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

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、「 $1 \sim 3$ 月期」、「 $4 \sim 6$ 月期」、「 $7 \sim 9$ 月期」、「 $10 \sim 12$ 月期」をそれぞれ「I期」、「II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

「一」 ………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	印6年千葉県鉱工業指数の動向
1 相	
(1)	生産の動向 4
(2)	出荷の動向 6
(3)	在庫の動向
2 à	三要業種の動向
(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
(5)	食料品工業
3 特	持殊分類別の出荷動向
(1)	概 況
(2)	投資財の動向
(3)	消費財の動向
(4)	生産財の動向
4 全	全国との比較
(1)	生産の動向
(2)	出荷の動向
(3)	在庫の動向
(4)	在庫率の動向
Ⅱ統	計表 表
1 業	達種別分類
(1)	生産指数
(2)	出荷指数
(3)	在庫指数
(4)	在庫率指数
	持殊分類別
(1)	生産指数
(2)	出荷指数
	在庫指数
(4)	在庫率指数

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

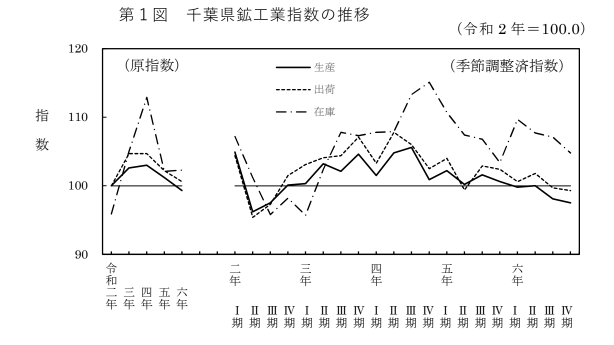
- 生産・出荷・在庫率は低下、在庫は上昇 -

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 \triangle 1.9%と2年連続の低下、出荷指数は、100.6で同 \triangle 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 \triangle 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、Ⅲ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、Ⅲ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。

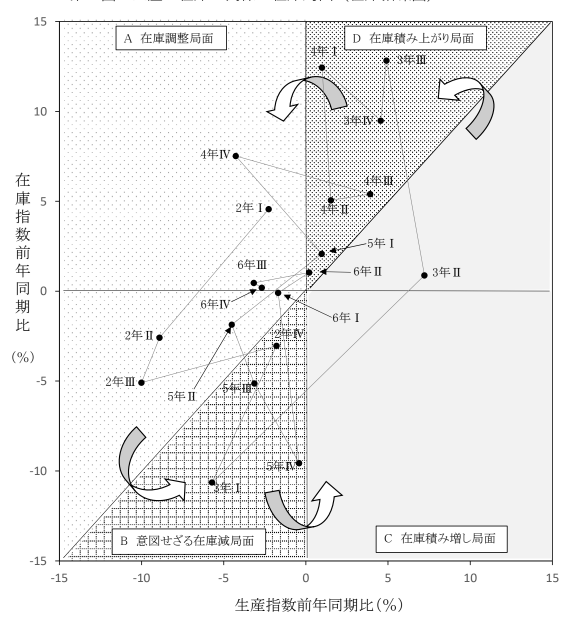
(第1図・第2図・第1表参照)



第1表 千葉県鉱工業指数及び前年比・前期比増減率

年・期	令和	令和	令和	令和	令和		令和	6年	
指数	2 年	3 年	4 年	5年	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	\triangle 2.4	\triangle 1.6	△ 1.8	1.2	\triangle 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	\triangle 0.6	\triangle 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	\triangle 3.5	8.3	3.9	\triangle 2.3	1. 1	△ 1.1	△ 0.1	2.8

第2図 生産・在庫の関係と在庫局面(在庫循環図)



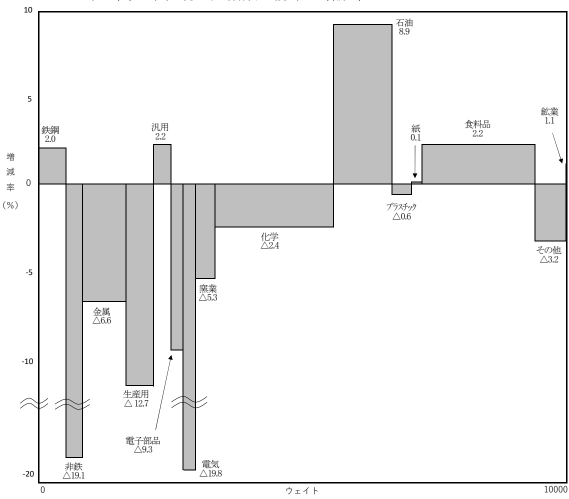
【各在庫局面の説明】

(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 \triangle 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 \triangle 19.8%)、非鉄金属工業(同 \triangle 19.1%)、生産用機械工業(同 \triangle 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 [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		生産技	指 数 (原	指数)			前	年 比 (9	6)	
業種	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	Δ 1.7	Δ 1.9
製造工業	100.0	102.6	103.0	101.2	99.3	△ 5.7	2.6	0.4	Δ 1.7	Δ 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	Δ 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	Δ 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	Δ 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	Δ 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	Δ 0.6	2.9	△ 2.5	1.1

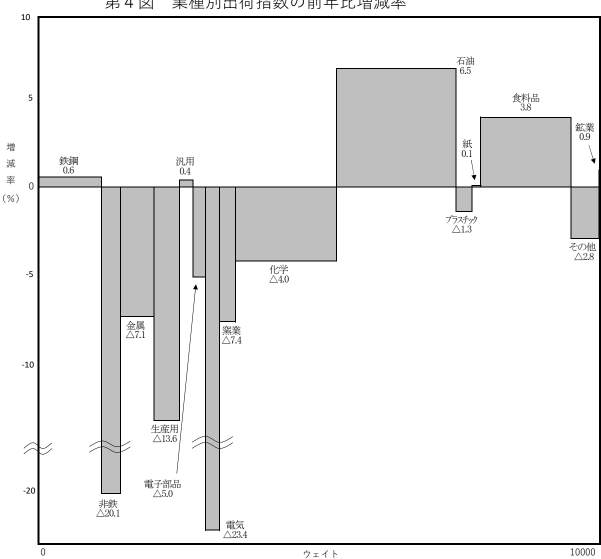
⁽注)※は業種別分類の15業種を示す。

(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△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△23.4%), 非鉄金属工業(同△20.1%), 生産用機械工業(同△13.6%)等9業種が低下し ました。

(第4図・第4表参照)



業種別出荷指数の前年比増減率 第4図

- 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 [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(%	6)	
業種	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	Δ 1.6
製造工業	100.0	104.7	104.7	102.2	100.6	△ 4.7	4.7	0.0	△ 2.4	Δ 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	Δ 12.2	△ 5.0
電気・情報通信機械工業※	100.0	121.2	117.8	139.6	106.9	Δ 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	Δ 12.4	3.0	3.1	Δ 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	Δ 1.4	Δ 1.5	Δ 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	Δ 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	Δ 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	Δ 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	Δ 10.2	4.5	△ 3.2	Δ 3.1	△ 6.9
鉱業※	100.0	99.0	98.0	96.2	97.1	Δ 1.9	Δ 1.0	Δ 1.0	Δ 1.8	0.9

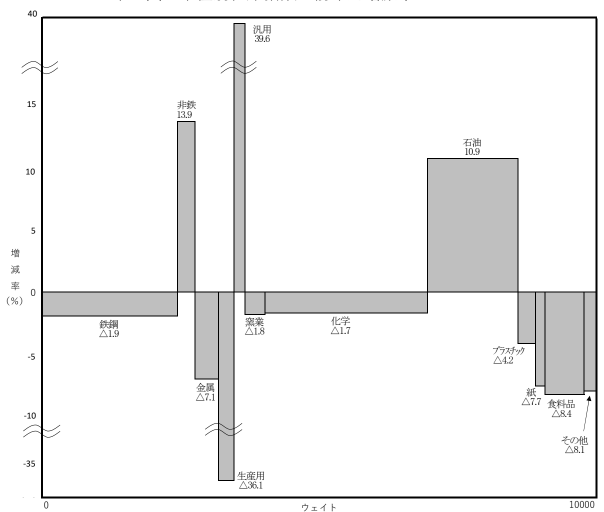
⁽注)※は業種別分類の15業種を示す。

(3) 在庫の動向

ー 3 業種が上昇、9 業種が低下 ー

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 $\Delta 36.1$ %)、食料品工業(同 $\Delta 8.4$ %)、その他工業(同 $\Delta 8.1$ %)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(9	%)	
未 性 	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	Δ 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	Δ 1.8
化学工業※	93.8	104.2	109.4	96.1	94.5	△ 5.3	11.1	5.0	△ 12.2	Δ 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	Δ 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	Δ 1.2	Δ 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

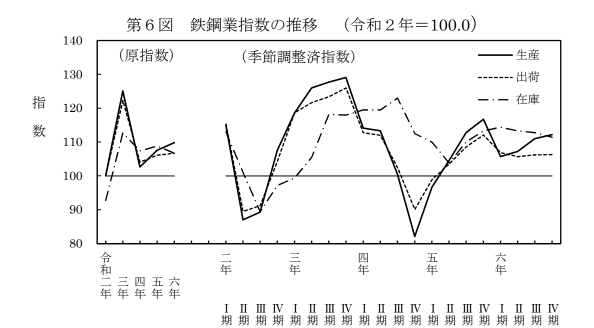
(1) 鉄鋼業

- 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 Δ 1.9%と低下、在庫率指数は、103.6で同 Δ 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 期が低下となりました。在庫率指数は、I 期・III 和・III 和・III 期・III 和・III 和・

(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	令和	令和	令和	令和	令和	令和6年				
指数	2 年	3 年	4 年	5年	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	\triangle 4.7	1.3	△ 1.9	1.0	△ 1.0	\triangle 0.4	\triangle 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	

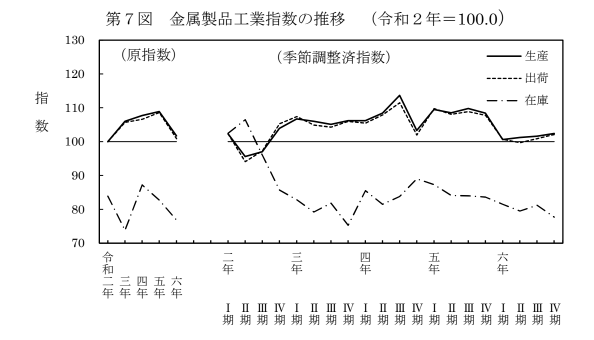
(2) 金属製品工業

- 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 \triangle 6.6%と低下、出荷指数は、100.9で同 \triangle 7.1%と低下、在庫指数は、76.8で同 \triangle 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・III 期・II 期 が上昇となりました。出荷指数は、I 期・II 期が低下、III 期・II 期が低下、III 期・II 期が低下、III 期が上昇となりました。在庫指数は、I 期・II 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	令和	令和	令和	令和	令和	令和 6 年				
指数	2 年	3 年	4 年	5年	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	\triangle 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	

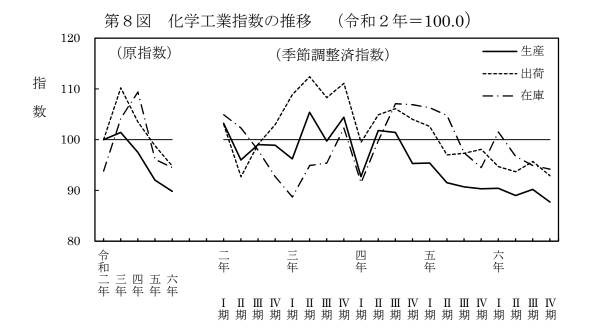
(3) 化学工業

- 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 \triangle 2.4%と低下、出荷指数は、94.8で同 \triangle 4.0%と低下、在庫指数は、94.5で同 \triangle 1.7%と低下、在庫率指数は、102.1で同 \triangle 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、II期・II期・II期・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・II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、II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	令和	令和	令和	令和	令和	令和6年				
指数	2 年	3 年	4 年	5年	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	\triangle 5.6	\triangle 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	\triangle 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	

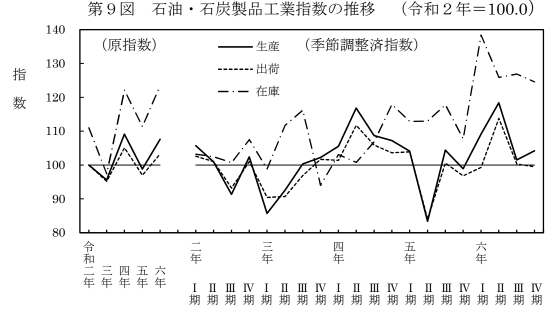
(4) 石油・石炭製品工業

- 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	令和	令和	令和	令和	令和	令和6年				
指数	2 年	3 年	4 年	5年	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(%)	\triangle 2.5	11.0	△ 6.8	15. 6	1.3	3. 3	△ 6.8	5.6	1.3	

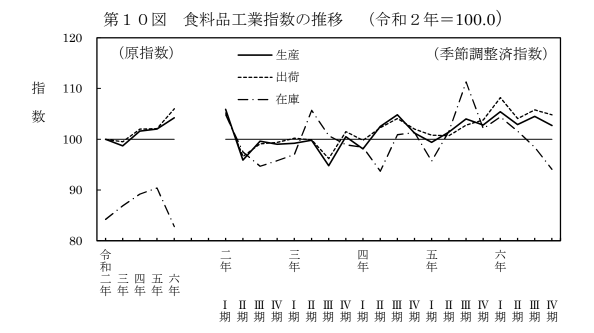
(5) 食料品工業

- 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 Δ 8.4%と低下、在庫率指数は、111.3で同 Δ 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・III期・III期が低下となりました。在庫率指数は、I期・III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

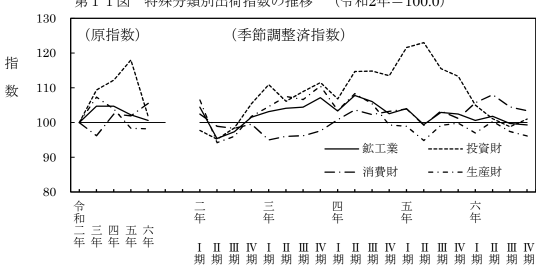
年・期	令和	令和	令和	令和	令和		令和	6年	
指数	2 年	3 年	4 年	5年	6年	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期
生 産 指 数	100.0	98. 7	101.6	102.0	104. 2	105. 4	102. 9	104. 5	102.7
前年比·前期比(%)	△ 5.3	△ 1.3	2.9	0.4	2. 2	2. 5	\triangle 2.4	1.6	△ 1.7
出 荷 指 数	100.0	99. 5	102.0	102. 1	106.0	108. 2	104. 1	105.8	104.8
前年比·前期比(%)	△ 4.7	△ 0.5	2.5	0.1	3.8	4. 2	△ 3.8	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

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)

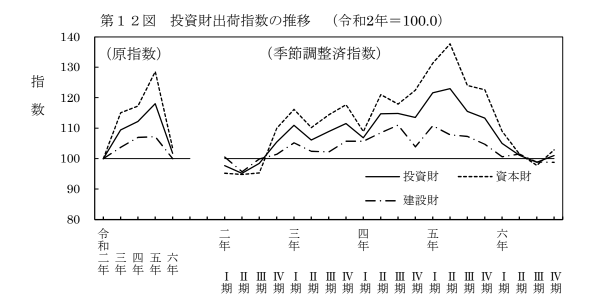


第11図 特殊分類別出荷指数の推移 (令和2年=100.0)

(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)

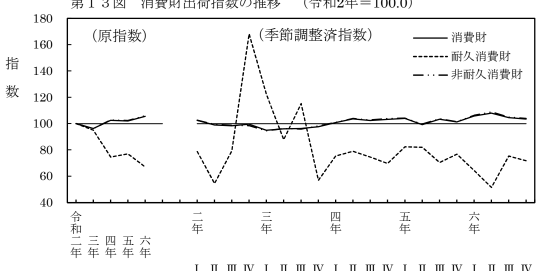


(3) 消費財の動向

- 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)



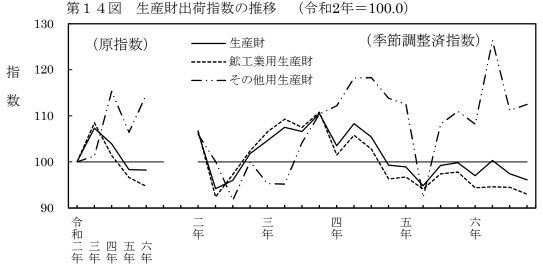
第13図 消費財出荷指数の推移 (令和2年=100.0)

(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		出荷技	旨 数(原	指数)			前	年比(%	6)	
特殊分類	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	Δ 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	Δ 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

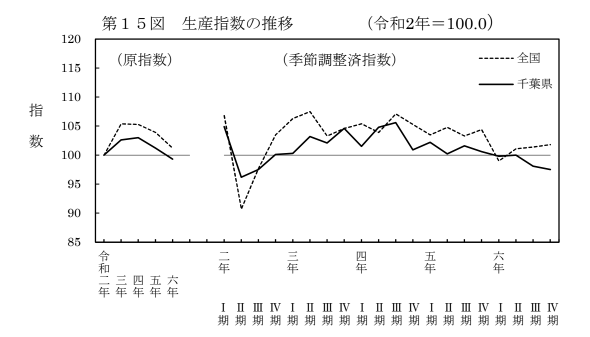
4 全国との比較

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

左	手・期	人工口	△五□		♦ ∓ _□	人工口		令和	16年	
		令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期
指数		24	34	4+	5 +	04	(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全	玉	100.0	105.4	105.3	103. 9	101.2	99. 0	101.1	101.4	101.8
前年比·前	前期比(%)	△ 10.4	5. 4	\triangle 0.1	△ 1.3	\triangle 2.6	\triangle 5. 2	2. 1	0.3	0.4
千 葉	県 県	100.0	102.6	103.0	101. 2	99.3	99.8	100.0	98. 1	97. 5
前年比·前	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

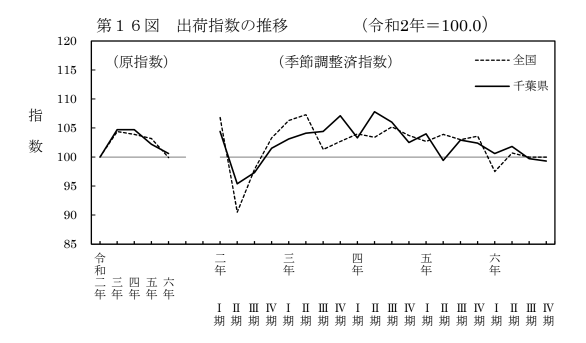
(2) 出荷の動向

令和 6 年の出荷指数は、全国が 9 9 . 9 で前年比 \triangle 3 . 2 %と低下、千葉県が 1 0 0 . 6 で同 \triangle 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

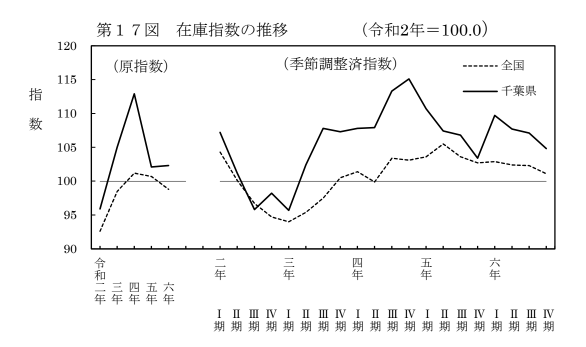
年・期	Λ τ	۸ T.,	۸ T	۸ ۲.	۸ T.,		令和	16年	
	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期
指数	2+	3++	4+	9 +	0+	(1~3月)	(4~6月)	(7~9月)	(10~12月)
全 国	100.0	104.4	103.9	103.2	99.9	97. 5	100.7	100.0	100.0
前年比·前期比(%)	△ 10.7	4.4	\triangle 0.5	△ 0.7	\triangle 3.2	△ 5.9	3. 3	△ 0.7	0.0
千 葉 県	100.0	104.7	104.7	102.2	100.6	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 9 8.8 で前年比 \triangle 1.9%と低下、千葉県が 1 0 2.3 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	人工口	△五□	人工口	人工口	人工口		令和	16年	
		令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期
指 数		4	34	4+	†	1	(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·i	前期比(%)	△ 8.3	6.4	2.7	\triangle 0.5	△ 1.9	0.2	\triangle 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·i	前期比(%)	\triangle 3.0	9.5	7. 5	△ 9.6	0. 2	6. 1	△ 1.8	△ 0.6	\triangle 2.1

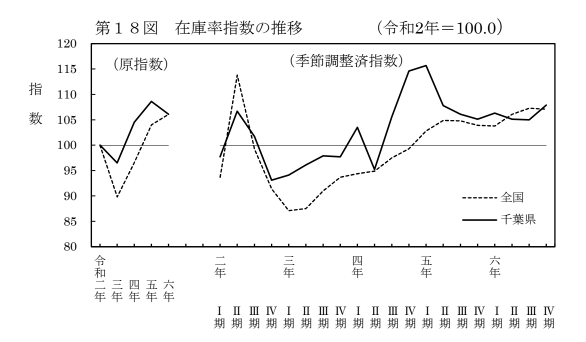
※暦年指数値は原指数(期末値),四半期指数値は季節調整済指数(期末値)

(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 \triangle 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	<u>۸ - ۲۰۰</u>	Λ τ ₌	۸ ت	Л Т.,	Λ τ _{••}		令和	16年	
	令和 2年	令和 3年	令和 4年	令和 5年	令和 6年	I期	Ⅱ期	Ⅲ期	IV期
指数	2 11	3 +	4+	9 +	0+	(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

Ⅱ 統計表

1 業種別分類

(1)生産指数

(1)9	上産指数		1											
				1										
				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
			製 造		非鉄金属	金属製品	生産用	汎用・	電子部品·	電気·情報	窯業・		石油·	プラスチック
		鉱工業		鉄 鋼 業			機械	業務用機械	デバイス	通信機械	土石製品	化学工業	石炭製品	製品
			工 業		工業	エ 業	エ 業	工業	工業	エ 業	工業		工業	工業
ウェ		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
	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
令 和	3 年		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	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	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
	整済指数)	101 5	101.6	1141	127.5	106.2	07.6	102.5	745	1020	1022	02.7	105.5	1024
令和4年	Ⅱ期	101.5 104.8	101.6 104.8	114.1	137.5 139.4	106.2	97.6	103.5 96.9	74.5 55.7	103.0	102.2 105.9	92.7	105.5	103.4 103.7
	Ⅲ期	104.8	104.8	113.3 100.5		108.4 113.7	101.9	96.9	55.7 71.7	111.4	105.9	101.8	116.8 108.7	103.7
	Ⅳ期	100.6	100.9	82.1	128.1 129.7	103.3	113.6 106.0	94.9	68.5	122.9 136.9	108.9	101.4 95.3	108.7	103.2
令和5年		100.9	100.9	96.6	163.0	103.3	105.9	97.3	55.0	138.7	98.6	95.4	107.2	100.0
774104	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		99.8	99.8	105.7	96.1	100.4	106.9	94.6	64.5	118.4	97.9	90.4	109.1	97.3
134404	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)		07.0	,,,,,,	100.0	102.1	00.2	101.0	10.0	100.0	00.1	07.7	101.2	00.0
令和6年		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。

														令和2年=	100. 0
										*					
*	*	*	1								(参 考)	(参 考)	(参 考)		
紙 •	食料品	その他		木材・					その他			はん用	業務用		
紙加工品		_	繊維工業	木製品	家具工業	印刷業		輸送機械		鉱業	機械工業	機械工業	機械工業		
工業	工業	エ 業		工業			工業	エ 業	工業			(旧分類)	(旧分類)		
140.0	0.070.5	570.4	20.0	40.4	1100	100.0	40.0	10.7	100.7	110	1 170 0	040.7	40.0	_	
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 ェ (原 指	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	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
														(季節調整	
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	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
														(原指	新数)
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	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 94.1	113.8 100.0	103.1 83.8	110.4 57.2	83.8 67.2	110.3 91.6	103.7 88.3	80.8 66.0	102.3 81.3	109.2 88.2	103.2 98.3	81.5 96.9	79.1 104.6	173.5 157.5		7月 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	100.6	100.0	93.0	86.3	115.1	98.9	78.4	101.2	102.7	97.5	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
														(季節調整	
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	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

(2)西	荷指数	: 												
				1										
				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
			製 造		非鉄金属	金属製品	生産用	汎用・	電子部品・	電気·情報	窯業・		石油・	プラスチック
		鉱工業	20 20	鉄鋼業	シトランエルコ	亚州和农田	機械	業務用機械	デバイス	通信機械	土石製品	化学工業	石炭製品	製品
		7.11	エ 業	- A A A	エ 業	エ 業	工業	工業	エ 業	工業	エ 業		工業	エ 業
ウェ	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	i 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 99.3	99.7	106.2	98.7	100.9	101.5	105.6	49.1	86.6	96.1	95.7	100.3	94.9
(原指	IV期 i 数)	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
令和6年	1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
рирот	2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
	3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
	4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
	5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
	6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
	7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
	8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
	9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
	10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
	11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
	12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	1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
	2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
	3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
	4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
	5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
	6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
	7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
	8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
	9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
	10月 11月	100.8 98.9	100.8 98.9	108.6	144.9 131.7	104.2 99.6	85.1 88.4	100.5 109.9	42.9 48.2	97.8 92.6	97.2 91.2	93.3 92.8	102.4 100.5	96.0 95.2
	12月	98.9	98.9	101.1 109.1	143.5	102.6	84.0	109.9	48.2	103.4	91.2	92.8	95.7	92.0
(35-4) 3/4/1		96.1 分類の15業		108.1	140.0	102.0	04.0	100.1	40.0	103.4	91.0	92.0	90.7	92.0

														令和2年=	
										*					
*	*	*	Ì								(参 考)	(参 考)	(参 考)		
紙 •	食料品	その他	*****	木材・	± 7 – 114			+A >> 100 l P	その他	A.L. 186	tota I b — alle	はん用	業務用		
紙加工品			繊維工業	木製品	家具工業	印刷業	ゴム製品	輸送機械	製品	鉱業	機械工業	機械工業	機械工業		
エ 業	エ 業	エ 業		エ 業			エ 業	工業	工業			(旧分類)	(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	ウェ	1 h
111.7	1,079.3	400.0	12.7	52.4	73.7	130.0	31.0	52.0	121.7	19.0	1,032.5	155.7	33.0	(原指	
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	令 和	2 年
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		3 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		4 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		令 和	5 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	6 年
														(季節調整	済指数)
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	令和4年	I期
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		Ⅱ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		Ⅲ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		Ⅳ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		Ⅳ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	令和6年	I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		Ⅱ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		Ⅲ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
														(原指	数)
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	令和6年	1月
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		2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		3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		4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		5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		6月
108.3	115.7	98.7	99.7	81.5	98.0	103.3	82.0	102.1	103.9 99.6	94.3	86.6	94.8	136.9		7月
93.6	102.8	86.0 97.7	70.7	67.4	88.6	88.0	67.6	78.5	92.8	91.2	88.1	107.2	139.4		8月
100.9 111.6	102.4 107.3	93.8	76.0 44.5	77.0 77.7	111.8 98.1	110.3 98.6	78.8 79.1	93.6 92.3	102.4	93.2 93.8	85.1 82.4	99.2 91.7	173.4 104.5		9月 10月
109.7	107.3	95.8	101.6	80.7	105.2	99.2	78.9	92.3 85.7	102.4	95.8	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		12月
110.0	110.1	00.0	02.1	70.0	110.0	102.7	70.0	01.0	00.1	100.0	02.0	100.1	207.7	(季節調整	
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

(3)在	庫指数		<u> </u>											
				ļ										
				*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
			製 造		非鉄金属	金属製品	生産用	汎用・	電子部品・	電気·情報	窯業・		石油・	プラスチック
		鉱工業	* ~	鉄 鋼 業) so(12)	20,727,600,000	機械	業務用機械	デバイス	通信機械	土石製品	化学工業	石炭製品	製品
		34 – K	エ 業	30. 31. 30.	工業	工業	工業	工業	エ業	工業	工業	10,12%	工業	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		10,000.0	10,000.0	2,000.0	200.0	000.0	201.0	102.0			020.7	0,101.7	1,702.0	270.1
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 10月	107.8 108.6	107.8 108.6	112.1 111.0	175.6 160.3	80.6 80.4	140.9 136.6	122.1 153.1	_	_	80.4 78.7	94.2 95.5	132.1 129.9	81.5 83.0
	11月	108.6	107.5	112.6	164.7	78.9	124.4	148.8	_	_	79.9	93.2	129.9	81.9
	12月	107.3	107.3	106.7	147.1	76.8	64.9	149.1	_	_	80.8	94.5	123.5	79.1
(季節調整		102.0	102.0	100.7	147.1	70.0	04.0	140.1			00.0	04.0	120.0	75.1
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。

											•			令和2年=	.00.0
										*					
*	*	*	1								(参 考)	(参 考)	(参 考)		
				ı	Г	Г			Г						
紙 •	食料品	その他		木 材 ·					その他			はん用	業務用		
紙加工品			繊維工業	木製品	家具工業	印刷業	ゴム製品	輸送機械	製品	鉱 業	機械工業	機械工業	機械工業		
エ 業	工 業	エ 業		工 業			工 業	工 業	エ 業			(旧分類)	(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
														(原指	
95.1	84.2	93.7	103.1	72.8	98.4	_	107.4	_	101.3	_	92.4	92.3	98.7	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
00.0	00.4	04.4	00.0	04.0	1010		00.4		00.0		100 5	1000	04.4	(季節調整	
92.6	98.4	94.1	99.2	64.3	121.9	_	98.4	_	86.9	_	123.5	122.2	94.1	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
106.9 109.2	101.3 95.7	96.4 98.4	103.8 90.8	72.5 55.4	105.9 131.3	_	101.1 99.1	_	109.6 104.6	_	115.3 141.2	172.9 169.2	97.1 117.5	令和5年	IV期
112.1	101.6	104.2	103.8	69.2	136.8	_	98.4	_	104.6	_	141.2	106.5	140.5	节和5年	Ⅱ期
118.2	111.3	104.2	87.6	75.1	141.4	_	90.2	_	103.5	_	140.7	56.6	168.0		Ⅲ期
122.9	102.1	111.8	98.4	82.3	155.4	_	87.1	_	107.4	_	124.0	56.8	148.5		IV期
120.3	102.1	88.2	87.5	59.9	107.3	_	89.6	_	100.2	_	112.0	67.8	107.6	令和6年	I期
118.4	104.4	93.5	88.2	55.7	117.8	_	84.9	_	117.0	_	141.7	93.5	146.8	可和0年	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
114.0	34.1	33.2	70.5	43.0	100.4		30.0		111.5		122.5	114.0	103.0	(原指	
113.0	99.2	110.8	95.5	75.2	156.8	_	82.7	_	109.3	_	118.3	66.1	119.0	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	121401	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
														(季節調整	済指数)
114.5	103.7	104.9	95.3	73.7	138.8	_	87.2	_	106.8	_	120.0	63.0	115.6	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

日本 東京 100	(4/11	庫率指	300												
					*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
				製 造		非鉄金属	金属製品	生産用	汎用・	電子部品・	電気·情報	窯業・		石油・	プラスチック
1			鉱工業		鉄鋼業								化学工業		
日本 東京 100				工業		工業	工業								
日本 東京 100															
** 1	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
日本 3 年 965 965 985 985 985 985 985 985 985 985 985 98	(原指	数)													
1	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
日 前 6 年 1068 1088 1088 1088 1037 1264 855 1087 1123 ―― ― 780 1101 1196 986	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
利 6 4 106.1 106.1 106.8 122.4 872 37.5 95.4 -	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
等数は終末性数	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
常和4年 1 別 1035 1035 1052 1235 837 1188 1060	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
日照 95.2 95.2 105.0 118.1 76.8 100.9 84.0 73.5 90.2 88.3 165.1 日曜 105.6 105.6 112.7 117.4 78.9 104.2 132.1 78.5 98.0 101.9 168.4 17.5 17.5 17.5 114.6 114.6 114.8 138.7 87.9 101.1 107.0 79.5 107.5 117.1 170.7 170.7 115.7 115.7 115.7 113.4 121.5 87.7 100.0 140.9 80.1 127.0 112.0 114.3 104.6 120.5 120.1 120.	(季節調整	済指数)													
照別	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
V 照		Ι期	95.2	95.2	105.0	118.1	76.8	100.9	84.0	_	_	73.5	90.2	88.3	165.1
令和6年 1期 115.7 115.7 115.7 113.4 121.5 87.7 100.0 140.9 80.1 127.0 114.3 104.6 129.5 139.7 109.0 140.9 76.2 110.1 122.3 101.9 139.7 101.0 106.1 106.1 106.1 106.1 99.6 123.5 86.5 112.0 94.6 77.4 104.6 120.5 96.1 17.4 106.1 105.1 105.1 105.1 105.1 105.3 105.3 105.3 115.2 17.6 111.2 17.7 77.9 100.8 119.9 92.3 12.0 12.0 106.3 106		皿期	105.6	105.6	112.7	117.4	78.9	104.2	132.1	_	_	78.5	98.0	101.9	168.4
1 所		IV期	114.6	114.6	124.8	138.7	87.9	101.1	107.0	_	_	79.5	107.5	117.1	170.7
照朝 106.1 106.1 106.1 99.6 1235 86.5 112.0 94.6 77.4 104.6 120.5 96.1 17期 105.1 105.1 105.1 98.9 142.3 85.6 111.2 97.7 77.9 100.8 119.9 92.3 18	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
NV		Ⅱ期	107.8	107.8	102.2	117.4	82.5	113.3	109.7	_	_	76.2	110.1	122.3	101.9
条和6年 1 項 106.3 106.3 106.3 106.9 106.3 92.3 115.2 78.6 77.5 101.3 123.9 100.7 1 項 10月 105.1 105.1 105.1 103.2 120.3 85.5 137.4 92.7 81.4 103.4 115.5 94.8 世別 105.0 105.0 103.3 155.1 87.4 144.4 97.2 75.7 97.8 122.0 91.0 万期 107.9 107.9 107.9 101.9 111.0 83.2 144.5 114.5 81.2 106.0 123.8 87.2		皿期	106.1	106.1	99.6	123.5	86.5	112.0	94.6	_	_	77.4	104.6	120.5	96.1
田期 105.1 105.1 103.2 120.3 85.5 137.4 92.7 -		IV期	105.1	105.1	98.9	142.3	85.6	111.2	97.7	_	_	77.9	100.8	119.9	92.3
照期 105.0 105.0 103.3 155.1 87.4 144.4 97.2 75.7 97.8 122.0 91.0 N期 107.9 107.9 107.9 101.9 111.0 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 17.7 111.6 111.6 111.6 116.7 122.6 99.2 129.9 104.9 - 87.6 105.0 117.7 97.0 17.0 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 55.9 111.7 111.7 105.3 120.3 87.1 162.5 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 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 7月 94.9 94.9 95.3 131.2 85.3 126.2 80.0 - 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 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 季節疑整漢指数)	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
下期 107.9 107.9 101.9 111.0 83.2 144.5 114.5 一 81.2 106.0 123.6 87.2 1		Ⅱ期	105.1	105.1	103.2	120.3	85.5	137.4	92.7	_	_	81.4	103.4	115.5	94.8
原 指 数) 令和6年 1月 1129 1129 1074 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 - 77.4 86.1 117.5 136.9 96.9 7月 94.9 94.9 95.3 131.2 85.3 126.2 80.0 - 77.4 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 105.1 105.1 105.1 106.3 127.5 80.4 164.5 116.3 - 77.8 98.2 113.6 88.0 季節調整素指数) 7年 106.7 106.7 106.1 102.6 93.1 132.9 95.6 - 77.7 100.0 124.7 99.0 80.6 106.9 110.4 101.4 101.4 102.3 84.4 85.1 132.2 57.2 - 82.0 101.2 126.5 109.9 93.3 15.9 104.9 104.9 103.8 126.7 82.8 141.5 84.5 - 77.4 98.9 118.8 93.4 6月 103.9 103.9 103.8 126.7 82.8 141.5 84.5 - 77.4 98.9 118.8 93.4 6月 103.9 103.9 103.6 149.7 88.6 136.6 136.5 - 86.6 112.7 117.9 97.7 7月 106.6 106.6 102.5 131.0 89.1 123.1 89.8 - 73.8 92.3 114.9 90.2 8月 107.0 107.0 100.2 187.6 82.8 141.5 84.5 - 77.4 98.9 118.8 93.4 107.5 107.5 107.5 107.1 146.8 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 10.9 10.9 10.0 10.0 10.0 10.0 10.0 1		Ⅲ期	105.0	105.0	103.3	155.1	87.4	144.4	97.2	_	_	75.7	97.8	122.0	91.0
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 77.4 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 季節課整済指数)		IV期	107.9	107.9	101.9	111.0	83.2	144.5	114.5	_	_	81.2	106.0	123.6	87.2
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 — — 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		勤 数)													
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 季節調整済権数 -	令和6年									_	_				
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 季節調整条指数)										_	_				
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 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										_	_				
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 108.9 108.9 108.9 103.6 149.7 88.6 138.6 136.5 - 88.6 112.7 17.9 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										_	_				
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) **** ********************************										_	_				
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)										_	_				
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) - - 73.4 102.7 120.6 101.2 101.2 120.6 101.2 101.2 120.6 101.2 101.2 120.6 101.2 101.0 102.6 93.1 132.9 95.6 - - 77.1 100.0 124.7 99.0 102.0 101.2 126.5 102.0 102.0 101.2 126.5 102.0 102.0 101.2 126.5 102.0 102.0 1										_	_				
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 106.6 106.6 106.6 101.6 107.0 82.8 164.8 126.6 — 75.5 102.3 120.2 86.1 11月 108.4 108.4 108.4 106.6 123.5 85.4 159.0 102.3 — 83.5 104.8 118.8 84.8										_	_				
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											_				
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) - - 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 - - 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 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>										_					
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 106.6 106.6 106.6 101.6 107.0 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										_					
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	(季節調整														
2月 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	令和6年		105.4	105.4	101.1	107.7	92.7	110.7	63.3	_	_	73.4	102.7	120.6	101.2
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		2月	106.7	106.7		102.6		132.9	95.6	_	_	77.1			99.0
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		3月	106.9	106.9	110.4	108.5	91.2	101.9	76.9	_	_	82.0	101.2	126.5	102.0
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		4月	101.4	101.4	102.3	84.4	85.1	132.2	57.2	_	_	78.2	98.5	109.9	93.3
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		5月	104.9	104.9	103.8	126.7	82.8	141.5	84.5	_	_	77.4	98.9	118.8	93.4
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		6月	108.9	108.9	103.6	149.7	88.6	138.6	136.5	_	_	88.6	112.7	117.9	97.7
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		7月	100.6	100.6	102.5	131.0	89.1	123.1	89.8	_	_	73.8	92.3	114.9	90.2
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		8月	107.5	107.5	107.1	146.8	90.4	162.5	97.0	_	_	74.9	99.4	124.1	93.0
11月 108.4 108.4 106.6 123.5 85.4 159.0 102.3 — — 83.5 104.8 118.8 84.8		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
12月 108.7 108.7 97.6 102.5 81.5 109.8 114.5 - - 84.6 111.0 131.9 90.7		11月	108.4	108.4	106.6	123.5	85.4	159.0	102.3	_	_	83.5	104.8	118.8	84.8
<u> </u>		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。

														令和2年=	- 100. 0
										*					
*	*	*	í								(参 考)	(参 考)	(参 考)		
				ı		ı									
紙 •	食料品	その他		木 材 ·					その他			はん用	業務用		
紙加工品			繊維工業	木製品	家具工業	印刷業	ゴム製品	輸送機械	製 品	鉱業	機械工業	機械工業	機械工業		
工業	工業	工 業		工業			工 業	工業	工業			(旧分類)	(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 (原 指	イ ト : ** `
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0		100.0		100.0		100.0	100.0	100.0		1 数) 2 年
100.0 84.0	100.0 107.8	100.0 89.1	100.0 96.3	100.0 67.2	100.0 91.6	_	100.0 89.5	_	100.0 114.0	_	100.0 94.3	100.0 138.8	100.0 68.0	令 和令 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
100.0	111.0	101.0	00.0	00.1	120.0		102.0		100.0		120.1	120.1	70.0	(季節調整	
80.8	112.2	90.7	91.6	66.6	103.6	_	95.2	_	96.6	_	114.8	134.8	74.1	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		皿期
100.0	113.5	114.0	95.8	65.4	140.6	_	111.2	_	154.3	_	133.3	150.9	86.4		IV期
														(原指	勤 数)
114.3	143.9	121.6	92.4	95.2	159.5	_	99.9	_	124.1	_	104.0	111.8	54.4	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	1140	100.0	00.0	01.0	100 1		05.0		100 1		00.0	70.5	45.5	(季節調整	
107.4	114.0	106.0	92.0	81.0	123.1	_	95.6	_	120.1	_	93.3	78.5	45.5	令和6年	1月
107.4 115.1	115.1	95.7 94.4	76.8	73.4 70.1	106.6 79.2	_	104.6	_	115.5	_	114.3	157.7 88.7	53.5		2月 3月
116.3	127.5 108.2	94.4	110.8 98.5	70.1 64.6	79.2 109.1	_	102.1 96.7	_	125.7 129.7	_	94.5 107.2	88.7 61.6	64.1 58.7		3月 4月
107.1	106.2	100.2	65.7	69.2	114.3	_	88.8		163.6	_	115.1	103.7	65.0		5月
106.5	117.9	100.2	101.4	70.5	117.4	_	99.0	_	129.4	_	135.8	140.8	117.8		6月
100.3	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	100.7	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
50.0				L	. 50.0	<u> </u>			0.0	<u> </u>	,			<u> </u>	

(1)生産指数 令和2年=100.0

(1)生	産指数										令和2年	F=100. 0
				•							•	
					-			-				
		鉱工業	最 終	投資財	資 本 財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久	生 産 財	鉱工業用	その他用
			需要財					消費財	消費財		生 産 財	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
	皿期	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)出荷指数 令和2=100.0

(2)出	荷指数										令和2	2=100. 0
				_								
		鉱工業	最 終	投資財	資 本 財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久	生産財	鉱工業用	その他用
			需要財					消費財	消費財		生産財	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		100.0	104.1	101.7	100.0	100.0	100.0	07.1	100.1	00.2	04.7	114.0
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
12.18.7	Ⅱ期	103.3	107.1	114.7	121.0	108.5	103.6	79.0	103.9	108.3	105.8	118.2
	Ⅲ期	107.8	107.1	114.7	117.9	111.0	102.3	74.6	103.9	105.4	103.8	118.3
	IV期	100.0	107.0	113.5	122.5	103.9		69.7	102.8		96.3	113.8
令和5年	I期	102.5	110.3	121.6	131.4	110.8	103.2 103.9	82.4	103.9	99.3 98.9	96.7	113.8
力和5十	Ⅱ期	99.4	107.8	123.0							94.1	92.3
					137.7	107.8	99.2	82.0	99.6	94.8		
	Ⅲ期	102.9	107.5	115.5	124.0	107.3	103.3	70.4	103.8	99.2	97.4	108.2
A100 F	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
<u> </u>	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												
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

(3)在庫指数 令和2年=100.0

(3)在	庫指数										令和2年	=100. 0
				1							ı	
					•			•				
		鉱工業	最 終	投資財	資 本 財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久	生 産 財	鉱工業用	その他用
			需要財					消費財	消費財		生 産 財	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
(原推	勤 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	隆済指数)											
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
	皿期	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
	皿期	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	勤)											
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
/ T += == +=	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					400.0						404.0	4000
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 10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	107.2 106.1	119.4 120.0	133.0 127.5	152.2 144.4	88.9 88.7	107.5 115.9	109.6 110.9	107.5 115.9	104.0 102.5	102.6 102.0	119.9 109.2
									105.0			
	12月	104.8	113.9	122.8	136.8	92.1	105.0	103.8	105.0	102.9	101.8	118.2

(7/1	E庫率指	3 X									节和24	F=100. 0
				-							-	
		鉱工業	最 終	投資財	資 本 財	建設財	消費財	耐 久	非 耐 久	生産財	鉱工業用	その他用
			需要財					消費財	消費財		生 産 財	生 産 財
ウェ	1 H	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		110.1	97.5	100.2	91.5	121.0	97.8	121.1	93.1	91.8	108.4
令 和	4 年		113.3	108.8	114.6	95.8	117.2	92.6	117.3	102.3	104.0	80.0
令 和	5 年		115.8	114.5	122.1	97.4	117.0	94.2	117.1	106.9	108.0	92.0
令 和	6 年		114.5	116.1	126.5	92.8	113.1	91.9	113.2	104.0	105.0	92.4
	整済指数)		111.0	110.1	120.0	02.0	110.1	01.0	110.2	101.0	100.0	02.1
令和4年		103.5	115.4	113.5	122.0	97.7	117.8	103.5	117.9	99.7	100.7	88.5
ייייייי	Ⅱ期	95.2	105.6	101.4	102.1	98.6	108.4	85.1	108.5	93.5	96.3	67.4
	皿期	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	119.0	92.4	120.1	86.8	120.2	113.7	114.9	88.8
令和5年					121.7	99.1						83.4
予加5年		115.7	115.3	114.7			117.1	91.5	116.9	115.7	118.6	
	Ⅱ期	107.8	111.8	110.5	117.9	96.0	112.0	93.4	112.0	107.9	108.1	106.1
	皿期	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		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
	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
生產指数	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

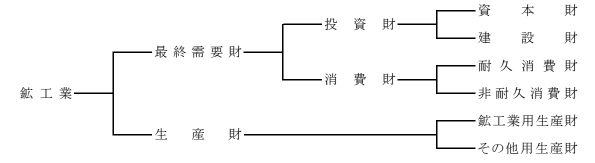
鉱工業の採用品目を用途によって分類するもので、生産活動に投入されるものを「生産財」とし、 最終需要に向けられるものを「最終需要財」としました。

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

ッ 飲料・たばこ・飼料製造業

ル 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

リ 印刷・同関連業

" 化学工業

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

リ 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

が輸送用機械器具製造業

ッ その他の製造業

C 鉱業

中分類 鉱業,採石業,砂利採取業

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※

組替

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。

-39-

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。

在庫率指数は、次の算式を採用しています。



(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) } \rightarrow (\%)
 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 = "xxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxxx" }
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)、
```

(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。

在庫率指数は(011)(011)

系列名称	異常値種別	処理年月
出荷	ТС	2020.5

TC(Temporary Change):一時的変化

LS (Level Shift):水準変化

AO (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

特殊分類							7				
					T			T			ı
業種別分類		最 終					耐 久	非耐久		鉱工業用	その他用
	鉱工業		投資財	資本財	建設財	消費財			生産財		
		需要財					消費財	消費財		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

特殊分類				<u>-</u>			,				
147/6/2/26					Г						ı
業種別分類		最 終						非 耐 久		鉱工業用	その他用
	鉱工業			資本財	建設財	消費財			生産財		
N - W		需要財					消費財			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

(3)在庫指数

特殊分類				i		Г	ī				
業種別分類	A.L. — ville	最 終	15 15 51	·	-+:	th. = 1		非 耐 久	+	鉱工業用	その他用
	鉱工業		投資財	資本財	建設財	消費財			生産財		4 4 11
鉱工業	157	需要財	26	13	13	19	月 賀 財	消費財	112	生産財	生 産 財
製造工業	157	45	26	13	13	19	1	18	112	104	8
	17	2	20	-	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	_	-	-
鉱業	-	-	-	-	-	_	_	-	_	-	-
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

特殊分類				-			_				
147/67/26					T						
業種別分類		最 終					耐 久	非耐久		鉱工業用	その他用
X EMAX	鉱工業		投資財	資本財	建設財	消費財			生産財		
		需要財					消費財	消費財		生産財	生産財
鉱工業	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	_	ı	_	ı	17.8	-	17.8

(2)出荷指数

特殊分類				1			ī				
											I
業種別分類		最 終						非耐久		鉱工業用	その他用
	鉱工業		投資財	資本財	建設財	消費財			生産財		_
		需要財						消費財		生産財	
鉱工業	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	_	_	-
鉱業	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

特殊分類				1			ī				
業種別分類		最 終						非耐久		鉱工業用	その他用
	鉱工業		投資財	資本財	建設財	消費財			生産財		
	1	需要財						消費財		生産財	
鉱工業	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	_	-	-
鉱業	_	_	-	-	-	_	_	-	_	_	-
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

項 業種・品目	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		Ĭ	ŧ *	#	
鉱工業 製造工業	1.2	10000.0 9985.2	10000.0	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						
銑鉄	生•鉱	79.9	1.5	87.3	87.3	t	玉	生	産	動	態
粗鋼	生•鉱	176.7	472.2	-	-	t	玉	生	産	動	態
鋼半製品	生•鉱	66.6	5.3	407.3	407.3	t	玉	生	産	動	態
熱間圧延鋼材		87.5	216.1	631.6	631.6						
小形棒鋼	生•鉱	0.6	10.7	44.1	44.1	t	玉	生	産	動	態
普通鋼線材	生•鉱	1.0	18.7	39.2	39.2	t	玉	生	産	動	態
普通鋼鋼板	生•鉱	2.0	38.7	104.1	104.1	t	玉	生	産	動	態
普通鋼鋼帯	生•鉱	77.2	86.8	245.2	245.2	t	玉	生	産	動	態
特殊鋼熱間圧延鋼材	生•鉱	6.7	61.2	199.0	199.0	t	玉	生.	産	動	態
冷間仕上鋼材		18.3	160.2	498.1	498.1						
普通鋼冷延広幅帯鋼	生•鉱	8.0	60.4	261.0	261.0	t	玉	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	玉	生	産	動	態
特殊鋼冷間仕上帯鋼•鋼板	生•鉱	2.8	54.3	140.2	140.2	t	玉	生	産	動	態
普通鋼磨棒鋼•線類	生•鉱	6.6	7.5	44.0	44.0	t	玉	生	産	動	態
特殊鋼磨棒鋼·線類	生•鉱	0.7	13.4	47.0	47.0	t	玉	生	産	動	態
鋼管		4.0	71.3	255.7	255.7						
普通鋼鋼管	生•鉱	3.4	55.9	161.5	161.5	t	玉	生	産	動	態
特殊鋼鋼管	生•鉱	0.6	15.4	94.2	94.2	t	玉	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•鉱	43.3	118.8	379.2	379.2	t	玉	生	産	動	態
その他の金属めっき鋼板	生•鉱	17.5	17.4	203.0	203.0	t	玉	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	玉	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•鉱	3.9	2.3	2.1	2.1	t	玉	生	産	動	態
その他の非鉄金属二次地金	生•鉱	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•鉱	10.6	3.9	1.1	1.1	t	玉	生	産	動	態
アルミニウム押出製品	生•鉱	22.6	8.6	8.9	8.9	t	玉	生	産	動	態
アルミニウムはく	生•鉱	19.8	8.4	-	-	t	玉	生	産	動	態
電線・ケーブル		127.6	131.7	252.0	252.0						
銅電線	生•鉱	7.6	5.3	20.3	20.3	導体t	玉	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	玉	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	玉	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	玉	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	玉	生	産	動	態
非鉄金属鋳物		16.1	4.5	_	_						
アルミニウム鋳物	生•鉱	16.1	4.5	-	-	百万円	玉	生	産	動	態
その他の非鉄金属		8.0	4.2	1.4	1.4						
はんだ	生•鉱	8.0	4.2	1.4	1.4	t	玉	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	玉	生	産	動	態
橋りょう	投·建	73.1	43.5	-	-	t	玉	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	玉	生	産	動	態
金属製サッシ	投·建	4.8	3.1	-	-	t	玉	生	産	動	態
粉末冶金製品		116.5	84.5	-	-						
超硬チップ	生・鉱	38.4	20.1	-	-	kg	玉	生	産	動	態
粉末冶金製機械材料	生·鉱	78.1	64.4	-	-	kg	1	生			
金属線製品		58.1	37.7	113.4	113.4	,					
ワイヤロープ	生·鉱	2.5	1.8	5.1	5.1	t	玉	生	産	動	態
PC鋼より線	生·鉱	8.9	4.6	10.5	10.5	t	1	生			
溶接金網	投·建	13.8	9.8	14.1	14.1	t	- 1	生			
電気溶接棒	生・鉱	32.9	21.5	83.7	83.7	t			産		

♥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
			155.9	115.9	76.1	76.1			
ドラム缶		生·鉱	80.4	51.4	15.1	15.1	t	国生產	産 動 怠
食缶		生·鉱	20.3	17.8	40.7	40.7	t	国生產	産 動 怠
産業用アルミニウム製品		生•鉱	14.8	12.4	-	-	kg	国生產	産 動 怠
飲料用アルミニウム缶		生·鉱	40.4	34.3	20.3	20.3	kg	国生產	産 動 怠
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	国生產	至 動 怠
かさね板ばね		生·鉱	21.7	25.7	135.5	135.5	kg	国生產	産 動 怠
つるまきばね		生·鉱	24.1	15.8	22.1	22.1	kg	国生產	
ねじり棒ばね		生·鉱	21.8	14.5	15.4	15.4	kg	国生质	至 動 怠
うす板ばね		生·鉱	15.9	9.9	-	-	kg	国生產	産 動 怠
鋼管製管継手		投·建	6.4	3.2	=	-	kg	国生质	至 動 怠
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	国生產	至 動 怠
建設機械・破砕機			205.3	173.3	206.8	206.8			
ショベル系掘削機械		投·資	197.0	165.8	179.9	179.9	台	国生產	至 動 怠
アスファルト舗装機械		投·資	4.5	4.4	26.9	26.9	台	国生產	至 動 怠
破砕機		投·資	3.8	3.1	-	-	百万円	国生產	産 動 怠
生活関連産業用機械			99.5	40.9	-	-			
印刷機械		投·資	35.3	13.7	-	-	t	国生產	至 動 怠
食料品加工機械		投·資	8.9	3.3	-	-	百万円	国生產	至 動 怠
包装機械及び荷造機械		投·資	55.3	23.9	-	-	百万円	国生產	至 動 怠
基礎素材産業用機械			26.6	12.0	_	-			
化学機械		投·資	19.2	8.8	-	-	kg	国生產	産動 怠
鋳造装置		投·資	7.4	3.2	-	-	t	国生產	至 動 怠
機械工具			113.8	104.2	14.8	14.8			
リーマ・バイト		生·鉱	1.5	1.4	8.0	8.0	個	国生產	至 動 怠
ダイヤモンド工具		生·鉱	40.3	38.6	-	-	百万円	国生產	産動 怠
C(W)BN工具		生·鉱	8.2	7.0	6.8	6.8	個	国生產	産動 怠
超硬工具		生·鉱	63.8	57.2	-	-	百万円	国生產	産動 怠
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	国生產	産 動 怠
工業用ミシン		投·資	1.4	0.5	10.2	10.2	台	国生產	産動 怠
金型		投·資	9.5	6.0	-	-	kg	国生產	産 動 怠
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	_	-			
一般用蒸気タービン		投·資	27.0	7.9	-	-	kW	国生產	至 動 怠
蒸気タービン部品		生・鉱	14.7	12.1	-	-	百万円	国生產	至 動 怠
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	国生產	至 動 怠
圧縮機		投·資	28.2	11.8	-	-	kg	国生產	至 動 怠
運搬装置			30.5	35.2	_	-			
運搬用クレーン		投·資	16.5	10.5	=	-	t	国生產	産 動 怠
エレベータ		投·建	14.0	24.7	=	-	t	国生產	至 動 怠
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・鉱	8.0	8.5	-	-	kg	国生產	至 動 怠
歯車		生・鉱	37.0	9.3	-	-	kg	国生產	至 動 怠
一般用バルブ・コック		生・鉱	2.7	16.1	-	-	kg	国生產	産動 怠
高温・高圧バルブ		生・鉱	0.2	0.4	-	_	kg	国生產	産動 怠
自動調整弁		生・鉱	2.2	13.0	-	-	kg	国生產	産動 怠
電気ブロワ		生・鉱	4.2	4.6	3.4	3.4	台	国生產	産動 怠
計測機器			9.3	6.6	16.9	16.9			
ガスメータ		投·資	9.3	6.6	16.9	16.9	個	国生產	至 動 怠
医療用機械器具 用品			32.9	26.9	74.2	74.2			
医療用機械器具		投·資	15.1	11.1	62.8	62.8	万円	厚 🗦	岁 1
医療用品		生・他	17.8	15.8	11.4	11.4	万円		岁 1
電子部品・デバイス工業			181.9	177.3	_	_			
集積回路(IC)			8.7	16.8	_	_			
線形IC		生·鉱	6.4	13.2	=	-	百万円	国生產	産動 怠
モス型IC(ロジック)		生・鉱	0.5	0.6	_	_	百万円	国生產	
モス型IC(メモリ)		生・鉱	1.8	3.0	_		百万円	国生產	
電子デバイス			167.9	159.0	_	_	/ - 1 4		
シリコンダイオード		生・鉱	0.9	0.4	_	_	千個	国生產	辛 動 怠
サーミスタ		生・鉱	6.4	3.2	_	_	千個	国生產	
ァーマヘッ アクティブ型液晶パネル(中・小麦	EU)	生・鉱	155.0	150.3	_	_	百万円	国生產	
アクティブ型液晶パネル(大型)	L/	生・鉱	5.6	5.1]	百万円	国生產	
					_		ロルロ		工 到 5
					_	_!		1	
アクティン 空歌 테ハ イル (八至) 電子部品 コネクタ		生・鉱	5.3 2.3	1.5 0.8	_	-	千個	国生產	产 番 ←

項目	特殊	生産指数	出荷指数	在庫指数	在庫率指数		
9	分類	付加価値額	出荷額	在庫額	在庫額	単位	資料
業種-品目	格付	ウェイト	ウェイト	ウェイト	ウェイト		
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•鉱	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	di. Ada	13.2	2.8	_	_	-r /m	
配線器具	生·鉱	13.2	2.8	_	_	千個	国生産動態
電子応用装置	4n, 2/m	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	机次	7.2	5.0	_	_	/100	日 4 立 新 ※
電気計器	投·資	1.5	1.4	_	_	個	国生産動態
受信計 電子計算機	投·資	5.7 0.8	3.6	_	_	台	国生産動態
電子町井懐 パーソナルコンピュータ	- 17.次	1	2.1 2.1	_	_	台	日 4 本 熱 能
	投·資	0.8 344.2		323.7	323.7	'E'	国生産動態
無来・土口袋加工米 ガラス・同製品		145.6	241.2 72.7	323.7 266.5	266.5		
ガ ラス 基礎製品	生・鉱	2.3	1.8	12.8	12.8	t	国生産動態
ガラス製容器類	生鉱	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	牛・鉱	8.4	5.6	15.7	15.7	t	国生産動態
板ガラス	生・鉱	23.1	16.1	79.8	79.8	換算箱	国生産動態
安全ガラス	生・鉱	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	17 /2	94.6	80.6	4.0	4.0	1112	四 工 庄 频 恁
セメント	生・鉱	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•鉱	12.2	14.9	2.4	2.4	t	国生産動態
耐火れんが	生・鉱	13.2	6.9	9.6	9.6	t	国 生 産 動 態
不定形耐火物	生•鉱	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		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•鉱	21.4	23.6	5.7	5.7	t	国 生 産 動 態
塩酸	生•鉱	4.0	3.7	0.9	0.9	t	国 生 産 動 態
水酸化カリウム	生•鉱	17.0	12.6	18.8	18.8	t	国 生 産 動 態
カーボンブラック	生•鉱	7.9	9.9	18.6	18.6	t	国生産動態
よう素	生•鉱	21.9	13.9	75.3	75.3	t	国 生 産 動 態
硫酸	生•鉱	2.8	2.1	2.0	2.0	t	国生産動態
酸素	生•鉱	9.9	1.6	0.2	0.2	₹m3	国生産動態
窒素	生・鉱	22.2	5.8	0.5	0.5	千m3	国生産動態
アルゴン	生・鉱	6.2	4.6	1.2	1.2	千m3	国生産動態
フルオロカーボン	生・鉱	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・鉱	68.7	35.1	30.5	30.5	t	国生産動態
純トルエン	生・鉱	11.5	8.0	6.6	6.6	t	国生産動態
キシレン	生・鉱	70.3	35.7	26.6	26.6	t	国生産動態
エチレン	生・鉱	285.6	198.3	23.6	23.6	t	国生産動態
プロピレン	生・鉱	203.7	151.4	39.7	39.7	t	国生産動態
ブタン・ブチレン	生•鉱	77.6	61.0	4.5	4.5	t	国生産動態

	項目	分類	生産指数 付加価値額	出荷指数 出 荷 額	在庫指数 在庫額	在庫率指数 在庫額	単位			*	+	
	業種·品目	格付	ウェイト	ウェイト	ウェイト	ウェイト						
現所アプロレン 生態 127 284 37.0 37.0 10.5												
会性/アピントール 生感 14.7 28.4 37.0 17.0 17.0 1 日本主産動物を								- 1				
会成すかと、会談 27.2 年9 48.5 1.45 1. 国生産産動物を対すのシール 会談 12.1 3.3 5.4 5.4 1. 国生産産動物を対すのシール 会談 12.1 3.3 5.4 5.4 1. 国生産産動物を対すのシール 会談 12.1 3.3 5.4 5.4 1. 国生産産動物を対すのシール 会談 12.2 13.3 13.3 1. 1. 国生産産動物を対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、対して、								1				
会談 4.2		1						- 1				
全域 13.1 3.3 5.4 1.6 13.2 13.3 1.6 1.7								- 1				
中歌								- 1				
東京作用物								- 1				
1986					13.3	13.3	-					
大手		生・鉱			=	-	t	玉	生	産	動	態
# 株 大 ア カー ・					148.3							
大学レードアー 生成 14.4 15.2 32.9 1.0 1	シクロヘキサン	生·鉱	4.9			7.4	t	- 1				
日本の				3.7			t	- 1				
日本歌	スチレンモノマー	生·鉱	64.7	58.6	32.9	32.9	t	- 1				
1952年レン 生 蛇 32.4 33.6 18.1 18.1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	フェノール	生·鉱	73.8	76.3	51.1	51.1	t	玉	生	産	動	態
プラスチック	ビスフェノールA	生·鉱	14.4	15.2	32.1	32.1	t	玉	生	産	動	態
ポリスチレン 生・転 227.3 194.8 502.0 502.0 t 固生産動態 日生産動態 日生産産動能 日生産動能 日生産産動能 日生産産産 日生産産 日生産 日生産産 日生産産 日生産産 日生産 日生産産 日生産産 日生産産 日生産産 日生産産 日生産産 日生産 日生産 日生産産 日生産産 日生産	パラキシレン	生•鉱	37.4	39.6	18.1	18.1	t	玉	生	産	動	態
ボリアトレン 生・低 19.0.2 16.0.2 16.0.2 16.0.2 17.0.4 17	プラスチック		604.3	510.0	1593.7	1593.7						
## 1977 中下19 世紀	ポリエチレン	生·鉱	227.3	194.8	502.0	502.0	t	国	生	産	動	態
生・飲 5.1 3.0 14.3 14.3 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ポリスチレン	生·鉱	90.2	74.4	160.2	160.2	t	国	生	産	動	態
中央の	ポリプロピレン	生·鉱	216.5	179.1	708.8	708.8	t	玉	生	産	動	態
中ルウンフィーム	アルキド樹脂	生·鉱	5.1	3.0	14.3	14.3	t	国	生	産	動	態
生 飯 1.8	エポキシ樹脂	生·鉱	35.8	29.3	82.0	82.0	t	玉	生	産	動	態
塩化ビニル機脂 生・鉱 12.6 15.2 18.3 18.3 t 国生産動態 12.6 15.2 15.2 682.7 682.7 110.1 152.0 682.7 110.1 152.0 682.7 110.1 152.0 682.7 110.1 152.0 682.7 110.1 152.0 682.7 110.1 152.0 682.7 110.1 152.0 10.6 1.6 1.5	ウレタンフォーム	生·鉱	4.6	3.5	2.2	2.2	t	玉	生	産	動	態
***********************************	メタクリル樹脂	生·鉱	1.8	2.0	7.4	7.4	t	玉	生	産	動	態
10.1 18.2 68.2 68.2 68.2 1 日 生産動態能	塩化ビニル樹脂	生·鉱	10.4	8.7	18.3	18.3	t	国	生	産	動	態
コールタール 生・飯 3.2 2.9 0.6 0.6 t 国生産動物能	ふっ素樹脂	生•鉱	12.6	15.2	98.5	98.5	t	玉	生	産	動	態
### 23	その他の有機化学工業製品		110.1	152.0	662.7	662.7						
### 15	コールタール	生•鉱	3.2	2.9	0.6	0.6	t	玉	生	産	動	態
中の (中の できる) (中の でき	ナフタリン	生·鉱	2.3	0.4	6.2	6.2	t	国	生.	産	動	熊
全・飲 28.3 18.7 37.2 37.2 1 国 生産動態	ホルマリン	生•鉱	3.8	1.8	1.5	1.5	t	- 1				
合成ゴム 生・鉱 61.7 108.5 589.7 589.7 t 国生産動態 化学配料 生・鉱 10.8 19.7 27.5 27.5 t 国生産動態 複合肥料 生・値 2.7 2.9 20.4 20.4 t 国生産動態 接触・印刷インキ 生・鉱 45.1 44.6 99.0 99.0 t 国生産産動態 洗剤・男面落性剤 合成洗剤 塩・鉱 26.4 25.8 42.3 42.3 t 国生産産動態 高機器品工業 19.8 93.5 122.0 <td>フタル酸系可塑剤</td> <td></td> <td>28.3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>t</td> <td>- 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	フタル酸系可塑剤		28.3				t	- 1				
### (中間料	合成ゴム	生·鉱	61.7	108.5	589.7	589.7	t	- 1				
化学肥料	メチルエチルケトン		10.8				t	- 1				
接合肥料 生・他 2.7 70.4 141.3 141.										/		,
大きの		牛•他					t.	国	牛	産	動	能
全・鉱 45.1 44.6 99.0 99.0 1 国生産動態 日本産動態 日本産動態 日本産動態 日本産動態 日本産動態 日本産産動態 日本産産助態 日本産産動態 日本産産助態 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産助能 日本産産 日本産産助能 日本産産助能 日本産産 日本産産助能 日本産産 日										_		-
中部インキ 生・飲 183.8 93.5 122.0 122.		生•鉱					t	国	牛	産	動	能
193.8 93.5 122.0 122.0 122.0 合成洗剤 消非 89.7 52.2 32.3 32.3 t 国生産動態 193.8 193.8 14.2 14.2 t 国生産動態 193.8 193.8 14.2 14.2 t 国生産動態 193.8 193.8 193.5 14.2 14.2 t 国生産動態 193.8 193.6 193.8 193.8 14.2 14.2 t 国生産動態 193.8	印刷インキ		26.4		42.3	42.3	t.	- 1				
高・成 高・非 89.7 52.2 32.3 32.3 t 国生産動態										_		-
乗軟仕上げ剤 関連		消·非					t	国	生.	産	動	熊
保護機器 生・鉱 74.8 16.2 75.5 大 工 国生産動態 医薬品 消・非 259.8 173.0 - - - - - - - - - - - - 万円 厚労省 石油製品 1145.6 2258.2 1702.6 1702.6 1702.6 1702.6 1702.6 1702.6 1702.6 187.7 1378.7 万円 厚労省 インリン 消・非 321.9 811.9 244.9	柔軟仕上げ剤	消•非	29.3	25.1	14.2		t	- 1				
医薬品 医薬品 石油・石炭製品工業 石油製品 ガソリン ・・フサ ・・シェット燃料油 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・			74.8				t	1				
下子 であって 下子 下子 であって 下子 下子 であって 下子 下子 であって 下子 であって 下子 下子 下子 下子 下子 下子 であって 下子 下子 下子 下子 下子 であって 下子 下子 下子 下子 下子 下子 下子 下					_	_						
 石油・石炭製品工業 ガソリン 消・非 321.9 811.9 2255.4 1378.7 は 国生産動態		消•非			-	-	万円	厚		労		省
ガソリン ナフサ 生・鉱 ジェット燃料油 焼油 軽油 重油 種類及び混合原料油 プラスチック製品工業 消・非 生・他 生・飲 生・飲 類1.9 321.9 524.3 811.9 409.1 152.6 244.9 409.1 152.6 kl 国生産動態 国生産動態 財活 国生産動態 国生産動態 財活 石炭製品 プラスチック製品工業 生・飲 プラスチック製品 でプラスチック製品 でプラスチック製機械器具部品 でプラスチック製金材 811.9 生・鉱 でプラスチック製金材 でプラスチック製金材 244.9 240.9 244.9 213.3 249.1 249.	石油-石炭製品工業		1145.6	2258.2	1702.6	1702.6						
ガソリン ナフサ 生・鉱 ジェット燃料油 焼油 軽油 重油 種類及び混合原料油 プラスチック製品工業 消・非 生・他 生・飲 生・飲 類1.9 321.9 524.3 811.9 409.1 152.6 244.9 409.1 152.6 kl 国生産動態 国生産動態 財活 国生産動態 国生産動態 財活 石炭製品 プラスチック製品工業 生・飲 プラスチック製品 でプラスチック製品 でプラスチック製機械器具部品 でプラスチック製金材 811.9 生・鉱 でプラスチック製金材 でプラスチック製金材 244.9 240.9 244.9 213.3 249.1 249.	石油製品		1053.7	2255.4	1378.7	1378.7						
ナフサ ジェット燃料油 (対油 (対油 (対油)・非 (軽油) 生・他 (担)・他 (担)・地 (担)・地 (担)・非 (担)・非 (担)・非 (担)・非 (担)・非 (担)・非 (担)・非 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・他 (E)・か (E)・他 (E)・か (E) か (E)		消•非	321.9	811.9		244.9	kl	玉	生	産	動	態
ジェット燃料油 灯油 軽油 軽油 重油 潤滑油 特製及び混合原料油 生・他 生・飲 生・鉱 野子スチック製品工業 98.4 126.7 137.1 117.6 118.3 169.8 128.3 128.3 128.7 128.7 128.7 128.7 128.7 128.7 128.7 128.7 128.3 169.3 169.3 169.3 17ラスチック製機械器具部品 ブラスチック製機機器具部品 ブラスチック製料用品・雑貨 ブラスチック製容器 ブラスチック製を器 ブラスチック製を器 グラスチック製を クラスチック製を クラスチック製を クラスチック 製を クラスチック 製を クラストの クラスチック 製を クラストの クラスチック 製を クラストの クラストの クラス	ナフサ							- 1				
灯油 消・非 60.3 137.1 117.6 は 国生産動態 軽油 生・他 233.9 393.8 213.3 213.3 は 国生産動態 重油 生・他 150.3 184.3 169.8 169.8 は 国生産動態 潤滑油 生・鉱 27.9 46.5 71.4 71.4 は 国生産動態 精製及び混合原料油 生・鉱 71.2 30.8 - - - kl 国生産動態 プラスチック製品工業 生・鉱 91.9 2.8 323.9 323.9 t 国生産動態 ブラスチック製パイプ 投・建 19.9 10.0 18.2 126.7 t 国生産動態 ブラスチック製機機器具部品 生・鉱 7.9 4.4 0.2 0.2 t 国生産動態 ブラスチック製容器 生・鉱 109.2 80.9 14.7 14.7 t 国生産動態 ブラスチック製建材 投・建 32.2 18.3 30.9 30.9 t 国生産動態	ジェット燃料油		98.4	126.7	152.6	152.6	kl	- 1				
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・鉱 27.9 46.5 71.4 71.4 kl 国生産動態 精製及び混合原料油 生・鉱 71.2 30.8 - - - - kl 国生産動態 プラスチック製品 プラスチック製フィルム・シート 生・鉱 91.9 2.8 323.9 323.9 t 国生産動態 ブラスチック製パイプ 投・建 126.4 107.4 126.7 126.7 t 国生産動態 ブラスチック製機機器具部品 生・鉱 7.9 4.4 0.2 0.2 t 国生産動態 ブ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 ブラスチック製建材 投・建 109.2 80.9 14.7 14.7 t 国生産動態 ブラスチック製建材 投・建 32.2 18.3 30.9 30.9 t 国生産動態								- 1				
重油								- 1				
潤滑油 特製及び混合原料油 生・鉱 生・鉱 27.9 71.2 71.2 71.2 71.2 71.2 71.2 71.2 71.2								- 1				
精製及び混合原料油 生・鉱 71.2 30.8								- 1				
石炭製品 生・鉱 91.9 2.8 323.9 323.9 は 国生産動態 プラスチック製品工業 341.0 264.2 270.4 270.4 270.4 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・鉱 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・鉱 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					-	-		- 1				
プラスチック製品工業 生・鉱 91.9 2.8 323.9 は 国生産動態 プラスチック製スイルム・シート プラスチック製パイプ プラスチック製機械器具部品 プラスチック製用用品・雑貨 プラスチック製容器 プラスチック製容器 プラスチック製建材 生・鉱 消・非 投・建 126.4 19.9 10.0 7.9 4.4 10.2 28.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 6					323 9	323 9	KI			/==.	397	162
プラスチック製品工業 名41.0 264.2 270.4 270.4 プラスチック製フィルム・シート プラスチック製パイプ プラスチック製機械器具部品 グラスチック製用用品・雑貨 プラスチック製を器 プラスチック製産器 生・鉱 消・非 生・鉱 プラスチック製容器 グラスチック製建材 126.4 投・建 19.9 10.0 18.2 18.2 18.2 18.3 10.0 18.2 18.3 10.0 18.2 18.2 18.2 18.2 18.2 18.2 18.2 18.2		生•鉱					t	国	华	产	動	能
プラスチック製フィルム・シート プラスチック製パイプ カラスチック製機械器具部品 プラスチック製日用品・雑貨 ガラスチック製容器 プラスチック製産器 プラスチック製建材 生・鉱 消・非 生・鉱 カラスチック製産器 投・建 126.4 19.9 4.4 26.7 28.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 66.3 6										,±	25/3	, GT
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・鉱 7.9 4.4 0.2 0.2 t 国生産動態 プラスチック製容器 生・鉱 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		生•鉱					t	軍	生	产	動	能
プラスチック製機械器具部品 生・鉱 ガラスチック製日用品・雑貨 ガラスチック製容器 ガ・非 生・鉱 ガラスチック製産器 26.7 生・鉱 投・建 28.3 30.9 66.3 66.3 14.7 14.7 14.7 14.7 t 国生産動態 プラスチック製産材 投・建 32.2 32.2 18.3 18.3 30.9 30.9 30.9 t 国生産動態								- 1				
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・鉱 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								- 1				
プラスチック製容器 生・鉱 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								- 1				
プラスチック製建材 投・建 32.2 18.3 30.9 t 国 生 産 動 態								- 1				
								- 1				
	フラヘラック 製産材 その他のプラスチック製品	生・鉱	18.7	18.3	13.4	13.4	t	- 1				

項 目・品目	分類	生産指数付加価値額	出荷指数 出荷額	在庫指数 在庫額	在庫率指数 在庫額	単位		資料	P
	格付	ウェイト	ウェイト	ウェイト	ウェイト		₩		
紙・紙加工品工業		146.9	111.7	120.1	120.1				
板紙	/I A-t-	23.3	33.6	96.4	96.4			,,	61 4
白板紙	生・鉱	23.3	33.6	96.4	96.4	t	玉	生産	動態
紙加工品	/I A-t-	123.6	78.1	23.7	23.7		_		
段ボールシート	生・鉱	48.7	13.6	11.9	11.9	₹m2	1		動態
段ボール箱	生・他	74.9	64.5	11.8	11.8	₹m2	事	業	. 月
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	
処理牛乳	消·非	43.8	65.2	-	-	t	農	水	: 省
乳飲料	消•非	17.7	26.3	=	-	kl	事	業	- //
冷凍水産物	生•鉱	37.9	26.7	87.7	87.7	t	事業	業所・	水産厂
							農	水	: {
精製糖	生•鉱	42.2	25.8	20.5	20.5	t	事	業	. 月
パン類	消·非	170.3	113.3	-	-	t	事	業	. 戸
洋生菓子	消•非	98.9	65.6	-	-	t	事	業	. 月
和生菓子	消•非	50.3	33.4	8.2	8.2	t	事	業	. 戸
即席めん	消•非	33.9	45.8	-	-	t	事	業	
冷凍調理食品	生・他	100.5	50.9	2.8	2.8	t	事	業	
すし・弁当	消·非	106.7	93.1			千パック	事	業	
調理パン	消・非	32.9	28.6	_	_	千パック	事	業	
惣菜						千パック	事	来業	
	消·非	94.7	85.1	_	70.7	T/199	尹	来	: B
調味料	di. Ada	368.9	255.6	79.7	79.7		-ster	عللد	
醤油	生・鉱	158.5	79.8			kl	事	業	
つゆ類	消•非	210.4	175.8	79.7	79.7	kl	事	業	見
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	
小麦粉	生•鉱	53.8	74.9	68.5	68.5	t	農	水	
油脂	生•鉱	61.5	48.2	26.6	26.6	t	事	業	戸
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	戸
蒸留酒	消·非	296.5	147.5	126.2	126.2	kl	事	業	. 戸
混成酒	消•非	114.0	56.2	58.9	58.9	kl	事	業	. 戸
その他の飲料	消•非	288.5	179.2	142.1	142.1	kl	事	業	
飼料		9.8	11.4	4.9	4.9		ľ	//-	. //
飼料	生・他	9.8	11.4	4.9	4.9	t	事	業	. 戸
その他工業		570.4	480.0	168.5	168.5	C	1		. 12
繊維工業		26.0	12.7	16.1	16.1				
不織布	生・鉱	18.4				la sa	1	井 卒	動態
織物製繊維製品(外衣)	消•非		11.3	14.5	14.5	kg			動態
	日・升	7.6	1.4	1.6	1.6	点	国国	土生	、 野川 凡
木材・木製品工業	40. 7th	42.1	52.4	45.1	45.1			11. 	· ==1 -
パーティクルボード	投・建	8.8	9.6	29.4	29.4	m3			動態
建築用木製組立材料	投·建	33.3	42.8	15.7	15.7	m3	事	業	. 月
家具工業		110.6	73.7	55.4	55.4				
金属製保管庫類	投·資	2.9	1.7	1.5	1.5	個	1		動態
システムキッチン	投•建	28.3	15.8	8.4	8.4	セット	1		動態
金属製ベッド	投·資	51.6	29.3	37.3	37.3	個			動態
金属製間仕切り	投·資	19.1	14.8	4.0	4.0	m2	玉	生産	動態
木製家具	消·耐	8.7	12.1	4.2	4.2	個	玉	生 産	動態
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	玉	生産	動態
おう版印刷(グラビア印刷)	生・他	78.6	51.4	-	-	百万円	玉	生産	動態
ゴム製品工業		49.3	31.5	23.1	23.1				
工業用ゴム製品	生•鉱	38.8	26.3	12.6	12.6	新ゴム量t	玉	牛 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	1		動態
再生ゴム	生•鉱	6.3	3.5	10.0	10.0	t	1		動態
輸送機械工業		12.7	52.0	_	_	·			. 294 10
特装ボデー	生・鉱	4.5	16.5	_	_	台	軍	生 产	動態
機関部品	生・鉱	7.5	24.2	_]	千個	1		動態動態
				_	_		1		
舶用ディーゼル機関	投·資	0.7	11.3			PS	125	土産	動態
その他製品工業	NATE II	130.7	121.7	28.8	28.8	_	_		
革靴	消•非	3.4	2.5	9.6	9.6	足	1		動態
マーキングペン	消•非	1.5	0.8	19.2	19.2	千本	1		動態
電子応用玩具	消·耐	30.8	29.0	-	-	ダース			動態
バスユニット	投•建	95.0	89.4	-	-	ユニット	事	業	芦戸
AL AR.	1	140	19.0	_	_		1		
鉱業		14.8	19.0						

	項	目	特殊分類	生産指数付加価値額	出荷指数 出荷額	在庫指数 在庫額	在庫率指数 在庫額	単位	資料
業種-品目			格付	ウェイト	ウェイト	ウェイト	ウェイト	. –	
(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。

農林水産省大臣官房統計部生産流通消費統計課

本書についてのお問い合わせは,下記へお願いします。

 $\overline{7}$ 2 6 0 - 8 6 6 7

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 0 4 3 - 2 2 3 - 2 2 2 6

FAX 0 4 3 - 2 2 7 - 4 4 5 8

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

1. 1... 1 (= = = 1 // = = /4 /= 14

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

編集千葉県総合企画部統計課