令和7年9月の鳥取県鉱工業指数

1 概 況

令和7年9月の鳥取県鉱工業指数(令和2年=100、季節調整済)は、生産指数が前月比0.5%の上昇、出荷指数が前月比0.4%の低下、在庫指数が前月比4.6%の上昇となった。生産は2か月連続の上昇、出荷は3か月連続の低下、在庫は4か月ぶりに上昇した。

鉱工業指数 (令和2年=100)

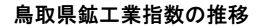
= 0	:	季節調整済指数	坟	原指数				
区分	7年8月	7年9月	前月比 (%)	6年9月	7年9月	前年同月比 (%)		
生産指数	109. 8	110. 4	0. 5	113. 2	111. 6	▲ 1.4		
出荷指数	111. 5	111. 0	▲ 0.4	119. 6	112. 9	▲ 5.6		
在庫指数	89. 6	93. 7	4. 6	97. 1	95. 7	▲ 1.4		

2 業種別の動向 (季節調整済指数)

_				
分	上昇に寄与した主な業種	前月比 (%)	低下に寄与した主な業種	前月比 (%)
	パルプ・紙・紙加工品工業	7. 7	輸送機械工業	▲ 19. 7
生	食料品・たばこ工業	2. 9	電子部品・デバイス工業	▲ 2.4
生産	その他工業	14. 2	繊維工業	▲ 11. 7
	6 業種/14 業種		8 業種/14 業種	
	パルプ・紙・紙加工品工業	12. 3	電気・情報通信機械工業	▲ 5.8
出出	食料品・たばこ工業	2. 2	輸送機械工業	▲ 25.0
出荷	金属製品工業	7. 6	電子部品・デバイス工業	▲ 3.5
	9 業種/14 業種		5 業種/14 業種	
	食料品・たばこ工業	13. 0	電気・情報通信機械工業	▲ 24. 7
在	パルプ・紙・紙加工品工業	4. 4	金属製品工業	▲ 17. 2
在庫			電子部品・デバイス工業	▲ 0.8
	4 業種/10 業種		6 業種/10 業種	

3 主要4業種の生産動向(季節調整済指数)

- 食料品・たばこ工業では、健康食品、飼料、乳製品などが上昇し、前月比2.9%の上昇となった。
- 電子部品・デバイス工業では、電子・通信機器用部分品が低下し、前月比2.4%の低下となった。
- 電気・情報通信機械工業では、配電盤、内燃機関電装品などが低下し、前月比1.4%の低下となった。
- パルプ・紙・紙加工品工業では、紙製造業、板紙などが上昇し、前月比7.7%の上昇となった。



130

120

110

100

90

80

70

平成30

令和元

生産 一一出荷



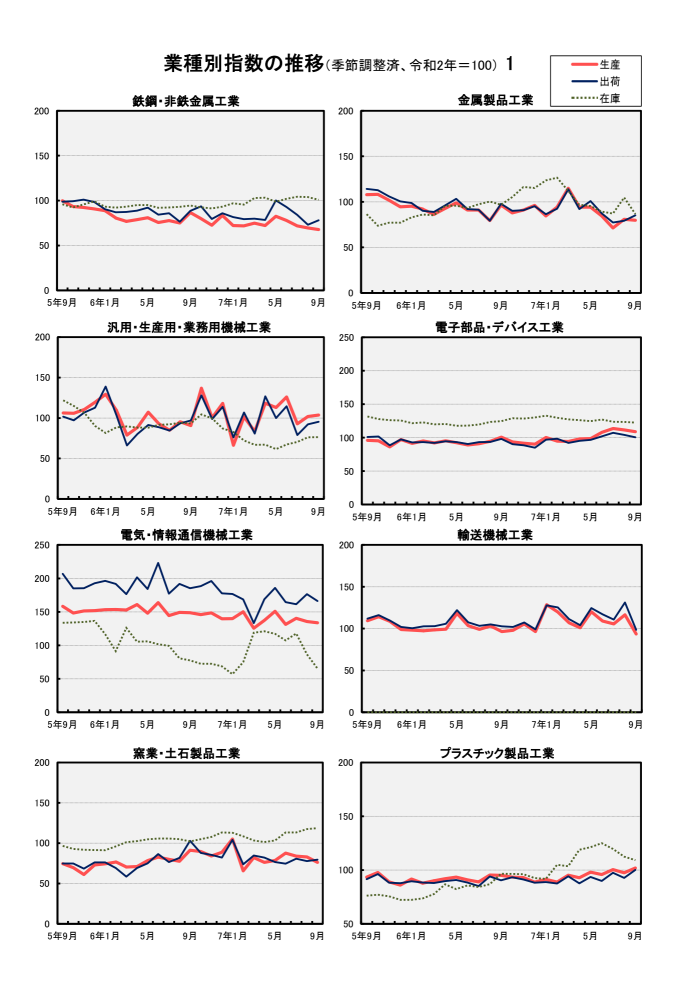
鉱工業生産指数の推移

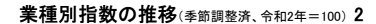
2

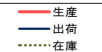
—— 鳥取県 —— 中国地方

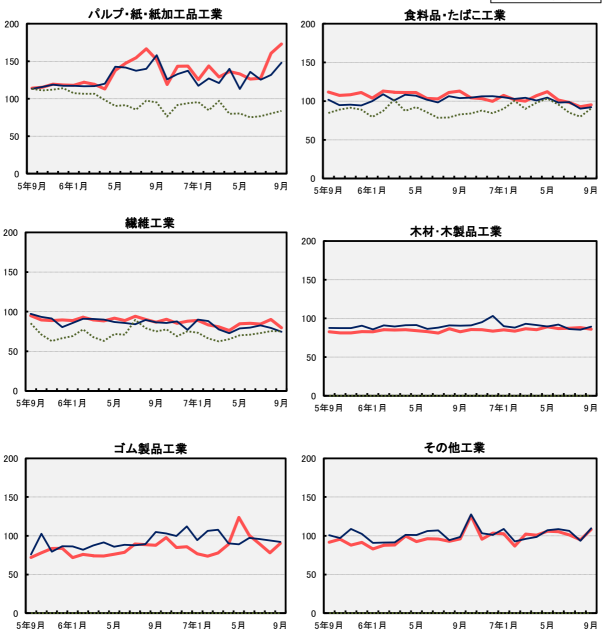
7

(季節調整済、令和2年=100、3ヶ月移動平均) 中国地方 全国
130
120
110
100
90
80
70
平成30 令和元 2 3 4 5 6 7









鉱工業指数の推移

鳥取県 令和2年=100 生産指数 在庫指数(末) 出荷指数 季節調整済 原指数 季節調整済 原指数 季節調整済 前年(同月 前年(同月・ 前年(同月 指数 前月(期)比 指数 指数 前月(期)比 指数 指数 前月(期)比 指数 同期)比 同期)比 同期)比 (%) (%) (%) (%) (%) **▲** 7. 1 88. 6 **▲** 9.9 令和2年 100 0 100.0 **▲** 6.3 16.3 3年 109.1 9.1 116.3 93.2 5.2 4年 111.7 2.4 121.5 4. 5 100.4 7.7 102. 5 **▲** 4.4 109.8 5年 ▲ 1.7 116 1 2 1 **▲** 0. 3 6年 109.6 **▲** 0.2 115.8 92.7 9.6 令和5年Q3期 109.5 107. 5 4. 9 114.6 ▲ 8.4 106.7 108. 7 lack3.4 lacklack4. 112. 2 4. 5 15.0 109.3 111.6 **▲** 0.8 102. 5 Q4期 ▲ 0. 2 **▲** 1.0 113.7 116.3 **▲** 6.5 106.0 0.7 2 1 ▲ 4. 2 6年Q1期 107.2 ▲ 1.9 108.6 1.4 112.7 \blacktriangle 0.9 115.2 lack107.3 1.2 108.7 8.6 Q2期 110.5 3.1 107.2 **▲** 2.4 117.3 4.1 113.8 ▲ 1.7 97.1 \blacktriangle 9.5 99.0 4.7 \blacktriangle 3.0 0.7 2. 1 111.6 110.7 95.1 97.1 **▲** 10.7 Q3期 1.0 116.5 114.1 1.7 \blacktriangle \blacktriangle Q4期 109.0 2.3 111.8 0. 2 116.6 0.1 119.9 3. 1 94.2 \blacktriangle 0.9 92. 7 **▲** 9.6 7.5 7年Q1期 105.4 ▲ 3.3 106.6 1.8 109.8 5.8 **▲** 2.7 101.3 102.6 ▲ 5.6 ▲ ▲ 112.1 110.3 4. 6 2. 6 3. 8 2. 6 Q2期 106.9 ▲ 0.3 112.7 109.5 lack99.6 \blacktriangle 1.7 101.6 <u>93.</u> 7 108.1 2. 3 0.9 Q3期 109.0 ▲ 111.7 109.4 ▲ 4. 1 ▲ 5.9 95.7 1.4 3. 5 令和6年 6月 110.7 lack0.6 111.4 lack119.4 3. 4 117.5 lack1.3 97. 1 lack1. 6 99.0 **▲** 4.7 **▲** 2. 1 108.4 1. 2 114.0 4.5 2.0 93.4 **▲** 3.8 95.7 **▲** 15.9 7月 113 7 115.6 \blacksquare 8月 113.3 4.5 105.2 4.7 116.5 2. 2 107. 1 0.8 92.1 \blacktriangle 1.4 96.3 **▲** 15.5 9月 113.2 ▲ 0.1 113.2 3.2 119.0 2.1 119.6 2.0 95.1 3.3 97.1 **▲** 10.7 3. 6 3. 8 **▲** 12.9 10月 109.4 **▲** 3.4 108.5 1.4 116.8 1 8 118.7 92.8 2. 4 92.8 3. 3 0.1 111.5 95.9 11月 109.3 ▲ 0.5 117.6 0.7 119.2 96.7 **▲** 8.2 12月 108.3 ▲ 0.9 115.4 1.3 115.5 1.8 121.8 2.0 94.2 lack1.8 92.7 **▲** 9.6 7年 1月 105.5 2.6 99. 2 **▲** 2.4 97.1 **▲** 2.9 111.1 3.8 104 6 3.1 99 6 ▲ 3.1 ▲ 0.9 2月 109.0 3.3 106.5 113.9 2.5 113.5 \blacktriangle 1.8 99.9 2.9 98.6 ▲ 0.5 3月 101.6 6.8 114.1 **▲** 2.3 104.5 8.3 118.2 lack3.3 101.3 102.6 ▲ 5.6 1.4 ▲ 3.6 109.0 7.3 105.4 **▲** 0.5 112.6 114 1 100.7 0.6 91 8 4月 7 8 1.8 3.5 5月 113.3 3.9 104.9 0.7 112.8 0.2 101.9 \blacktriangle 102.5 1.8 98.5 3.8 6月 108.7 4. 1 110.5 ▲ 0.8 112.8 0.0 112.4 **▲** 4.3 99.6 \blacktriangle 2.8 101.6 2.6 3. 6 6. 7 1.8 ▲ 0.3 1.3 96 0 2.8 106 7 ▲ 111 9 **▲** 1.6 112.5 114.1 \blacktriangle lack98.4 7月 8月 109.8 2.9 100.9 ▲ 4. 1 111.5 \blacktriangle 0.9 101.3 \blacktriangle 5.4 89.6 \blacktriangle 93.7 2.7 110.4 0.5 111.6 111.0 0.4 112.9 5.6 93.7 95.7 ▲ 1.4 lack▲ ▲ 1.4

全国												和2年=100
			指数			出荷				在庫指		
	季節	調整済	原	指数	季節	調整済	原	指数	季節調整済		原指数	
	指数	前月(期)比	指数	前年(同月· 同期)比	指数	前月(期)比	指数	前年(同月· 同期)比	指数	前月(期)比	指数	前年(同月 同期)比
		(%)		(%)		(%)		(%)		(%)		(%)
令和2年			100.0	▲ 10.4			100. 0	▲ 10. 7			92. 6	▲ 8.
3年			105. 4	5. 4			104. 4	4. 4			98. 5	6.
4年			105. 3	▲ 0.1			103. 9	▲ 0.5			101. 2	2.
5年			103. 9	▲ 1.3			103. 2	▲ 0.7			100. 7	▲ 0.
6年			101. 2	▲ 2.6			99. 9	▲ 3.2			98. 8	▲ 1.
令和5年03期	103. 3	▲ 1.4	102. 7	▲ 3.9	103.0	▲ 0.9	102. 9	▲ 2.5	103. 6		102. 7	0.
Q4期	104. 4	1. 1	106. 5	▲ 0.7	103.6	0. 6	106. 1	▲ 0.3	102. 7	▲ 0.9	100. 7	A 0.
6年Q1期	99.0	▲ 5.2	99. 9	▲ 3.9	97. 5	▲ 5.9	98. 7	▲ 4.6	102. 9	0. 2	99. 6	▲ 1.
Q2期	101.1	2. 1	99. 0	▲ 3.3	100.7	3. 3	97. 3	▲ 3.1	102. 4	▲ 0.5	103. 5	▲ 2.
Q3期	101.4	0. 3	100.9	▲ 1.8	100.0	▲ 0.7	99.8	▲ 3.0	102. 3	▲ 0.1	101.5	▲ 1.
Q4期	101.8	0. 4	104. 9	▲ 1.5	100.0	0.0	103.6	▲ 2.4	101.1	▲ 1.2	98.8	▲ 1.
7年Q1期	101.5	▲ 0.3	100.9	1.0	99. 9	▲ 0.1	99. 7	1.0	102. 1	1.0	98. 9	▲ 0.
Q2期	101.9	0. 4	99. 9	0. 9	101.1	1. 2	97.8	0. 5	99. 2	▲ 2.8	100. 3	▲ 3.
Q3期	102.0		101.6	0.7	99.8	▲ 1.3	99.7	▲ 0.1	99. 9		99. 1	▲ 2.
令和6年 6月	100. 7	▲ 1.2	99. 3		99.5	▲ 3.2	98. 4	▲ 8.3	102. 4		103. 5	▲ 2.
7月	102. 5	1.8	107. 8	2. 6	101.0	1.5	106. 3	1.8	102. 5		104. 4	▲ 2.
8月	100.5	▲ 2.0	91. 4	▲ 4.9	99. 1	▲ 1.9	90.3	▲ 6.4	102. 1	▲ 0.4	103. 1	▲ 2.
9月	101. 2	0. 7	103.6	▲ 3.2	99. 9	0.8	102. 9	▲ 4.5	102. 3		101.5	A 1.
10月	103.0	1.8	107. 2	0.8	101.1	1. 2	105.3	0.0	102. 2		102. 7	▲ 1.
11月	101.3		103. 4	▲ 3.3	99. 5	▲ 1.6	101.4	▲ 4.0	101.4	▲ 0.8	103. 2	▲ 2.
12月	101.0	▲ 0.3	104. 1	▲ 2. 2	99. 5	0.0	104. 2	▲ 3.1	101.1	▲ 0.3	98.8	▲ 1.
7年 1月	99. 9	▲ 1.1	94. 4	2. 2	98. 5	▲ 1.0	92.3	2. 1	102. 6		102. 8	0.
2月	102. 2	2. 3	97. 3	0. 1	101.5	3.0	97. 1	1.5	100. 9	▲ 1.7	101. 3	▲ 1.
3月	102. 4		111.1	1.0	99.7	▲ 1.8	109.8	▲ 0.3	102. 1	1.2	98. 9	A 0.
4月	101.3	▲ 1.1	101.0		99.8	0.1	98.6	0.1	101.3		99.6	▲ 1.
5月	101. 2	▲ 0.1	95. 0		102. 2	2. 4	92.7	▲ 2.3	99. 5		100. 9	▲ 3.
6月	103.3	2. 1	103.7	4. 4	101.4	▲ 0.8	102. 1	3.8	99. 2	▲ 0.3	100. 3	▲ 3.
7月	102.1	▲ 1.2	107. 4	▲ 0.4	99.3	▲ 2.1	104. 5	▲ 1.7	100. 1	0.9	101. 9	▲ 2.
8月	100.6	▲ 1.5	89. 9	▲ 1.6	99.5	0. 2	89. 1	▲ 1.3	99. 1	▲ 1.0	100. 1	▲ 2.
9月	103. 2	2. 6	107. 5	3. 8	100.6	1. 1	105. 5	2. 5	99. 9	0.8	99. 1	▲ 2.

鳥取県鉱工業指数(令和7年9月)【生産】

令和2年=100

									年=100	
八、米五	ф_ /l		【季節調整	整済指数】		【原指数】				
分類	ウェイト	7年8月	7年9月	前月比(%)	寄与度	6年9月	7年9月	前年 同月比 (%)	寄与度	
【業種分類】										
鉱工業	10, 000. 0	109.8	110. 4	0. 5	-	113. 2	111.6	▲ 1.4	-	
鉄鋼・非鉄金属工業	196. 4	69. 5	67. 8	▲ 2.4	▲ 0.03	90. 9	73. 5	▲ 19. 1	▲ 0.30	
金属製品工業	609. 0	80. 9	79. 8	▲ 1.4	▲ 0.06	100. 8	84. 0	▲ 16. 7	▲ 0.90	
汎用·生産用·業務用機械工業	686. 9	101.8	103. 6	1.8	0. 11	84. 3	97. 8	16. 0	0. 82	
電子部品・デバイス工業	1, 703. 0	111.6	108. 9	▲ 2.4	▲ 0.42	100. 7	111.6	10.8	1. 64	
電気·情報通信機械工業	1, 226. 7	135. 6	133. 7	▲ 1.4	▲ 0.21	151.5	137. 2	▲ 9.4	▲ 1.55	
輸送機械工業	244. 7	116. 6	93. 6	▲ 19. 7	▲ 0.51	98. 3	100. 2	1.9	0. 04	
窯業·土石製品工業	123. 6	83. 0	76. 2	▲ 8.2	▲ 0.08	97. 4	84. 2	▲ 13.6	▲ 0.14	
プラスチック製品工業	400. 3	97. 6	102. 0	4. 5	0. 16	91.5	100. 7	10. 1	0. 33	
パルプ・紙・紙加工品工業	1, 283. 9	160. 6	172. 9	7.7	1. 44	158. 3	179. 0	13. 1	2. 35	
食料品・たばこ工業	2, 628. 5	92. 6	95. 3	2. 9	0. 65	107. 7	90.8	▲ 15. 7	▲ 3.92	
繊維工業	324. 1	90. 1	79. 6	▲ 11. 7	▲ 0.31	85. 3	80.0	▲ 6.2	▲ 0.15	
木材·木製品工業	355. 9	88. 2	86. 0	▲ 2.5	▲ 0.07	82. 9	87. 0	4. 9	0. 13	
ゴム製品工業	74. 7	78. 0	90. 2	15. 6	0. 08	88. 0	93.8	6. 6	0. 04	
その他工業	142. 3	94. 8	108. 3	14. 2	0. 17	103. 6	119. 7	15. 5	0. 20	
化学工業	89. 6	х	х	х	х	х	х	х	х	
皮革製品工業	34. 2	х	х	х	х	х	х	х	х	
その他製品工業	18. 5	х	х	х	х	х	x	x	x	
【財分類】										
最終需要財	4, 936. 6	100. 5	102. 5	2. 0	0. 90	113. 1	100.0	▲ 11.6	▲ 5.71	
投資財	1, 723. 9	116. 6	119. 9	2. 8	0. 52	133. 0	118. 8	▲ 10. 7	▲ 2. 16	
資本財	833. 4	157. 2	157. 0	▲ 0.1	▲ 0.02	176. 1	151. 7	▲ 13.9	▲ 1.80	
建設財	890. 5	80. 4	84. 4	5. 0	0. 32	92. 6	88. 0	▲ 5.0	▲ 0.36	
消費財	3, 212. 7	89. 6	92. 7	3. 5	0. 91	102. 4	89. 9	▲ 12. 2	▲ 3.55	
耐久消費財	400. 0	89. 4	91.6	2. 5	0. 08	80. 1	93. 4	16. 6	0. 47	
非耐久消費財	2, 812. 7	89. 9	93. 3	3. 8	0. 87	105. 5	89. 4	▲ 15.3	4 . 00	
生産財	5, 063. 4	120. 0	119. 2	▲ 0.7	▲ 0.37	113. 3	122. 9	8. 5	4. 29	
鉱工業用生産財	4, 877. 7	121. 2	120. 3	▲ 0.7	▲ 0.40	114. 8	124. 7	8. 6	4. 27	
その他用生産財	185. 7	77. 2	85. 6	10. 9	0. 14	73. 3	73. 7	0. 5	0. 01	

(注)

寄与度は、全体の鉱工業指数(総合指数)の前月比(前年同月比)に対し、各業種あるいは財が何ポイント分の貢献をしたか示す指標で、次の式で算出している。

⁹ 指標で、次の式で昇出している。 前月比寄与度=(各業種あるいは財の指数の前月差/前月の総合指数)×(ウェイト/10000)×100 前年同月比寄与度=(各業種あるいは財の指数の前年同月差/前年同月の総合指数)×(ウェイト/10000)×100 原指数の場合、全ての業種あるいは財の寄与度の合計は、総合指数の前年同月比に一致する。ただし、季節調整済指数の場合、季節調整の関係から一致しないことがある。

品目別増減(生産)

業種別	業種別 指数		上昇に寄与した主な品目	低下に寄与した主な品目		
	前月比	▲ 2.4				
鉄鋼·非鉄金属工業	前年同月比	▲ 19.1		鉄素形材		
∧ ₽ 4 1 7 - 4	前月比	▲ 1.4	建築用金属製品	電気めっき プレス製品		
金属製品工業	前年同月比	▲ 16.7		電気めっき プレス製品 ボルト・ナット		
汎用・生産用・業務用機械工業	前月比	1.8	金型 業務用機械	汎用機械 産業用ロボット		
が1. 工作用 来1.7 mixix工来	前年同月比	16. 0	産業用ロボット 金型	汎用機械		
電子部品・デバイス工業	前月比	▲ 2.4		電子·通信機器用部分品		
电】叩叩	前年同月比	10.8	電子・通信機器用部分品 コネクタ・スイッチ・リレー	中・小型液晶素子 その他の電子部品		
電気・情報通信機械工業	前月比	▲ 1.4	民生用電気機械器具	配電盤 内燃機関電装品		
电风门积地后依恢上未	前年同月比	▲ 9.4	民生用電気機械器具 産業用電気機械	配電盤 内燃機関電装品		
輸送機械工業	前月比	▲ 19.7		自動車部品		
刊处双小人木	前年同月比	1.9				
窯業·土石製品工業	前月比	▲ 8.2				
杰未* 土'1 农吅土未	前年同月比	▲ 13.6		生コンクリート		
プラスチック製品工業	前月比	4. 5				
クラハアラク表 品工 未	前年同月比	10.1	フィルム			
パルプ・紙・紙加工品工業	前月比	7.7	紙製造業 板紙	事務用紙製品		
, ハレン 和, 和,加工加工来	前年同月比	13. 1	紙製造業 板紙	事務用紙製品		
食料品・たばこ工業	前月比	2. 9	健康食品 飼料 乳製品	清凉飲料		
及行品・たはし上来	前年同月比	▲ 15.7	ブロイラー加工品 健康食品	水產食料品 清涼飲料 菓子		
☆註 父任 丁 世	前月比	▲ 11.7		織物製外衣		
繊維工業	前年同月比	▲ 6.2	ニット製品	織物製外衣		
^ / 集ll 口 世	前月比	15. 6				
ゴム製品工業	前年同月比	6. 6				

鳥取県鉱工業指数(令和7年9月)【出荷】

令和2年=100

			【季節調整	〒和2年=100 【原指数】					
分類	ウェイト	7年8月	7年9月	前月比 (%)	寄与度	6年9月	7年9月	前年 同月比 (%)	寄与度
【業種分類】									
鉱工業	10, 000. 0	111. 5	111.0	▲ 0.4	_	119. 6	112. 9	▲ 5.6	-
鉄鋼•非鉄金属工業	269. 4	73. 1	78. 0	6. 7	0. 12	91.0	82. 8	▲ 9.0	▲ 0.18
金属製品工業	583. 6	79. 3	85. 3	7. 6	0. 31	103.0	89. 7	▲ 12.9	▲ 0.65
汎用·生産用·業務用機械工業	501.8	92. 2	95. 4	3. 5	0. 14	92. 1	92. 4	0.3	0. 01
電子部品・デバイス工業	1, 825. 4	104. 2	100.6	▲ 3.5	▲ 0.59	98. 3	102. 6	4. 4	0.66
電気・情報通信機械工業	1, 551. 0	176. 5	166. 3	▲ 5.8	▲ 1.42	184. 6	167. 8	▲ 9.1	▲ 2. 18
輸送機械工業	363. 9	131. 3	98. 5	▲ 25.0	▲ 1.07	105. 6	106. 6	0. 9	0.03
窯業·土石製品工業	111. 5	77. 8	79. 6	2. 3	0. 02	101.5	81. 2	▲ 20.0	▲ 0.19
プラスチック製品工業	348. 4	92. 8	100. 2	8. 0	0. 23	85. 0	96. 1	13. 1	0. 32
パルプ・紙・紙加工品工業	1, 263. 3	131. 7	147. 9	12. 3	1.84	168. 9	157. 8	▲ 6.6	▲ 1.17
食料品・たばこ工業	2, 280. 8	90. 2	92. 2	2. 2	0. 41	98. 7	88. 1	▲ 10.7	▲ 2.02
繊維工業	231. 9	79. 4	74. 6	▲ 6.0	▲ 0.10	81. 1	71. 1	▲ 12.3	▲ 0.19
木材·木製品工業	350. 6	85. 4	89. 3	4. 6	0. 12	89. 0	89. 0	0.0	0.00
ゴム製品工業	196. 3	94. 0	92. 1	▲ 2.0	▲ 0.03	99.8	90. 6	▲ 9.2	▲ 0.15
その他工業	122. 1	93. 7	109. 7	17. 1	0. 18	97. 0	108. 9	12. 3	0. 12
化学工業	75. 2	x	x	x	x	x	x	x	x
皮革製品工業	26. 5	x	x	x	x	x	x	x	x
その他製品工業	20. 4	x	х	x	x	x	x	x	x
【財分類】									
最終需要財	4, 642. 6	114. 8	117. 6	2. 4	1. 17	126. 1	113. 2	▲ 10.2	▲ 5.01
投資財	1, 866. 8	152. 0	153. 7	1.1	0. 28	179. 6	152. 7	▲ 15.0	▲ 4. 20
資本財	945. 9	227. 4	218. 9	▲ 3.7	▲ 0.72	260. 3	213. 9	▲ 17.8	▲ 3.67
建設財	920. 9	77. 3	86.8	12. 3	0. 78	96.8	89. 9	▲ 7. 1	▲ 0.53
消費財	2, 775. 8	89. 6	91.8	2. 5	0. 55	90. 1	86. 6	▲ 3.9	▲ 0.81
耐久消費財	421. 2	128. 8	115. 3	▲ 10.5	▲ 0.51	55. 9	94. 4	68. 9	1. 36
非耐久消費財	2, 354. 6	86. 6	88. 3	2. 0	0. 36	96. 2	85. 2	▲ 11.4	▲ 2. 17
生産財	5, 357. 4	108. 7	109. 3	0. 6	0. 29	113. 9	112. 7	▲ 1.1	▲ 0.54
鉱工業用生産財	5, 179. 0	109. 7	110. 3	0. 5	0. 28	115. 6	114. 5	▲ 1.0	▲ 0.48
その他用生産財	178. 4	74. 0	76. 0	2. 7	0. 03	64. 5	61. 7	▲ 4.3	▲ 0.04

鳥取県鉱工業指数(令和7年9月)【在庫】

令和2年=100

			【季節調	整済指数】			【原	令和 告数】	数】		
分類	ウェイト	7年8月	7年9月	前月比 (%)	寄与度	6年9月	7年9月	前年 同月比 (%)	寄与度		
【業種分類】											
鉱工業	10, 000. 0	89. 6	93. 7	4. 6	_	97. 1	95. 7	▲ 1.4	_		
鉄鋼•非鉄金属工業	105. 7	103. 9	100. 9	▲ 2.9	▲ 0.04	96. 2	102.8	6. 9	0. 07		
金属製品工業	222. 2	104. 7	86. 7	▲ 17. 2	▲ 0.45	95. 1	85. 2	▲ 10.4	▲ 0.23		
汎用·生産用·業務用機械工業	115. 1	76. 2	76. 3	0. 1	0. 00	97. 9	80.0	▲ 18.3	▲ 0.21		
電子部品・デバイス工業	2, 245. 3	123. 5	122. 5	▲ 0.8	▲ 0.25	126. 1	123.8	▲ 1.8	▲ 0.53		
電気·情報通信機械工業	922. 5	86. 7	65. 3	▲ 24. 7	▲ 2. 20	82. 6	69. 5	▲ 15. 9	▲ 1.24		
輸送機械工業	_	_	_	_	_	-	_	_	_		
窯業·土石製品工業	116. 5	117. 5	118. 6	0. 9	0. 01	104. 6	121. 4	16. 1	0. 20		
プラスチック製品工業	140. 8	112. 6	109. 3	▲ 2.9	▲ 0.05	102. 6	116. 1	13. 2	0. 20		
パルプ・紙・紙加工品工業	2, 018. 1	80. 3	83. 8	4. 4	0. 79	99. 4	87. 7	▲ 11.8	▲ 2.43		
食料品・たばこ工業	3, 564. 9	80.0	90. 4	13. 0	4. 14	83. 0	90. 6	9. 2	2. 79		
繊維工業	179. 5	75. 5	75. 3	▲ 0.3	0.00	70. 1	70. 4	0. 4	0. 01		
木材·木製品工業	286. 6	х	х	×	x	х	х	х	×		
ゴム製品工業	82. 8	х	х	×	x	х	х	х	×		
その他工業	_	-	-	-	_	-	-	-	_		
化学工業	_	-	-	-	_	-	-	-	_		
皮革製品工業	_	_	-	_	_	-	-	_	-		
その他製品工業	_	_	-	_	_	-	_	_	_		
【財分類】											
最終需要財	4, 931. 8	79. 7	86. 0	7. 9	3. 47	84. 6	86. 2	1. 9	0. 81		
投資財	627. 8	92. 6	88. 8	▲ 4.1	▲ 0.27	95. 7	92. 9	▲ 2.9	▲ 0.18		
資本財	169. 5	95. 4	81.4	▲ 14. 7	▲ 0.26	100. 2	88. 3	▲ 11.9	▲ 0.21		
建設財	458. 3	91.8	91. 4	▲ 0.4	▲ 0.02	94. 0	94. 6	0. 6	0. 03		
消費財	4, 304. 0	80.8	85. 6	5. 9	2. 31	83. 0	85. 3	2. 8	1. 02		
耐久消費財	601. 9	85. 7	49. 1	▲ 42. 7	▲ 2. 46	83. 3	54. 9	▲ 34. 1	▲ 1.76		
非耐久消費財	3, 702. 1	80. 7	90. 6	12. 3	4. 09	82. 9	90. 2	8.8	2. 78		
生産財	5, 068. 2	99. 4	101. 7	2. 3	1. 30	109. 4	104. 9	▲ 4. 1	▲ 2.35		
鉱工業用生産財	4, 991. 0	99. 7	101.9	2. 2	1. 23	109. 5	105. 1	▲ 4.0	▲ 2.26		
その他用生産財	77. 2	83. 0	88. 4	6. 5	0. 05	100. 4	92. 3	▲ 8.1	▲ 0.06		

指数作成の概要

2. ウェイト 基準年における付加価値額(生産指数)、出荷額(出荷指数)、在

庫額(在庫指数)の鉱工業全体に対する構成比(一万分比)

3. 算式 ラスパイレス算式 (基準時固定加重算術平均法)

4. 季節調整 米国センサス局が開発した「X-12-ARIMA (version 0.3)」を用いる

5. 資料 · 鳥取県「鳥取県鉱工業生産動態調査」

・経済産業省「経済産業省生産動態統計調査」 ・厚生労働省「薬事工業生産動態統計調査」

•農林水産省「牛乳乳製品統計調査」

6. 符号 統計表中で使用している符号は次のとおり

「- | · · · 該当数値なし 「x | · · · 秘匿処理

令和2年基準の指数に関する詳細は、鳥取県ホームページにて公開しておりますので、下記URLからご覧ください。

https://www.pref.tottori.lg.jp/320824.htm

【問合せ先】

鳥取県総務部統計課 分析担当

電 話 :0857-26-7104

電子メール : toukei@pref. tottori. lg. jp

URL : https://www.pref.tottori.lg.jp/iip/