

(2) 生産・出荷・在庫

平成17年=100、原指数

区 分	生 産 指 数					18年
	18年	19年	20年	21年	22年	
鋳 工 業	101.1 (1.1)	101.0 (△ 0.1)	95.6 (△ 5.3)	74.9 (△ 21.7)	82.2 (9.7)	103.8 (3.8)
鉄 鋼 業	104.6 (4.6)	109.3 (4.5)	107.7 (△ 1.4)	58.2 (△ 46.0)	75.8 (30.2)	104.9 (4.9)
非鉄金属工業	100.8 (0.8)	98.8 (△ 2.0)	93.4 (△ 5.4)	67.3 (△ 27.9)	81.1 (20.5)	101.2 (1.2)
金属製品工業	101.8 (1.8)	96.1 (△ 5.6)	98.0 (2.0)	81.2 (△ 17.1)	90.9 (11.9)	101.1 (1.1)
一般機械工業	104.4 (4.4)	108.9 (4.3)	96.7 (△ 11.2)	56.0 (△ 42.0)	70.0 (25.0)	102.9 (2.9)
電気機械工業	92.5 (△ 7.5)	93.9 (1.5)	94.0 (0.1)	79.9 (△ 15.1)	80.7 (1.0)	94.9 (△ 5.2)
輸送機械工業	106.5 (6.5)	105.7 (△ 0.7)	97.6 (△ 7.7)	61.9 (△ 36.5)	75.9 (22.6)	108.3 (8.4)
精密機械工業	103.9 (3.9)	95.1 (△ 8.5)	100.8 (6.0)	126.1 (25.1)	129.2 (2.5)	103.6 (3.6)
窯業・土石製品工業	99.8 (△ 0.2)	97.1 (△ 2.7)	99.5 (2.5)	73.2 (△ 26.5)	80.1 (9.4)	100.3 (0.3)
化学工業	101.4 (1.4)	102.4 (1.0)	96.2 (△ 6.1)	82.5 (△ 14.2)	86.2 (4.5)	101.7 (1.7)
プラスチック製品工業	102.8 (2.8)	105.0 (2.2)	99.6 (△ 5.2)	77.5 (△ 22.1)	90.1 (16.3)	103.0 (3.0)
パルプ・紙・紙加工品工業	99.7 (△ 0.3)	99.3 (△ 0.4)	90.3 (△ 9.1)	76.6 (△ 15.2)	79.3 (3.5)	99.0 (△ 1.0)
織 維 工 業	86.0 (△ 14.0)	78.7 (△ 8.5)	72.4 (△ 8.0)	57.7 (△ 20.4)	64.9 (12.5)	88.2 (△ 11.8)
食料品・たばこ工業	97.4 (△ 2.6)	96.9 (△ 0.5)	92.3 (△ 4.8)	88.3 (△ 4.3)	88.9 (0.7)	106.1 (6.0)
そ の 他 工 業	102.2 (2.2)	103.2 (1.0)	96.9 (△ 6.1)	84.6 (△ 12.6)	88.8 (5.0)	101.9 (1.9)
ゴム製品工業	106.9 (6.9)	108.5 (1.5)	104.8 (△ 3.4)	87.7 (△ 16.3)	97.0 (10.6)	106.7 (6.8)
家具工業	96.2 (△ 3.8)	97.5 (1.4)	80.3 (△ 17.7)	66.6 (△ 17.1)	66.8 (0.3)	95.9 (△ 4.1)
印 刷 業	100.4 (0.4)	104.0 (3.6)	104.1 (0.0)	96.5 (△ 7.3)	96.1 (△ 0.4)	100.4 (0.4)
木材・木製品工業	91.4 (△ 8.6)	84.4 (△ 7.7)	73.6 (△ 12.8)	58.3 (△ 20.9)	57.4 (△ 1.5)	89.3 (△ 10.7)
その他製品工業	103.1 (3.0)	104.0 (0.9)	95.7 (△ 8.0)	87.4 (△ 8.7)	91.3 (4.5)	104.3 (4.2)
(参考) 機械工業	102.2 (2.1)	102.2 (0.1)	96.6 (△ 5.5)	69.2 (△ 28.4)	78.9 (14.0)	104.7 (4.7)

注) 下段 ()内は対前年比(%)

資料 統計調査課「平成22年静岡県鋳工業指数年報」

指数の年次推移

出 荷 指 数				在 庫 指 数				
19年	20年	21年	22年	18年	19年	20年	21年	22年
103.0 (△ 0.7)	97.9 (△ 5.0)	76.3 (△ 22.1)	83.7 (9.7)	99.6 (△ 0.3)	99.4 (△ 0.2)	96.7 (△ 2.7)	89.6 (△ 7.3)	89.0 (△ 0.7)
111.7 (6.5)	109.8 (△ 1.7)	60.7 (△ 44.7)	78.5 (29.3)	93.4 (△ 6.6)	89.6 (△ 4.0)	107.5 (19.9)	158.7 (47.7)	209.4 (31.9)
99.7 (△ 1.4)	94.9 (△ 4.8)	69.4 (△ 26.9)	81.4 (17.3)	95.5 (△ 4.5)	109.4 (14.6)	95.9 (△ 12.4)	86.5 (△ 9.7)	85.8 (△ 0.8)
94.7 (△ 6.3)	96.6 (2.1)	80.3 (△ 16.8)	88.4 (10.1)	106.0 (6.0)	115.5 (9.0)	110.9 (△ 3.9)	95.8 (△ 13.7)	80.0 (△ 16.5)
107.6 (4.5)	83.4 (△ 22.5)	52.1 (△ 37.5)	61.7 (18.4)	82.6 (△ 17.4)	89.4 (8.2)	105.3 (17.7)	110.0 (4.5)	91.6 (△ 16.7)
97.5 (2.7)	96.0 (△ 1.5)	86.2 (△ 10.2)	89.4 (3.7)	112.6 (12.6)	101.7 (△ 9.7)	101.4 (△ 0.2)	120.3 (18.6)	155.0 (28.8)
107.5 (△ 0.8)	99.8 (△ 7.2)	65.4 (△ 34.4)	77.4 (18.3)	119.6 (19.6)	127.6 (6.7)	124.3 (△ 2.6)	86.8 (△ 30.2)	76.1 (△ 12.3)
97.6 (△ 5.8)	102.3 (4.8)	126.8 (24.0)	127.3 (0.4)	107.3 (7.3)	90.0 (△ 16.1)	87.3 (△ 3.0)	118.1 (35.3)	108.2 (△ 8.4)
92.6 (△ 7.7)	89.5 (△ 3.3)	79.0 (△ 11.8)	78.5 (△ 0.6)	92.2 (△ 7.8)	104.0 (12.8)	130.5 (25.5)	156.6 (20.0)	101.8 (△ 35.0)
103.2 (1.5)	96.2 (△ 6.7)	79.8 (△ 17.1)	85.5 (7.1)	97.4 (△ 2.6)	102.9 (5.6)	102.8 (△ 0.0)	80.4 (△ 21.8)	88.0 (9.5)
107.3 (4.2)	102.6 (△ 4.3)	79.4 (△ 22.6)	92.1 (16.0)	100.1 (0.1)	95.5 (△ 4.6)	89.6 (△ 6.2)	81.6 (△ 8.9)	83.0 (1.7)
98.2 (△ 0.8)	88.7 (△ 9.7)	73.7 (△ 16.9)	76.1 (3.3)	98.4 (△ 1.6)	94.8 (△ 3.7)	94.0 (△ 0.8)	92.9 (△ 1.2)	92.6 (△ 0.3)
79.6 (△ 9.8)	74.1 (△ 6.8)	59.6 (△ 19.6)	68.5 (14.9)	78.0 (△ 22.1)	86.5 (10.9)	98.1 (13.4)	87.1 (△ 11.1)	81.1 (△ 6.9)
100.0 (△ 5.7)	106.7 (6.7)	97.9 (△ 8.2)	99.1 (1.2)	99.8 (△ 0.2)	100.0 (0.2)	90.9 (△ 9.1)	84.6 (△ 7.0)	84.9 (0.4)
102.4 (0.5)	97.1 (△ 5.2)	84.8 (△ 12.7)	89.3 (5.3)	89.4 (△ 10.6)	79.7 (△ 10.9)	80.7 (1.3)	83.3 (3.2)	84.0 (0.8)
109.9 (3.0)	107.0 (△ 2.7)	90.9 (△ 15.0)	99.3 (9.2)	96.2 (△ 3.8)	110.7 (15.1)	105.6 (△ 4.7)	88.6 (△ 16.1)	94.7 (6.9)
97.9 (2.1)	78.5 (△ 19.8)	67.0 (△ 14.6)	65.6 (△ 2.1)	88.5 (△ 11.5)	79.4 (△ 10.4)	68.7 (△ 13.5)	52.0 (△ 24.3)	48.6 (△ 6.5)
104.0 (3.6)	104.1 (0.0)	96.4 (△ 7.4)	96.0 (△ 0.4)	- -	- -	- -	- -	- -
75.0 (△ 16.0)	67.6 (△ 10.0)	53.1 (△ 21.4)	53.6 (0.9)	88.3 (△ 11.7)	72.0 (△ 18.4)	88.8 (23.2)	103.6 (16.7)	115.6 (11.6)
104.9 (0.6)	99.4 (△ 5.2)	88.5 (△ 10.9)	95.1 (7.5)	87.7 (△ 12.3)	73.1 (△ 16.6)	68.5 (△ 6.3)	72.4 (5.7)	65.4 (△ 9.7)
105.0 (0.3)	97.4 (△ 7.3)	70.3 (△ 27.8)	79.8 (13.5)	113.9 (13.9)	116.0 (1.9)	115.2 (△ 0.7)	98.3 (△ 14.7)	96.9 (△ 1.4)