

資料 189-4703 号

資料提供
令和 8 年 1 月 19 日
課名 : 統計課
担当者 : 岡
内線 : 2528
直通電話 : 082-513-2542

平成 27 年 基 準

広島県鉱工業生産・出荷・在庫指数

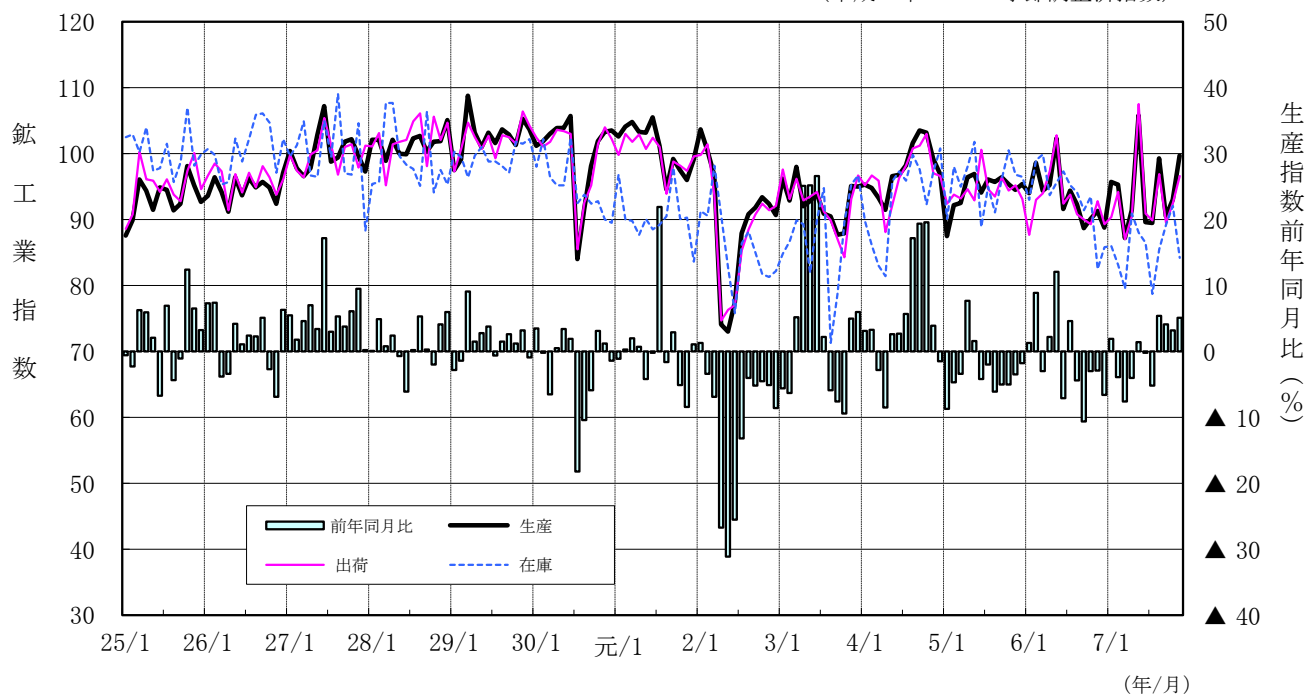
令 和 7 年 11 月

生産指數	99.7 (平成 27 年 = 100)	季節調整済指數
前月比	7.2 % 上昇	季節調整済指數
前年同月比	5.1 % 上昇	原指數

広島県鉱工業指數の推移

(平成 25 年 1 月～令和 7 年 11 月)

(平成 27 年 = 100 季節調整済指數)



広 島 県

広島県の鉱工業活動動向（令和7年11月）

1 概況（指数は季節調整済指数）※前年同月比は原指数

- ① 鉱工業生産指数(99.7)は、一般機械工業（総合）、食料品・たばこ工業などが低下したものの、電子部品・デバイス工業、輸送機械工業などが上昇に寄与し、2か月連続の上昇となった。
- ② 鉱工業出荷指数(96.6)は、一般機械工業（総合）、鉄鋼業などが低下したものの、電子部品・デバイス工業、輸送機械工業などが上昇に寄与し、2か月連続の上昇となった。
- ③ 鉱工業在庫指数(84.2)は、金属製品工業、非鉄金属工業などが上昇したものの、輸送機械工業、化学工業などが低下に寄与し、4か月ぶりの低下となった。

(1) 生産

- ・生産指数は99.7、前月比7.2%上昇（2か月連続）、前年同月比5.1%上昇（4か月連続）。
- ・業種別にみると、前月比では、電子部品・デバイス工業、輸送機械工業、プラスチック製品工業など9業種で上昇、一般機械工業（総合）、食料品・たばこ工業、その他製品工業など9業種で低下。

(2) 出荷

- ・出荷指数は96.6、前月比4.4%上昇（2か月連続）、前年同月比0.9%上昇（4か月連続）。
- ・業種別にみると、前月比では、電子部品・デバイス工業、輸送機械工業、繊維工業など7業種で上昇、一般機械工業（総合）、鉄鋼業、食料品・たばこ工業など11業種で低下。

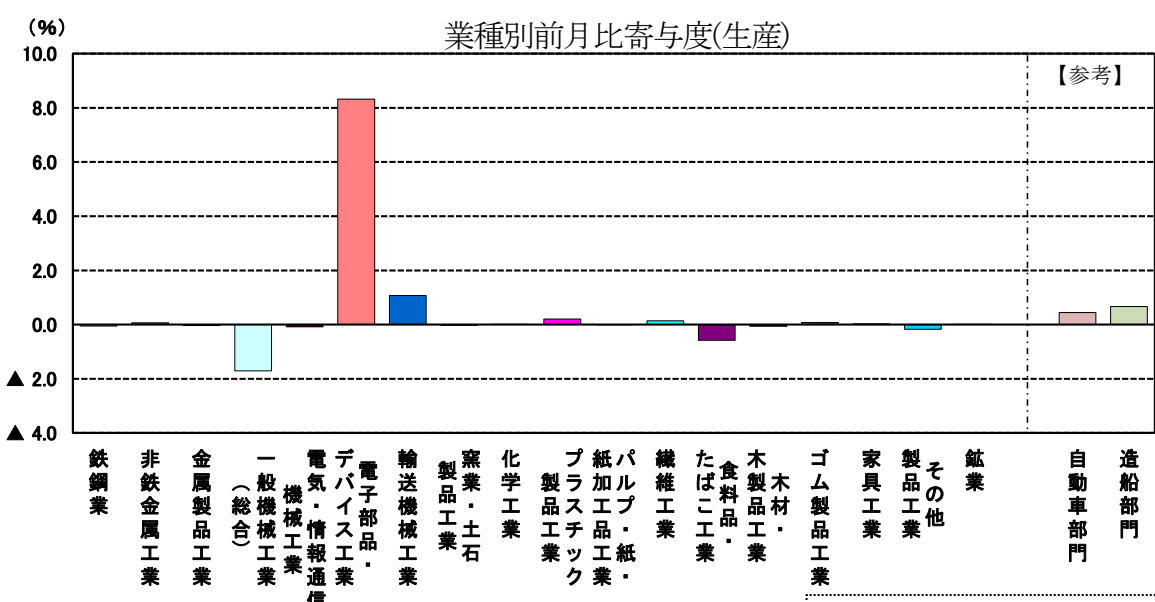
(3) 在庫

- ・在庫指数は84.2、前月比▲8.6%低下（4か月ぶり）、前年同月比2.1%上昇（15か月ぶり）。
- ・業種別にみると、前月比では、金属製品工業、非鉄金属工業、プラスチック製品工業など5業種で上昇、鉱業は横ばい、輸送機械工業、化学工業、一般機械工業（総合）など11業種で低下。

生産・出荷・在庫 年月	広島県			全国		
	指 数	前月比(%)	前年同月比(%)	指 数	前月比(%)	前年同月比(%)
生産	令和7年 9月	90.5	▲ 8.9	4.1	103.2	2.6
	10月	93.0	2.8	3.2	104.7	1.5
	11月	99.7	7.2	5.1	102.0	▲ 2.6
出荷	令和7年 9月	89.5	▲ 7.6	1.1	100.6	1.1
	10月	92.5	3.4	3.6	102.3	1.7
	11月	96.6	4.4	0.9	100.7	▲ 1.6
在庫	令和7年 9月	89.2	4.3	▲ 2.3	99.9	0.8
	10月	92.1	3.3	▲ 1.6	100.3	0.4
	11月	84.2	▲ 8.6	2.1	97.3	▲ 3.0

注1 rは確報値、pは速報値

注2 「全国」は令和2年基準に改定され、「広島県」は平成27年基準と基準年が異なる。



注1 直接法による季節調整済指数の寄与度であるため、総合の寄与度（=対前月上昇率）と業の寄与度の合計は一致しない

2 生産の業種別動向（寄与度順）

(1) 前月比（季節調整済指数） (上昇 9 業種、低下 9 業種)

上昇した主な業種	前月比	上昇した主な品目
電子部品・デバイス工業	39.4%	大規模集積回路、混成集積回路
輸送機械工業	3.7%	普通自動車、鋼船新造、鉄道車両
プラスチック製品工業	3.9%	光学フィルム、フィルム_硬質製品、フィルム_軟質製品
低下した主な業種	前月比	低下した主な品目
一般機械工業（総合）	▲11.0%	印刷機械、圧縮機、ショベル系掘削機械
食料品・たばこ工業	▲8.5%	清酒、海藻加工品、瓶詰・缶詰
その他製品工業	▲8.5%	看板、手縫針

(2) 前年同月比（原指数） (上昇 7 業種、低下 11 業種)

上昇した主な業種	前年同月比	上昇した主な品目
輸送機械工業	21.1%	普通自動車、鋼船新造、航空機部品
一般機械工業（総合）	9.0%	圧縮機、半導体製造装置、プラスチック射出成形機
電子部品・デバイス工業	3.4%	大規模集積回路
低下した主な業種	前年同月比	低下した主な品目
食料品・たばこ工業	▲9.6%	海藻加工品、清酒、清涼し好飲料
鉄鋼業	▲6.4%	鋼帶、鋼半製品、特殊鋼鋼管
化学生工業	▲9.3%	医薬品、酸化第二鉄、頭髪用化粧品

3 主要業種の生産動向（指標は季節調整済指標、左側が前月分、右側が当月分）

※前年同月比は原指標

(1) 鉄鋼業 (生産指標 74.3 → 73.5)

- ・生産指標は、前月比 ▲1.1% 低下、前年同月比 ▲6.4% 低下。
- ・前月比で低下した主な品目は、特殊鋼熱間圧延鋼材、鋼帶、特殊鋼鋼管。

(2) 一般機械工業（総合）(生産指標 89.9 → 80.0)

- ・生産指標は、前月比 ▲11.0% 低下、前年同月比 9.0% 上昇。
- ・前月比で低下した主な品目は、印刷機械、圧縮機、ショベル系掘削機械。

(3) 電気機械工業（総合）(生産指標 159.8 → 215.0)

- ・生産指標は、前月比 34.5% 上昇、前年同月比 2.4% 上昇。
- ・前月比で上昇した主な品目は、大規模集積回路（電子・デバイス）、電気測定機（電気・情報）、電気計器（電気・情報）。

(4) 自動車部門 (生産指標 75.7 → 77.3)

- ・生産指標は、前月比 2.1% 上昇、前年同月比 10.2% 上昇。
- ・前月比で上昇した主な品目は、普通自動車、シャシー及び車体部品、自動車用電気照明器具。

(5) 造船部門 (生産指標 71.5 → 79.6)

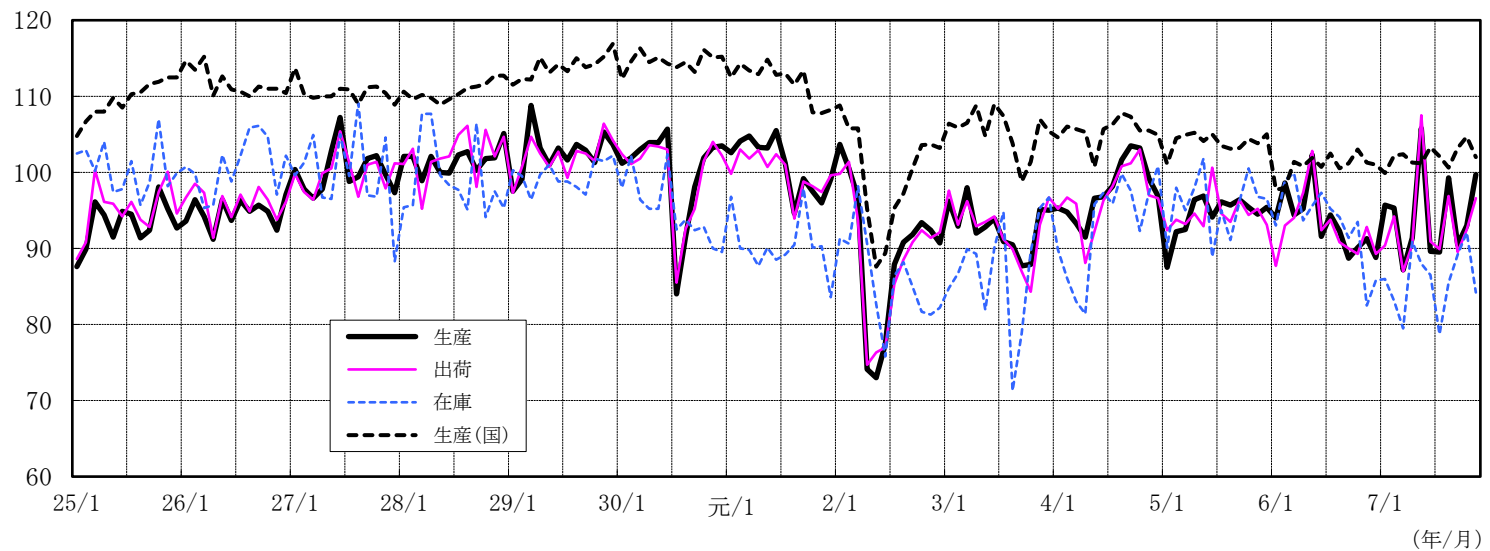
- ・生産指標は、前月比 11.3% 上昇、前年同月比 49.7% 上昇。
- ・前月比で上昇した主な品目は、鋼船新造、舶用ディーゼル機関、舶用蒸気タービン。

主要業種別指標の推移

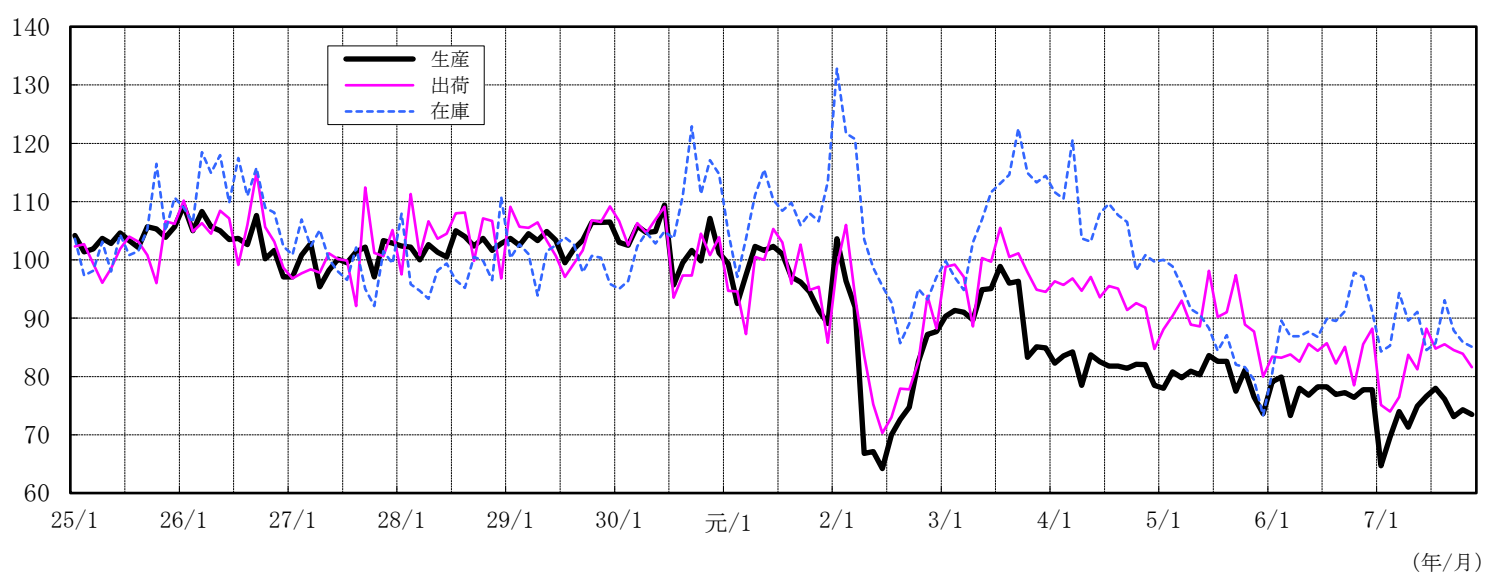
(平成27年=100、季節調整済指数)

(平成25年1月～令和7年11月)

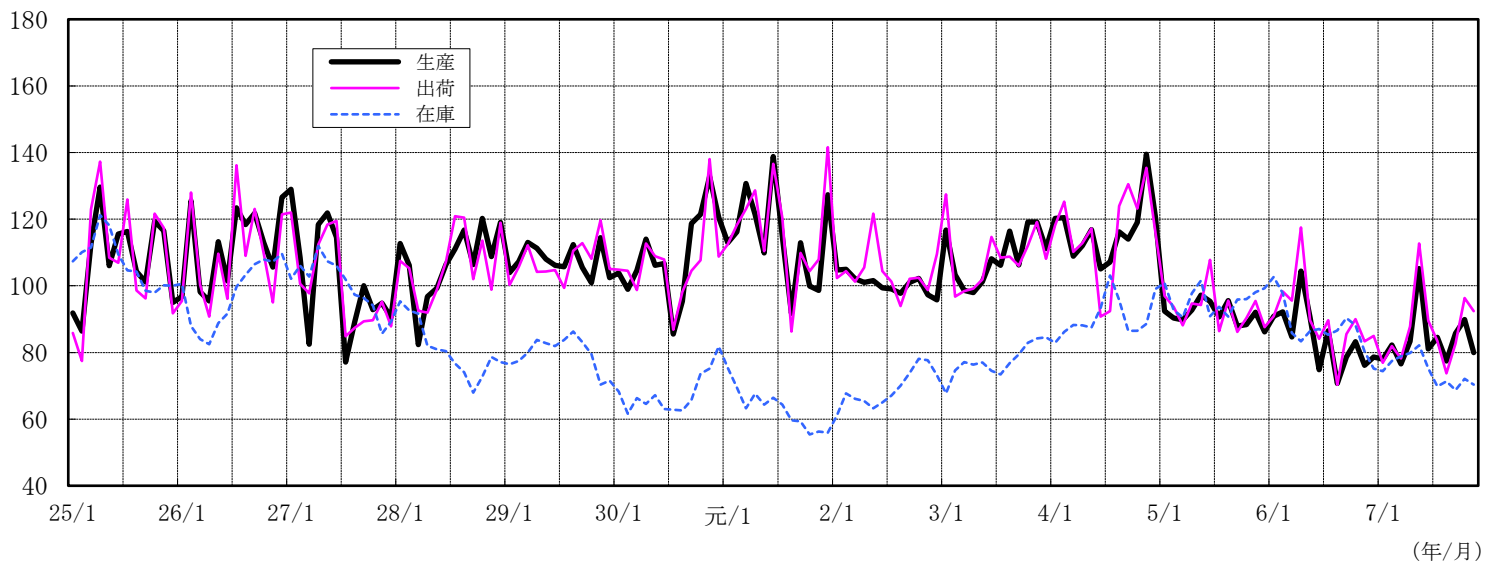
鉱工業(広島県) (付加価値額ウェイト=10000.0)



鉄鋼業(広島県) (付加価値額ウェイト=600.3)



一般機械工業(総合)(広島県) (付加価値額ウェイト=1605.0)



主要業種別指標の推移

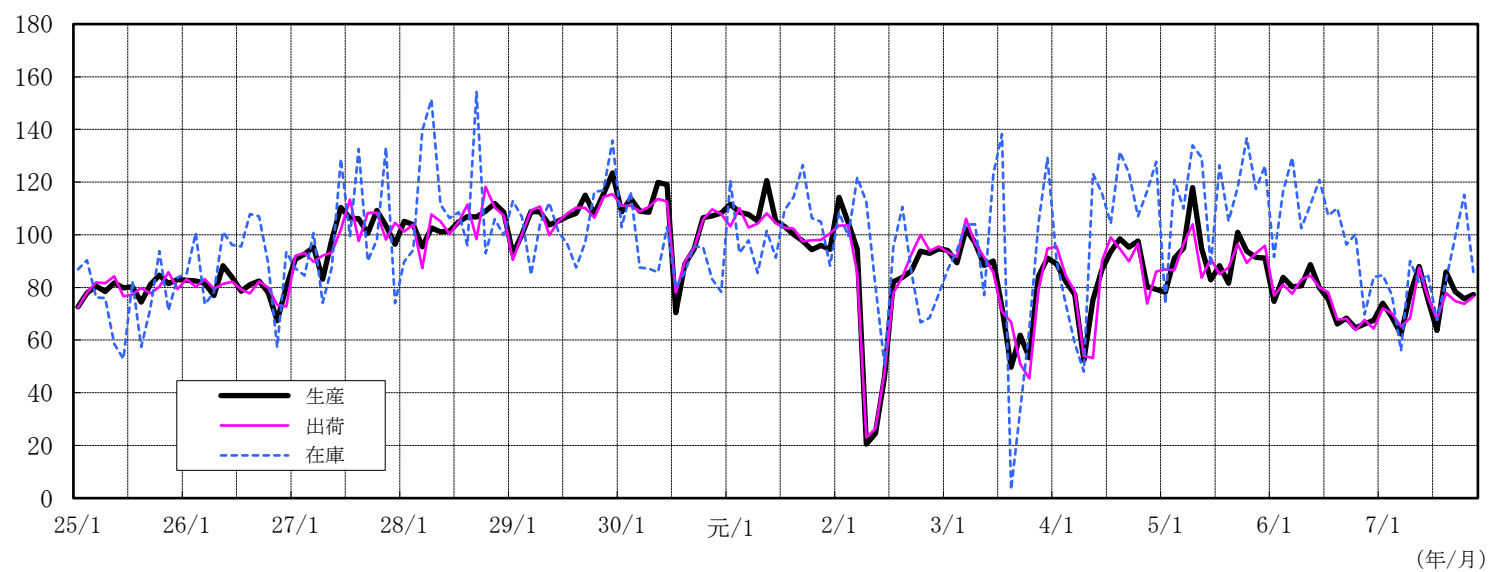
(平成27年=100、季節調整済指数)

(平成25年1月～令和7年11月)

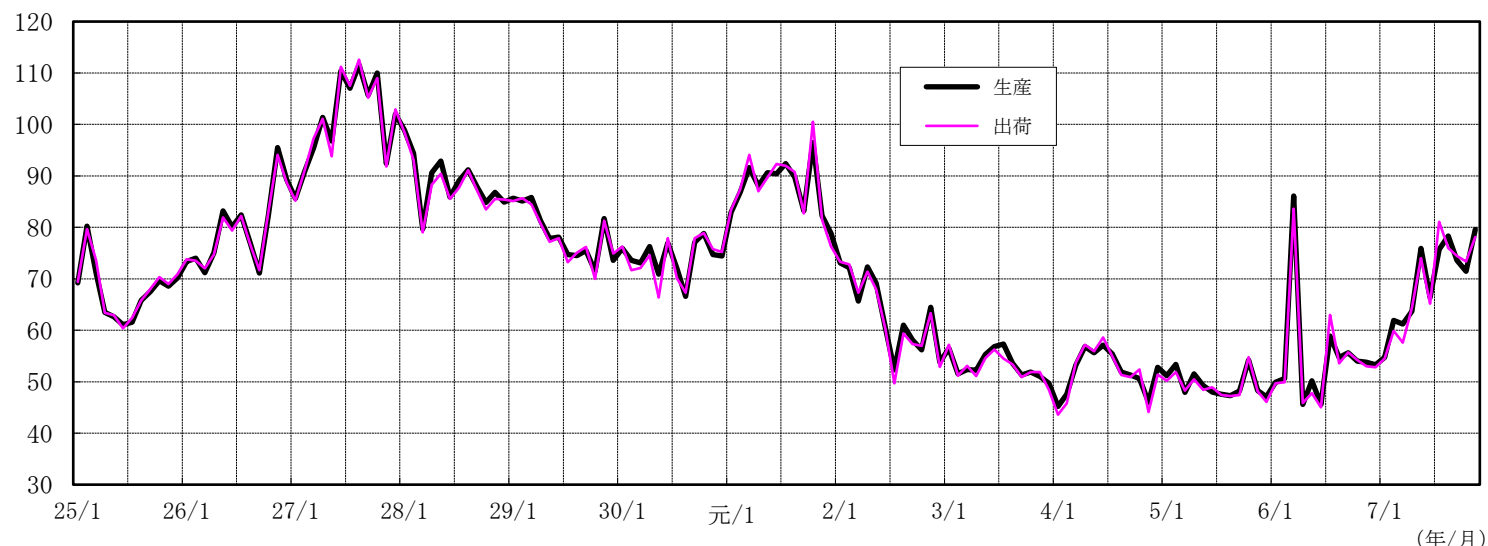
電気機械工業（総合）（広島県）（付加価値額カート=1372.0）



自動車部門（広島県）（付加価値額カート=2605.0）



造船部門（広島県）（付加価値額カート=761.3）



第1表 業種別生産指数（付加価値額ウェイト）

年・期・月	鉱工業	製造工業	鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	一般機械工業(総合)	はん用機械工業	生産用機械工業	業務用機械工業	電気機械工業(総合)	電気・情報通信機械工業	電子部品・デバイス工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業
ウェイト	10000.0	9998.1	600.3	148.8	276.0	1605.0	417.4	1069.0	118.6	1372.0	280.9	1091.1	3327.2	202.0
原指数														
令和2年 3年 4年 5年 6年	89.4 92.9 97.5 94.4 93.5	89.4 92.9 97.5 94.4 93.5	80.4 91.2 81.9 79.8 77.4	75.9 79.2 73.0 76.9 76.6	73.5 73.2 73.5 79.8 83.4	100.6 108.4 116.4 91.7 84.1	109.8 94.1 105.7 86.4 90.9	99.1 116.9 123.2 92.5 80.9	81.3 82.3 93.1 103.5 88.3	123.3 128.2 153.3 151.0 179.0	79.3 80.6 85.8 81.9 83.6	134.7 140.5 170.7 168.8 203.6	77.4 76.2 78.4 84.5 73.6	86.8 86.7 83.5 78.7 70.8
前年比(%)	▲1.0 ▲1.0 ▲3.0 ▲0.4 ▲4.5	▲1.0 ▲1.0 ▲3.0 ▲0.4 ▲8.3				5.2	▲12.5 ▲14.7		18.5	2.1	20.6	▲12.9 ▲10.0		
令和5年Ⅲ期 IV期 6年 I期 II期 III期 IV期 7年 I期 II期 III期	95.1 97.8 94.7 93.9 91.7 93.7 91.4 93.0 92.7	95.1 97.8 94.7 93.9 91.7 93.7 91.4 93.0 92.7	81.2 78.0 79.6 75.3 77.5 77.3 71.4 72.0 75.8	79.6 79.5 75.8 76.3 75.2 79.1 73.1 69.3 71.4	80.5 83.3 79.7 86.2 81.1 86.6 84.2 75.7 73.5	91.5 93.3 89.4 86.2 77.5 83.1 79.3 86.1 80.3	81.7 86.4 92.3 96.9 80.2 94.1 74.4 100.3 79.6	94.2 95.2 92.3 88.3 75.9 77.8 79.4 80.7 77.2	101.8 101.4 90.9 88.3 79.9 91.5 94.8 166.3 82.3	165.0 159.1 165.8 181.9 179.9 188.5 176.8 188.8 168.2	76.1 86.4 82.8 80.9 78.4 92.1 85.6 79.0 75.2	188.0 177.8 187.2 207.9 206.1 213.3 200.3 188.8 192.1	82.6 88.9 82.2 70.6 72.0 69.4 73.0 74.7 79.6	75.8 83.4 73.4 69.4 67.6 73.0 64.2 64.1 65.7
前年同期比(%)	1.1 1.1 ▲2.2 ▲5.1 ▲9.4	1.1 1.1 ▲2.2 ▲5.1 ▲9.4				5.0	▲3.7		8.4	7.3	▲6.5 ▲4.1 ▲6.8	10.6 ▲2.8		
令和6年11月 12月 7年1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 r 10月 p 11月	94.7 91.4 87.8 92.7 93.6 89.7 96.4 93.0 95.7 87.7 94.7 98.0 99.5	94.7 91.4 87.8 92.7 93.6 89.7 96.4 93.0 95.7 87.7 94.7 98.0 99.5	79.3 73.4 69.2 68.2 76.7 68.6 76.0 71.4 79.1 75.5 72.8 77.1 74.2	78.5 73.6 70.9 72.0 76.5 66.4 67.3 71.4 80.1 56.2 70.3 82.3 78.6	82.3 81.5 88.5 80.3 85.9 69.5 79.4 78.1 80.6 69.6 77.8 94.4 84.4	77.7 82.9 72.6 80.3 84.9 78.0 91.6 78.1 82.0 72.9 70.3 95.8 84.7	88.7 106.2 67.0 79.6 76.7 73.4 135.7 88.8 82.0 72.1 89.3 118.1	72.6 72.4 72.9 80.1 85.1 79.0 75.2 88.0 82.7 73.2 91.0 87.1	84.5 95.5 89.4 178.4 111.3 154.9 193.8 150.2 100.4 73.5 91.6	211.9 176.5 171.5 198.4 160.5 154.9 193.8 150.2 159.6 185.8 159.2 157.1	89.4 94.8 87.1 83.9 85.8 81.4 74.5 81.1 79.7 62.0 84.0 90.7	243.5 197.5 193.2 227.9 179.8 173.8 224.5 168.0 180.2 217.6 178.5 174.2	66.0 71.3 71.5 72.2 75.0 71.3 69.9 83.0 83.1 69.1 86.6 87.0	73.8 68.3 61.1 63.1 68.4 64.6 62.0 65.6 70.2 58.3 68.7 73.5
前年同月比(%)	5.1 5.1 ▲6.4 0.1 2.6	5.1 5.1 ▲6.4 0.1 2.6				9.0	29.4		1.1	▲4.5 ▲8.8	2.4 3.4	21.1 ▲8.1		
季節調整済指數														
令和5年Ⅲ期 IV期 6年 I期 II期 III期 IV期 7年 I期 II期 III期	96.1 95.1 95.7 96.4 91.8 90.1 92.7 95.6 93.1	96.1 95.1 95.7 96.4 91.8 90.1 92.7 95.6 93.1	80.9 77.1 77.4 77.7 77.4 77.3 74.2 74.3 75.7	78.0 77.6 76.8 79.5 73.6 76.6 74.2 72.3 69.8	81.3 81.3 89.2 86.5 82.9 83.8 84.1 89.8 75.6	91.4 88.9 89.2 89.9 78.6 79.3 78.9 89.8 82.6	77.5 85.1 86.7 83.5 76.9 79.3 70.7 89.8 77.4	96.1 87.8 89.8 83.5 77.4 72.2 95.9 86.0 84.5	100.7 104.0 90.7 116.8 118.3 72.2 185.7 166.5 163.9	159.8 154.7 173.4 181.5 175.6 88.7 185.7 166.5 163.9	80.3 81.6 81.3 89.0 82.5 88.7 84.9 81.9 79.2	180.3 173.3 197.6 181.5 199.6 186.9 213.2 187.7 185.6	83.7 86.9 76.8 83.8 71.6 85.6 67.0 83.3 81.0	79.2 79.0 74.3 70.7 69.8 68.2 65.3 65.4 67.9
前期比(%)	▲2.6 ▲2.6 1.9 ▲3.5 ▲0.7 ▲8.0 ▲34.6	▲2.6 ▲2.6 1.9 ▲3.5 ▲0.7 ▲8.0 ▲34.6				2.8	3.7		▲1.6 ▲3.3 ▲1.1 ▲2.8	2.8 3.7 ▲1.6 ▲3.3 ▲1.1 ▲2.8	3.8			
令和6年11月 12月 7年1月 2月 3月 4月 5月 6月 7月 8月 9月 r 10月 p 11月	91.3 88.8 95.7 95.3 87.2 91.4 105.8 89.6 89.5 99.3 90.5 93.0 99.7	91.3 88.8 95.8 95.2 87.2 91.4 105.8 89.6 89.5 99.3 90.5 93.1 99.8	77.7 77.7 64.7 69.6 74.0 71.3 74.9 76.6 78.0 76.1 76.1 74.3 73.5	75.7 77.1 73.8 72.5 76.4 69.5 79.3 68.1 84.9 69.2 70.1 74.4 78.6	80.4 83.8 88.2 84.3 84.3 83.3 79.4 80.7 84.9 73.8 68.2 85.9 84.6	76.1 78.7 78.0 72.2 76.6 68.1 105.2 81.0 94.0 77.5 68.2 129.3	80.3 92.8 72.6 76.5 63.0 83.3 166.5 92.9 94.0 75.9 85.7 129.3	71.4 70.7 75.1 73.8 84.6 77.9 84.8 84.0 74.8 84.5 94.3 73.4	83.8 95.0 93.2 83.8 115.9 89.8 88.3 79.8 90.5 84.5 94.3 88.1	208.1 172.6 193.6 209.2 154.2 173.8 187.0 138.6 164.9 177.2 149.5 159.8	84.1 89.3 91.2 87.1 76.4 84.5 83.5 77.7 77.3 77.4 82.9 82.1	241.7 192.5 221.7 240.5 174.2 197.7 211.6 153.8 188.0 201.6 167.1 179.9	66.3 68.8 70.3 70.0 65.6 62.9 67.2 66.2 69.3 66.6 81.4 80.7	68.0 68.0 68.1 62.5 65.2 62.9 67.2 66.2 69.3 66.6 67.7 64.6
前月比(%)	7.2 7.2 ▲1.1 5.6 ▲1.5 ▲11.0 ▲27.4	7.2 7.2 ▲1.1 5.6 ▲1.5 ▲11.0 ▲27.4				3.5	▲0.7 34.5 ▲3.3 39.4		▲0.7 34.5 ▲3.3 39.4	3.7 3.7 ▲1.7				

注 r は確報値、p は速報値

化 学 工 業	主な生産品別出荷額(億円)										鉱業	公益事業	産業総合	機械工業	自動車部門	造船部門
	プラスチック 製品工業	パルプ・紙・紙 加工品工業	織 繊 工 業	食料品・ たばこ工業	木材・木 製品工業	ゴム製品 工 業	その他の 工 業	家 具 工 業	その他の 製品工業							
302.5	504.9	82.9	173.3	813.8	161.5	142.7	285.2	61.9	223.3	1.9	148.7	10148.7	6304.2	2605.0	761.3	
93.1	102.7	85.9	90.7	70.9	79.0	77.8	84.0	102.6	78.9	90.7	91.7	89.5	93.3	79.9	63.1	
104.2	102.7	98.0	88.8	78.2	92.7	83.5	82.2	95.5	78.6	101.8	97.8	92.9	95.7	82.1	53.3	
94.4	100.6	98.9	91.2	77.0	103.3	86.7	84.1	80.8	85.0	89.4	96.5	97.4	104.4	84.2	52.0	
90.0	90.4	91.8	85.2	78.0	97.7	94.9	81.7	68.9	85.2	81.9	63.0	94.0	100.8	91.5	49.6	
86.4	100.0	91.8	77.1	77.2	108.9	95.5	79.6	65.8	83.4	80.7	72.1	93.2	99.2	74.6	55.1	
▲ 4.0	10.6	0.0	▲ 9.5	▲ 1.0	11.5	0.6	▲ 2.6	▲ 4.5	▲ 2.1	▲ 1.5	14.4	▲ 0.9	▲ 1.6	▲ 18.5	11.1	
81.9	91.3	81.2	90.5	76.0	91.7	90.3	77.2	60.2	81.9	83.8	70.4	94.8	102.8	89.2	45.7	
90.4	94.1	101.7	69.7	79.6	109.3	97.6	82.2	69.0	85.8	83.0	71.5	97.4	105.3	97.3	49.2	
80.5	88.5	87.9	80.1	75.8	115.5	90.2	78.8	63.8	82.9	83.6	75.0	94.4	102.3	83.0	64.7	
97.2	101.6	79.5	80.9	82.6	112.4	94.4	76.5	59.4	81.2	77.4	72.1	93.6	98.8	73.5	48.1	
80.2	104.7	106.1	85.1	73.0	103.3	97.6	76.4	67.4	78.9	77.7	88.4	91.7	96.9	71.6	55.2	
87.8	105.3	93.6	62.2	77.5	104.5	99.7	86.8	72.6	90.7	84.0	52.8	93.1	98.8	70.3	52.5	
81.4	96.7	107.5	84.4	72.5	112.6	102.0	78.7	69.6	81.3	85.1	83.2	91.2	97.1	70.6	60.4	
106.2	110.2	73.6	74.2	80.1	119.9	97.0	79.0	65.1	82.8	77.2	80.9	92.8	97.6	71.1	70.0	
78.5	102.0	105.4	80.3	75.6	98.1	96.9	75.6	61.1	79.7	73.2	109.7	92.9	99.4	75.3	74.1	
▲ 2.1	▲ 2.6	▲ 0.7	▲ 5.6	3.6	▲ 5.0	▲ 0.7	▲ 1.0	▲ 9.3	1.0	▲ 5.8	24.1	1.3	2.6	5.2	34.2	
88.3	101.2	83.5	52.4	78.1	106.8	98.7	91.1	70.3	96.8	80.3	49.1	94.0	100.7	67.6	51.5	
79.5	104.6	86.5	61.2	75.4	97.1	99.4	84.6	72.1	88.0	85.9	63.5	91.0	97.1	71.0	50.4	
72.5	88.9	110.4	88.9	66.4	108.0	102.7	75.6	65.2	78.5	83.6	84.5	87.7	93.5	72.6	53.9	
77.3	94.4	100.3	79.9	64.1	110.5	97.3	77.9	66.2	81.2	82.4	83.0	92.5	101.7	71.9	57.9	
94.3	106.7	111.8	84.3	87.1	119.4	106.1	82.6	77.3	84.1	89.3	82.1	93.5	96.1	67.4	69.5	
95.2	122.8	110.1	71.0	86.4	121.6	100.0	77.7	68.0	80.3	79.5	60.4	89.3	91.2	68.3	65.2	
128.1	102.7	78.2	80.3	76.8	113.4	93.8	82.4	64.7	87.3	77.1	91.2	96.3	102.4	65.5	71.8	
95.4	105.2	32.4	71.4	77.2	124.8	97.2	76.9	62.6	80.9	74.9	91.0	92.9	99.1	79.6	72.9	
86.4	112.3	111.4	88.8	86.2	115.1	107.5	77.4	65.9	80.6	78.9	108.7	95.9	99.5	79.2	79.7	
66.4	91.0	103.9	72.3	71.6	77.1	80.2	72.3	49.1	78.7	65.0	114.0	88.0	95.5	62.3	71.2	
82.8	102.8	100.8	79.7	69.1	102.0	102.9	77.2	68.4	79.7	75.6	106.3	94.9	103.1	84.4	71.4	
89.1	101.9	92.7	87.8	79.1	109.7	101.5	84.8	71.3	88.6	87.6	90.9	97.9	104.5	84.7	73.6	
80.1	96.5	70.6	67.9	70.6	102.2	97.1	81.5	65.4	86.0	87.9	90.9	99.3	111.0	74.5	77.1	
▲ 9.3	▲ 4.6	▲ 15.4	29.6	▲ 9.6	▲ 4.3	▲ 1.6	▲ 10.5	▲ 7.0	▲ 11.2	9.5	85.1	5.6	10.2	10.2	49.7	
88.9	90.0	80.3	85.2	79.0	94.0	96.4	82.4	65.0	86.6	85.6	63.6	95.5	103.6	90.3	47.7	
90.1	91.0	97.9	84.6	79.7	110.3	94.3	79.1	65.2	83.0	79.1	78.8	94.9	101.0	92.1	49.9	
86.2	94.3	80.1	80.2	78.7	112.5	89.7	77.6	60.5	82.2	80.9	74.1	95.5	102.9	79.6	62.2	
87.2	101.6	96.9	76.4	77.2	111.2	98.2	77.9	65.0	81.8	82.8	75.3	96.0	103.7	83.0	47.1	
86.5	102.2	101.6	77.8	76.1	106.8	99.3	80.0	69.0	83.0	78.7	75.9	91.6	96.6	70.1	56.4	
84.3	102.0	90.6	72.9	76.7	104.1	94.8	82.6	68.0	86.6	79.7	58.3	89.7	94.0	66.1	53.7	
87.2	103.1	98.8	85.0	75.5	110.0	101.7	77.6	66.2	80.6	82.6	83.3	92.7	98.2	68.4	59.3	
95.5	110.0	88.3	70.1	75.0	118.6	100.8	80.5	71.3	83.5	82.7	84.2	95.3	102.5	80.3	68.7	
85.0	99.3	100.8	73.3	78.8	101.0	98.3	79.3	62.7	83.9	74.6	96.5	93.1	99.5	76.0	75.9	
▲ 11.0	▲ 9.7	14.2	4.6	5.1	▲ 14.8	▲ 2.5	▲ 1.5	▲ 12.1	0.5	▲ 9.8	14.6	▲ 2.3	▲ 2.9	▲ 5.4	10.5	
85.1	100.6	91.6	71.6	76.9	103.1	96.4	85.5	70.2	89.7	74.6	58.1	90.8	96.2	66.2	53.8	
80.5	103.9	87.9	73.9	75.6	102.5	94.8	81.8	66.8	84.5	84.1	64.3	88.6	92.3	67.5	53.3	
80.9	103.1	96.2	94.1	78.5	110.4	101.8	77.3	62.6	81.4	84.8	89.6	95.8	101.1	74.0	54.7	
89.0	104.0	99.2	81.9	71.4	108.2	99.0	80.3	68.8	83.2	83.0	86.2	95.2	104.1	68.8	61.9	
91.6	102.3	101.0	78.9	76.7	111.5	104.2	75.3	67.3	77.1	80.1	74.1	87.1	89.5	62.3	61.2	
88.4	109.9	100.0	66.8	73.0	117.8	97.0	79.2	70.2	81.8	87.9	70.2	91.1	97.3	77.3	63.7	
115.6	116.2	122.6	76.7	76.0	118.8	111.6	82.0	74.1	84.1	83.4	95.9	105.2	116.0	88.0	75.9	
82.4	103.8	42.3	66.8	75.9	119.2	93.9	80.4	69.6	84.5	76.8	86.6	89.6	94.2	75.5	66.4	
81.3	103.9	103.6	78.1	79.4	112.1	97.6	77.6	66.6	81.3	70.1	94.8	89.5	92.4	63.6	75.7	
82.5	96.5	100.0	71.6	78.6	88.8	95.6	82.3	60.5	87.3	78.2	85.5	99.0	110.2	85.9	78.3	
91.1	97.6	98.8	70.1	78.3	102.0	101.8	77.9	60.9	83.1	75.6	109.3	90.8	96.0	78.4	73.6	
81.2	93.9	77.2	88.2	77.5	106.9	93.8	80.7	63.4	86.8	82.0	104.3	93.1	99.1	75.7	71.5	
81.4	97.6	77.1	95.8	70.9	103.2	99.0	77.2	67.9	79.4	86.8	102.4	99.5	111.0	77.3	79.6	
0.2	3.9	▲ 0.1	8.6	▲ 8.5	▲ 3.5	5.5	▲ 4.3	7.1	▲ 8.5	5.9	▲ 1.8	6.9	12.0	2.1	11.3	

第2表 業種別生産者出荷指標

年・期・月	鉱工業	製造工業	鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	一般機械工業(総合)	はん用機械工業	生産用機械工業	業務用機械工業	電気機械工業(総合)	電気・情報通信機械工業	電子部品・デバイス工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業
ウェイト	10000.0	9998.4	1393.1	237.6	269.5	1329.6	365.7	882.3	81.6	1110.3	248.0	862.3	3208.2	141.5
原指数														
令和2年	88.7	88.7	85.0	77.9	84.5	103.5	112.5	101.4	87.0	119.7	81.2	130.8	78.0	89.6
3年	92.5	92.5	98.0	74.6	80.8	108.0	87.3	117.2	101.1	131.2	80.6	145.7	76.3	87.9
4年	96.7	96.7	93.7	69.4	81.5	116.2	102.5	122.0	113.9	159.1	85.6	180.2	79.5	84.7
5年	94.6	94.6	90.3	70.2	83.1	93.0	81.6	96.3	108.0	159.8	83.4	181.7	86.5	80.5
6年	92.8	92.8	84.1	70.2	74.7	89.7	91.9	87.0	108.9	185.6	83.5	215.0	75.8	71.6
前年比(%)	▲ 1.9	▲ 1.9	▲ 6.9	0.0	▲ 10.1	▲ 3.5	12.6	▲ 9.7	0.8	16.1	0.1	18.3	▲ 12.4	▲ 11.1
令和5年Ⅲ期	94.6	94.6	91.6	72.1	77.4	92.8	76.4	98.8	100.9	170.6	77.8	197.2	83.9	78.5
IV期	97.7	97.7	87.7	69.6	82.0	94.0	83.5	97.9	99.6	169.8	88.1	193.4	92.0	86.9
6年 I 期	91.8	91.8	86.9	70.0	73.8	96.4	95.8	95.8	105.9	158.7	83.7	180.2	81.8	72.7
II期	93.2	93.2	79.6	69.6	70.6	88.5	100.1	81.7	109.6	197.8	80.3	231.6	73.7	71.0
III期	91.7	91.7	83.1	68.3	77.3	84.6	78.9	83.8	119.4	183.6	78.5	213.9	75.4	69.0
IV期	94.5	94.5	86.7	72.8	77.1	89.4	92.8	86.9	100.7	202.3	91.3	234.2	72.3	73.8
7年 I 期	90.3	90.4	78.3	68.4	74.7	80.0	68.0	84.0	90.1	188.9	85.6	218.6	75.4	63.8
II期	91.8	91.8	79.7	62.6	63.1	88.5	101.4	82.5	94.6	175.5	78.9	203.3	76.0	65.0
III期	92.1	92.1	83.6	65.4	61.7	82.7	71.1	85.4	104.9	176.6	75.9	205.5	81.9	65.9
前年同期比(%)	0.4	0.4	0.6	▲ 4.2	▲ 20.2	▲ 2.2	▲ 9.9	1.9	▲ 12.1	▲ 3.8	▲ 3.3	▲ 3.9	8.6	▲ 4.5
令和6年11月	95.8	95.8	91.6	70.8	76.2	83.2	82.1	82.2	98.8	224.9	88.3	264.2	70.4	74.5
12月	94.2	94.2	86.8	67.7	71.3	93.2	112.9	83.9	105.8	193.2	92.1	222.2	74.9	69.2
7年1月	84.9	84.9	74.1	66.8	80.1	67.2	61.7	69.3	68.5	185.3	85.7	214.0	71.3	60.8
2月	91.7	91.8	75.0	69.8	72.2	81.7	72.2	82.8	112.0	213.1	84.8	250.0	74.9	62.2
3月	94.4	94.4	85.8	68.6	71.8	91.1	70.1	99.9	89.9	168.3	86.2	191.9	79.9	68.4
4月	88.7	88.7	76.2	60.8	60.1	75.9	68.4	77.5	91.2	173.6	82.0	200.0	72.3	64.5
5月	95.0	95.0	79.7	58.8	63.6	97.9	152.7	75.4	95.4	206.9	74.0	245.1	70.6	63.8
6月	91.7	91.7	83.2	68.2	65.7	91.6	83.0	94.7	97.2	146.1	80.7	164.9	85.2	66.7
7月	93.2	93.2	86.4	71.8	66.3	80.3	68.9	80.8	125.9	157.5	80.8	179.5	85.1	69.7
8月	88.0	88.0	80.8	52.6	54.0	73.1	65.9	74.6	89.2	197.3	63.3	235.9	74.3	60.1
9月	95.0	95.0	83.7	71.9	64.7	94.7	78.5	100.9	99.6	174.9	83.6	201.2	86.4	68.0
r 10月	96.9	96.9	87.3	73.3	78.4	98.1	127.3	85.1	107.7	162.1	92.9	182.0	88.9	73.4
p 11月	96.7	96.7	86.6	67.8	74.6	92.9	118.8	81.5	99.6	196.8	80.5	230.3	83.8	66.7
前年同月比(%)	0.9	0.9	▲ 5.5	▲ 4.2	▲ 2.1	11.7	44.7	▲ 0.9	0.8	▲ 12.5	▲ 8.8	▲ 12.8	19.0	▲ 10.5
季節調整済指数														
令和5年Ⅲ期	94.8	94.8	92.9	70.3	81.7	89.4	73.4	96.8	101.4	169.4	81.9	194.2	85.8	81.1
IV期	94.2	94.2	85.5	68.4	77.9	91.1	78.5	94.1	99.2	164.6	83.3	188.6	88.6	81.9
6年 I 期	91.6	91.6	83.5	70.4	70.8	94.9	87.3	96.3	104.7	167.2	81.1	192.3	79.2	74.2
II期	97.5	97.5	84.2	71.5	75.5	97.1	129.5	87.5	112.6	196.7	85.8	228.1	80.4	72.5
III期	91.5	91.5	84.3	67.0	80.2	81.8	74.6	82.0	115.8	187.0	81.5	217.3	75.0	70.8
IV期	90.5	90.5	84.1	71.6	72.7	86.1	88.7	82.7	102.9	194.1	85.0	226.0	68.7	68.8
7年 I 期	90.5	90.6	75.2	68.9	71.5	79.0	63.4	84.3	89.2	201.3	83.4	235.8	73.2	65.3
II期	96.3	96.3	84.4	64.3	67.4	96.7	127.8	88.2	97.2	175.9	84.3	201.8	83.4	66.5
III期	92.1	92.1	84.9	64.2	64.3	79.9	70.7	83.2	101.5	180.3	78.8	209.3	82.0	67.7
前期比(%)	▲ 4.4	▲ 4.4	0.6	▲ 0.2	▲ 4.6	▲ 17.4	▲ 44.7	▲ 5.7	4.4	2.5	▲ 6.5	3.7	▲ 1.7	1.8
令和6年11月	92.8	92.8	85.5	69.8	70.2	83.3	76.5	83.8	106.7	225.4	83.1	268.1	69.7	69.1
12月	89.3	89.3	88.2	71.0	72.0	85.0	94.0	77.4	113.4	172.5	86.7	196.7	69.9	67.7
7年1月	90.4	90.4	75.1	70.0	73.7	76.9	64.7	81.9	68.6	208.6	86.9	244.4	73.2	67.2
2月	94.2	94.3	74.0	69.4	71.7	81.9	72.5	83.5	108.1	232.4	86.2	275.2	73.6	63.7
3月	87.0	87.0	76.5	67.4	69.1	78.2	52.9	87.6	90.9	162.8	77.1	187.8	72.9	65.0
4月	90.5	90.5	83.7	64.2	62.6	87.8	98.0	88.1	89.9	182.0	86.0	209.7	73.2	63.4
5月	107.5	107.5	81.2	66.2	70.4	112.7	209.3	85.2	103.9	216.4	87.7	251.9	92.9	69.2
6月	90.9	90.9	88.2	62.5	69.2	89.6	76.2	91.3	97.9	129.2	79.1	143.8	84.2	67.0
7月	89.9	89.9	84.8	63.5	69.8	83.4	80.8	80.5	118.4	166.1	78.9	191.6	77.2	68.8
8月	96.9	96.9	85.5	63.2	57.9	73.7	69.7	77.2	96.4	226.4	77.0	268.4	86.6	67.6
9月	89.5	89.5	84.5	65.8	65.2	82.7	61.5	92.0	89.7	148.4	80.5	168.0	82.3	66.8
r 10月	92.5	92.5	83.9	67.8	71.0	96.3	145.8	78.2	97.9	158.4	84.7	179.6	82.6	65.7
p 11月	96.6	96.6	81.6	69.1	69.9	92.4	99.4	85.5	109.2	205.5	77.7	243.5	85.8	62.6
前月比(%)	4.4	4.4	▲ 2.7	1.9	▲ 1.5	▲ 4.0	▲ 31.8	9.3	11.5	29.7	▲ 8.3	35.6	3.9	▲ 4.7

注 r は確報値、 p は速報値

化 学 工 業	主な生産品別出荷額(億円)										鉱業	公益事業	産業総合	機械工業	自動車部門	造船部門	
	プラスチック 製品工業	パルプ・紙・紙 加工品工業	織 繊 工 業	食料品・ たばこ工業	木材・木 製品工業	ゴム製品 工 業	その他の 工 業	家 具 工 業	その他の 製品工業								
392.2	501.5	100.1	166.5	677.2	166.2	100.7	204.2	39.5	164.7	1.6	213.2	10213.2	5648.1	2523.4	679.1		
84.9	96.0	90.9	83.1	74.6	79.7	84.6	83.5	98.7	79.9	92.4	96.7	88.8	92.2	79.5	62.6		
92.8	95.0	99.5	88.5	79.4	90.6	84.7	79.4	89.1	77.0	104.4	102.8	92.7	94.6	81.2	52.9		
84.7	94.5	96.4	91.5	78.4	96.7	87.8	82.3	75.1	83.9	90.5	98.5	96.8	103.8	83.7	51.6		
82.4	84.0	89.3	85.2	76.7	95.7	94.4	81.5	69.4	84.4	82.6	70.3	94.1	102.4	91.1	49.3		
77.8	96.6	90.1	78.5	75.7	102.9	94.1	79.3	67.6	82.1	80.7	76.6	92.4	100.7	74.2	54.8		
▲ 5.6	15.0	0.9	▲ 7.9	▲ 1.3	7.5	▲ 0.3	▲ 2.7	▲ 2.6	▲ 2.7	▲ 2.3	9.0	▲ 1.8	▲ 1.7	▲ 18.6	11.2		
73.8	86.2	84.8	85.3	77.2	96.5	92.6	75.4	57.3	79.8	85.1	74.2	94.2	103.0	87.8	45.3		
83.2	86.3	89.4	73.1	79.0	106.7	98.4	82.3	70.4	85.2	83.2	76.0	97.2	107.8	97.7	49.0		
72.3	81.9	89.5	85.7	71.1	105.4	85.2	80.2	73.1	81.9	84.1	82.5	91.6	100.3	79.5	64.8		
86.1	98.4	88.0	85.4	79.1	100.3	95.0	74.8	58.1	78.8	77.5	76.0	92.8	101.5	74.1	47.7		
71.9	105.7	91.0	79.3	74.6	102.1	96.9	74.5	64.9	76.8	77.4	88.2	91.6	98.9	72.4	55.0		
80.8	100.3	91.8	63.5	78.2	103.6	99.2	87.6	74.3	90.8	83.7	59.8	93.7	101.9	70.8	51.9		
74.8	90.7	91.5	92.4	69.3	113.1	98.5	79.2	73.6	80.5	85.2	88.4	90.3	98.8	69.6	59.4		
94.5	105.6	86.3	80.7	77.4	114.3	97.2	79.3	64.3	82.8	77.6	85.1	91.7	98.5	69.1	69.8		
72.4	101.7	90.7	75.2	76.1	98.8	93.9	75.1	62.8	78.0	72.9	109.1	92.4	100.7	73.9	73.7		
0.7	▲ 3.8	▲ 0.3	▲ 5.2	2.0	▲ 3.2	▲ 3.1	0.8	▲ 3.2	1.6	▲ 5.8	23.7	0.9	1.8	2.1	34.0		
83.0	92.8	91.0	58.9	77.5	98.0	97.8	93.6	69.2	99.4	78.7	55.6	94.9	103.8	70.6	51.4		
74.7	105.1	84.9	55.0	80.3	93.8	98.6	85.2	77.1	87.2	86.5	70.8	93.7	102.5	70.9	49.8		
65.1	84.5	92.8	70.2	65.3	108.7	96.1	73.8	65.6	75.7	83.8	90.8	85.0	92.7	68.6	53.8		
74.1	86.2	86.6	91.2	62.5	107.7	96.3	81.3	74.1	83.0	82.8	88.1	91.7	103.7	72.3	57.0		
85.3	101.4	95.2	115.9	80.2	122.8	103.1	82.4	81.2	82.7	89.1	86.2	94.3	99.9	68.0	67.5		
83.4	117.9	95.8	75.4	82.0	123.9	94.4	77.9	66.9	80.5	80.7	68.2	88.3	93.1	66.0	65.4		
115.9	100.3	90.0	80.3	74.3	105.7	94.2	82.6	65.3	86.7	77.5	93.7	95.0	103.8	63.5	71.8		
84.2	98.7	73.1	86.3	75.8	113.3	103.0	77.4	60.8	81.3	74.5	93.5	91.8	98.7	77.7	72.2		
83.1	109.4	97.3	84.5	83.8	106.4	104.5	76.7	67.1	79.0	78.6	108.2	93.5	98.2	77.7	79.5		
61.4	95.9	84.9	64.2	73.6	82.1	75.6	71.9	51.8	76.7	64.8	112.7	88.5	98.2	65.2	70.0		
72.8	99.7	89.9	77.0	70.9	107.8	101.5	76.6	69.4	78.3	75.3	106.3	95.3	105.8	78.7	71.7		
86.2	95.3	91.8	66.7	78.0	118.1	105.7	85.3	66.0	89.9	87.8	93.5	96.8	105.5	81.9	73.7		
75.5	88.4	80.5	89.5	72.7	102.2	94.3	82.1	66.8	85.7	89.6	93.5	96.6	108.2	76.7	76.2		
▲ 9.0	▲ 4.7	▲ 11.5	52.0	▲ 6.2	4.3	▲ 3.6	▲ 12.3	▲ 3.5	▲ 13.8	13.9	68.2	1.8	4.2	8.6	48.2		
83.0	83.2	85.6	81.2	77.3	98.5	94.8	81.7	62.0	86.5	88.6	70.7	94.2	102.6	89.7	47.3		
82.1	83.3	87.1	82.4	76.4	101.9	95.5	78.1	68.2	81.0	79.4	85.4	94.1	103.5	92.8	49.7		
72.4	88.7	87.8	85.2	76.8	106.9	85.3	77.9	66.4	81.3	80.9	77.3	91.3	99.8	78.5	61.1		
80.9	98.8	92.0	78.2	76.1	102.1	100.5	76.9	65.0	79.5	82.8	78.0	97.0	108.0	82.5	46.2		
79.8	101.0	90.9	77.3	74.5	102.4	96.1	80.1	67.4	82.1	79.1	81.1	91.3	98.4	71.3	57.4		
76.9	97.0	89.3	70.8	75.4	99.8	94.0	81.3	69.8	84.8	79.4	67.0	90.2	97.0	65.3	53.3		
75.0	98.4	89.9	93.1	75.1	114.5	99.0	77.3	67.8	80.1	82.3	83.4	90.5	98.9	69.2	57.3		
89.1	105.8	90.1	74.3	74.5	115.8	103.0	81.7	72.0	83.7	82.9	87.3	96.0	105.2	77.4	67.8		
80.5	96.9	90.6	73.1	76.1	99.2	92.9	80.9	65.7	83.5	75.1	101.8	92.2	100.5	73.6	77.2		
▲ 9.7	▲ 8.4	0.6	▲ 1.6	2.1	▲ 14.3	▲ 9.8	▲ 1.0	▲ 8.7	▲ 0.2	▲ 9.4	16.6	▲ 4.0	▲ 4.5	▲ 4.9	13.9		
81.1	93.1	88.2	70.2	76.9	97.0	94.7	83.3	68.8	87.2	74.0	66.5	92.2	101.0	67.6	53.0		
70.4	99.7	85.9	70.4	73.4	98.0	93.5	81.2	71.7	84.2	84.4	70.5	89.0	94.5	64.4	52.8		
67.0	96.4	91.5	88.8	77.7	111.3	97.1	77.4	64.5	82.8	84.6	88.2	90.3	98.9	72.1	54.5		
77.5	99.1	88.1	87.9	70.7	113.5	99.5	82.1	72.6	83.6	83.3	87.6	94.2	106.1	70.2	59.9		
80.6	99.8	90.0	102.7	76.8	118.8	100.5	72.5	66.2	73.9	78.9	74.3	86.9	91.6	65.2	57.6		
77.1	106.3	90.3	65.1	72.8	117.3	91.7	79.1	72.2	80.5	88.9	72.9	90.1	97.4	68.3	64.3		
112.2	112.0	99.0	81.7	75.9	115.4	112.8	83.0	76.8	84.3	83.3	97.1	107.1	122.8	87.6	74.0		
78.0	99.2	80.9	76.0	74.7	114.6	104.4	82.9	67.1	86.3	76.6	91.8	90.9	95.5	76.3	65.2		
82.5	100.1	94.6	78.7	75.7	98.1	93.1	80.4	68.4	81.4	71.1	101.3	90.0	95.4	68.0	81.1		
80.4	95.1	88.5	70.4	76.3	92.5	92.0	85.5	65.0	89.1	79.1	92.8	96.8	109.2	77.9	76.0		
78.7	95.4	88.8	70.3	76.4	107.1	93.5	76.9	63.7	80.0	75.1	111.3	89.9	97.0	74.8	74.4		
80.5	90.9	86.6	62.6	77.2	103.5	97.9	80.7	59.2	87.1	81.3	112.7	93.3	101.2	73.7	73.4		
77.9	91.0	79.5	107.9	73.3	102.1	95.7	76.2	70.4	77.5	88.7	106.7	96.6	109.2	76.5	78.1		
▲ 3.2	0.1	▲ 8.2	72.4	▲ 5.1	▲ 1.4	▲ 2.2	▲ 5.6	18.9	▲ 11.0	9.1	▲ 5.3	3.5	7.9	3.8	6.4		

第3表 業種別生産者製品在庫指数(末)

年・期・月	鉱工業	製造工業	鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	一般機械工業(総合)	はん用機械工業	生産用機械工業	業務用機械工業	電気機械工業(総合)	電気・情報通信機械工業	電子部品・デバイス工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業
ウェイト	10000.0	9999.5	1170.8	173.0	787.5	1682.7	326.5	1293.7	62.5	401.2	31.2	370.0	2405.8	138.8
原指数														
令和2年	74.6	74.6	97.8	64.6	22.7	70.2	89.4	58.1	219.5	30.5	x	x	54.4	84.5
3年	86.4	86.4	116.5	59.4	31.7	81.6	126.9	64.6	198.1	29.5	x	x	77.2	89.9
4年	93.5	93.5	101.6	74.3	35.5	95.4	115.0	87.1	165.8	27.2	x	x	102.8	97.2
5年	90.9	90.9	73.4	51.3	46.7	95.1	115.8	77.0	362.5	30.3	x	x	98.8	86.3
6年	79.9	79.9	89.0	42.5	33.3	71.9	94.5	58.6	230.1	44.1	x	x	67.4	91.6
前年比(%)	▲ 12.1	▲ 12.1	21.3	▲ 17.2	▲ 28.7	▲ 24.4	▲ 18.4	▲ 23.9	▲ 36.5	45.5	x	x	▲ 31.8	6.1
令和5年Ⅲ期	94.7	94.7	82.3	37.1	40.6	92.0	118.9	74.5	315.4	27.6	x	x	113.1	95.6
IV期	90.9	90.9	73.4	51.3	46.7	95.1	115.8	77.0	362.5	30.3	x	x	98.8	86.3
6年 I 期	102.2	102.2	82.0	55.4	45.0	77.9	86.4	63.2	337.8	30.1	x	x	146.2	95.2
II期	97.9	97.9	87.0	51.3	61.4	86.7	90.3	75.3	304.3	32.3	x	x	121.6	92.6
III期	90.6	90.6	90.8	59.4	41.1	89.3	87.1	82.8	234.3	33.2	x	x	91.3	90.4
IV期	79.9	79.9	89.0	42.5	33.3	71.9	94.5	58.6	230.1	44.1	x	x	67.4	91.6
7年 I 期	81.5	81.5	89.7	34.1	36.8	72.4	87.1	59.2	268.8	42.4	x	x	66.1	97.1
II期	87.2	87.2	85.6	26.7	43.6	76.2	88.6	61.3	320.6	38.0	x	x	89.5	95.7
III期	88.5	88.5	87.8	31.8	35.6	68.2	87.0	51.5	316.9	51.6	x	x	95.5	82.8
前年同期比(%)	▲ 2.3	▲ 2.3	▲ 3.3	▲ 46.5	▲ 13.4	▲ 23.6	▲ 0.1	▲ 37.8	35.3	55.4	x	x	4.6	▲ 8.4
令和6年11月	84.9	84.9	96.7	43.6	35.4	81.7	97.7	70.2	237.4	41.4	x	x	71.6	89.6
12月	79.9	79.9	89.0	42.5	33.3	71.9	94.5	58.6	230.1	44.1	x	x	67.4	91.6
7年1月	87.2	87.2	90.4	44.7	32.4	79.7	86.2	69.9	250.4	46.6	x	x	86.1	92.9
2月	83.5	83.5	86.8	39.2	31.3	78.7	86.0	69.7	226.4	40.5	x	x	77.1	95.8
3月	81.5	81.5	89.7	34.1	36.8	72.4	87.1	59.2	268.8	42.4	x	x	66.1	97.1
4月	84.9	84.9	85.1	22.9	39.3	76.6	86.3	62.5	319.0	40.7	x	x	76.4	99.6
5月	88.0	88.0	89.6	29.6	49.8	78.9	86.9	65.7	311.1	37.9	x	x	83.8	97.9
6月	87.2	87.2	85.6	26.7	43.6	76.2	88.6	61.3	320.6	38.0	x	x	89.5	95.7
7月	86.3	86.3	84.5	26.1	41.0	73.5	89.2	57.8	316.8	38.6	x	x	90.8	97.6
8月	82.0	82.0	92.6	32.4	38.9	72.1	86.9	57.2	304.4	42.6	x	x	68.5	94.3
9月	88.5	88.5	87.8	31.8	35.6	68.2	87.0	51.5	316.9	51.6	x	x	95.5	82.8
r 10月	92.5	92.5	90.2	35.8	46.4	73.8	87.9	56.3	361.3	34.8	x	x	106.6	82.9
p 11月	86.7	86.7	85.0	47.7	45.6	71.9	89.0	54.1	351.3	35.4	x	x	88.8	84.0
前年同月比(%)	2.1	2.1	▲ 12.1	9.4	28.8	▲ 12.0	▲ 8.9	▲ 22.9	48.0	▲ 14.5	x	x	24.0	▲ 6.2
季節調整済指數														
令和5年Ⅲ期	96.2	96.2	82.0	36.1	39.8	95.9	120.0	81.7	289.9	27.2	x	x	116.9	97.5
IV期	96.5	96.5	73.3	38.0	45.8	99.3	116.7	81.9	355.7	29.5	x	x	124.2	90.3
6年 I 期	99.9	99.9	86.9	62.9	45.5	85.9	95.9	71.0	339.1	31.1	x	x	128.4	91.7
II期	97.3	97.3	86.8	56.2	61.6	87.0	89.3	75.7	311.6	32.1	x	x	118.7	90.2
III期	91.4	91.4	91.2	56.5	40.3	90.3	89.0	86.0	219.3	33.6	x	x	95.5	92.7
IV期	85.8	85.8	91.1	36.6	34.5	75.1	92.5	63.3	219.3	42.6	x	x	83.2	96.0
7年 I 期	79.5	79.5	94.3	39.2	36.6	78.9	96.5	65.5	265.4	43.4	x	x	56.8	93.4
II期	86.5	86.5	84.5	29.7	42.9	75.3	87.5	60.5	321.5	37.3	x	x	85.0	93.1
III期	89.2	89.2	87.9	30.4	34.7	68.7	88.9	53.2	294.7	52.0	x	x	99.1	84.9
前期比(%)	3.1	3.1	4.0	2.4	▲ 19.1	▲ 8.8	1.6	▲ 12.1	▲ 8.3	39.4	x	x	16.6	▲ 8.8
令和6年11月	82.5	82.5	97.1	42.5	36.7	80.3	94.0	69.4	233.7	40.1	x	x	67.9	93.8
12月	85.8	85.8	91.1	36.6	34.5	75.1	92.5	63.3	219.3	42.6	x	x	83.2	96.0
7年1月	86.0	86.0	84.3	36.4	35.1	74.4	83.2	63.3	248.7	46.9	x	x	84.4	95.1
2月	83.1	83.1	85.3	35.1	29.8	77.5	86.8	67.8	227.0	41.0	x	x	77.4	93.8
3月	79.5	79.5	94.3	39.2	36.6	78.9	96.5	65.5	265.4	43.4	x	x	56.8	93.4
4月	90.9	90.9	89.6	30.1	43.4	79.9	89.5	64.8	325.7	41.5	x	x	91.5	95.4
5月	88.0	88.0	91.1	31.9	51.4	82.1	84.8	69.6	324.9	38.6	x	x	81.9	94.6
6月	86.5	86.5	84.5	29.7	42.9	75.3	87.5	60.5	321.5	37.3	x	x	85.0	93.1
7月	78.7	78.7	85.7	28.0	39.9	69.8	89.8	53.2	326.4	38.9	x	x	67.6	96.6
8月	85.5	85.5	93.1	32.2	36.7	71.3	85.4	56.5	326.9	41.8	x	x	85.7	94.8
9月	89.2	89.2	87.9	30.4	34.7	68.7	88.9	53.2	294.7	52.0	x	x	99.1	84.9
r 10月	92.1	92.1	85.9	34.9	42.7	72.1	86.1	55.1	361.8	35.2	x	x	114.1	86.2
p 11月	84.2	84.2	85.1	46.7	47.0	70.4	85.6	53.2	343.7	34.2	x	x	83.5	87.9
前月比(%)	▲ 8.6	▲ 8.6	▲ 0.9	33.8	10.1	▲ 2.4	▲ 0.6	▲ 3.4	▲ 5.0	▲ 2.8	x	x	▲ 26.8	2.0

注 r は確報値、p は速報値

化 学 工 業	主な生産品別出荷額(単位:億円)										鉱業	公益事業	産業総合	機械工業	自動車部門	造船部門
	プラスチック 製品工業	パルプ・紙・紙 加工品工業	織 繊 工 業	食料品・ たばこ工業	木材・木 製品工業	ゴム製品 工 業	その他の 工 業	家 具 工 業	その他の 製品工業							
1022.7	367.0	194.1	600.6	711.8	137.3	124.4	81.8	47.0	34.8	0.5	-	10000.0	4489.7	2353.8	-	-
116.4	107.9	112.4	132.0	49.2	81.5	91.7	147.5	135.1	164.2	100.0	-	74.6	58.2	52.7	-	-
132.1	120.4	99.5	137.7	43.4	82.0	96.2	119.7	118.7	121.0	100.0	-	86.4	74.6	77.1	-	-
123.7	119.3	100.0	143.8	40.8	99.1	88.7	157.6	127.7	198.1	100.0	-	93.5	93.3	103.3	-	-
113.4	119.9	110.7	178.0	41.5	92.8	104.1	143.6	117.6	178.8	100.0	-	90.9	91.3	99.1	-	-
110.3	115.7	101.0	173.6	42.1	112.1	101.1	131.2	101.3	171.5	100.0	-	79.9	67.0	67.3	-	-
▲ 2.7	▲ 3.5	▲ 8.8	▲ 2.5	1.4	20.8	▲ 2.9	▲ 8.6	▲ 13.9	▲ 4.1	0.0	-	▲ 12.1	▲ 26.6	▲ 32.1	-	-
124.0	106.3	94.4	185.3	42.6	93.8	94.7	130.2	122.9	139.9	100.0	-	94.7	97.5	113.5	-	-
113.4	119.9	110.7	178.0	41.5	92.8	104.1	143.6	117.6	178.8	100.0	-	90.9	91.3	99.1	-	-
110.1	136.4	109.2	192.3	49.6	103.2	108.9	129.6	96.8	173.8	100.0	-	102.2	110.2	147.4	-	-
108.3	134.8	77.6	172.6	51.9	116.8	103.9	135.6	97.8	186.5	100.0	-	97.9	100.5	122.7	-	-
117.4	109.5	102.7	184.3	44.7	114.7	103.5	121.6	102.6	147.3	100.0	-	90.6	85.3	91.7	-	-
110.3	115.7	101.0	173.6	42.1	112.1	101.1	131.2	101.3	171.5	100.0	-	79.9	67.0	67.3	-	-
110.0	130.2	127.1	181.8	49.0	100.1	101.5	107.2	91.4	128.4	100.0	-	81.5	66.3	65.7	-	-
121.0	137.9	87.6	163.6	49.6	103.1	104.5	110.0	91.7	134.8	100.0	-	87.2	79.9	89.5	-	-
127.2	116.8	114.1	177.6	43.7	98.0	122.7	122.9	88.6	169.1	100.0	-	88.5	81.4	95.5	-	-
8.3	6.7	11.1	▲ 3.6	▲ 2.2	▲ 14.6	18.6	1.1	▲ 13.6	14.8	0.0	-	▲ 2.3	▲ 4.6	4.1	-	-
120.0	124.2	99.3	169.9	45.8	111.5	104.9	132.6	106.8	167.5	100.0	-	84.9	72.7	71.6	-	-
110.3	115.7	101.0	173.6	42.1	112.1	101.1	131.2	101.3	171.5	100.0	-	79.9	67.0	67.3	-	-
108.9	115.7	108.3	190.5	43.8	104.0	110.3	142.5	100.1	199.8	100.0	-	87.2	80.2	86.3	-	-
104.0	125.7	119.0	181.2	46.2	103.5	103.3	122.9	94.2	161.6	100.0	-	83.5	74.4	77.1	-	-
110.0	130.2	127.1	181.8	49.0	100.1	101.5	107.2	91.4	128.4	100.0	-	81.5	66.3	65.7	-	-
116.0	134.7	135.4	177.2	49.1	97.1	103.2	116.7	91.6	150.6	100.0	-	84.9	73.3	75.9	-	-
113.3	132.9	128.8	176.1	50.2	99.6	110.3	107.1	90.4	129.6	100.0	-	88.0	77.9	83.6	-	-
121.0	137.9	87.6	163.6	49.6	103.1	104.5	110.0	91.7	134.8	100.0	-	87.2	79.9	89.5	-	-
116.8	132.8	96.0	163.5	47.6	105.6	110.5	108.8	90.0	134.1	100.0	-	86.3	79.7	90.9	-	-
118.1	119.0	105.4	173.0	44.8	102.4	123.5	111.3	87.5	143.4	100.0	-	82.0	67.5	68.0	-	-
127.2	116.8	114.1	177.6	43.7	98.0	122.7	122.9	88.6	169.1	100.0	-	88.5	81.4	95.5	-	-
119.9	118.3	115.3	189.3	43.8	92.5	115.7	126.2	92.9	171.1	100.0	-	92.5	87.9	107.1	-	-
116.1	132.2	110.8	176.0	42.4	90.1	125.1	123.3	92.0	165.6	100.0	-	86.7	77.7	89.0	-	-
▲ 3.3	6.4	11.6	3.6	▲ 7.4	▲ 19.2	19.3	▲ 7.0	▲ 13.9	▲ 1.1	0.0	-	2.1	6.9	24.3	-	-
118.4	114.6	101.5	172.0	44.6	91.8	100.0	133.4	116.1	158.8	100.0	-	96.2	102.7	117.9	-	-
111.2	121.1	107.2	195.0	46.7	97.0	104.9	131.8	115.3	160.2	100.0	-	96.5	104.0	126.1	-	-
114.0	125.4	102.7	185.9	47.3	102.9	105.6	130.7	104.5	161.6	100.0	-	99.9	104.5	129.3	-	-
111.0	132.2	93.6	174.5	47.3	109.7	101.2	134.8	102.2	179.3	100.0	-	97.3	98.4	120.8	-	-
112.5	120.5	109.3	174.3	47.2	112.8	109.2	126.7	97.7	167.9	100.0	-	91.4	87.8	96.3	-	-
110.0	119.8	101.2	183.2	47.4	116.7	105.2	124.4	97.0	163.5	100.0	-	85.8	76.9	84.0	-	-
114.9	120.6	120.1	176.2	46.7	99.6	99.4	107.9	98.6	119.6	100.0	-	79.5	62.4	56.1	-	-
125.4	136.5	106.3	166.0	45.2	96.5	103.0	109.1	95.7	129.9	100.0	-	86.5	77.5	85.1	-	-
122.3	128.9	121.6	168.1	46.2	96.3	129.9	127.9	84.3	192.9	100.0	-	89.2	83.6	99.2	-	-
▲ 2.5	▲ 5.6	14.4	1.3	2.2	▲ 0.2	26.1	17.2	▲ 11.9	48.5	0.0	-	3.1	7.9	16.6	-	-
113.0	118.8	102.8	177.4	47.1	115.6	109.0	129.1	101.0	168.5	100.0	-	82.5	68.3	69.7	-	-
110.0	119.8	101.2	183.2	47.4	116.7	105.2	124.4	97.0	163.5	100.0	-	85.8	76.9	84.0	-	-
111.7	118.8	99.0	193.7	46.5	110.8	109.1	141.7	99.3	198.1	100.0	-	86.0	77.8	84.6	-	-
108.3	120.7	108.0	186.6	46.8	106.5	98.3	123.4	95.0	160.7	100.0	-	83.1	74.2	77.2	-	-
114.9	120.6	120.1	176.2	46.7	99.6	99.4	107.9	98.6	119.6	100.0	-	79.5	62.4	56.1	-	-
119.9	125.7	120.7	171.7	46.2	95.2	101.1	116.3	96.9	137.6	100.0	-	90.9	84.5	90.1	-	-
118.5	129.2	119.4	167.2	45.7	96.7	112.3	109.2	95.1	128.5	100.0	-	88.0	78.1	81.6	-	-
125.4	136.5	106.3	166.0	45.2	96.5	103.0	109.1	95.7	129.9	100.0	-	86.5	77.5	85.1	-	-
114.8	131.0	110.5	167.1	46.1	102.3	109.3	109.2	91.3	135.0	100.0	-	78.7	64.8	67.6	-	-
113.1	133.9	111.1	174.5	46.8	99.0	118.9	116.6	86.0	160.7	100.0	-	85.5	75.4	82.9	-	-
122.3	128.9	121.6	168.1	46.2	96.3	129.9	127.9	84.3	192.9	100.0	-	89.2	83.6	99.2	-	-
112.9	121.8	115.1	188.0	45.3	97.2	118.1	125.0	87.5	177.7	100.0	-	92.1	90.6	115.2	-	-
109.7	126.8	114.9	183.9	43.6	93.4	130.5	120.0	87.0	166.7	100.0	-	84.2	72.8	85.8	-	-
▲ 2.8	4.1	▲ 0.2	▲ 2.2	▲ 3.8	▲ 3.9	10.5	▲ 4.0	▲ 0.6	▲ 6.2	0.0	-	▲ 8.6	▲ 19.6	▲ 25.5	-	-

国が毎月
実施する
調査です

気になる数々、答えて未来へ

統計調査



家計が見える

家計調査

家庭のお金がどのように使われているかを明らかにします。



調査の結果

先月の食費
86,100円

1か月間の食料費
85,040円
(二人以上の世帯 2024年全国平均)

雇用が見える

労働力調査

人々が働いている状況、失業の状況などを明らかにします。



私の
先週の働いた時間
32時間

調査の結果

月末1週間の平均就業時間
36.3時間
(2024年全国平均)

物価が見える

小売物価統計調査

モノやサービスの価格の変化などを明らかにします。



今日のコーヒー代(喫茶店)
620円

調査の結果

喫茶店のコーヒー(1杯)
571円
(2024年東京都区部平均)

統計調査員がお伺いしましたら、ご回答をお願いします。

□ インターネットでの回答が可能です 皆様の個人情報は厳重に保護されます

! 統計調査を装った「かたり調査」にご注意ください 調査の結果は、暮らしをより良くする様々な取り組みに活かされています



総務省統計局・広島県



<https://www.stat.go.jp/>

統計局



くわしい情報はこちらから

*一部の機種・アプリでは読み取れない場合があります

<次回公表予定日> 令和8年2月16日（月）

※公表予定日は変更になる場合があります。

次の表は、広島県の統計のホームページに掲載しています。

- ・特殊分類別(財別)指数… 投資財、消費財等の指標を掲載(統計表第4表)
- ・参考表…………… 広島県、中国地方及び全国の鉱工業指標の動きを掲載

資料出所

- ・経済産業省生産動態統計調査（基幹統計）
- ・広島県鉱工業生産動態統計調査（広島県統計調査条例）
- ・国土交通省造船造機統計調査（基幹統計）
- ・国土交通省鉄道車両等生産動態統計調査（基幹統計）
- ・厚生労働省薬事工業生産動態統計調査（基幹統計）
- ・農林水産省牛乳乳製品統計調査（基幹統計）
- ・農林水産省木材統計調査（基幹統計）
- ・経済産業省ガス事業生産動態統計調査（基幹統計）

広島県は、県民の皆様に対して、より分かりやすく、より使いやすい統計情報の提供に努めています。
今後も広島県の「鉱工業生産・出荷・在庫指標」をご利用ください。

令和8年1月発行

編集発行 広島県 総務局 統計課

〒730-8511 広島市中区基町10-52

TEL (082)513-2542 (ダイヤルイン)

この報告書の内容は、広島県のホームページでも提供しています。
「広島県統計課」で検索してください。

ホームページアドレス <https://www.pref.hiroshima.lg.jp/soshiki/21/>

