

2015年基準

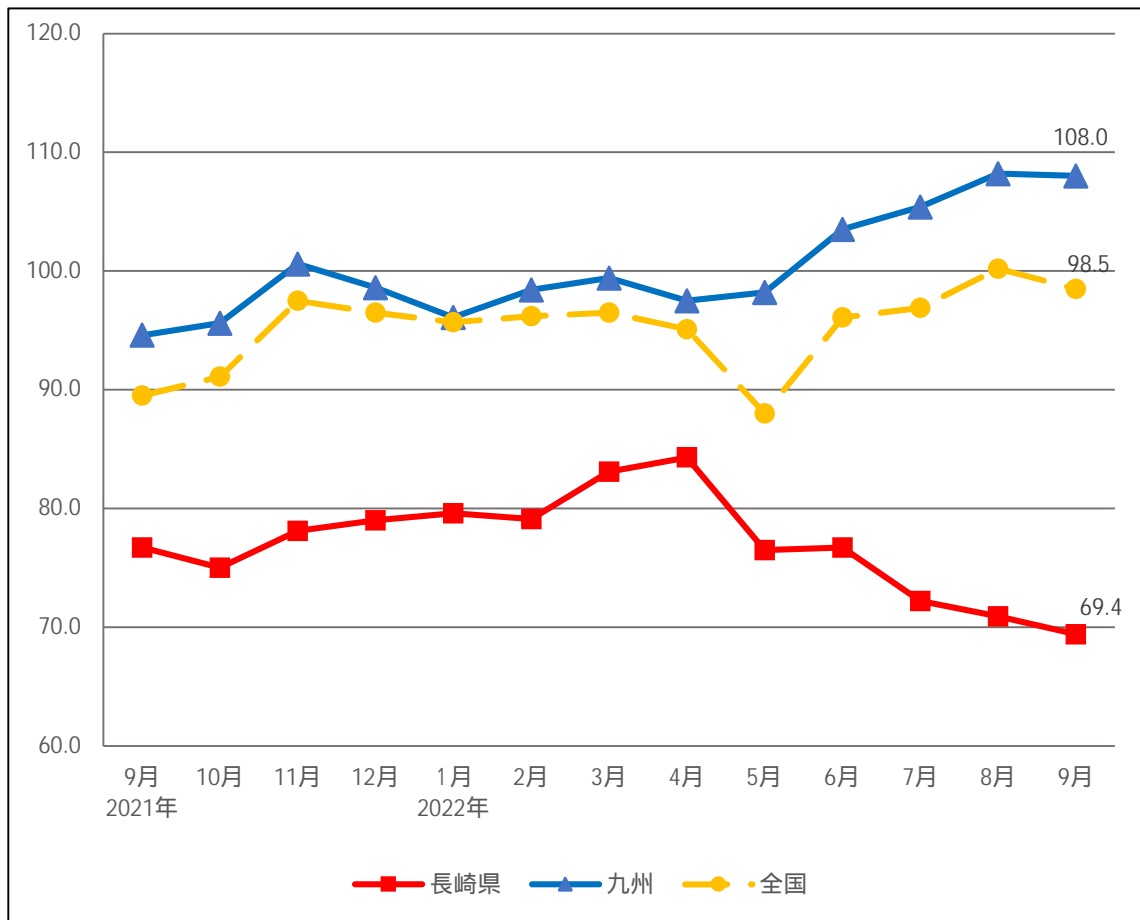
# 長崎県鋳工業生産指数

2022年9月分



近代統計の祖「杉さん」

## 鋳工業生産指数の推移【季節調整済指数】



令和4年11月

長崎県 県民生活環境部 統計課



## 鋳工業生産指数の動向

(2015年 = 100)

区 分	季節調整済指数	前月比 (%)	原 指 数	前年同月比 (%)	備 考
長 崎 県	69.4	2.1	73.7	11.5	3か月連続の低下
九 州	108.0	0.1	114.4	14.2	速報値
全 国	98.5	1.7	101.9	9.6	確報値

注1) は低下を示す

注2) 九州の当月値のみ、速報値である。

## 鋳工業生産指数の概要

・2022年9月の鋳工業生産指数は、季節調整済指数が69.4で対前月比は2.1%の減、原指数は73.7で対前年同月比は11.5%の減となった。  
 ・業種別にみると、はん用・生産用機械工業、繊維工業、輸送機械工業など5業種が上昇し、電気機械工業、電子部品・デバイス工業、窯業・土石製品工業など8業種が低下した。

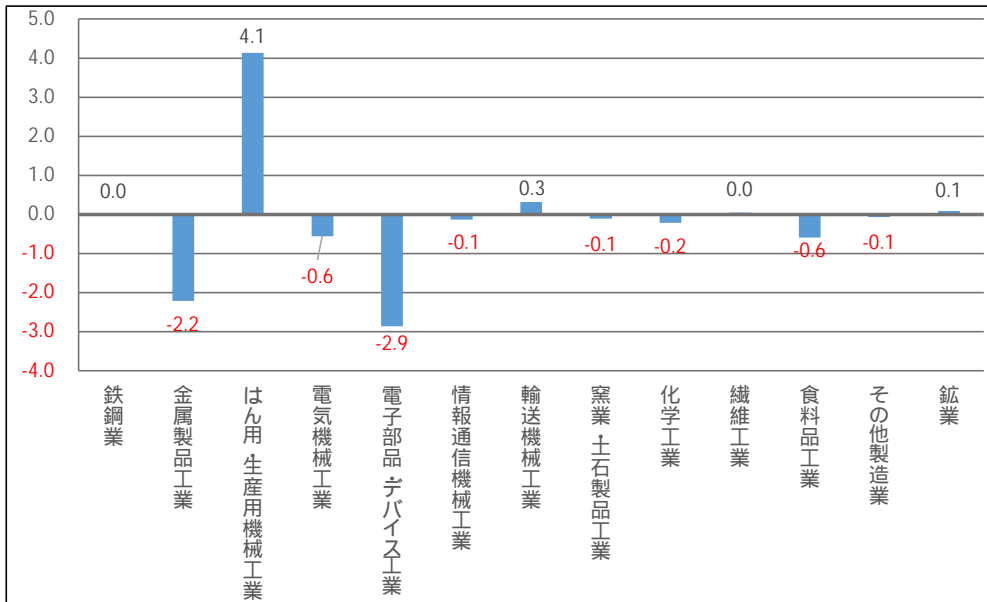
### 上昇業種(5業種)

業 種	季節調整済指数 前月比 (%)	上昇に寄与した品目
1 はん用・生産用機械工業	109.2	包装機械
2 繊維工業	4.3	漁網・陸上網
3 輸送機械工業	1.5	新造船

### 低下業種(8業種)

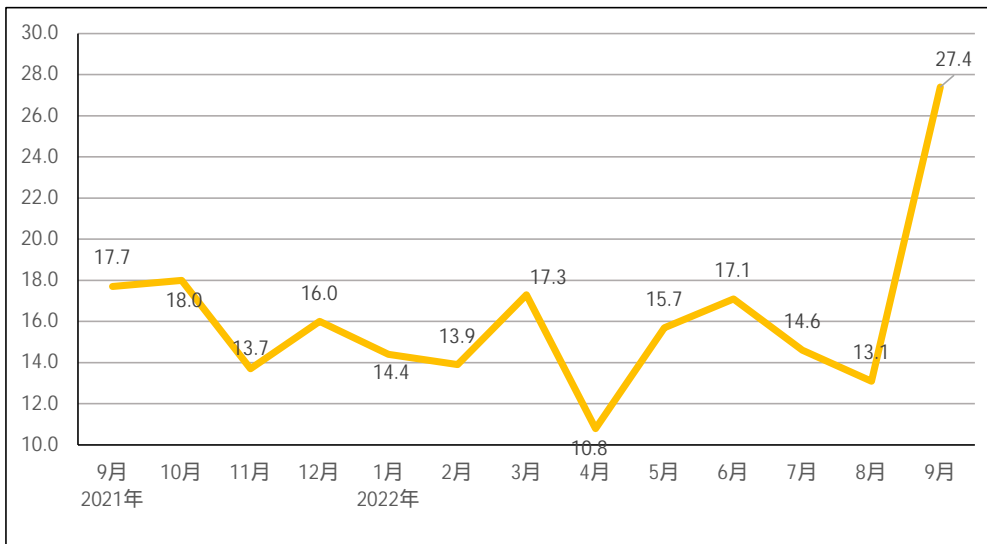
業 種	季節調整済指数 前月比 (%)	低下に寄与した品目
1 電気機械工業	26.0	交流電動機
2 電子部品・デバイス工業	7.0	半導体集積回路
3 窯業・土石製品工業	3.6	生コンクリート

### 業種別生産指数の寄与度(季節調整済指数対前月)

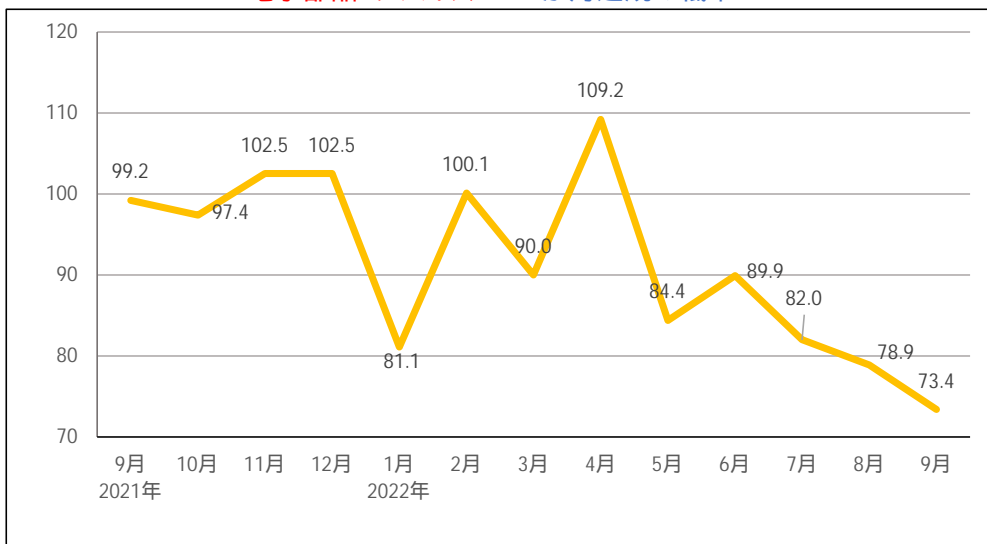


### 主要業種の推移(季節調整済指数) 2015年 = 100

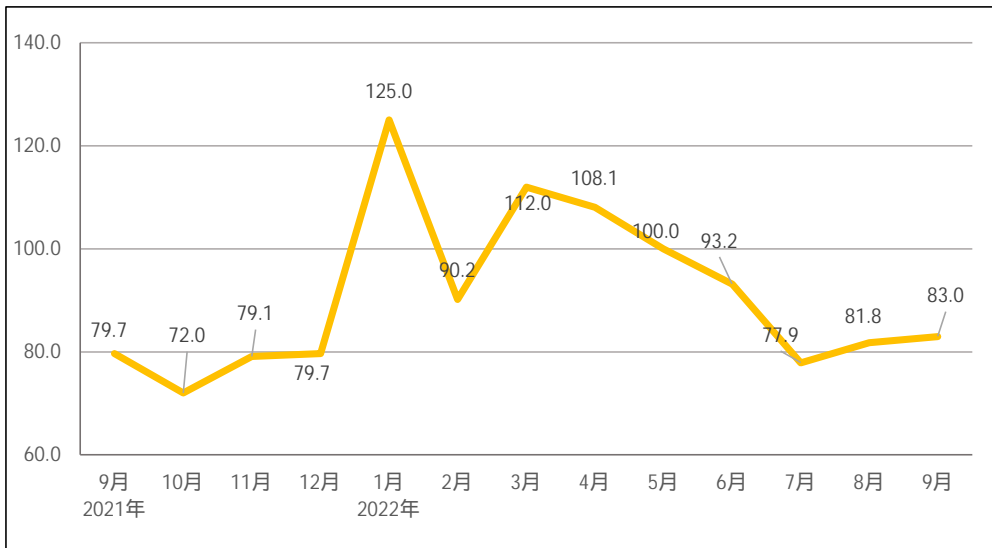
はん用・生産用機械 ~ 3か月ぶりの上昇 ~



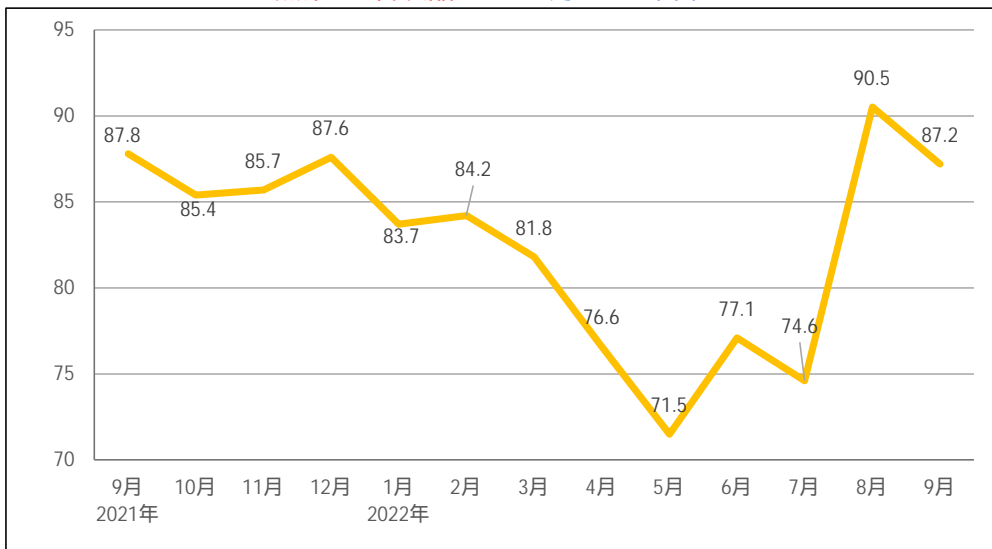
電子部品・デバイス ~ 3か月連続の低下 ~



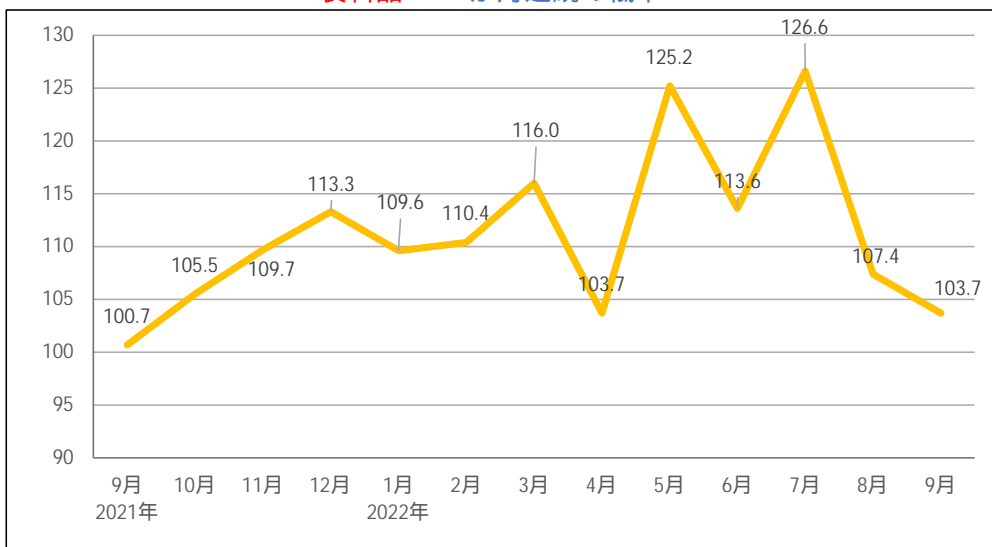
輸送機械 ~ 2か月連続の上昇~



窯業・土石製品 ~ 2か月ぶりの低下~



食料品 ~ 2か月連続の低下~



長崎県鋳工業生産指数

2015年 = 100

	鋳工業総合														鋳業	
	製造工業															
			鉄鋼業	金属製品工業	はん用・生産用機械工業	電気機械工業	電子部品・デバイス工業	情報通信機械工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業	繊維工業	食料品工業	その他製造業		
ウエイト	10000	9992.1	140.5	83.9	2053.3	191.3	3686.5	101.4	1917.8	233	69.5	200.7	1130.7	183.5	7.9	
原 指 数	2018年平均	88.8	88.8	93.5	95.1	58.9	93.9	69.9	78.9	147.3	104.0	112.3	78.7	101.0	94.8	75.9
	2019年平均	77.5	77.5	84.0	65.1	23.4	99.6	73.5	63.2	111.9	99.0	113.7	70.1	120.3	94.5	85.6
	2020年平均	74.3	74.3	81.5	75.6	27.1	77.5	75.1	49.9	97.9	97.1	109.8	43.6	113.9	91.0	80.1
	2021年平均	77.4	77.4	68.5	74.0	19.0	86.9	97.0	69.9	82.1	84.5	100.6	48.0	110.9	97.1	88.1
	202107	81.3	81.3	71.6	53.5	23.2	69.7	103.8	60.3	83.4	90.4	104.5	52.9	117.2	89.7	81.1
	202108	70.9	70.9	61.3	56.2	16.4	74.6	93.4	51.5	65.8	70.9	113.9	49.2	108.9	77.7	64.3
	202109	83.3	83.3	65.5	71.7	18.1	121.4	115.8	81.9	84.1	86.4	113.6	50.7	93.3	92.6	76.5
	202110	77.2	77.2	63.0	90.9	14.4	83.3	101.7	79.5	76.9	95.5	67.9	47.4	110.8	91.3	112.1
	202111	79.7	79.7	66.0	109.6	13.1	99.4	102.2	74.4	83.9	93.5	110.1	46.9	111.0	121.1	99.6
	202112	84.3	84.3	63.1	67.0	22.0	92.4	105.1	81.3	83.1	93.6	95.9	46.4	135.1	105.9	118.9
	202201	74.4	74.4	59.1	108.4	9.6	65.9	81.7	67.4	120.9	74.3	108.2	48.7	91.4	88.4	81.0
	202202	70.0	70.0	61.4	70.4	9.4	89.3	84.6	72.6	84.5	83.6	124.0	49.5	97.5	104.7	125.0
	202203	85.3	85.3	74.5	213.7	24.6	169.1	91.4	90.1	103.1	84.8	115.5	61.2	114.0	155.7	88.6
	202204	83.0	82.9	67.3	66.5	7.7	53.9	113.6	71.6	95.7	78.3	85.6	59.3	107.5	107.3	154.9
	202205	72.0	72.0	62.5	76.6	13.2	41.8	82.9	56.6	86.9	67.2	120.4	50.1	122.0	104.7	87.0
	202206	74.8	74.8	73.3	79.5	24.1	52.2	79.9	101.5	96.9	76.2	112.0	52.2	110.6	103.9	92.7
	202207	73.4	73.3	68.3	73.6	17.0	61.6	82.1	97.8	84.0	75.9	116.4	54.3	124.8	100.3	136.7
202208	66.3	66.3	61.9	72.0	13.1	61.3	78.0	73.2	76.0	76.4	129.6	39.9	103.9	87.7	74.1	
202209	73.7	73.7	67.7	59.4	26.7	78.5	83.6	95.2	89.3	85.7	108.9	43.3	96.7	96.2	100.5	
季 節 調 整 済 指 数	202107	79.2	79.2	67.8	57.0	18.6	80.0	104.1	71.2	78.7	88.6	98.6	49.0	111.9	95.0	78.9
	202108	74.4	74.4	67.8	57.7	16.0	107.6	94.4	63.6	72.7	83.8	118.7	47.9	112.1	97.7	100.6
	202109	76.7	76.6	66.8	64.1	17.7	89.0	99.2	70.5	79.7	87.8	116.1	49.5	100.7	102.6	144.2
	202110	75.0	75.0	61.6	75.1	18.0	112.6	97.4	66.3	72.0	85.4	90.9	48.2	105.5	94.0	126.5
	202111	78.1	78.1	65.2	89.1	13.7	95.4	102.5	68.3	79.1	85.7	103.1	51.2	109.7	106.6	88.5
	202112	79.0	79.0	65.0	72.5	16.0	106.0	102.5	71.5	79.7	87.6	75.8	50.1	113.3	103.0	85.7
	202201	79.6	79.6	63.0	203.4	14.4	67.8	81.1	76.8	125.0	83.7	94.8	55.8	109.6	103.5	89.3
	202202	79.1	79.0	59.9	78.7	13.9	73.5	100.1	75.5	90.2	84.2	108.8	52.4	110.4	109.1	159.9
	202203	83.1	83.1	71.7	142.7	17.3	128.4	90.0	83.7	112.0	81.8	159.2	57.6	116.0	109.1	77.1
	202204	84.3	84.3	67.1	70.8	10.8	80.4	109.2	69.4	108.1	76.6	96.4	58.0	103.7	106.2	136.9
	202205	76.5	76.5	65.3	81.2	15.7	48.2	84.4	65.0	100.0	71.5	118.6	50.6	125.2	113.6	86.1
202206	76.7	76.7	68.0	83.6	17.1	60.0	89.9	107.6	93.2	77.1	105.5	49.9	113.6	102.8	108.3	
202207	72.2	72.1	64.9	84.6	14.6	70.1	82.0	115.8	77.9	74.6	113.1	48.9	126.6	106.6	137.8	
202208	70.9	70.9	68.7	238.3	13.1	78.7	78.9	92.1	81.8	90.5	133.6	40.0	107.4	108.6	125.9	
202209	69.4	69.3	69.0	51.8	27.4	58.2	73.4	83.0	83.0	87.2	111.8	41.7	103.7	106.0	206.8	