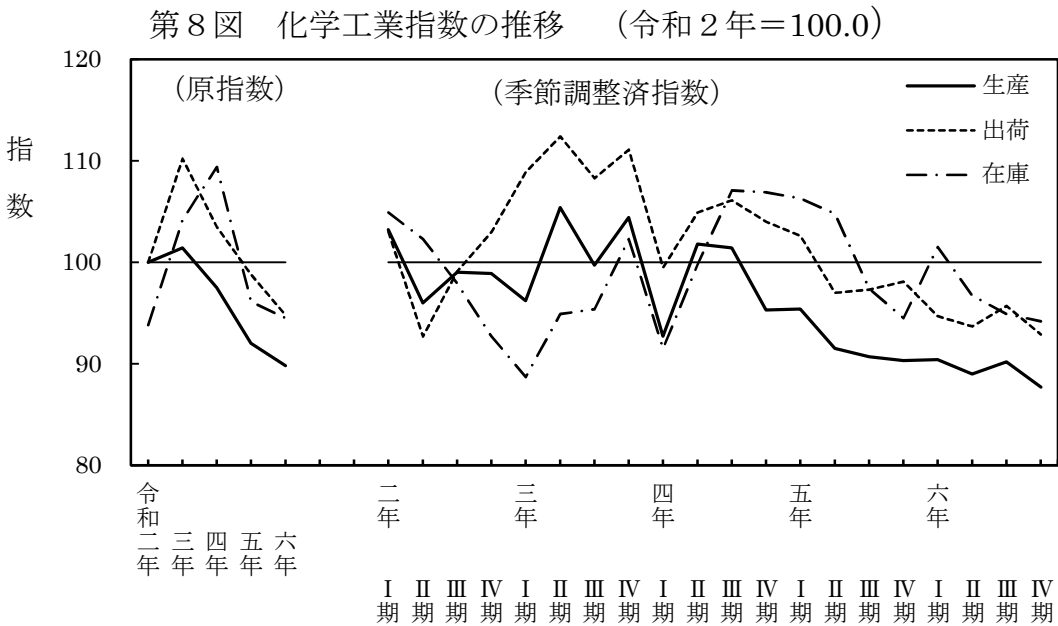
(3) 化学工業

－ 生産・出荷・在庫・在庫率は低下 －

令和6年の化学工業をみると、生産指数は、89.8で前年比△2.4%と低下、出荷指数は、94.8で同△4.0%と低下、在庫指数は、94.5で同△1.7%と低下、在庫率指数は、102.1で同△7.3%と低下しました。

令和6年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が上昇、Ⅱ期・Ⅳ期が低下となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅳ期が低下、Ⅲ期が上昇となりました。在庫指数は、Ⅰ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫率指数は、Ⅰ期・Ⅱ期・Ⅳ期が上昇、Ⅲ期が低下となりました。

(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	令和 2 年	令和 3 年	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年	令和6年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
生産指数	100.0	101.4	97.5	92.0	89.8	90.4	89.0	90.2	87.7
前年比・前期比(%)	△ 2.8	1.4	△ 3.8	△ 5.6	△ 2.4	0.1	△ 1.5	1.3	△ 2.8
出荷指数	100.0	110.2	103.5	98.8	94.8	94.7	93.7	95.7	92.9
前年比・前期比(%)	△ 3.4	10.2	△ 6.1	△ 4.5	△ 4.0	△ 3.5	△ 1.1	2.1	△ 2.9
在庫指数	93.8	104.2	109.4	96.1	94.5	101.5	96.7	94.9	94.2
前年比・前期比(%)	△ 5.3	11.1	5.0	△ 12.2	△ 1.7	7.4	△ 4.7	△ 1.9	△ 0.7
在庫率指数	100.0	88.3	97.5	110.1	102.1	101.3	103.4	97.8	106.0
前年比・前期比(%)	9.4	△ 11.7	10.4	12.9	△ 7.3	0.5	2.1	△ 5.4	8.4

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

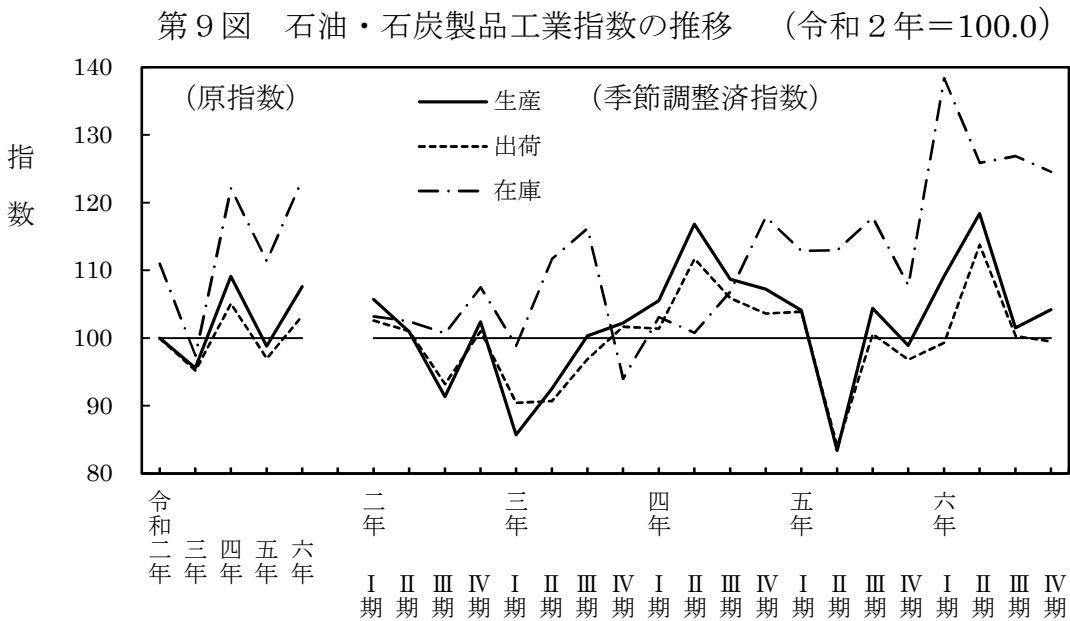
(4) 石油・石炭製品工業

－ 生産・出荷・在庫・在庫率は上昇 －

令和6年の石油・石炭製品工業をみると、生産指数は、107.6で前年比8.9と上昇、出荷指数は、103.3で同6.5%と上昇、在庫指数は、123.5で同10.9%と上昇、在庫率指数は、121.1で同1.3%と上昇しました。

令和6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期が上昇、Ⅲ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が上昇、Ⅱ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫率指数は、Ⅰ期・Ⅲ期・Ⅳ期が上昇、Ⅱ期が低下となりました。

(第9図・第8表参照)



第8表 石油・石炭製品工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	令和 2 年	令和 3 年	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年	令和6年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
生 産 指 数	100.0	95.6	109.1	98.8	107.6	109.1	118.4	101.5	104.2
前年比・前期比(%)	△ 2.9	△ 4.4	14.1	△ 9.4	8.9	10.3	8.5	△ 14.3	2.7
出 荷 指 数	100.0	95.2	105.1	97.0	103.3	99.3	113.8	100.3	99.5
前年比・前期比(%)	1.8	△ 4.8	10.4	△ 7.7	6.5	2.6	14.6	△ 11.9	△ 0.8
在 庫 指 数	111.0	97.4	122.1	111.4	123.5	138.4	125.9	126.9	124.6
前年比・前期比(%)	19.4	△ 12.3	25.4	△ 8.8	10.9	28.4	△ 9.0	0.8	△ 1.8
在 庫 率 指 数	100.0	111.0	103.5	119.6	121.1	123.9	115.5	122.0	123.6
前年比・前期比(%)	△ 2.5	11.0	△ 6.8	15.6	1.3	3.3	△ 6.8	5.6	1.3

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

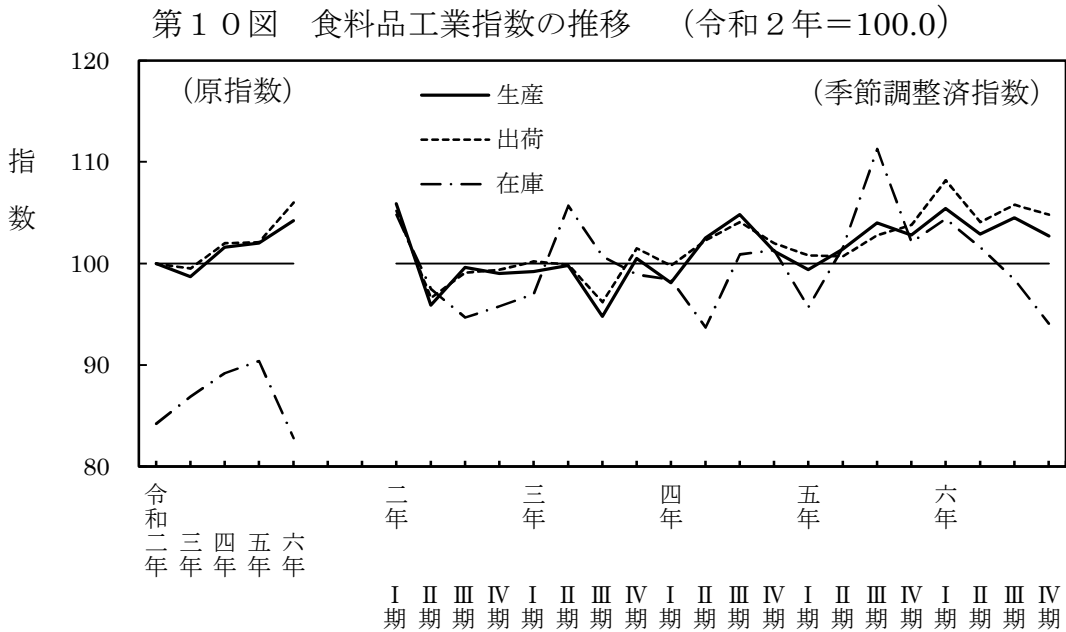
(5) 食料品工業

－ 生産・出荷は上昇、在庫・在庫率は低下 －

令和6年の食料品工業をみると、生産指数は、104.2で前年比2.2と上昇、出荷指数は、106.0で同3.8%と上昇、在庫指数は、82.8で同△8.4%と低下、在庫率指数は、111.3で同△3.3%と低下しました。

令和6年を四半期別にみると、生産指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が上昇、Ⅱ期・Ⅳ期が低下となりました。出荷指数は、Ⅰ期・Ⅲ期が上昇、Ⅱ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫指数は、Ⅰ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期が低下となりました。在庫率指数は、Ⅰ期・Ⅳ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期が低下となりました。

(第10図・第9表参照)



第9表 食料品工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	令和 2 年	令和 3 年	令和 4 年	令和 5 年	令和 6 年	令和6年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
生産指数	100.0	98.7	101.6	102.0	104.2	105.4	102.9	104.5	102.7
前年比・前期比(%)	△ 5.3	△ 1.3	2.9	0.4	2.2	2.5	△ 2.4	1.6	△ 1.7
出荷指数	100.0	99.5	102.0	102.1	106.0	108.2	104.1	105.8	104.8
前年比・前期比(%)	△ 4.7	△ 0.5	2.5	0.1	3.8	4.2	△ 3.8	1.6	△ 0.9
在庫指数	84.2	86.9	89.2	90.4	82.8	104.4	101.6	98.4	94.1
前年比・前期比(%)	△ 9.3	3.2	2.6	1.3	△ 8.4	2.3	△ 2.7	△ 3.1	△ 4.4
在庫率指数	100.0	107.8	109.3	115.1	111.3	118.9	110.9	102.0	113.5
前年比・前期比(%)	△ 3.8	7.8	1.4	5.3	△ 3.3	1.7	△ 6.7	△ 8.0	11.3

※暦年指数値は原指数、四半期指数値は季節調整済指数

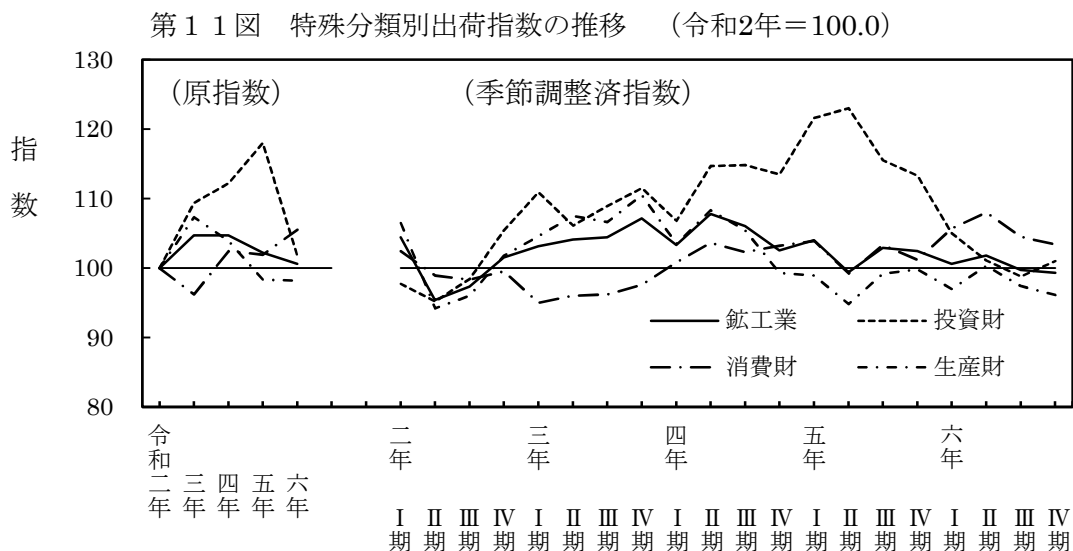
3 特殊分類別の出荷動向

(1) 概 況

－ 消費財は上昇，投資財・生産財は低下 －

令和6年の特殊分類別の出荷指数をみると，投資財は，101.7で前年比△13.8%と低下，消費財は，105.5で同3.5%と上昇，生産財は，98.2で同△0.1%と低下しました。

(第11図・第10表参照)

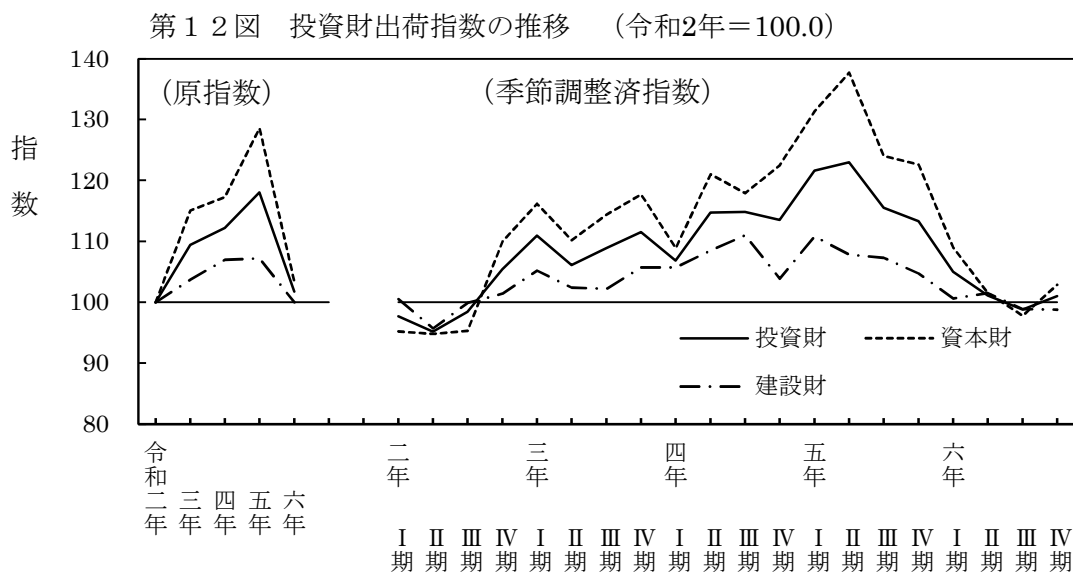


(2) 投資財の動向

－ 投資財・資本財・建設財は低下 －

令和6年の投資財の出荷指数は，101.7で前年比△13.8%と低下し，資本財は，103.3で同△19.7%と低下，建設財は，100.0で同△6.7%と低下しました。

(第12図・第10表参照)

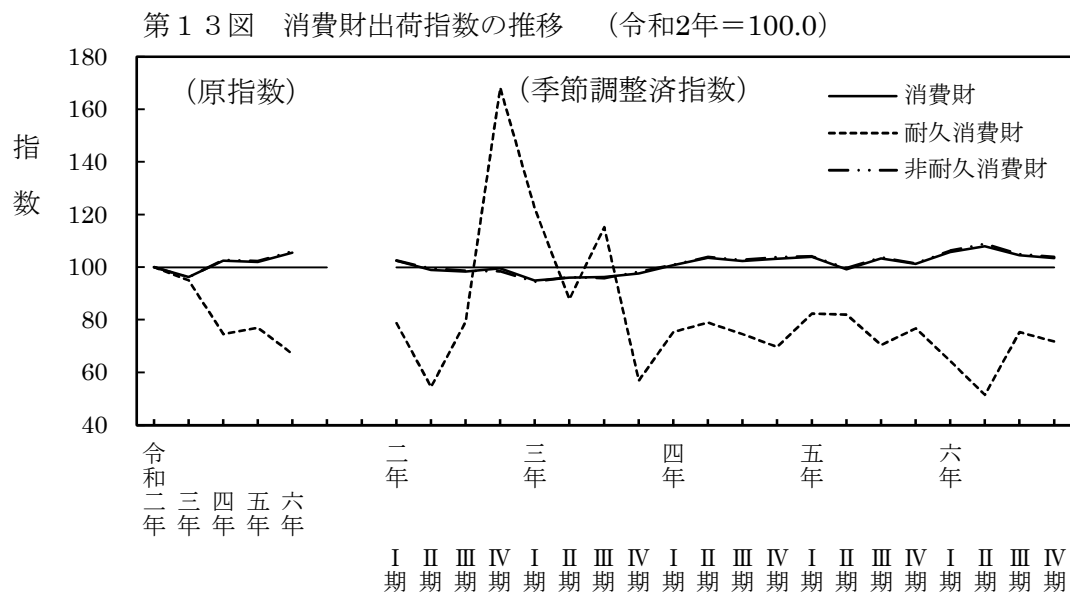


(3) 消費財の動向

－ 消費財・非耐久消費財は低下、耐久消費財は上昇 －

令和6年の消費財の出荷指数は、105.5で前年比3.5%と上昇し、耐久消費財は、67.1で同△12.9%と低下、非耐久消費財は、106.1で同3.7%と上昇しました。

(第13図・第10表参照)

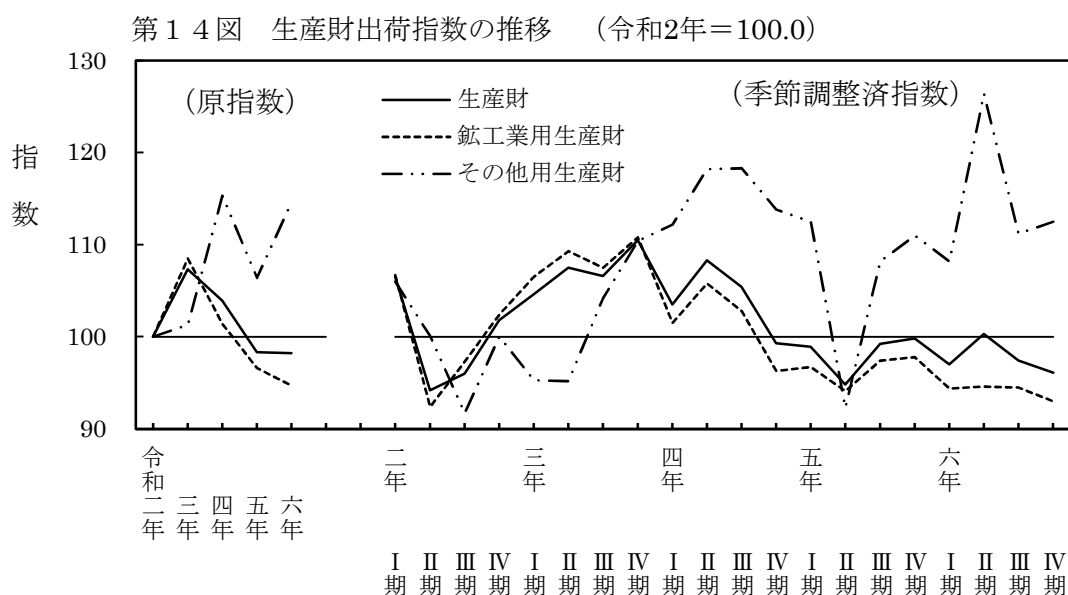


(4) 生産財の動向

－ 生産財・鉱工業用生産財は低下・その他用生産財は上昇 －

令和6年の生産財の出荷指数は、98.2で前年比△0.1%と低下し、鉱工業用生産財は、94.7で同△2.0%と低下、その他用生産財は114.6で同7.7%と上昇しました。

(第14図・第10表参照)



第10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 (%)				
	2年	3年	4年	5年	6年	2年	3年	4年	5年	6年
鉱工業	100.0	104.7	104.7	102.2	100.6	△ 4.7	4.7	0.0	△ 2.4	△ 1.6
最終需要財	100.0	101.0	105.9	107.7	104.1	△ 2.1	1.0	4.9	1.7	△ 3.3
投資財	100.0	109.4	112.2	118.0	101.7	△ 4.4	9.4	2.6	5.2	△ 13.8
資本財	100.0	115.1	117.3	128.6	103.3	△ 2.9	15.1	1.9	9.6	△ 19.7
建設財	100.0	103.7	107.0	107.2	100.0	△ 5.8	3.7	3.2	0.2	△ 6.7
消費財	100.0	96.2	102.4	101.9	105.5	△ 0.7	△ 3.8	6.4	△ 0.5	3.5
耐久消費財	100.0	95.0	74.6	77.0	67.1	1.9	△ 5.0	△ 21.5	3.2	△ 12.9
非耐久消費財	100.0	96.2	102.8	102.3	106.1	△ 0.8	△ 3.8	6.9	△ 0.5	3.7
生産財	100.0	107.3	103.9	98.3	98.2	△ 6.4	7.3	△ 3.2	△ 5.4	△ 0.1
鉱工業用生産財	100.0	108.5	101.4	96.6	94.7	△ 6.6	8.5	△ 6.5	△ 4.7	△ 2.0
その他用生産財	100.0	101.3	115.3	106.4	114.6	△ 5.3	1.3	13.8	△ 7.7	7.7

4 全国との比較

全 国：生産・出荷・在庫は低下，在庫率は上昇

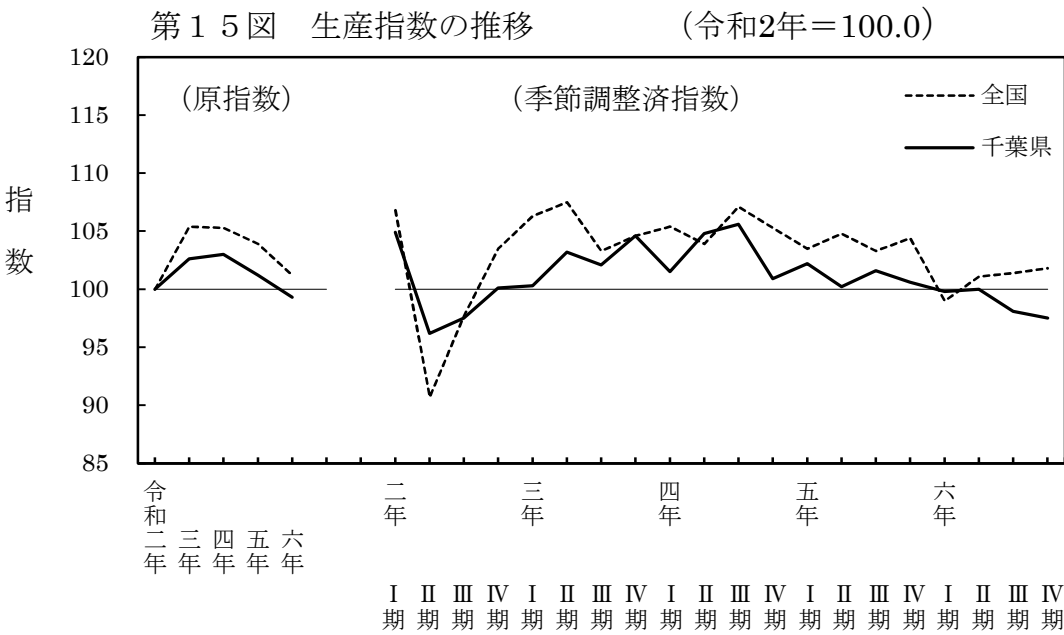
千葉県：生産・出荷・在庫率は低下，在庫は上昇

(1) 生産の動向

令和6年の生産指数は、全国が101.2で前年比△2.6%と低下，千葉県が99.3で同△1.9%と低下しました。

令和6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・Ⅲ期・Ⅳ期が低下，Ⅱ期が上昇となりました。

(第15図・第11表参照)



第11表 生産指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和6年			
						Ⅰ 期	Ⅱ 期	Ⅲ 期	Ⅳ 期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	100.0	105.4	105.3	103.9	101.2	99.0	101.1	101.4	101.8
前年比・前期比(%)	△ 10.4	5.4	△ 0.1	△ 1.3	△ 2.6	△ 5.2	2.1	0.3	0.4
千 葉 県	100.0	102.6	103.0	101.2	99.3	99.8	100.0	98.1	97.5
前年比・前期比(%)	△ 5.7	2.6	0.4	△ 1.7	△ 1.9	△ 0.8	0.2	△ 1.9	△ 0.6

※暦年指数値は原指数，四半期指数値は季節調整済指数

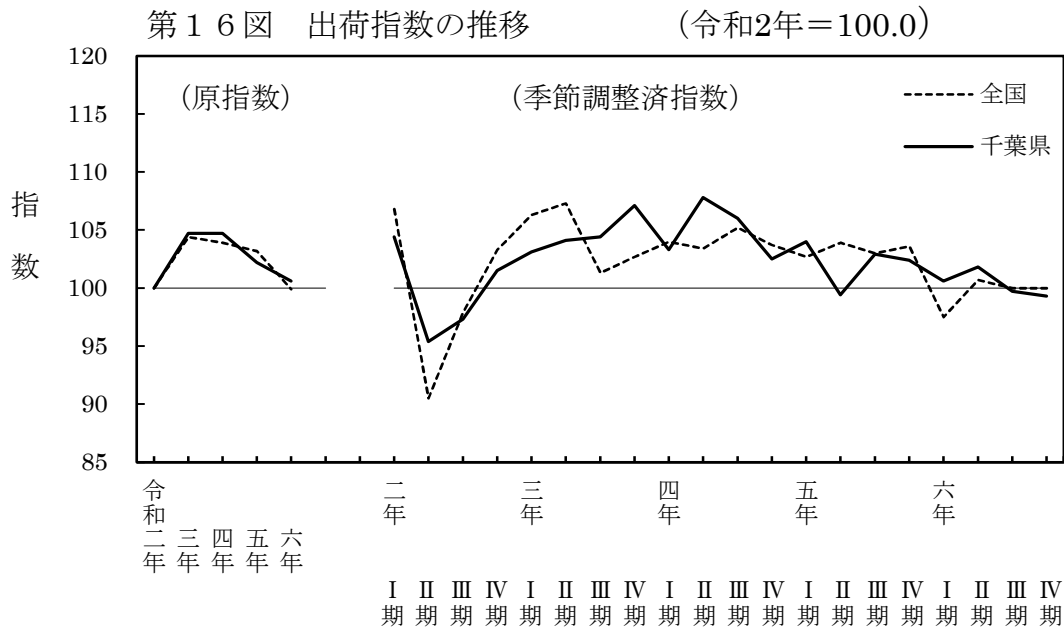
(2) 出荷の動向

令和6年の出荷指数は、全国が99.9で前年比△3.2%と低下、千葉県が100.6で同△1.6%と低下しました。

令和6年を四半期別にみると、全国は、Ⅰ期・Ⅲ期が低下、Ⅱ期が上昇、Ⅳ期が横ばいとなりました。

千葉県は、Ⅰ期・Ⅲ期・Ⅳ期が低下、Ⅱ期が上昇となりました。

(第16図・第12表参照)



第12表 出荷指数及び前年比・前期比増減率

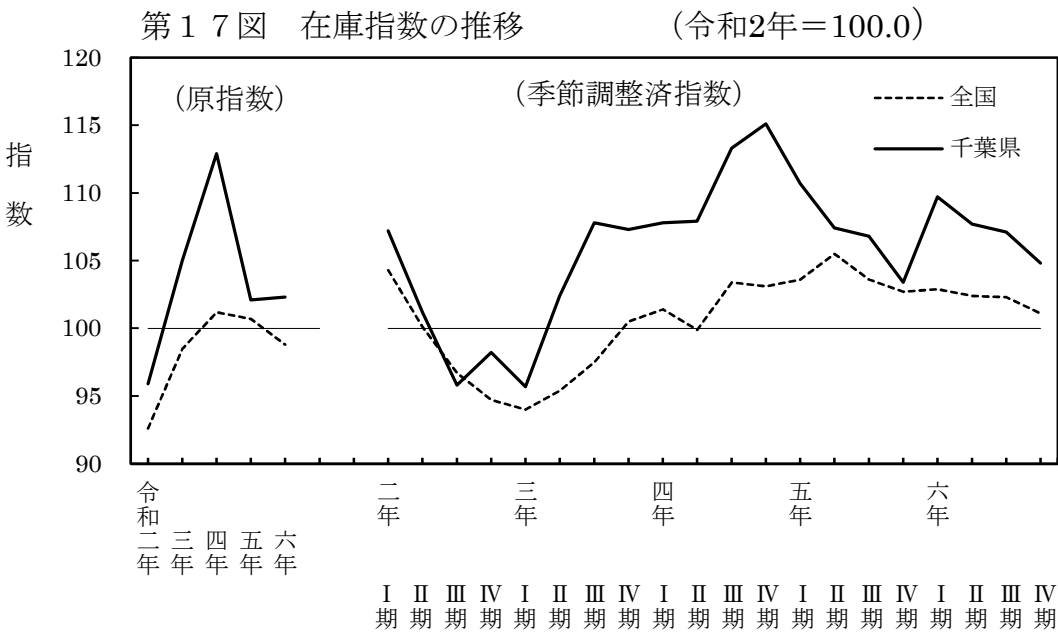
年・期 指 数	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和6年			
						Ⅰ 期	Ⅱ 期	Ⅲ 期	Ⅳ 期
						(1～3 月)	(4～6 月)	(7～9 月)	(10～12 月)
全 国	100.0	104.4	103.9	103.2	99.9	97.5	100.7	100.0	100.0
前年比・前期比(%)	△ 10.7	4.4	△ 0.5	△ 0.7	△ 3.2	△ 5.9	3.3	△ 0.7	0.0
千 葉 県	100.0	104.7	104.7	102.2	100.6	100.6	101.8	99.7	99.3
前年比・前期比(%)	△ 4.7	4.7	0.0	△ 2.4	△ 1.6	△ 1.8	1.2	△ 2.1	△ 0.4

※暦年指数値は原指数，四半期指数値は季節調整済指数

(3) 在庫の動向

令和6年の在庫指数は、全国が98.8で前年比△1.9%と低下、千葉県が102.3で同0.2%と上昇しました。

令和6年を四半期別にみると、全国、千葉県ともにⅠ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期・Ⅳ期が低下となりました。
(第17図・第13表参照)



第13表 在庫指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和6年			
						Ⅰ期	Ⅱ期	Ⅲ期	Ⅳ期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	92.6	98.5	101.2	100.7	98.8	102.9	102.4	102.3	101.1
前年比・前期比(%)	△ 8.3	6.4	2.7	△ 0.5	△ 1.9	0.2	△ 0.5	△ 0.1	△ 1.2
千 葉 県	95.9	105.0	112.9	102.1	102.3	109.7	107.7	107.1	104.8
前年比・前期比(%)	△ 3.0	9.5	7.5	△ 9.6	0.2	6.1	△ 1.8	△ 0.6	△ 2.1

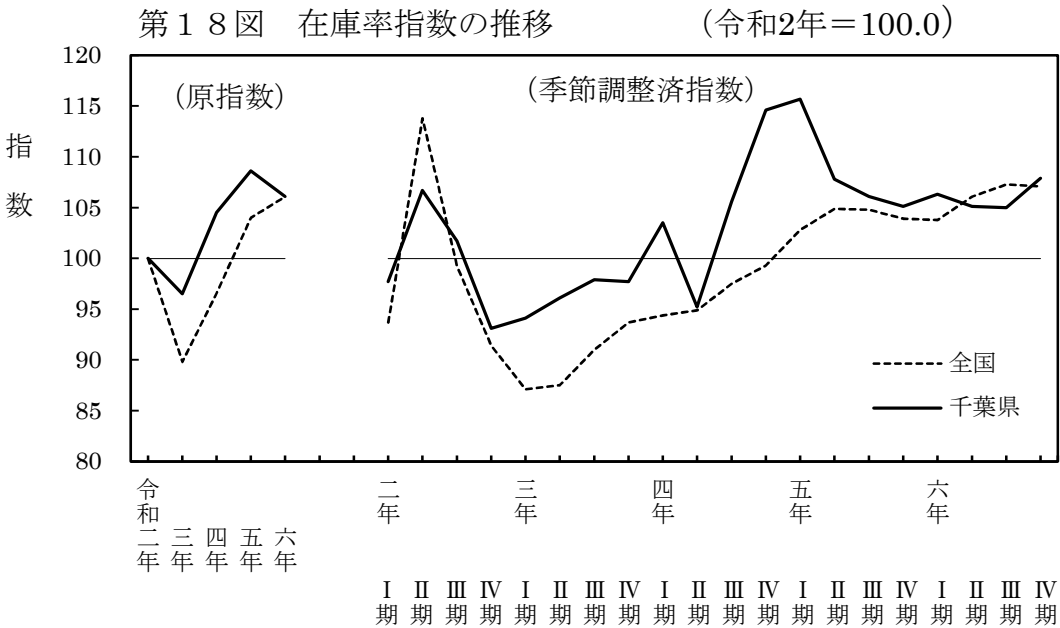
※暦年指数値は原指数(期末値)、四半期指数値は季節調整済指数(期末値)

(4) 在庫率の動向

令和6年の在庫率指数は、全国が106.1で前年比2.0%と上昇、千葉県が106.1で同△2.3%と低下しました。

令和6年を四半期別にみると、全国は、Ⅰ期・Ⅳ期が低下、Ⅱ期・Ⅲ期が上昇となりました。千葉県は、Ⅰ期・Ⅳ期が上昇、Ⅱ期・Ⅲ期が低下となりました。

(第18図・第14表参照)



第14表 在庫率指数及び前年比・前期比増減率

年・期 指 数	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	令和6年			
						Ⅰ 期	Ⅱ 期	Ⅲ 期	Ⅳ 期
						(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	100.0	89.8	96.6	104.0	106.1	103.8	106.1	107.3	107.1
前年比・前期比(%)	11.7	△ 10.2	7.6	7.7	2.0	△ 0.1	2.2	1.1	△ 0.2
千 葉 県	100.0	96.5	104.5	108.6	106.1	106.3	105.1	105.0	107.9
前年比・前期比(%)	6.4	△ 3.5	8.3	3.9	△ 2.3	1.1	△ 1.1	△ 0.1	2.8

※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

		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	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	
ウ エ イ ト	10,000.0	9,985.2	506.6	271.6	840.7	499.3	290.9	181.9	192.1	344.2	2,375.5	1,145.6	341.0	
(原 指 数)														
令 和 2 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	
令 和 3 年	102.6	102.6	125.1	112.2	106.0	110.5	112.2	65.7	111.3	101.5	101.4	95.6	103.4	
令 和 4 年	103.0	103.0	102.6	133.6	107.7	104.0	98.3	68.1	118.0	104.8	97.5	109.1	102.6	
令 和 5 年	101.2	101.2	107.6	139.2	108.9	114.9	93.6	61.0	140.4	100.8	92.0	98.8	99.6	
令 和 6 年	99.3	99.3	109.8	112.6	101.7	100.3	95.7	55.3	112.6	95.5	89.8	107.6	99.0	
(季節調整済指数)														
令和4年	Ⅰ 期	101.5	101.6	114.1	137.5	106.2	97.6	103.5	74.5	103.0	102.2	92.7	105.5	103.4
	Ⅱ 期	104.8	104.8	113.3	139.4	108.4	101.9	96.9	55.7	111.4	105.9	101.8	116.8	103.7
	Ⅲ 期	105.6	105.5	100.5	128.1	113.7	113.6	94.9	71.7	122.9	108.9	101.4	108.7	103.2
	Ⅳ 期	100.9	100.9	82.1	129.7	103.3	106.0	99.3	68.5	136.9	102.3	95.3	107.2	100.6
令和5年	Ⅰ 期	102.2	102.2	96.6	163.0	109.5	105.9	97.3	55.0	138.7	98.6	95.4	104.1	101.8
	Ⅱ 期	100.2	100.2	104.5	168.0	108.5	106.5	95.0	63.0	148.0	100.7	91.5	83.4	97.7
	Ⅲ 期	101.6	101.6	112.8	131.8	109.8	114.9	94.6	64.1	125.1	100.1	90.7	104.4	98.5
	Ⅳ 期	100.6	100.7	116.7	93.8	108.4	133.2	88.4	61.2	150.8	102.6	90.3	98.9	100.3
令和6年	Ⅰ 期	99.8	99.8	105.7	96.1	100.6	106.9	94.6	64.5	118.4	97.9	90.4	109.1	97.3
	Ⅱ 期	100.0	100.1	107.2	102.5	101.2	101.5	81.6	68.9	145.0	94.6	89.0	118.4	100.0
	Ⅲ 期	98.1	98.1	111.0	116.9	101.6	101.7	97.8	46.7	87.3	92.9	90.2	101.5	97.6
	Ⅳ 期	97.5	97.5	112.2	135.6	102.4	83.2	104.6	43.8	100.0	95.4	87.7	104.2	98.9
(原 指 数)														
令和6年	1 月	92.6	92.6	109.9	88.2	97.8	96.1	85.4	56.0	128.6	92.9	92.4	109.3	81.0
	2 月	97.9	97.9	111.8	91.4	97.6	138.7	110.1	57.7	130.9	90.4	88.3	104.2	99.0
	3 月	107.1	107.1	106.0	109.4	111.7	134.6	88.4	66.7	136.6	100.6	94.3	118.1	101.8
	4 月	101.9	102.0	110.0	106.3	97.5	111.7	76.8	68.7	122.0	93.8	95.1	106.9	103.2
	5 月	96.2	96.2	113.8	111.8	95.1	90.3	78.1	69.4	133.3	95.3	82.2	102.9	104.5
	6 月	95.0	95.0	102.9	102.8	97.8	95.0	89.9	53.9	157.5	95.9	77.1	93.2	109.0
	7 月	100.8	100.8	116.3	114.1	109.1	91.9	92.8	59.1	57.3	100.0	88.9	98.0	107.3
	8 月	96.1	96.1	112.8	98.1	94.0	107.7	112.3	50.9	90.0	83.0	89.1	109.1	85.0
	9 月	99.3	99.3	106.7	123.2	105.9	78.0	86.6	47.2	93.0	96.2	95.3	114.1	101.9
	10 月	103.9	103.9	112.1	149.5	110.1	79.5	103.2	45.6	94.1	101.2	94.3	115.5	106.4
	11 月	101.8	101.8	105.9	132.8	101.9	103.3	107.8	48.5	94.8	99.2	90.7	108.6	99.4
	12 月	98.8	98.8	109.8	124.0	101.4	77.2	116.8	40.2	112.5	97.1	90.4	110.8	89.2
(季節調整済指数)														
令和6年	1 月	98.6	98.7	105.3	96.6	101.2	106.4	100.8	58.4	128.8	98.9	89.9	103.7	98.4
	2 月	99.2	99.2	107.3	97.8	98.1	102.0	93.8	65.3	122.0	96.9	88.7	107.6	97.8
	3 月	101.6	101.6	104.6	93.8	102.4	112.3	89.1	69.7	104.4	98.0	92.6	115.9	95.6
	4 月	100.5	100.6	108.4	97.0	99.5	108.3	69.2	73.6	127.6	94.0	92.8	118.3	98.6
	5 月	101.0	101.0	105.1	110.3	102.9	97.7	83.1	73.0	156.7	95.5	88.3	127.6	100.3
	6 月	98.6	98.6	108.0	100.3	101.1	98.6	92.4	60.0	150.7	94.4	85.8	109.4	101.0
	7 月	96.3	96.3	114.1	109.0	102.6	87.8	92.2	52.9	62.6	97.0	87.8	93.3	97.7
	8 月	99.2	99.2	109.9	116.1	100.5	134.6	111.5	45.6	104.6	87.5	90.5	103.3	94.6
	9 月	98.9	98.9	108.9	125.7	101.8	82.7	89.6	41.7	94.7	94.1	92.3	108.0	100.4
	10 月	99.3	99.3	114.6	139.0	103.8	75.1	102.8	41.0	99.2	95.6	88.5	108.4	99.7
	11 月	97.3	97.3	109.2	134.8	100.2	95.3	103.8	45.9	97.9	94.9	87.3	103.5	98.1
	12 月	96.0	96.0	112.7	132.9	103.2	79.1	107.1	44.5	102.9	95.7	87.4	100.7	98.8

(注1)※は、業種別分類の15業種を示す。

										※	(参 考)	(参 考)	(参 考)	
※	※	※												
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	輸送機械 工 業	製 品 工 業	他 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)	
146.9	2,278.5	570.4	26.0	42.1	110.6	199.0	49.3	12.7	130.7	14.8	1,176.9	248.7	42.2	ウ エ イ ト
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	(原 指 数) 令和2年
105.9	98.7	103.5	109.2	91.4	112.6	99.4	101.0	113.8	104.5	99.4	104.1	113.1	106.8	令和3年
109.3	101.6	103.7	106.0	98.0	113.5	105.3	85.5	98.4	101.8	102.3	99.3	95.5	114.8	令和4年
106.5	102.0	97.1	87.4	79.8	107.0	99.2	82.6	97.9	98.2	99.7	105.3	88.2	125.2	令和5年
106.6	104.2	94.0	88.1	77.7	103.5	99.2	76.2	92.7	91.5	100.8	94.1	86.8	148.3	令和6年
110.4	98.1	102.6	106.7	99.0	111.5	102.6	89.1	97.7	100.2	101.5	96.8	100.9	118.9	(季節調整済指数) 令和4年 I 期
108.4	102.5	104.5	104.8	101.2	112.3	104.7	85.1	104.2	102.0	102.9	95.7	94.2	111.1	II 期
110.8	104.8	103.4	113.7	97.8	116.9	105.4	83.9	91.5	102.1	103.2	102.8	92.4	111.7	III 期
108.1	101.2	104.8	98.2	95.2	114.8	108.2	84.4	100.8	103.0	101.9	102.4	95.7	119.3	IV 期
107.7	99.4	99.6	83.2	74.2	111.8	102.8	81.1	100.8	101.9	100.2	103.1	93.5	120.5	令和5年 I 期
104.8	101.4	99.6	97.8	82.0	107.6	98.1	85.7	96.5	102.9	101.0	103.5	91.9	115.7	II 期
106.3	104.0	95.5	78.4	81.4	108.2	98.3	80.0	99.9	96.0	99.8	103.2	86.1	144.0	III 期
107.3	102.8	94.3	93.9	80.6	101.2	97.6	83.9	95.3	93.4	98.3	111.4	82.5	120.6	IV 期
103.4	105.4	91.2	82.9	74.3	99.9	95.9	76.7	91.3	87.4	99.8	100.5	86.9	138.3	令和6年 I 期
107.1	102.9	95.2	96.5	78.4	104.4	100.1	77.1	96.6	90.6	99.8	98.8	76.6	119.8	II 期
107.8	104.5	95.4	84.8	77.6	105.9	101.1	76.1	88.9	94.1	102.4	88.5	87.1	158.2	III 期
106.2	102.7	93.2	87.1	77.6	102.0	98.7	73.3	94.6	92.3	100.7	85.0	92.3	162.5	IV 期
84.9	84.7	78.7	56.1	68.1	85.1	79.2	70.1	88.4	82.9	105.5	92.5	82.8	100.3	(原 指 数) 令和6年 1月
101.3	95.2	90.3	61.7	66.6	101.0	99.2	84.0	92.1	83.5	99.5	117.3	100.0	169.5	2月
109.8	114.2	97.5	105.6	68.1	125.8	100.8	79.2	115.9	81.3	105.3	112.8	72.7	181.3	3月
118.0	109.8	94.5	123.0	81.5	98.5	103.3	77.5	77.5	84.3	99.0	97.7	72.0	105.5	4月
98.0	104.8	90.7	67.6	81.3	97.5	98.4	76.4	87.5	86.4	99.8	91.1	78.3	77.4	5月
104.5	105.9	98.3	116.7	79.6	99.7	106.3	75.3	88.0	96.7	99.1	97.5	78.8	155.0	6月
118.3	113.8	103.1	110.4	83.8	110.3	103.7	80.8	102.3	109.2	103.2	81.5	79.1	173.5	7月
94.1	100.0	83.8	57.2	67.2	91.6	88.3	66.0	81.3	88.2	98.3	96.9	104.6	157.5	8月
102.1	100.6	97.5	64.0	80.8	107.6	110.2	73.9	87.2	91.6	97.5	77.9	75.9	149.9	9月
117.5	109.6	100.0	93.0	86.3	115.1	98.9	78.4	101.2	102.7	97.1	82.7	94.2	156.3	10月
112.3	109.8	99.0	122.1	87.4	105.9	99.3	77.9	92.4	100.3	100.5	94.4	97.8	166.8	11月
118.6	102.4	95.0	79.5	81.1	103.4	102.6	74.8	98.1	91.3	105.3	87.2	104.9	186.7	12月
99.0	103.4	91.2	85.2	78.3	93.5	94.4	75.7	93.8	93.7	99.2	101.5	99.9	119.0	(季節調整済指数) 令和6年 1月
106.1	104.6	90.6	75.8	70.8	98.6	96.5	80.3	88.9	88.0	99.9	100.0	85.3	135.6	2月
105.1	108.1	91.8	87.8	73.9	107.5	96.9	74.0	91.3	80.4	100.3	99.9	75.6	160.3	3月
108.1	101.9	93.9	121.8	80.1	102.5	97.2	75.4	88.4	88.2	98.8	98.6	70.0	120.1	4月
107.4	103.8	97.0	73.3	77.8	108.3	103.1	79.5	106.4	92.8	99.7	98.7	78.7	90.9	5月
105.8	103.1	94.6	94.3	77.3	102.4	99.9	76.4	94.9	90.9	100.8	99.0	81.1	148.4	6月
111.8	104.1	98.5	94.9	79.1	106.0	101.9	76.2	92.4	99.9	103.3	78.7	78.0	175.4	7月
104.2	103.6	93.6	82.9	77.6	106.8	97.8	76.8	91.8	94.1	102.7	108.4	102.0	157.2	8月
107.5	105.9	94.0	76.7	76.2	105.0	103.5	75.2	82.5	88.2	101.2	78.5	81.2	142.0	9月
107.9	108.0	93.8	85.8	80.8	105.9	98.3	73.1	94.3	94.3	100.2	79.7	90.5	157.7	10月
105.1	104.7	92.4	92.7	76.2	100.8	97.3	72.6	93.3	90.4	101.3	90.2	93.0	153.4	11月
105.6	95.3	93.3	82.7	75.8	99.4	100.5	74.2	96.1	92.2	100.7	85.2	93.4	176.3	12月

1 業種別分類

(2)出荷指数

		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	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
ウ エ イ ト	10,000.0	9,981.0	1,162.7	304.3	588.0	416.0	189.2	177.3	198.0	241.2	1,910.9	2,258.2	264.2
(原 指 数)													
令 和 2 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
令 和 3 年	104.7	104.7	122.3	106.4	105.7	114.7	105.0	64.9	121.2	103.0	110.2	95.2	100.1
令 和 4 年	104.7	104.7	104.1	138.7	106.6	109.9	102.5	69.0	117.8	106.2	103.5	105.1	98.7
令 和 5 年	102.2	102.2	106.1	131.6	108.6	115.6	101.6	60.6	139.6	102.9	98.8	97.0	97.2
令 和 6 年	100.6	100.6	106.7	105.1	100.9	99.9	102.0	57.6	106.9	95.3	94.8	103.3	95.9
(季節調整済指数)													
令和4年Ⅰ期	103.3	103.4	112.8	139.8	105.5	101.1	104.3	72.5	108.6	105.4	99.5	101.4	99.9
Ⅱ期	107.8	107.8	112.0	153.5	107.9	111.3	104.0	59.2	113.5	108.5	104.9	111.7	100.3
Ⅲ期	106.0	106.1	102.5	135.7	111.5	114.6	93.5	72.2	117.5	106.5	106.1	105.9	98.9
Ⅳ期	102.5	102.5	90.1	124.5	102.0	114.3	108.6	70.9	131.1	105.5	104.0	103.6	96.6
令和5年Ⅰ期	104.0	104.1	98.9	147.3	109.8	109.0	103.0	53.3	146.0	105.1	102.6	103.9	98.4
Ⅱ期	99.4	99.3	103.5	154.6	108.1	110.2	105.1	63.4	134.3	104.2	97.0	84.0	95.9
Ⅲ期	102.9	102.9	108.6	121.5	108.9	119.8	101.8	64.6	128.6	100.4	97.3	100.6	97.6
Ⅳ期	102.4	102.3	112.1	100.4	107.8	125.3	95.9	61.8	148.7	101.7	98.1	96.8	97.3
令和6年Ⅰ期	100.6	100.6	106.9	94.1	100.7	108.8	107.7	65.9	115.5	97.1	94.7	99.3	95.5
Ⅱ期	101.8	101.8	105.7	88.8	99.7	101.5	88.5	70.6	128.1	93.1	93.7	113.8	97.2
Ⅲ期	99.7	99.7	106.2	98.7	100.9	101.5	105.6	49.1	86.6	96.1	95.7	100.3	94.9
Ⅳ期	99.3	99.3	106.3	140.0	102.1	85.8	105.2	46.4	97.9	93.3	92.9	99.5	94.4
(原 指 数)													
令和6年Ⅰ月	94.0	94.0	105.5	95.6	96.1	94.4	100.4	59.2	123.3	93.2	91.3	100.4	82.6
Ⅱ月	97.9	97.9	102.9	81.9	94.7	117.9	108.4	61.3	130.4	91.4	94.0	101.6	91.6
Ⅲ月	109.4	109.4	105.5	105.8	112.3	131.7	98.1	70.6	135.0	97.6	99.1	109.8	101.9
Ⅳ月	102.0	102.0	103.9	104.9	96.3	102.1	84.0	70.9	106.0	97.3	98.3	106.3	101.8
Ⅴ月	96.5	96.5	108.0	89.4	94.6	93.0	82.5	67.5	122.4	92.2	88.0	94.8	96.8
Ⅵ月	96.1	96.1	105.6	93.8	96.7	105.3	91.2	55.4	141.1	89.3	85.0	93.0	99.3
Ⅶ月	103.5	103.6	111.5	101.7	108.3	100.1	102.2	64.1	59.3	101.3	100.5	100.7	105.5
Ⅷ月	97.2	97.3	103.8	89.6	94.1	94.0	112.9	50.5	88.2	87.5	93.5	103.1	89.3
Ⅸ月	100.0	100.0	109.4	90.7	105.7	83.9	112.4	50.5	90.5	95.5	97.4	103.5	95.1
Ⅹ月	104.9	104.9	112.2	154.3	109.5	87.2	94.0	47.5	90.2	105.5	98.7	109.3	100.1
Ⅺ月	102.0	102.0	102.6	121.1	101.4	96.4	116.6	49.8	86.8	97.4	96.2	106.9	96.7
Ⅻ月	104.0	104.0	109.3	132.1	101.3	93.1	121.7	43.6	109.5	95.0	95.2	110.2	90.3
(季節調整済指数)													
令和6年Ⅰ月	98.6	98.7	110.1	97.2	100.3	105.5	125.9	60.4	124.7	99.6	92.8	96.3	94.7
Ⅱ月	100.2	100.2	106.3	94.9	99.4	107.7	102.3	64.9	121.0	96.2	94.5	92.8	95.2
Ⅲ月	102.9	102.9	104.3	90.1	102.4	113.1	95.0	72.3	100.7	95.4	96.7	108.7	96.7
Ⅳ月	104.3	104.3	107.7	91.0	98.0	99.5	85.7	76.5	121.5	94.1	97.8	122.5	97.0
Ⅴ月	101.4	101.4	104.2	89.9	101.9	100.6	88.0	71.2	125.3	93.9	93.5	110.5	96.5
Ⅵ月	99.6	99.6	105.3	85.6	99.1	104.4	91.7	64.0	137.6	91.3	89.8	108.5	98.2
Ⅶ月	99.9	99.9	107.4	101.1	102.1	102.8	99.3	55.1	64.9	97.7	95.8	99.2	96.3
Ⅷ月	100.2	100.2	104.5	107.7	99.1	112.2	115.3	46.4	104.9	94.8	96.6	99.9	92.3
Ⅸ月	99.1	99.1	106.8	87.4	101.6	89.4	102.2	45.7	90.0	95.7	94.8	101.7	96.2
Ⅹ月	100.8	100.8	108.6	144.9	104.2	85.1	100.5	42.9	97.8	97.2	93.3	102.4	96.0
Ⅺ月	98.9	98.9	101.1	131.7	99.6	88.4	109.9	48.2	92.6	91.2	92.8	100.5	95.2
Ⅻ月	98.1	98.1	109.1	143.5	102.6	84.0	105.1	48.0	103.4	91.5	92.6	95.7	92.0

(注1)※は、業種別分類の15業種を示す。

										※	(参 考)	(参 考)	(参 考)	
※	※	※												
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	輸送機械 工 業	製 品 工 業	他 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)	
111.7	1,679.3	480.0	12.7	52.4	73.7	136.0	31.5	52.0	121.7	19.0	1,032.5	155.7	33.5	ウ エ イ ト
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	(原 指 数)
104.6	99.5	102.9	108.4	87.9	109.8	99.7	101.6	112.1	104.5	99.0	105.5	104.3	108.2	令 和 2 年
107.7	102.0	101.6	99.2	89.3	114.1	105.5	86.0	97.2	101.2	98.0	102.4	99.0	118.8	令 和 3 年
103.5	102.1	95.6	79.0	75.3	104.8	99.2	84.0	98.4	98.1	96.2	107.3	98.2	117.6	令 和 4 年
103.6	106.0	92.9	84.4	76.4	105.5	99.1	77.5	90.8	91.3	97.1	93.9	93.9	139.8	令 和 5 年
110.1	99.8	100.7	105.7	92.2	110.9	102.6	91.3	99.7	100.8	97.5	97.8	101.1	114.7	(季 節 調 整 済 指 数)
107.4	102.3	103.6	111.2	91.6	118.3	105.4	85.5	100.0	100.4	97.7	100.8	100.1	124.1	令和4年 I 期
107.2	104.1	100.3	105.6	88.1	112.7	105.6	83.1	91.5	101.2	100.6	103.1	89.0	114.7	II 期
106.9	102.0	102.1	75.9	86.6	115.7	108.3	84.7	97.0	102.1	96.6	108.0	105.6	121.6	III 期
105.9	100.8	99.2	86.6	76.8	106.1	102.6	83.1	105.3	103.6	95.6	106.4	100.0	115.9	令和5年 I 期
102.0	100.7	96.6	73.3	74.1	108.7	98.3	85.5	95.0	101.1	98.5	105.8	105.2	109.0	II 期
103.0	102.8	95.4	93.1	76.0	108.4	98.3	82.5	100.7	95.0	97.6	107.8	97.5	119.3	III 期
103.5	103.8	91.8	66.2	75.1	96.4	97.5	85.2	93.1	93.9	93.9	110.1	89.5	123.9	令和6年 I 期
101.6	108.2	93.3	89.8	77.2	113.2	95.7	78.8	94.3	90.5	97.0	101.2	96.3	152.1	II 期
103.9	104.1	93.2	91.1	76.5	103.1	100.1	78.8	94.6	88.2	96.9	98.5	86.6	97.0	III 期
104.3	105.8	93.0	82.1	75.9	101.3	101.0	77.2	85.7	94.7	98.2	90.5	96.8	143.2	IV 期
103.2	104.8	91.8	68.2	74.6	101.5	98.4	74.5	92.1	91.8	96.0	84.4	96.0	151.6	IV 期
92.0	84.4	81.4	93.1	73.0	84.4	79.0	71.7	92.8	82.3	106.7	94.9	89.5	151.0	(原 指 数)
96.8	95.5	91.7	94.0	72.6	113.4	99.2	82.7	84.3	83.6	102.9	107.1	93.6	176.9	令和6年 1月
106.4	123.8	106.7	71.7	76.4	171.7	100.8	80.4	134.8	85.3	107.4	115.8	76.9	196.6	2月
109.9	109.7	88.7	99.9	80.2	95.9	103.3	79.4	68.9	81.4	95.5	92.5	85.2	78.1	3月
99.7	107.0	89.7	121.2	75.2	91.2	98.0	76.4	81.7	89.2	91.8	91.8	85.3	69.6	4月
103.5	105.2	91.4	88.1	76.8	96.8	106.2	76.9	84.3	84.9	89.7	100.0	91.2	91.4	5月
108.3	115.7	98.7	99.7	81.5	98.0	103.3	82.0	102.1	103.9	94.3	86.6	94.8	136.9	6月
93.6	102.8	86.0	70.7	67.4	88.6	88.0	67.6	78.5	99.6	91.2	88.1	107.2	139.4	7月
100.9	102.4	97.7	76.0	77.0	111.8	110.3	78.8	93.6	92.8	93.2	85.1	99.2	173.4	8月
111.6	107.3	93.8	44.5	77.7	98.1	98.6	79.1	92.3	102.4	93.8	82.4	91.7	104.5	9月
109.7	107.9	95.8	101.6	80.7	105.2	99.2	78.9	85.7	100.8	95.2	89.7	109.0	152.2	10月
110.8	110.4	93.5	52.1	78.8	110.6	102.7	75.6	91.0	89.4	103.3	92.9	103.1	207.7	11月
102.0	102.8	93.3	94.0	77.7	104.2	94.0	76.9	97.1	95.1	94.8	103.6	114.9	173.7	令和6年 1月
101.2	105.5	92.6	98.4	76.3	111.1	96.2	82.2	89.3	93.3	98.2	99.7	92.5	141.4	2月
101.7	116.2	93.9	77.0	77.7	124.4	96.9	77.2	96.5	83.2	98.1	100.3	81.5	141.2	3月
102.9	104.4	92.2	87.7	78.5	101.7	97.2	77.6	89.9	89.3	96.2	96.9	84.8	88.4	4月
104.7	106.0	96.9	103.7	75.9	104.9	103.2	80.6	101.5	91.9	97.2	99.9	86.2	94.1	5月
104.1	101.8	90.6	81.9	75.1	102.6	99.8	78.1	92.5	83.5	97.2	98.8	88.7	108.5	6月
105.8	106.1	96.2	95.2	77.1	102.3	101.6	77.2	94.4	97.0	97.5	88.5	90.6	137.6	7月
102.6	104.8	92.5	73.6	74.4	101.9	97.7	76.4	87.7	98.3	98.4	98.4	106.0	151.6	8月
104.5	106.4	90.2	77.6	76.2	99.7	103.6	78.1	75.1	88.7	98.6	84.5	93.8	140.4	9月
104.2	106.5	91.5	52.2	74.1	99.5	97.9	73.3	93.9	94.3	96.2	81.7	96.1	123.2	10月
103.2	105.2	91.5	89.6	74.4	101.7	97.1	74.7	90.1	89.6	97.0	86.0	99.5	167.1	11月
102.1	102.6	92.3	62.8	75.2	103.3	100.3	75.6	92.3	91.5	94.9	85.4	92.3	164.5	12月

1 業種別分類

(3)在庫指数

		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	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	
ウ エ イ ト	10,000.0	10,000.0	2,569.6	265.5	385.0	231.8	162.8	—	—	323.7	3,101.7	1,702.6	270.4	
(原 指 数)														
令和 2 年	95.9	95.9	92.8	97.0	83.9	90.0	95.9	—	—	89.9	93.8	111.0	116.7	
令和 3 年	105.0	105.0	112.7	167.8	73.8	110.6	97.6	—	—	87.9	104.2	97.4	148.8	
令和 4 年	112.9	112.9	107.4	250.0	87.2	87.0	126.5	—	—	84.5	109.4	122.1	167.7	
令和 5 年	102.1	102.1	108.8	129.1	82.7	101.5	106.8	—	—	82.3	96.1	111.4	82.6	
令和 6 年	102.3	102.3	106.7	147.1	76.8	64.9	149.1	—	—	80.8	94.5	123.5	79.1	
(季節調整済指数)														
令和4年	I 期	107.8	107.8	119.5	218.6	85.5	140.4	110.0	—	—	84.8	91.5	103.1	164.6
	II 期	107.9	107.9	119.5	206.6	81.5	109.7	106.8	—	—	83.7	99.8	100.8	168.0
	III 期	113.3	113.3	123.0	185.4	83.8	124.6	162.6	—	—	87.2	107.1	106.9	171.5
	IV 期	115.1	115.1	112.5	248.8	89.0	102.0	126.7	—	—	85.7	106.9	117.9	173.4
令和5年	I 期	110.7	110.7	110.0	227.7	87.3	138.9	144.0	—	—	83.1	106.3	112.9	95.9
	II 期	107.4	107.4	103.8	174.1	84.1	157.5	126.4	—	—	80.6	104.8	113.0	89.0
	III 期	106.8	106.8	110.1	151.1	84.0	161.3	122.6	—	—	81.6	97.4	117.8	81.3
	IV 期	103.4	103.4	113.3	125.6	83.6	132.4	111.6	—	—	82.9	94.5	107.8	80.0
令和6年	I 期	109.7	109.7	114.4	121.7	81.5	126.7	86.3	—	—	84.7	101.5	138.4	86.1
	II 期	107.7	107.7	113.3	136.3	79.5	158.3	122.7	—	—	85.4	96.7	125.9	82.4
	III 期	107.1	107.1	112.8	174.5	81.2	132.0	137.3	—	—	79.0	94.9	126.9	77.1
	IV 期	104.8	104.8	111.4	143.7	77.7	96.1	146.9	—	—	81.2	94.2	124.6	78.4
(原 指 数)														
令和6年	1月	107.2	107.2	111.6	116.6	86.2	134.3	95.7	—	—	83.1	103.2	120.2	79.1
	2月	109.0	109.0	118.8	125.3	86.9	154.9	98.3	—	—	82.2	100.4	120.8	81.4
	3月	107.9	107.9	112.3	123.9	82.2	130.3	84.0	—	—	83.8	99.8	131.0	79.4
	4月	106.5	106.5	115.7	115.6	80.9	163.3	45.7	—	—	81.0	96.6	123.1	77.4
	5月	108.1	108.1	117.7	134.3	79.6	166.6	59.7	—	—	82.0	99.0	122.8	79.9
	6月	107.0	107.0	114.6	136.4	80.6	151.1	119.2	—	—	83.9	95.2	120.0	83.9
	7月	102.4	102.4	112.2	143.6	83.5	141.4	128.0	—	—	81.8	90.5	105.2	83.8
	8月	105.8	105.8	115.7	146.1	82.8	148.7	147.3	—	—	78.8	90.9	121.3	78.4
	9月	107.8	107.8	112.1	175.6	80.6	140.9	122.1	—	—	80.4	94.2	132.1	81.5
	10月	108.6	108.6	111.0	160.3	80.4	136.6	153.1	—	—	78.7	95.5	129.9	83.0
	11月	107.5	107.5	112.6	164.7	78.9	124.4	148.8	—	—	79.9	93.2	124.2	81.9
	12月	102.3	102.3	106.7	147.1	76.8	64.9	149.1	—	—	80.8	94.5	123.5	79.1
(季節調整済指数)														
令和6年	1月	105.4	105.4	110.0	123.3	88.9	142.0	92.6	—	—	82.4	96.7	117.5	85.8
	2月	108.1	108.1	115.3	125.4	87.8	166.4	94.6	—	—	81.7	97.1	124.6	87.6
	3月	109.7	109.7	114.4	121.7	81.5	126.7	86.3	—	—	84.7	101.5	138.4	86.1
	4月	106.6	106.6	113.8	119.7	77.7	150.2	48.9	—	—	82.4	97.3	122.1	82.9
	5月	107.3	107.3	114.7	130.3	80.4	152.6	65.9	—	—	83.1	97.2	122.9	82.4
	6月	107.7	107.7	113.3	136.3	79.5	158.3	122.7	—	—	85.4	96.7	125.9	82.4
	7月	104.7	104.7	113.4	142.7	82.8	133.2	126.2	—	—	82.1	94.9	107.3	79.7
	8月	105.1	105.1	112.9	145.3	81.8	145.6	135.7	—	—	78.3	93.2	120.7	77.1
	9月	107.1	107.1	112.8	174.5	81.2	132.0	137.3	—	—	79.0	94.9	126.9	77.1
	10月	107.2	107.2	113.9	164.9	80.7	127.0	144.1	—	—	77.2	95.0	123.8	75.8
	11月	106.1	106.1	114.5	160.3	79.7	114.9	135.3	—	—	79.2	94.1	120.2	75.6
	12月	104.8	104.8	111.4	143.7	77.7	96.1	146.9	—	—	81.2	94.2	124.6	78.4

(注1)※は、業種別分類の15業種を示す。

										※	(参 考)	(参 考)	(参 考)	
※	※	※								※				
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	輸送機械 工 業	製 品 工 業	他 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)	
120.1	698.3	168.5	16.1	45.1	55.4	—	23.1	—	28.8	—	394.6	71.7	91.1	ウ ェ イ ト
95.1	84.2	93.7	103.1	72.8	98.4	—	107.4	—	101.3	—	92.4	92.3	98.7	(原 指 数) 令 和 2 年
98.1	86.9	95.5	104.7	65.6	123.6	—	86.0	—	90.5	—	105.2	105.0	91.7	令 和 3 年
112.9	89.2	97.2	110.1	70.1	109.4	—	97.4	—	108.6	—	103.3	154.5	104.5	令 和 4 年
131.7	90.4	112.9	105.7	81.3	155.4	—	83.0	—	108.8	—	103.7	51.5	150.3	令 和 5 年
121.6	82.8	103.8	85.5	52.1	149.7	—	94.9	—	114.0	—	99.6	100.7	187.1	令 和 6 年
92.6	98.4	94.1	99.2	64.3	121.9	—	98.4	—	86.9	—	123.5	122.2	94.1	(季 節 調 整 指 数) 令和4年 I 期
91.5	93.7	88.9	90.1	68.5	106.4	—	94.2	—	85.3	—	109.0	129.6	86.9	Ⅱ期
102.0	100.9	95.0	96.1	74.6	110.6	—	100.5	—	90.5	—	129.9	253.7	86.6	Ⅲ期
106.9	101.3	96.4	103.8	72.5	105.9	—	101.1	—	109.6	—	115.3	172.9	97.1	Ⅳ期
109.2	95.7	98.4	90.8	55.4	131.3	—	99.1	—	104.6	—	141.2	169.2	117.5	令和5年 I 期
112.1	101.6	104.2	103.8	69.2	136.8	—	98.4	—	103.5	—	144.9	106.5	140.5	Ⅱ期
118.2	111.3	105.9	87.6	75.1	141.4	—	90.2	—	107.4	—	140.7	56.6	168.0	Ⅲ期
122.9	102.1	111.8	98.4	82.3	155.4	—	87.1	—	108.2	—	124.0	56.8	148.5	Ⅳ期
120.3	104.4	88.2	87.5	59.9	107.3	—	89.6	—	102.9	—	112.0	67.8	107.6	令和6年 I 期
118.4	101.6	93.5	88.2	55.7	117.8	—	84.9	—	117.0	—	141.7	93.5	146.8	Ⅱ期
116.1	98.4	97.1	79.3	48.4	139.6	—	94.3	—	105.9	—	130.4	99.1	169.0	Ⅲ期
114.0	94.1	99.2	78.5	49.0	139.4	—	98.8	—	111.5	—	122.3	114.0	169.0	Ⅳ期
113.0	99.2	110.8	95.5	75.2	156.8	—	82.7	—	109.3	—	118.3	66.1	119.0	(原 指 数) 令和6年 1月
118.1	99.4	103.5	84.1	67.5	143.7	—	93.3	—	101.9	—	131.6	91.9	103.4	2月
121.7	104.0	83.8	87.5	58.2	91.8	—	91.0	—	100.5	—	111.2	79.7	87.3	3月
126.0	106.6	85.6	91.3	54.6	97.5	—	87.7	—	106.3	—	114.7	56.7	37.0	4月
110.3	101.8	90.2	79.2	56.1	107.3	—	93.2	—	114.7	—	122.5	86.4	38.7	5月
108.1	109.1	92.0	89.2	54.7	112.1	—	91.5	—	113.8	—	138.0	95.7	137.8	6月
118.8	103.4	96.4	89.2	52.5	128.5	—	94.2	—	109.6	—	135.9	83.5	163.0	7月
112.8	94.4	97.6	80.4	50.0	133.9	—	96.5	—	112.8	—	148.1	90.5	191.9	8月
117.0	93.3	93.3	73.8	49.2	129.2	—	91.4	—	105.6	—	133.2	53.3	176.2	9月
127.0	104.9	101.8	80.7	52.1	151.0	—	88.7	—	107.2	—	143.4	79.0	211.4	10月
126.3	111.4	103.7	85.7	53.5	155.1	—	92.2	—	102.9	—	134.5	94.9	191.2	11月
121.6	82.8	103.8	85.5	52.1	149.7	—	94.9	—	114.0	—	99.6	100.7	187.1	12月
114.5	103.7	104.9	95.3	73.7	138.8	—	87.2	—	106.8	—	120.0	63.0	115.6	(季 節 調 整 指 数) 令和6年 1月
117.4	105.1	99.7	85.2	66.5	129.1	—	98.1	—	100.8	—	131.1	79.3	107.7	2月
120.3	104.4	88.2	87.5	59.9	107.3	—	89.6	—	102.9	—	112.0	67.8	107.6	3月
130.1	100.5	92.4	93.9	58.2	113.8	—	87.3	—	106.7	—	113.8	48.4	46.3	4月
124.0	98.4	93.9	84.3	57.2	118.2	—	86.5	—	115.2	—	118.7	72.4	47.6	5月
118.4	101.6	93.5	88.2	55.7	117.8	—	84.9	—	117.0	—	141.7	93.5	146.8	6月
118.5	99.2	94.2	84.8	53.5	123.2	—	87.5	—	110.4	—	130.7	88.2	153.1	7月
116.0	96.7	95.1	82.4	51.3	127.0	—	92.1	—	109.7	—	141.5	90.7	164.7	8月
116.1	98.4	97.1	79.3	48.4	139.6	—	94.3	—	105.9	—	130.4	99.1	169.0	9月
117.3	101.7	101.8	83.1	51.1	148.0	—	96.4	—	106.4	—	137.5	89.6	187.0	10月
114.9	105.5	99.8	79.9	50.6	142.3	—	97.4	—	105.9	—	126.7	98.4	162.2	11月
114.0	94.1	99.2	78.5	49.0	139.4	—	98.8	—	111.5	—	122.3	114.0	169.0	12月

1 業種別分類

(4)在庫率指数

	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	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
ウェイト	10,000.0	10,000.0	2,569.6	265.5	385.0	231.8	162.8	—	—	323.7	3,101.7	1,702.6	270.4
(原指数)													
令和2年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	—	—	100.0	100.0	100.0	100.0
令和3年	96.5	96.5	93.6	106.3	77.0	90.9	99.2	—	—	86.8	88.3	111.0	140.4
令和4年	104.5	104.5	111.6	124.3	81.6	106.8	105.0	—	—	78.0	97.5	103.5	167.0
令和5年	108.6	108.6	103.7	126.4	85.5	108.7	112.3	—	—	78.0	110.1	119.6	98.6
令和6年	106.1	106.1	103.6	122.4	87.2	137.5	95.4	—	—	78.8	102.1	121.1	93.3
(季節調整済指数)													
令和4年Ⅰ期	103.5	103.5	105.2	123.5	83.7	118.8	106.0	—	—	80.3	94.0	111.1	164.3
Ⅱ期	95.2	95.2	105.0	118.1	76.8	100.9	84.0	—	—	73.5	90.2	88.3	165.1
Ⅲ期	105.6	105.6	112.7	117.4	78.9	104.2	132.1	—	—	78.5	98.0	101.9	168.4
Ⅳ期	114.6	114.6	124.8	138.7	87.9	101.1	107.0	—	—	79.5	107.5	117.1	170.7
令和5年Ⅰ期	115.7	115.7	113.4	121.5	87.7	100.0	140.9	—	—	80.1	127.0	114.3	104.6
Ⅱ期	107.8	107.8	102.2	117.4	82.5	113.3	109.7	—	—	76.2	110.1	122.3	101.9
Ⅲ期	106.1	106.1	99.6	123.5	86.5	112.0	94.6	—	—	77.4	104.6	120.5	96.1
Ⅳ期	105.1	105.1	98.9	142.3	85.6	111.2	97.7	—	—	77.9	100.8	119.9	92.3
令和6年Ⅰ期	106.3	106.3	105.9	106.3	92.3	115.2	78.6	—	—	77.5	101.3	123.9	100.7
Ⅱ期	105.1	105.1	103.2	120.3	85.5	137.4	92.7	—	—	81.4	103.4	115.5	94.8
Ⅲ期	105.0	105.0	103.3	155.1	87.4	144.4	97.2	—	—	75.7	97.8	122.0	91.0
Ⅳ期	107.9	107.9	101.9	111.0	83.2	144.5	114.5	—	—	81.2	106.0	123.6	87.2
(原指数)													
令和6年1月	112.9	112.9	107.4	109.1	94.7	121.1	79.7	—	—	85.2	117.3	112.7	107.2
2月	111.6	111.6	116.7	122.6	99.2	129.9	104.9	—	—	87.6	105.0	117.7	97.0
3月	100.5	100.5	100.7	92.7	87.8	91.2	63.0	—	—	79.4	98.0	115.3	85.4
4月	101.1	101.1	107.3	84.9	87.0	142.2	53.9	—	—	74.4	92.2	117.2	85.5
5月	111.7	111.7	105.3	120.3	87.1	163.5	99.7	—	—	77.8	109.8	134.5	95.9
6月	112.3	112.3	103.2	143.0	89.6	110.6	125.7	—	—	82.4	111.5	136.9	96.9
7月	94.9	94.9	95.3	131.2	85.3	126.2	80.0	—	—	71.4	86.1	107.8	89.7
8月	113.5	113.5	112.3	160.8	97.3	210.2	105.9	—	—	77.4	102.1	134.3	100.1
9月	105.6	105.6	96.6	162.3	79.8	157.2	64.8	—	—	80.3	99.2	134.4	93.8
10月	102.9	102.9	96.3	101.3	79.0	173.5	153.1	—	—	71.4	97.7	116.1	89.3
11月	105.1	105.1	106.3	127.5	80.4	164.5	116.3	—	—	77.8	98.2	113.6	88.0
12月	101.3	101.3	95.6	112.7	79.0	60.0	97.9	—	—	80.4	108.3	112.8	90.6
(季節調整済指数)													
令和6年1月	105.4	105.4	101.1	107.7	92.7	110.7	63.3	—	—	73.4	102.7	120.6	101.2
2月	106.7	106.7	106.1	102.6	93.1	132.9	95.6	—	—	77.1	100.0	124.7	99.0
3月	106.9	106.9	110.4	108.5	91.2	101.9	76.9	—	—	82.0	101.2	126.5	102.0
4月	101.4	101.4	102.3	84.4	85.1	132.2	57.2	—	—	78.2	98.5	109.9	93.3
5月	104.9	104.9	103.8	126.7	82.8	141.5	84.5	—	—	77.4	98.9	118.8	93.4
6月	108.9	108.9	103.6	149.7	88.6	138.6	136.5	—	—	88.6	112.7	117.9	97.7
7月	100.6	100.6	102.5	131.0	89.1	123.1	89.8	—	—	73.8	92.3	114.9	90.2
8月	107.5	107.5	107.1	146.8	90.4	162.5	97.0	—	—	74.9	99.4	124.1	93.0
9月	107.0	107.0	100.2	187.6	82.8	147.6	104.7	—	—	78.5	101.8	126.9	89.9
10月	106.6	106.6	101.6	107.0	82.8	164.8	126.6	—	—	75.5	102.3	120.2	86.1
11月	108.4	108.4	106.6	123.5	85.4	159.0	102.3	—	—	83.5	104.8	118.8	84.8
12月	108.7	108.7	97.6	102.5	81.5	109.8	114.5	—	—	84.6	111.0	131.9	90.7

(注1)※は、業種別分類の15業種を示す。

										※	(参 考)	(参 考)	(参 考)	
※	※	※												
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	輸送機械 工 業	製 品 工 業	他 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)	
120.1	698.3	168.5	16.1	45.1	55.4	—	23.1	—	28.8	—	394.6	71.7	91.1	ウ エ イ ト
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	—	100.0	—	100.0	—	100.0	100.0	100.0	(原 指 数) 令 和 2 年
84.0	107.8	89.1	96.3	67.2	91.6	—	89.5	—	114.0	—	94.3	138.8	68.0	令 和 3 年
86.2	109.3	94.1	99.0	72.6	90.9	—	99.1	—	127.3	—	106.1	153.4	66.9	令 和 4 年
103.7	115.1	120.0	125.9	94.2	136.4	—	100.0	—	141.8	—	110.2	139.0	91.3	令 和 5 年
105.5	111.3	104.6	93.0	68.4	123.5	—	102.0	—	133.5	—	120.1	120.1	76.0	令 和 6 年
80.8	112.2	90.7	91.6	66.6	103.6	—	95.2	—	96.6	—	114.8	134.8	74.1	(季節調整済指数) 令和4年 I 期
81.0	107.8	85.2	76.0	69.8	79.2	—	95.0	—	113.6	—	92.4	113.7	59.3	II 期
87.7	112.0	96.4	86.0	75.4	91.6	—	102.9	—	147.8	—	114.7	192.0	69.1	III 期
94.5	104.2	104.4	143.0	80.3	88.3	—	103.5	—	147.4	—	103.5	166.4	64.0	IV 期
94.3	117.2	113.2	115.9	83.8	105.7	—	108.4	—	178.7	—	116.8	191.9	84.6	令和5年 I 期
100.6	112.1	114.6	137.0	92.8	121.2	—	99.2	—	130.0	—	111.5	125.9	93.2	II 期
106.1	114.6	118.4	100.8	100.2	135.4	—	101.3	—	141.5	—	106.2	99.8	99.6	III 期
113.5	116.9	135.8	152.6	102.2	184.0	—	91.0	—	120.8	—	106.5	103.2	88.7	IV 期
110.0	118.9	98.7	93.2	74.8	103.0	—	100.8	—	120.4	—	100.7	108.3	54.4	令和6年 I 期
110.0	110.9	100.6	88.5	68.1	113.6	—	94.8	—	140.9	—	119.4	102.0	80.5	II 期
102.6	102.0	103.6	91.6	63.3	127.3	—	103.0	—	123.0	—	124.4	128.0	76.9	III 期
100.0	113.5	114.0	95.8	65.4	140.6	—	111.2	—	154.3	—	133.3	150.9	86.4	IV 期
114.3	143.9	121.6	92.4	95.2	159.5	—	99.9	—	124.1	—	104.0	111.8	54.4	(原 指 数) 令和6年 1月
114.6	124.8	98.4	81.2	83.2	107.5	—	98.3	—	114.1	—	119.6	181.1	44.9	2月
104.6	117.4	75.8	114.3	70.5	45.1	—	94.6	—	106.5	—	79.5	90.7	41.2	3月
111.7	109.7	88.4	85.0	60.7	95.9	—	91.9	—	116.5	—	105.8	58.8	50.1	4月
104.9	109.1	106.8	60.0	68.5	118.0	—	107.7	—	170.6	—	137.2	133.5	73.2	5月
94.3	114.4	96.3	93.3	65.8	114.4	—	105.0	—	103.7	—	116.8	123.1	127.7	6月
102.0	94.3	105.8	81.6	58.7	140.0	—	98.5	—	133.1	—	107.1	81.7	78.6	7月
110.3	100.4	117.0	104.4	69.7	155.2	—	124.0	—	118.7	—	167.2	135.1	83.0	8月
100.7	101.3	94.7	88.3	59.7	98.3	—	101.8	—	140.5	—	119.1	69.6	60.9	9月
100.7	110.1	130.1	133.6	62.9	169.1	—	93.5	—	187.6	—	165.0	144.9	159.5	10月
101.7	112.6	109.3	62.1	62.8	148.5	—	98.9	—	141.3	—	144.6	162.5	79.9	11月
106.3	97.0	110.8	120.1	62.6	130.1	—	109.3	—	145.0	—	75.6	148.6	58.0	12月
107.4	114.0	106.0	92.0	81.0	123.1	—	95.6	—	120.1	—	93.3	78.5	45.5	(季節調整済指数) 令和6年 1月
107.4	115.1	95.7	76.8	73.4	106.6	—	104.6	—	115.5	—	114.3	157.7	53.5	2月
115.1	127.5	94.4	110.8	70.1	79.2	—	102.1	—	125.7	—	94.5	88.7	64.1	3月
116.3	108.2	98.9	98.5	64.6	109.1	—	96.7	—	129.7	—	107.2	61.6	58.7	4月
107.1	106.7	100.2	65.7	69.2	114.3	—	88.8	—	163.6	—	115.1	103.7	65.0	5月
106.5	117.9	102.8	101.4	70.5	117.4	—	99.0	—	129.4	—	135.8	140.8	117.8	6月
102.0	105.1	101.4	76.2	63.2	121.1	—	97.8	—	142.6	—	111.5	110.4	76.8	7月
103.9	100.7	100.8	105.2	65.5	128.7	—	105.6	—	87.1	—	139.5	126.5	77.9	8月
101.9	100.1	108.6	93.3	61.3	132.1	—	105.6	—	139.2	—	122.1	147.1	76.0	9月
101.3	111.2	120.9	116.6	66.5	147.3	—	109.5	—	153.6	—	144.7	134.9	129.4	10月
99.8	116.3	110.9	71.8	66.3	137.9	—	111.5	—	162.7	—	137.3	150.5	62.0	11月
98.9	113.1	110.1	99.0	63.4	136.6	—	112.7	—	146.6	—	117.9	167.2	67.9	12月

2 特殊分類

(1)生産指数

令和2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
ウェイト	10,000.0	4,429.9	1,747.0	933.1	813.9	2,682.9	39.5	2,643.4	5,570.1	4,642.1	928.0
(原指数)											
令和2年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
令和3年	102.6	101.3	107.3	111.5	102.5	97.4	93.4	97.4	103.6	104.4	99.2
令和4年	103.0	104.7	108.9	108.2	109.7	101.9	71.4	102.3	101.7	99.7	111.9
令和5年	101.2	109.6	118.3	123.7	112.2	103.9	73.3	104.3	94.5	93.1	101.3
令和6年	99.3	104.6	104.1	104.6	103.4	105.0	62.6	105.6	95.1	92.1	110.0
(季節調整済指数)											
令和4年Ⅰ期	101.5	102.0	106.0	105.2	107.5	99.0	73.0	99.4	101.3	99.5	109.4
Ⅱ期	104.8	104.4	108.1	105.5	110.8	102.3	77.0	102.5	104.7	103.0	114.9
Ⅲ期	105.6	107.2	112.3	110.1	114.8	103.9	69.5	104.4	104.5	102.2	113.3
Ⅳ期	100.9	105.7	110.3	113.4	106.5	102.9	67.9	103.6	97.2	94.9	110.5
令和5年Ⅰ期	102.2	110.4	120.4	125.7	114.5	103.5	74.6	103.9	95.7	93.7	105.9
Ⅱ期	100.2	109.6	120.9	128.8	112.1	102.2	84.9	102.4	91.7	92.0	91.0
Ⅲ期	101.6	110.3	115.9	118.6	112.2	106.1	66.1	106.7	95.1	93.1	103.2
Ⅳ期	100.6	108.2	116.6	121.9	110.8	103.5	73.4	104.0	95.2	93.6	103.1
令和6年Ⅰ期	99.8	105.4	104.2	105.9	102.4	106.2	47.7	107.0	95.1	92.7	107.9
Ⅱ期	100.0	104.7	104.2	105.2	103.3	104.8	55.4	105.5	96.0	91.9	117.0
Ⅲ期	98.1	103.0	102.4	101.2	103.4	103.4	70.0	104.0	94.5	91.6	108.3
Ⅳ期	97.5	103.3	102.5	101.4	103.4	103.7	69.8	104.1	93.2	90.2	108.0
(原指数)											
令和6年1月	92.6	93.4	96.4	95.3	97.7	91.4	61.8	91.9	91.9	90.9	97.0
2月	97.9	106.1	114.8	128.0	99.6	100.5	49.6	101.2	91.4	89.9	99.3
3月	107.1	116.4	118.3	127.8	107.3	115.2	27.7	116.5	99.7	96.3	116.2
4月	101.9	107.9	102.6	105.6	99.1	111.3	38.0	112.4	97.2	94.3	111.9
5月	96.2	100.7	99.1	99.1	99.0	101.8	47.4	102.6	92.6	89.4	108.8
6月	95.0	103.1	105.3	106.7	103.8	101.6	62.2	102.2	88.6	85.2	105.8
7月	100.8	104.6	98.0	87.4	110.1	109.0	94.7	109.2	97.7	95.0	111.3
8月	96.1	101.7	101.6	107.8	94.5	101.8	74.2	102.2	91.6	88.4	107.6
9月	99.3	100.0	98.5	89.5	108.7	100.9	71.6	101.4	98.8	93.9	123.5
10月	103.9	108.7	105.9	99.8	113.0	110.5	82.8	110.9	100.1	96.7	116.9
11月	101.8	108.7	106.7	107.5	105.8	110.0	77.9	110.5	96.3	93.1	112.2
12月	98.8	104.0	101.5	100.6	102.6	105.7	63.2	106.3	94.7	91.6	110.0
(季節調整済指数)											
令和6年1月	98.6	104.5	105.3	105.5	104.5	103.8	66.7	104.4	93.9	92.1	103.0
2月	99.2	105.1	103.5	105.5	100.3	105.3	46.9	105.8	93.8	91.7	105.5
3月	101.6	106.5	103.8	106.6	102.4	109.5	29.5	110.7	97.6	94.2	115.1
4月	100.5	104.6	102.7	103.1	102.0	105.5	46.7	106.3	96.2	93.0	116.7
5月	101.0	105.4	104.4	104.7	104.5	105.8	62.0	106.4	97.3	92.4	124.1
6月	98.6	104.1	105.5	107.7	103.5	103.0	57.4	103.7	94.4	90.4	110.1
7月	96.3	98.2	94.0	84.3	104.3	101.0	79.9	101.0	93.9	91.4	104.9
8月	99.2	108.1	114.1	127.3	102.4	104.9	70.6	105.7	93.2	90.4	106.0
9月	98.9	102.8	99.0	92.1	103.5	104.4	59.4	105.2	96.5	92.9	113.9
10月	99.3	104.6	101.4	97.9	105.0	106.7	76.9	107.0	94.9	91.7	110.8
11月	97.3	103.5	103.3	105.1	101.2	104.1	67.6	104.7	93.0	90.0	107.7
12月	96.0	101.7	102.8	101.3	104.0	100.2	64.8	100.6	91.6	88.8	105.6

2 特殊分類

(2)出荷指数

令和2=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
ウェイト	10,000.0	4,148.7	1,502.3	757.5	744.8	2,646.4	41.1	2,605.3	5,851.3	4,827.1	1,024.2
(原指数)											
令和2年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
令和3年	104.7	101.0	109.4	115.1	103.7	96.2	95.0	96.2	107.3	108.5	101.3
令和4年	104.7	105.9	112.2	117.3	107.0	102.4	74.6	102.8	103.9	101.4	115.3
令和5年	102.2	107.7	118.0	128.6	107.2	101.9	77.0	102.3	98.3	96.6	106.4
令和6年	100.6	104.1	101.7	103.3	100.0	105.5	67.1	106.1	98.2	94.7	114.6
(季節調整済指数)											
令和4年Ⅰ期	103.3	102.9	106.8	108.9	105.7	100.8	75.4	101.0	103.5	101.5	112.2
Ⅱ期	107.8	107.1	114.7	121.0	108.5	103.6	79.0	103.9	108.3	105.8	118.2
Ⅲ期	106.0	107.0	114.8	117.9	111.0	102.3	74.6	102.8	105.4	102.8	118.3
Ⅳ期	102.5	107.0	113.5	122.5	103.9	103.2	69.7	103.9	99.3	96.3	113.8
令和5年Ⅰ期	104.0	110.3	121.6	131.4	110.8	103.9	82.4	104.1	98.9	96.7	112.5
Ⅱ期	99.4	107.8	123.0	137.7	107.8	99.2	82.0	99.6	94.8	94.1	92.3
Ⅲ期	102.9	107.5	115.5	124.0	107.3	103.3	70.4	103.8	99.2	97.4	108.2
Ⅳ期	102.4	105.8	113.3	122.6	104.7	101.2	76.8	101.5	99.8	97.8	111.0
令和6年Ⅰ期	100.6	105.6	105.0	109.0	100.6	105.7	64.4	106.4	97.0	94.4	108.2
Ⅱ期	101.8	104.9	101.1	101.5	101.5	108.0	51.5	108.9	100.3	94.6	126.4
Ⅲ期	99.7	102.5	98.8	97.8	98.9	104.5	75.3	105.0	97.4	94.5	111.2
Ⅳ期	99.3	102.9	101.0	102.9	98.8	103.4	71.8	103.9	96.1	93.0	112.5
(原指数)											
令和6年1月	94.0	94.8	97.0	102.4	91.6	93.5	66.4	94.0	93.5	92.2	99.5
2月	97.9	102.1	103.9	114.7	92.9	101.1	56.8	101.8	94.9	92.8	105.0
3月	109.4	118.2	117.7	136.9	98.2	118.5	48.0	119.6	103.2	99.1	122.4
4月	102.0	104.3	96.6	98.2	94.9	108.7	36.1	109.9	100.4	96.4	119.4
5月	96.5	98.7	94.2	91.8	96.6	101.3	62.4	101.9	94.9	92.2	107.4
6月	96.1	99.7	103.4	107.7	99.0	97.6	32.1	98.6	93.6	89.5	113.0
7月	103.5	105.2	96.6	86.0	107.3	110.1	83.1	110.6	102.4	99.1	117.5
8月	97.2	100.5	94.0	94.4	93.6	104.2	112.2	104.1	94.9	91.5	111.2
9月	100.0	100.4	98.5	90.4	106.8	101.5	75.2	101.9	99.6	95.0	121.3
10月	104.9	107.9	107.7	102.2	113.2	108.0	85.9	108.4	102.8	98.5	123.1
11月	102.0	105.2	103.3	100.7	106.0	106.2	82.3	106.6	99.7	95.3	120.1
12月	104.0	112.5	107.6	114.7	100.4	115.3	64.5	116.1	97.9	94.2	115.6
(季節調整済指数)											
令和6年1月	98.6	101.9	106.3	109.8	101.0	98.9	77.3	99.1	96.4	94.1	104.3
2月	100.2	105.3	104.1	107.0	100.7	104.9	67.7	105.4	95.9	94.4	99.8
3月	102.9	109.6	104.5	110.3	100.1	113.3	48.1	114.6	98.7	94.7	120.4
4月	104.3	106.8	101.3	101.1	101.0	111.7	52.0	112.6	102.0	96.3	134.4
5月	101.4	105.7	100.8	100.6	103.6	108.6	66.8	109.0	99.6	94.4	124.1
6月	99.6	102.3	101.1	102.7	99.8	103.7	35.8	105.2	99.2	93.1	120.6
7月	99.9	102.3	97.0	91.9	100.6	104.6	76.5	104.9	97.7	94.8	112.2
8月	100.2	104.6	104.2	113.0	97.3	104.7	85.2	105.0	96.8	94.3	109.3
9月	99.1	100.6	95.2	88.5	98.9	104.3	64.2	105.0	97.7	94.5	112.0
10月	100.8	104.3	101.1	100.7	100.2	105.4	78.8	105.8	97.6	94.4	114.3
11月	98.9	101.4	99.4	101.6	97.4	102.2	68.4	102.7	96.6	92.8	116.7
12月	98.1	103.0	102.6	106.4	98.7	102.7	68.3	103.2	94.0	91.9	106.4

2 特殊分類

(3)在庫指数

令和2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
ウェイト	10,000.0	2,002.4	924.4	639.5	284.9	1,078.0	4.2	1,073.8	7,997.6	7,410.6	587.0
(原指数)											
令和2年	95.9	98.6	94.0	93.9	94.1	102.5	107.1	102.5	95.3	94.9	100.7
令和3年	105.0	109.4	115.1	133.2	74.5	104.4	101.9	104.4	104.0	105.4	86.1
令和4年	112.9	130.1	138.4	164.9	78.8	123.0	102.5	123.1	108.6	109.5	96.5
令和5年	102.1	108.2	108.2	120.2	81.3	108.2	99.0	108.2	100.6	101.5	89.0
令和6年	102.3	105.1	111.9	126.2	79.8	99.2	98.6	99.2	101.6	101.2	106.6
(季節調整済指数)											
令和4年Ⅰ期	107.8	124.7	143.8	166.9	92.3	108.7	106.3	108.8	103.3	103.6	97.7
Ⅱ期	107.9	120.9	133.4	150.0	97.5	110.1	103.7	110.2	104.7	105.6	92.0
Ⅲ期	113.3	127.0	139.1	159.9	93.6	116.7	114.8	116.8	110.1	111.8	98.1
Ⅳ期	115.1	138.1	148.3	172.5	92.0	128.7	106.5	128.8	110.0	109.8	103.6
令和5年Ⅰ期	110.7	131.3	153.6	180.1	92.5	112.5	93.3	112.4	105.6	106.9	88.9
Ⅱ期	107.4	125.1	139.5	160.2	93.8	110.8	120.4	110.7	103.0	103.4	97.2
Ⅲ期	106.8	125.1	135.6	153.9	94.5	115.5	117.6	115.5	102.3	102.5	104.5
Ⅳ期	103.4	114.2	117.5	127.8	96.2	111.8	103.2	111.8	101.0	101.1	95.7
令和6年Ⅰ期	109.7	119.1	110.9	119.7	90.3	132.5	98.8	132.7	107.8	105.9	120.4
Ⅱ期	107.7	120.3	125.1	142.6	87.3	113.8	104.9	113.8	105.0	104.9	106.1
Ⅲ期	107.1	119.5	135.2	155.5	88.8	104.7	100.5	104.7	104.0	102.8	121.0
Ⅳ期	104.8	113.9	122.8	136.8	92.1	105.0	103.8	105.0	102.9	101.8	118.2
(原指数)											
令和6年1月	107.2	114.1	111.9	124.5	83.5	116.0	95.1	116.1	105.5	105.3	108.5
2月	109.0	119.0	120.5	135.1	87.6	117.8	84.9	118.0	106.5	106.5	106.6
3月	107.9	119.1	109.8	117.3	92.8	127.0	90.5	127.2	105.1	104.3	115.5
4月	106.5	113.7	109.4	116.4	93.5	117.3	104.0	117.4	104.7	104.6	106.0
5月	108.1	114.8	119.1	130.0	94.7	111.0	111.9	111.0	106.4	106.1	110.8
6月	107.0	119.2	127.4	140.8	97.1	112.2	113.9	112.2	104.0	104.1	102.3
7月	102.4	113.1	129.5	144.3	96.1	99.1	103.6	99.1	99.7	99.8	98.5
8月	105.8	121.8	134.1	154.0	89.5	111.2	92.3	111.3	101.8	101.0	111.3
9月	107.8	119.5	135.4	156.5	87.9	105.9	104.2	105.9	104.9	102.7	132.6
10月	108.6	126.3	135.7	158.4	84.6	118.2	109.7	118.2	104.2	102.5	125.7
11月	107.5	130.6	132.1	155.1	80.6	129.3	121.2	129.4	101.8	101.2	109.1
12月	102.3	105.1	111.9	126.2	79.8	99.2	98.6	99.2	101.6	101.2	106.6
(季節調整済指数)											
令和6年1月	105.4	118.3	116.4	129.3	92.2	118.4	98.0	118.5	102.3	101.9	108.3
2月	108.1	123.8	121.0	134.1	90.6	124.9	99.1	125.0	104.3	104.1	107.8
3月	109.7	119.1	110.9	119.7	90.3	132.5	98.8	132.7	107.8	105.9	120.4
4月	106.6	112.4	112.3	122.4	87.6	116.2	106.0	116.3	104.2	104.4	107.6
5月	107.3	114.6	116.1	128.1	87.9	115.1	106.1	115.1	105.4	104.4	119.1
6月	107.7	120.3	125.1	142.6	87.3	113.8	104.9	113.8	105.0	104.9	106.1
7月	104.7	114.2	124.0	140.1	87.2	101.6	99.7	101.6	102.4	102.9	97.5
8月	105.1	119.8	130.2	149.1	87.1	109.6	90.6	109.7	101.2	101.7	99.9
9月	107.1	119.5	135.2	155.5	88.8	104.7	100.5	104.7	104.0	102.8	121.0
10月	107.2	119.4	133.0	152.2	88.9	107.5	109.6	107.5	104.0	102.6	119.9
11月	106.1	120.0	127.5	144.4	88.7	115.9	110.9	115.9	102.5	102.0	109.2
12月	104.8	113.9	122.8	136.8	92.1	105.0	103.8	105.0	102.9	101.8	118.2

2 特殊分類

(4)在庫率指数

令和2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
ウェイト	10,000.0	2,002.4	924.4	639.5	284.9	1,078.0	4.2	1,073.8	7,997.6	7,410.6	587.0
(原指数)											
令和2年	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
令和3年	96.5	110.1	97.5	100.2	91.5	121.0	97.8	121.1	93.1	91.8	108.4
令和4年	104.5	113.3	108.8	114.6	95.8	117.2	92.6	117.3	102.3	104.0	80.0
令和5年	108.6	115.8	114.5	122.1	97.4	117.0	94.2	117.1	106.9	108.0	92.0
令和6年	106.1	114.5	116.1	126.5	92.8	113.1	91.9	113.2	104.0	105.0	92.4
(季節調整済指数)											
令和4年 I期	103.5	115.4	113.5	122.0	97.7	117.8	103.5	117.9	99.7	100.7	88.5
II期	95.2	105.6	101.4	102.1	98.6	108.4	85.1	108.5	93.5	96.3	67.4
III期	105.6	114.9	110.9	119.0	92.4	120.1	97.9	120.2	103.0	104.9	79.0
IV期	114.6	118.6	111.6	119.3	92.9	123.5	86.8	123.7	113.7	114.9	88.8
令和5年 I期	115.7	115.3	114.7	121.7	99.1	117.1	91.5	116.9	115.7	118.6	83.4
II期	107.8	111.8	110.5	117.9	96.0	112.0	93.4	112.0	107.9	108.1	106.1
III期	106.1	115.3	111.8	118.4	96.3	117.3	102.0	117.8	103.1	104.2	91.5
IV期	105.1	121.1	121.3	130.2	99.1	120.7	90.2	120.9	100.9	101.8	83.4
令和6年 I期	106.3	111.1	102.7	106.7	94.0	119.0	88.7	119.3	104.6	105.2	98.1
II期	105.1	113.1	113.5	125.0	88.8	111.6	94.1	111.6	103.7	105.8	82.6
III期	105.0	117.4	127.3	140.7	95.4	109.8	87.8	109.8	102.1	102.8	93.1
IV期	107.9	115.1	120.9	130.8	94.2	111.6	97.1	111.5	105.7	106.0	97.4
(原指数)											
令和6年 1月	112.9	117.8	108.5	113.6	97.0	125.8	101.4	125.9	111.7	112.4	103.5
2月	111.6	114.9	119.4	124.6	107.7	111.0	79.1	111.2	110.7	111.5	101.7
3月	100.5	99.7	90.6	82.4	109.0	107.6	79.9	107.7	100.7	101.8	85.9
4月	101.1	102.3	101.5	98.9	107.2	103.0	93.7	103.0	100.8	102.1	84.5
5月	111.7	125.9	124.1	135.0	99.8	127.5	102.2	127.6	108.2	108.8	100.2
6月	112.3	123.5	124.2	131.5	107.8	123.0	103.0	123.0	109.5	111.0	90.0
7月	94.9	103.4	115.1	124.0	95.0	93.4	80.9	93.4	92.7	93.6	82.0
8月	113.5	143.8	151.0	174.1	99.1	137.6	85.3	137.9	106.0	106.9	94.4
9月	105.6	119.7	120.9	140.3	77.3	118.7	102.5	118.7	102.0	102.1	101.0
10月	102.9	116.3	125.2	150.7	68.1	108.7	84.2	108.8	99.5	99.8	95.8
11月	105.1	120.0	122.6	146.3	69.5	117.7	104.5	117.7	101.4	102.9	83.0
12月	101.3	86.4	90.2	96.6	75.9	83.1	86.0	83.1	105.1	106.6	86.2
(季節調整済指数)											
令和6年 1月	105.4	108.1	97.8	100.9	93.5	115.3	86.8	115.5	104.4	104.4	101.7
2月	106.7	113.1	108.6	115.8	93.4	118.2	88.0	118.6	103.2	103.8	98.9
3月	106.9	112.1	101.6	103.5	95.2	123.5	91.2	123.7	106.1	107.4	93.6
4月	101.4	98.8	97.2	104.6	86.9	102.1	92.8	102.1	101.2	102.9	77.1
5月	104.9	116.3	112.0	124.7	81.7	117.4	89.5	117.5	101.4	102.5	86.8
6月	108.9	124.1	131.3	145.8	97.8	115.3	100.1	115.3	108.5	112.0	83.9
7月	100.6	108.5	112.1	121.7	93.5	104.6	81.6	104.7	99.5	100.4	86.3
8月	107.5	123.9	136.5	150.3	98.5	115.0	83.8	115.2	103.0	103.6	90.0
9月	107.0	119.8	133.3	150.0	94.3	109.7	98.0	109.6	103.7	104.3	103.0
10月	106.6	115.1	126.1	139.8	90.0	106.4	92.8	106.5	104.0	103.8	102.0
11月	108.4	121.1	130.1	143.9	94.1	120.7	104.0	120.7	105.1	106.2	86.2
12月	108.7	109.0	106.6	108.7	98.5	107.6	94.5	107.3	108.0	108.1	104.0

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	235	業 種 分 類 別, 特 殊 分 類 別
出 荷 指 数	出 荷 額	235	業 種 分 類 別, 特 殊 分 類 別
在 庫 指 数	在 庫 額	157	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

令和2年(2020年)を基準年としています。(令和2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, 輸送機械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15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

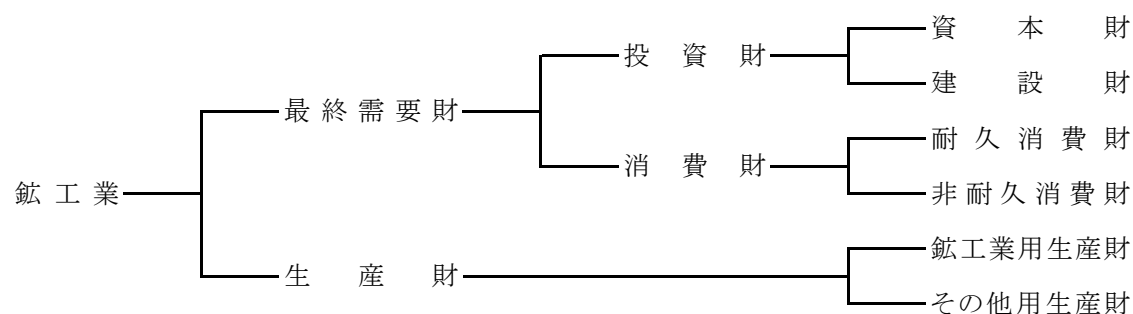
鉱工業の採用品目を用途によって分類するもので, 生産活動に投入されるものを「生産財」とし, 最終需要に向けられるものを「最終需要財」としました。

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※
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
輸送機械工業
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15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ス算式を採用しています。

基準時は令和2年となっていますので、ウェイトは令和2年(2020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。

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

(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 = 2017.1
        span = (2017.1, 2024.12)
        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 = 2017.1
               file = "xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx" }
forecast { maxlead = 12 }
estimate { save = ( mdl )
           maxiter = 500 }
x11 { print = (none + d10 + d11 + d16)
      save = (d10 d11 d16)
      seasonalma=x11default }
```

(※) 生産指数、出荷指数は (012) (011)、在庫指数は (010) (011)、
在庫率指数は (011) (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
出荷	T C	2020.5

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,令和2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。
(出荷指数の場合)

```
regression { variables=(tdnolpyear lpyear TC2020.May)}
```

(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	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
鉱工業		235	87	58	37	21	29	2	27	148	136	12
製造工業		234	87	58	37	21	29	2	27	147	136	11
鉄鋼業		18	2	2	-	2	-	-	-	16	16	-
非鉄金属工業		12	4	4	4	-	-	-	-	8	8	-
金属製品工業		20	6	6	-	6	-	-	-	14	13	1
生産用機械工業		16	12	12	12	-	-	-	-	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		13	11	11	11	-	-	-	-	2	2	-
窯業・土石製品工業		16	7	6	-	6	1	-	1	9	9	-
化学工業		52	3	-	-	-	3	-	3	49	48	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		7	3	2	-	2	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	14	8	4	4	6	2	4	7	5	2
繊維工業		2	1	-	-	-	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		2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ゴム製品工業		3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
輸送機械工業		3	1	1	1	-	-	-	-	2	2	-
その他製品工業		4	4	1	-	1	3	1	2	-	-	-
鉱業		1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
機械工業		56	31	31	30	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										
		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 生産財	その他用 生産財
		需 要 財					消 費 財	消 費 財			
鋳工業	235	87	58	37	21	29	2	27	148	136	12
製造工業	234	87	58	37	21	29	2	27	147	136	11
鉄鋼業	18	2	2	-	2	-	-	-	16	16	-
非鉄金属工業	12	4	4	4	-	-	-	-	8	8	-
金属製品工業	20	6	6	-	6	-	-	-	14	13	1
生産用機械工業	16	12	12	12	-	-	-	-	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	13	11	11	11	-	-	-	-	2	2	-
窯業・土石製品工業	16	7	6	-	6	1	-	1	9	9	-
化学工業	52	3	-	-	-	3	-	3	49	48	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	7	3	2	-	2	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	14	8	4	4	6	2	4	7	5	2
繊維工業	2	1	-	-	-	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	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
ゴム製品工業	3	1	-	-	-	1	-	1	2	2	-
輸送機械工業	3	1	1	1	-	-	-	-	2	2	-
その他製品工業	4	4	1	-	1	3	1	2	-	-	-
鋳業	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
機械工業	56	31	31	30	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										
		最 終 需 要 財	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	
							消 費 財	消 費 財		生 産 財	生 産 財
鋳工業	157	45	26	13	13	19	1	18	112	104	8
製造工業	157	45	26	13	13	19	1	18	112	104	8
鉄鋼業	17	2	2	-	2	-	-	-	15	15	-
非鉄金属工業	9	4	4	4	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品工業	14	5	4	-	4	1	-	1	9	9	-
化学工業	50	2	-	-	-	2	-	2	48	47	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	7	3	2	-	2	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	14	11	6	3	3	5	1	4	3	3	-
繊維工業	2	1	-	-	-	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	-
輸送機械工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他製品工業	2	2	-	-	-	2	-	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	鉦工業	特殊分類									
		最 終	投資財	資本財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久	生産財	鉦工業用	その他用
		需 要 財					消 費 財	消 費 財		生 産 財	生 産 財
鉦工業	10000.0	4429.9	1747.0	933.1	813.9	2682.9	39.5	2643.4	5570.1	4642.1	928.0
製造工業	9985.2	4429.9	1747.0	933.1	813.9	2682.9	39.5	2643.4	5555.3	4642.1	913.2
鉄鋼業	506.6	13.0	13.0	-	13.0	-	-	-	493.6	493.6	-
非鉄金属工業	271.6	120.0	120.0	120.0	-	-	-	-	151.6	151.6	-
金属製品工業	840.7	414.6	414.6	-	414.6	-	-	-	426.1	400.2	25.9
生産用機械工業	499.3	385.5	385.5	385.5	-	-	-	-	113.8	113.8	-
汎用・業務用機械工業	290.9	204.1	204.1	190.1	14.0	-	-	-	86.8	69.0	17.8
電子部品・デバイス工業	181.9	-	-	-	-	-	-	-	181.9	181.9	-
電気・情報通信機械工業	192.1	163.2	163.2	163.2	-	-	-	-	28.9	28.9	-
窯業・土石製品工業	344.2	179.5	154.8	-	154.8	24.7	-	24.7	164.7	164.7	-
化学工業	2375.5	378.8	-	-	-	378.8	-	378.8	1996.7	1994.0	2.7
石油・石炭製品工業	1145.6	382.2	-	-	-	382.2	-	382.2	763.4	280.8	482.6
プラスチック製品工業	341.0	78.8	52.1	-	52.1	26.7	-	26.7	262.2	262.2	-
紙・紙加工品工業	146.9	-	-	-	-	-	-	-	146.9	72.0	74.9
食料品工業	2278.5	1814.3	-	-	-	1814.3	-	1814.3	464.2	353.9	110.3
その他工業	570.4	295.9	239.7	74.3	165.4	56.2	39.5	16.7	274.5	75.5	199.0
繊維工業	26.0	7.6	-	-	-	7.6	-	7.6	18.4	18.4	-
木材・木製品工業	42.1	42.1	42.1	-	42.1	-	-	-	-	-	-
家具工業	110.6	110.6	101.9	73.6	28.3	8.7	8.7	-	-	-	-
印刷業	199.0	-	-	-	-	-	-	-	199.0	-	199.0
ゴム製品工業	49.3	4.2	-	-	-	4.2	-	4.2	45.1	45.1	-
輸送機械工業	12.7	0.7	0.7	0.7	-	-	-	-	12.0	12.0	-
その他製品工業	130.7	130.7	95.0	-	95.0	35.7	30.8	4.9	-	-	-
鉱業	14.8	-	-	-	-	-	-	-	14.8	-	14.8
機械工業	1176.9	753.5	753.5	739.5	14.0	-	-	-	423.4	405.6	17.8
はん用機械工業(旧分類)	248.7	179.7	179.7	165.7	14.0	-	-	-	69.0	69.0	-
業務用機械工業(旧分類)	42.2	24.4	24.4	24.4	-	-	-	-	17.8	-	17.8

(2)出荷指数

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	4148.7	1502.3	757.5	744.8	2646.4	41.1	2605.3	5851.3	4827.1	1024.2
製造工業	9981.0	4148.7	1502.3	757.5	744.8	2646.4	41.1	2605.3	5832.3	4827.1	1005.2
鉄鋼業	1162.7	124.5	124.5	-	124.5	-	-	-	1038.2	1038.2	-
非鉄金属工業	304.3	126.4	126.4	126.4	-	-	-	-	177.9	177.9	-
金属製品工業	588.0	274.9	274.9	-	274.9	-	-	-	313.1	294.2	18.9
生産用機械工業	416.0	311.8	311.8	311.8	-	-	-	-	104.2	104.2	-
汎用・業務用機械工業	189.2	109.4	109.4	84.7	24.7	-	-	-	79.8	64.0	15.8
電子部品・デバイス工業	177.3	-	-	-	-	-	-	-	177.3	177.3	-
電気・情報通信機械工業	198.0	177.5	177.5	177.5	-	-	-	-	20.5	20.5	-
窯業・土石製品工業	241.2	144.5	134.8	-	134.8	9.7	-	9.7	96.7	96.7	-
化学工業	1910.9	250.3	-	-	-	250.3	-	250.3	1660.6	1657.7	2.9
石油・石炭製品工業	2258.2	949.0	-	-	-	949.0	-	949.0	1309.2	604.4	704.8
プラスチック製品工業	264.2	56.6	28.3	-	28.3	28.3	-	28.3	207.6	207.6	-
紙・紙加工品工業	111.7	-	-	-	-	-	-	-	111.7	47.2	64.5
食料品工業	1679.3	1361.6	-	-	-	1361.6	-	1361.6	317.7	255.4	62.3
その他工業	480.0	262.2	214.7	57.1	157.6	47.5	41.1	6.4	217.8	81.8	136.0
繊維工業	12.7	1.4	-	-	-	1.4	-	1.4	11.3	11.3	-
木材・木製品工業	52.4	52.4	52.4	-	52.4	-	-	-	-	-	-
家具工業	73.7	73.7	61.6	45.8	15.8	12.1	12.1	-	-	-	-
印刷業	136.0	-	-	-	-	-	-	-	136.0	-	136.0
ゴム製品工業	31.5	1.7	-	-	-	1.7	-	1.7	29.8	29.8	-
輸送機械工業	52.0	11.3	11.3	11.3	-	-	-	-	40.7	40.7	-
その他製品工業	121.7	121.7	89.4	-	89.4	32.3	29.0	3.3	-	-	-
鋳業	19.0	-	-	-	-	-	-	-	19.0	-	19.0
機械工業	1032.5	610.0	610.0	585.3	24.7	-	-	-	422.5	406.7	15.8
はん用機械工業(旧分類)	155.7	91.7	91.7	67.0	24.7	-	-	-	64.0	64.0	-
業務用機械工業(旧分類)	33.5	17.7	17.7	17.7	-	-	-	-	15.8	-	15.8

(3)在庫指数

業種別分類 特殊分類	鋳工業										
		最 終 需 要 財	投 資 財	資 本 財	建 設 財	消 費 財	耐 久		生 産 財	鋳工業用	
							消 費 財	非 耐 久 消 費 財		生 産 財	その他用 生 産 財
鋳工業	10000.0	2002.4	924.4	639.5	284.9	1078.0	4.2	1073.8	7997.6	7410.6	587.0
製造工業	10000.0	2002.4	924.4	639.5	284.9	1078.0	4.2	1073.8	7997.6	7410.6	587.0
鉄鋼業	2569.6	113.3	113.3	-	113.3	-	-	-	2456.3	2456.3	-
非鉄金属工業	265.5	231.7	231.7	231.7	-	-	-	-	33.8	33.8	-
金属製品工業	385.0	36.6	36.6	-	36.6	-	-	-	348.4	348.4	-
生産用機械工業	231.8	217.0	217.0	217.0	-	-	-	-	14.8	14.8	-
汎用・業務用機械工業	162.8	148.0	148.0	148.0	-	-	-	-	14.8	3.4	11.4
電子部品・デバイス工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
電気・情報通信機械工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
窯業・土石製品工業	323.7	112.7	32.4	-	32.4	80.3	-	80.3	211.0	211.0	-
化学工業	3101.7	46.5	-	-	-	46.5	-	46.5	3055.2	3034.8	20.4
石油・石炭製品工業	1702.6	362.5	-	-	-	362.5	-	362.5	1340.1	804.4	535.7
プラスチック製品工業	270.4	115.4	49.1	-	49.1	66.3	-	66.3	155.0	155.0	-
紙・紙加工品工業	120.1	-	-	-	-	-	-	-	120.1	108.3	11.8
食料品工業	698.3	487.3	-	-	-	487.3	-	487.3	211.0	203.3	7.7
その他工業	168.5	131.4	96.3	42.8	53.5	35.1	4.2	30.9	37.1	37.1	-
繊維工業	16.1	1.6	-	-	-	1.6	-	1.6	14.5	14.5	-
木材・木製品工業	45.1	45.1	45.1	-	45.1	-	-	-	-	-	-
家具工業	55.4	55.4	51.2	42.8	8.4	4.2	4.2	-	-	-	-
印刷業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ゴム製品工業	23.1	0.5	-	-	-	0.5	-	0.5	22.6	22.6	-
輸送機械工業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他製品工業	28.8	28.8	-	-	-	28.8	-	28.8	-	-	-
鋳業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
機械工業	394.6	365.0	365.0	365.0	-	-	-	-	29.6	18.2	11.4
はん用機械工業(旧分類)	71.7	68.3	68.3	68.3	-	-	-	-	3.4	3.4	-
業務用機械工業(旧分類)	91.1	79.7	79.7	79.7	-	-	-	-	11.4	-	11.4

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			9985.2	9981.0	10000.0	10000.0		
鉄鋼業			506.6	1162.7	2569.6	2569.6		
	鉄鋼粗製品		323.2	479.0	494.6	494.6		
	鉄鉄	生・鉄	79.9	1.5	87.3	87.3	t	国生産動態
	粗鋼	生・鉄	176.7	472.2	-	-	t	国生産動態
	鋼半製品	生・鉄	66.6	5.3	407.3	407.3	t	国生産動態
	熱間圧延鋼材		87.5	216.1	631.6	631.6		
	小形棒鋼	生・鉄	0.6	10.7	44.1	44.1	t	国生産動態
	普通鋼線材	生・鉄	1.0	18.7	39.2	39.2	t	国生産動態
	普通鋼鋼板	生・鉄	2.0	38.7	104.1	104.1	t	国生産動態
	普通鋼鋼帯	生・鉄	77.2	86.8	245.2	245.2	t	国生産動態
	特殊鋼熱間圧延鋼材	生・鉄	6.7	61.2	199.0	199.0	t	国生産動態
	冷間圧延鋼材		18.3	160.2	498.1	498.1		
	普通鋼冷延広幅帯鋼	生・鉄	8.0	60.4	261.0	261.0	t	国生産動態
	冷間ロール成型軽量形鋼	投・建	0.2	24.6	5.9	5.9	t	国生産動態
	特殊鋼冷間圧延上帯鋼・鋼板	生・鉄	2.8	54.3	140.2	140.2	t	国生産動態
	普通鋼磨棒鋼・線類	生・鉄	6.6	7.5	44.0	44.0	t	国生産動態
	特殊鋼磨棒鋼・線類	生・鉄	0.7	13.4	47.0	47.0	t	国生産動態
	鋼管		4.0	71.3	255.7	255.7		
	普通鋼鋼管	生・鉄	3.4	55.9	161.5	161.5	t	国生産動態
	特殊鋼鋼管	生・鉄	0.6	15.4	94.2	94.2	t	国生産動態
	めっき鋼材		60.8	136.2	582.2	582.2		
	亜鉛めっき鋼板	生・鉄	43.3	118.8	379.2	379.2	t	国生産動態
	その他の金属めっき鋼板	生・鉄	17.5	17.4	203.0	203.0	t	国生産動態
	その他の鉄鋼		12.8	99.9	107.4	107.4		
	鋳鉄管	投・建	12.8	99.9	107.4	107.4	t	国生産動態
非鉄金属工業			271.6	304.3	265.5	265.5		
	非鉄金属地金		66.9	143.0	2.1	2.1		
	アルミニウム二次地金	生・鉄	3.9	2.3	2.1	2.1	t	国生産動態
	その他の非鉄金属二次地金	生・鉄	63.0	140.7	-	-	kg	事業所
	非鉄金属圧延製品		53.0	20.9	10.0	10.0		
	伸銅製品	生・鉄	10.6	3.9	1.1	1.1	t	国生産動態
	アルミニウム押出製品	生・鉄	22.6	8.6	8.9	8.9	t	国生産動態
	アルミニウムはく	生・鉄	19.8	8.4	-	-	t	国生産動態
	電線・ケーブル		127.6	131.7	252.0	252.0		
	銅電線	生・鉄	7.6	5.3	20.3	20.3	導体t	国生産動態
	通信用電線・ケーブル	投・資	7.2	4.8	124.3	124.3	導体t	国生産動態
	電力用電線・ケーブル	投・資	28.1	19.9	10.4	10.4	導体t	国生産動態
	通信用ケーブル光ファイバ製品	投・資	66.2	86.1	64.5	64.5	kmcore	国生産動態
	光ファイバ心線(ユーザー向け)	投・資	18.5	15.6	32.5	32.5	kmcore	国生産動態
	非鉄金属鋳物		16.1	4.5	-	-		
	アルミニウム鋳物	生・鉄	16.1	4.5	-	-	百万円	国生産動態
	その他の非鉄金属		8.0	4.2	1.4	1.4		
	はんだ	生・鉄	8.0	4.2	1.4	1.4	t	国生産動態
金属製品工業			840.7	588.0	385.0	385.0		
	建設用金属製品		330.0	206.3	-	-		
	鉄骨	投・建	256.9	162.8	-	-	t	国生産動態
	橋りょう	投・建	73.1	43.5	-	-	t	国生産動態
	建築用金属製品		64.4	55.6	22.5	22.5		
	アルミニウム製建具	投・建	59.6	52.5	22.5	22.5	t	国生産動態
	金属製サッシ	投・建	4.8	3.1	-	-	t	国生産動態
	粉末冶金製品		116.5	84.5	-	-		
	超硬チップ	生・鉄	38.4	20.1	-	-	kg	国生産動態
	粉末冶金製機械材料	生・鉄	78.1	64.4	-	-	kg	国生産動態
	金属線製品		58.1	37.7	113.4	113.4		
	ワイヤロープ	生・鉄	2.5	1.8	5.1	5.1	t	国生産動態
	PC鋼より線	生・鉄	8.9	4.6	10.5	10.5	t	国生産動態
	溶接金網	投・建	13.8	9.8	14.1	14.1	t	国生産動態
	電気溶接棒	生・鉄	32.9	21.5	83.7	83.7	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	缶類		155.9	115.9	76.1	76.1		
	ドラム缶	生・鋳	80.4	51.4	15.1	15.1	t	国 生 産 動 態
	食缶	生・鋳	20.3	17.8	40.7	40.7	t	国 生 産 動 態
	産業用アルミニウム製品	生・鋳	14.8	12.4	-	-	kg	国 生 産 動 態
その他の金属製品	飲料用アルミニウム缶	生・鋳	40.4	34.3	20.3	20.3	kg	国 生 産 動 態
	その他の金属製品		115.8	88.0	173.0	173.0		
	架線金物	生・他	25.9	18.9	-	-	千個	国 生 産 動 態
	かさね板ばね	生・鋳	21.7	25.7	135.5	135.5	kg	国 生 産 動 態
生産用機械工業	つるまきばね	生・鋳	24.1	15.8	22.1	22.1	kg	国 生 産 動 態
	ねじり棒ばね	生・鋳	21.8	14.5	15.4	15.4	kg	国 生 産 動 態
	うす板ばね	生・鋳	15.9	9.9	-	-	kg	国 生 産 動 態
	銅管製管継手	投・建	6.4	3.2	-	-	kg	国 生 産 動 態
農業用機械	生産用機械工業		499.3	416.0	231.8	231.8		
	農業用機械		13.0	8.5	-	-		
	刈払機(芝刈機を除く)	投・資	13.0	8.5	-	-	台	国 生 産 動 態
	建設機械・破碎機		205.3	173.3	206.8	206.8		
生活関連産業用機械	ショベル系掘削機械	投・資	197.0	165.8	179.9	179.9	台	国 生 産 動 態
	アスファルト舗装機械	投・資	4.5	4.4	26.9	26.9	台	国 生 産 動 態
	破碎機	投・資	3.8	3.1	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	印刷機械	投・資	35.3	13.7	-	-	t	国 生 産 動 態
基礎素材産業用機械	食料品加工機械	投・資	8.9	3.3	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	包装機械及び荷造機械	投・資	55.3	23.9	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	基礎素材産業用機械		26.6	12.0	-	-		
	化学機械	投・資	19.2	8.8	-	-	kg	国 生 産 動 態
機械工具	鋳造装置	投・資	7.4	3.2	-	-	t	国 生 産 動 態
	機械工具		113.8	104.2	14.8	14.8		
	リーマ・バイト	生・鋳	1.5	1.4	8.0	8.0	個	国 生 産 動 態
	ダイヤモンド工具	生・鋳	40.3	38.6	-	-	百万円	国 生 産 動 態
その他の生産用機械	C(W)BN工具	生・鋳	8.2	7.0	6.8	6.8	個	国 生 産 動 態
	超硬工具	生・鋳	63.8	57.2	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	その他の生産用機械		41.1	77.1	10.2	10.2		
	射出成形機	投・資	30.2	70.6	-	-	t	国 生 産 動 態
汎用・業務用機械工業	工業用シン	投・資	1.4	0.5	10.2	10.2	台	国 生 産 動 態
	金型	投・資	9.5	6.0	-	-	kg	国 生 産 動 態
	汎用・業務用機械工業		290.9	189.2	162.8	162.8		
	ボイラ・原動機		41.7	20.0	-	-		
ポンプ・圧縮機器	一般用蒸気タービン	投・資	27.0	7.9	-	-	kW	国 生 産 動 態
	蒸気タービン部品	生・鋳	14.7	12.1	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	ポンプ・圧縮機器		122.2	48.6	68.3	68.3		
	ポンプ	投・資	94.0	36.8	68.3	68.3	台	国 生 産 動 態
運搬装置	圧縮機	投・資	28.2	11.8	-	-	kg	国 生 産 動 態
	運搬装置		30.5	35.2	-	-		
	運搬用クレーン	投・資	16.5	10.5	-	-	t	国 生 産 動 態
	エレベータ	投・建	14.0	24.7	-	-	t	国 生 産 動 態
その他の汎用機械・部品	その他の汎用機械・部品		54.3	51.9	3.4	3.4		
	固定比減速機	生・鋳	8.0	8.5	-	-	kg	国 生 産 動 態
	歯車	生・鋳	37.0	9.3	-	-	kg	国 生 産 動 態
	一般用バルブ・コック	生・鋳	2.7	16.1	-	-	kg	国 生 産 動 態
計測機器	高温・高圧バルブ	生・鋳	0.2	0.4	-	-	kg	国 生 産 動 態
	自動調整弁	生・鋳	2.2	13.0	-	-	kg	国 生 産 動 態
	電気プロワ	生・鋳	4.2	4.6	3.4	3.4	台	国 生 産 動 態
	計測機器		9.3	6.6	16.9	16.9		
医療用機械器具・用品	ガスメータ	投・資	9.3	6.6	16.9	16.9	個	国 生 産 動 態
	医療用機械器具	投・資	15.1	11.1	62.8	62.8	万円	厚 労 省
	医療用品	生・他	17.8	15.8	11.4	11.4	万円	厚 労 省
	電子部品・デバイス工業		181.9	177.3	-	-		
電子部品・デバイス	集積回路(IC)		8.7	16.8	-	-		
	線形IC	生・鋳	6.4	13.2	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	モス型IC(ロジック)	生・鋳	0.5	0.6	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	モス型IC(メモリ)	生・鋳	1.8	3.0	-	-	百万円	国 生 産 動 態
電子部品	電子デバイス		167.9	159.0	-	-		
	シリコンダイオード	生・鋳	0.9	0.4	-	-	千個	国 生 産 動 態
	サーミスタ	生・鋳	6.4	3.2	-	-	千個	国 生 産 動 態
	アクティブ型液晶パネル(中・小型)	生・鋳	155.0	150.3	-	-	百万円	国 生 産 動 態
電子部品	アクティブ型液晶パネル(大型)	生・鋳	5.6	5.1	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	電子部品		5.3	1.5	-	-		
	コネクタ	生・鋳	2.3	0.8	-	-	千個	国 生 産 動 態
	X線管	生・鋳	3.0	0.7	-	-	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	電気・情報通信機械工業		192.1	198.0	-	-		
	回転電気機械		15.7	17.7	-	-		
	非標準三相誘導電動機	生・鉦	15.7	17.7	-	-	kW	国 生 産 動 態
	開閉制御装置		16.8	14.9	-	-		
	開閉制御装置	投・資	16.8	14.9	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	その他の産業用電気機械		19.0	35.2	-	-		
	非標準変圧器	投・資	3.6	16.2	-	-	kVA	国 生 産 動 態
	電力変換装置	投・資	9.7	13.6	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	抵抗溶接機	投・資	5.7	5.4	-	-	台	国 生 産 動 態
	配線器具		13.2	2.8	-	-		
	配線器具	生・鉦	13.2	2.8	-	-	千個	国 生 産 動 態
	電子応用装置		119.4	120.3	-	-		
	医用X線装置	投・資	32.2	29.7	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	放射性物質応用機器	投・資	33.7	19.7	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	医療用超音波応用装置	投・資	38.4	22.5	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	医用電子応用測定器	投・資	15.1	48.4	-	-	百万円	国 生 産 動 態
	電気計測器		7.2	5.0	-	-		
	電気計器	投・資	1.5	1.4	-	-	個	国 生 産 動 態
	受信計	投・資	5.7	3.6	-	-	台	国 生 産 動 態
	電子計算機		0.8	2.1	-	-		
	パーソナルコンピュータ	投・資	0.8	2.1	-	-	台	国 生 産 動 態
窯業・土石製品工業	窯業・土石製品工業		344.2	241.2	323.7	323.7		
	ガラス・同製品		145.6	72.7	266.5	266.5		
	ガラス基礎製品	生・鉦	2.3	1.8	12.8	12.8	t	国 生 産 動 態
	ガラス製容器類	生・鉦	59.8	24.1	74.9	74.9	t	国 生 産 動 態
	台所・食卓用ガラス製品	消・非	24.7	9.7	80.3	80.3	t	国 生 産 動 態
	その他のガラス製品	生・鉦	8.4	5.6	15.7	15.7	t	国 生 産 動 態
	板ガラス	生・鉦	23.1	16.1	79.8	79.8	換算箱	国 生 産 動 態
	安全ガラス	生・鉦	16.5	7.1	1.9	1.9	m2	国 生 産 動 態
	複層ガラス	投・建	10.8	8.3	1.1	1.1	m2	国 生 産 動 態
	セメント・同製品		94.6	80.6	4.0	4.0		
	セメント	生・鉦	6.2	6.5	1.2	1.2	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	7.8	4.1	-	-	m2	国 生 産 動 態
	木毛・木片セメント板	投・建	15.7	9.1	2.8	2.8	千枚	国 生 産 動 態
	生コンクリート	投・建	64.9	60.9	-	-	m3	事 業 所
	その他の窯業・土石製品		104.0	87.9	53.2	53.2		
	ほうろう鉄器製品	投・建	3.1	2.2	2.0	2.0	t	国 生 産 動 態
	生石灰	生・鉦	12.2	14.9	2.4	2.4	t	国 生 産 動 態
	耐火れんが	生・鉦	13.2	6.9	9.6	9.6	t	国 生 産 動 態
	不定形耐火物	生・鉦	23.0	13.7	12.7	12.7	t	国 生 産 動 態
	せっこうボード	投・建	52.5	50.2	26.5	26.5	m2	国 生 産 動 態
化学工業	化学工業		2375.5	1910.9	3101.7	3101.7		
	無機化学工業製品		129.5	79.7	153.1	153.1		
	苛性ソーダ	生・鉦	21.4	23.6	5.7	5.7	t	国 生 産 動 態
	塩酸	生・鉦	4.0	3.7	0.9	0.9	t	国 生 産 動 態
	水酸化カルウム	生・鉦	17.0	12.6	18.8	18.8	t	国 生 産 動 態
	カーボンブラック	生・鉦	7.9	9.9	18.6	18.6	t	国 生 産 動 態
	よう素	生・鉦	21.9	13.9	75.3	75.3	t	国 生 産 動 態
	硫酸	生・鉦	2.8	2.1	2.0	2.0	t	国 生 産 動 態
	酸素	生・鉦	9.9	1.6	0.2	0.2	千m3	国 生 産 動 態
	窒素	生・鉦	22.2	5.8	0.5	0.5	千m3	国 生 産 動 態
	アルゴン	生・鉦	6.2	4.6	1.2	1.2	千m3	国 生 産 動 態
	フルオロカーボン	生・鉦	16.2	1.9	29.9	29.9	t	国 生 産 動 態
	石油化学系基礎製品		717.4	489.5	131.5	131.5		
	純ベンゼン	生・鉦	68.7	35.1	30.5	30.5	t	国 生 産 動 態
	純トルエン	生・鉦	11.5	8.0	6.6	6.6	t	国 生 産 動 態
	キシレン	生・鉦	70.3	35.7	26.6	26.6	t	国 生 産 動 態
	エチレン	生・鉦	285.6	198.3	23.6	23.6	t	国 生 産 動 態
	プロピレン	生・鉦	203.7	151.4	39.7	39.7	t	国 生 産 動 態
	ブタン・ブチレン	生・鉦	77.6	61.0	4.5	4.5	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		87.7	141.5	128.7	128.7		
	アセトアルデヒド	生・鉦	2.3	4.3	6.7	6.7	t	国 生 産 動 態
	二塩化エチレン	生・鉦	4.2	7.5	10.5	10.5	t	国 生 産 動 態
	酸化プロピレン	生・鉦	14.7	28.4	37.0	37.0	t	国 生 産 動 態
	合成アセトン	生・鉦	27.2	47.9	48.5	48.5	t	国 生 産 動 態
	合成オクタノール	生・鉦	4.2	7.9	7.3	7.3	t	国 生 産 動 態
	合成ブタノール	生・鉦	13.1	3.3	5.4	5.4	t	国 生 産 動 態
	ブタジエン	生・鉦	14.7	28.2	13.3	13.3	t	国 生 産 動 態
	塩化ビニル(モノマー)	生・鉦	7.3	14.0	-	-	t	国 生 産 動 態
	環式中間物		198.7	198.4	148.3	148.3		
	シクロヘキサン	生・鉦	4.9	5.0	7.4	7.4	t	国 生 産 動 態
	無水フタル酸	生・鉦	3.5	3.7	6.7	6.7	t	国 生 産 動 態
	スチレンモノマー	生・鉦	64.7	58.6	32.9	32.9	t	国 生 産 動 態
	フェノール	生・鉦	73.8	76.3	51.1	51.1	t	国 生 産 動 態
	ビスフェノールA	生・鉦	14.4	15.2	32.1	32.1	t	国 生 産 動 態
	パラキシレン	生・鉦	37.4	39.6	18.1	18.1	t	国 生 産 動 態
	プラスチック		604.3	510.0	1593.7	1593.7		
	ポリエチレン	生・鉦	227.3	194.8	502.0	502.0	t	国 生 産 動 態
	ポリスチレン	生・鉦	90.2	74.4	160.2	160.2	t	国 生 産 動 態
	ポリプロピレン	生・鉦	216.5	179.1	708.8	708.8	t	国 生 産 動 態
	アルキド樹脂	生・鉦	5.1	3.0	14.3	14.3	t	国 生 産 動 態
	エポキシ樹脂	生・鉦	35.8	29.3	82.0	82.0	t	国 生 産 動 態
	ウレタンフォーム	生・鉦	4.6	3.5	2.2	2.2	t	国 生 産 動 態
	メタクリル樹脂	生・鉦	1.8	2.0	7.4	7.4	t	国 生 産 動 態
	塩化ビニル樹脂	生・鉦	10.4	8.7	18.3	18.3	t	国 生 産 動 態
	ふっ素樹脂	生・鉦	12.6	15.2	98.5	98.5	t	国 生 産 動 態
	その他の有機化学工業製品		110.1	152.0	662.7	662.7		
	コールタール	生・鉦	3.2	2.9	0.6	0.6	t	国 生 産 動 態
	ナフタリン	生・鉦	2.3	0.4	6.2	6.2	t	国 生 産 動 態
	ホルマリン	生・鉦	3.8	1.8	1.5	1.5	t	国 生 産 動 態
	フタル酸系可塑剤	生・鉦	28.3	18.7	37.2	37.2	t	国 生 産 動 態
	合成ゴム	生・鉦	61.7	108.5	589.7	589.7	t	国 生 産 動 態
	メチルエチルケトン	生・鉦	10.8	19.7	27.5	27.5	t	国 生 産 動 態
	化学肥料		2.7	2.9	20.4	20.4		
	複合肥料	生・他	2.7	2.9	20.4	20.4	t	国 生 産 動 態
	塗料・印刷インキ		71.5	70.4	141.3	141.3		
	合成樹脂塗料	生・鉦	45.1	44.6	99.0	99.0	t	国 生 産 動 態
	印刷インキ	生・鉦	26.4	25.8	42.3	42.3	t	国 生 産 動 態
	洗剤・界面活性剤		193.8	93.5	122.0	122.0		
	合成洗剤	消・非	89.7	52.2	32.3	32.3	t	国 生 産 動 態
	柔軟仕上げ剤	消・非	29.3	25.1	14.2	14.2	t	国 生 産 動 態
	界面活性剤	生・鉦	74.8	16.2	75.5	75.5	t	国 生 産 動 態
	医薬品		259.8	173.0	-	-		
	医薬品	消・非	259.8	173.0	-	-	万円	厚 労 省
	石油・石炭製品工業		1145.6	2258.2	1702.6	1702.6		
	石油製品		1053.7	2255.4	1378.7	1378.7		
	ガソリン	消・非	321.9	811.9	244.9	244.9	kl	国 生 産 動 態
	ナフサ	生・鉦	89.8	524.3	409.1	409.1	kl	国 生 産 動 態
	ジェット燃料油	生・他	98.4	126.7	152.6	152.6	kl	国 生 産 動 態
	灯油	消・非	60.3	137.1	117.6	117.6	kl	国 生 産 動 態
	軽油	生・他	233.9	393.8	213.3	213.3	kl	国 生 産 動 態
	重油	生・他	150.3	184.3	169.8	169.8	kl	国 生 産 動 態
	潤滑油	生・鉦	27.9	46.5	71.4	71.4	kl	国 生 産 動 態
	精製及び混合原料油	生・鉦	71.2	30.8	-	-	kl	国 生 産 動 態
	石炭製品		91.9	2.8	323.9	323.9		
	コークス	生・鉦	91.9	2.8	323.9	323.9	t	国 生 産 動 態
	プラスチック製品工業		341.0	264.2	270.4	270.4		
	プラスチック製フィルム・シート	生・鉦	126.4	107.4	126.7	126.7	t	国 生 産 動 態
	プラスチック製パイプ	投・建	19.9	10.0	18.2	18.2	t	国 生 産 動 態
	プラスチック製機械器具部品	生・鉦	7.9	4.4	0.2	0.2	t	国 生 産 動 態
	プラスチック製日用品・雑貨	消・非	26.7	28.3	66.3	66.3	t	国 生 産 動 態
	プラスチック製容器	生・鉦	109.2	80.9	14.7	14.7	t	国 生 産 動 態
	プラスチック製建材	投・建	32.2	18.3	30.9	30.9	t	国 生 産 動 態
	その他のプラスチック製品	生・鉦	18.7	14.9	13.4	13.4	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・紙加工品工業	紙・紙加工品工業		146.9	111.7	120.1	120.1		
	板紙		23.3	33.6	96.4	96.4		
	白板紙	生・鉦	23.3	33.6	96.4	96.4	t	国 生 産 動 態
	紙加工品		123.6	78.1	23.7	23.7		
紙加工品	段ボールシート	生・鉦	48.7	13.6	11.9	11.9	千m2	国 生 産 動 態
	段ボール箱	生・他	74.9	64.5	11.8	11.8	千m2	事 業 所
食料品工業	食料品工業		2278.5	1679.3	698.3	698.3		
	加工食品		887.2	747.4	164.8	164.8		
	肉製品	消・非	57.4	87.6	45.6	45.6	t	事 業 所
	処理牛乳	消・非	43.8	65.2	－	－	t	農 水 省
加工食品	乳飲料	消・非	17.7	26.3	－	－	kl	事 業 所
	冷凍水産物	生・鉦	37.9	26.7	87.7	87.7	t	事業所・水産庁
								農 水 省
食料品工業	精製糖	生・鉦	42.2	25.8	20.5	20.5	t	事 業 所
	パン類	消・非	170.3	113.3	－	－	t	事 業 所
	洋生菓子	消・非	98.9	65.6	－	－	t	事 業 所
	和生菓子	消・非	50.3	33.4	8.2	8.2	t	事 業 所
	即席めん	消・非	33.9	45.8	－	－	t	事 業 所
	冷凍調理食品	生・他	100.5	50.9	2.8	2.8	t	事 業 所
	すし・弁当	消・非	106.7	93.1	－	－	千パック	事 業 所
	調理パン	消・非	32.9	28.6	－	－	千パック	事 業 所
	惣菜	消・非	94.7	85.1	－	－	千パック	事 業 所
	調味料		368.9	255.6	79.7	79.7		
	醤油	生・鉦	158.5	79.8	－	－	kl	事 業 所
	つゆ類	消・非	210.4	175.8	79.7	79.7	kl	事 業 所
	その他の食料品		140.8	149.6	97.8	97.8		
	精米	消・非	25.5	26.5	2.7	2.7	t	事 業 所
	小麦粉	生・鉦	53.8	74.9	68.5	68.5	t	農 水 省
	油脂	生・鉦	61.5	48.2	26.6	26.6	t	事 業 所
飲料	飲料		871.8	515.3	351.1	351.1		
	清涼飲料	消・非	172.8	132.4	23.9	23.9	kl	事 業 所
	蒸留酒	消・非	296.5	147.5	126.2	126.2	kl	事 業 所
	混成酒	消・非	114.0	56.2	58.9	58.9	kl	事 業 所
	その他の飲料	消・非	288.5	179.2	142.1	142.1	kl	事 業 所
飼料	飼料		9.8	11.4	4.9	4.9		
		生・他	9.8	11.4	4.9	4.9	t	事 業 所
その他工業	その他工業		570.4	480.0	168.5	168.5		
	繊維工業		26.0	12.7	16.1	16.1		
繊維工業	不織布	生・鉦	18.4	11.3	14.5	14.5	kg	国 生 産 動 態
	織物製繊維製品(外衣)	消・非	7.6	1.4	1.6	1.6	点	国 生 産 動 態
木材・木製品工業	木材・木製品工業		42.1	52.4	45.1	45.1		
	パーティクルボード	投・建	8.8	9.6	29.4	29.4	m3	国 生 産 動 態
家具工業	建築用木製組立材料	投・建	33.3	42.8	15.7	15.7	m3	事 業 所
			110.6	73.7	55.4	55.4		
家具工業	金属製保管庫類	投・資	2.9	1.7	1.5	1.5	個	国 生 産 動 態
	システムキッチン	投・建	28.3	15.8	8.4	8.4	セット	国 生 産 動 態
	金属製ベッド	投・資	51.6	29.3	37.3	37.3	個	国 生 産 動 態
	金属製間仕切り	投・資	19.1	14.8	4.0	4.0	m2	国 生 産 動 態
	木製家具	消・耐	8.7	12.1	4.2	4.2	個	国 生 産 動 態
			199.0	136.0	－	－		
印刷業	印刷業		199.0	136.0	－	－		
	平版印刷(オフセット印刷)	生・他	120.4	84.6	－	－	百万円	国 生 産 動 態
ゴム製品工業	おう版印刷(グラビア印刷)	生・他	78.6	51.4	－	－	百万円	国 生 産 動 態
			49.3	31.5	23.1	23.1		
ゴム製品工業	工業用ゴム製品	生・鉦	38.8	26.3	12.6	12.6	新ゴム量t	国 生 産 動 態
	運動競技用ゴム製品	消・非	4.2	1.7	0.5	0.5	新ゴム量t	国 生 産 動 態
	再生ゴム	生・鉦	6.3	3.5	10.0	10.0	t	国 生 産 動 態
輸送機械工業	輸送機械工業		12.7	52.0	－	－		
	特装ボデー	生・鉦	4.5	16.5	－	－	台	国 生 産 動 態
	機関部品	生・鉦	7.5	24.2	－	－	千個	国 生 産 動 態
	船用ディーゼル機関	投・資	0.7	11.3	－	－	PS	国 生 産 動 態
その他製品工業	その他製品工業		130.7	121.7	28.8	28.8		
	革靴	消・非	3.4	2.5	9.6	9.6	足	国 生 産 動 態
	マーキングペン	消・非	1.5	0.8	19.2	19.2	千本	国 生 産 動 態
	電子応用玩具	消・耐	30.8	29.0	－	－	ダース	国 生 産 動 態
	バスユニット	投・建	95.0	89.4	－	－	ユニット	事 業 所
鉱業	鉱業		14.8	19.0	－	－		
	天然ガス	生・他	14.8	19.0	－	－	千m3	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			1176.9	1032.5	394.6	394.6		
はん用機械工業(旧分類)			248.7	155.7	71.7	71.7		
業務用機械工業(旧分類)			42.2	33.5	91.1	91.1		

(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
厚生労働省医政局医薬産業振興・医療情報企画課……………	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 商業労働・工業班

TEL 043－223－2226

FAX 043－227－4458

千葉県鉱工業指数年報

令和2年基準

2020 BASE YEAR

令和6年

(2024年)

令和7年(2025年)10月発行

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

編集 千葉県総合企画部統計課