

富山県鉱工業生産の動き

～令和5年(2023年)3月分・第I四半期分～

総合指数

平成27年(2015年)=100、季節調整済

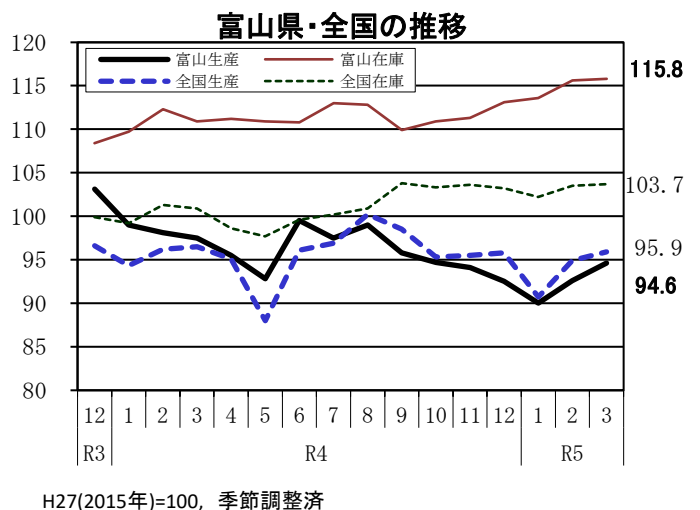
	令和5年3月	前月比	前年同月比
生産指数	94.6	2.2%	▲3.0%
在庫指数	115.8	0.2%	4.5%

- 1 生産指数** (季節調整済指数) は **94.6** と前月に比べ **2.2%の上昇** となり、**2ヵ月連続で上昇** した(図表)。
 これは 13 業種中、**電気機械工業、輸送機械工業、金属製品工業** など **7業種** において **上昇** したことによる。なお、**低下** した業種は **化学工業、窯業・土石製品工業、繊維工業** など **6業種** である。
 業種別にみると、**電気機械工業** は **同 30.2%の上昇** で **99.5** となり、**輸送機械工業** は **同 25.0%の上昇** で **91.6** となった。他方、**化学工業** は **医薬品** などの減少により **同▲3.7%** で **101.1** となった。
 また、**前年同月比** (原指数) は **▲3.0%** となり、**14ヵ月連続で前年を下回った**。
 なお、13業種中、平成27年基準の指数 **100** を上回っている業種は、**汎用・生産用・業務用機械工業(104.3)、化学工業(101.1)** の **2業種** となっている。
- 2 在庫指数** (季節調整済指数) は **115.8** と前月に比べ **0.2%の上昇** となり、**6ヵ月連続で上昇** した(図表)。
 これは 13 業種中、**化学工業、食料品工業、汎用・生産用・業務用機械工業** など **10業種** で **上昇** したことによる。なお、**低下** した業種は **電気機械工業、パルプ・紙・紙加工品工業、鉄鋼業** の **3業種** である。
前年同月比 (原指数) は **4.5%の上昇** となり、**17ヵ月連続で前年を上回った**。

指数の動き

平成27年(2015年)=100、季節調整済指数

	富山県		全国	
	生産指数	在庫指数	生産指数	在庫指数
令和3年 12月	103.1	108.4	96.6	99.9
令和4年 1月	99.0	109.7	94.3	99.2
2月	98.1	112.3	96.2	101.3
3月	97.5	110.9	96.5	100.9
4月	95.5	111.2	95.1	98.6
5月	92.8	110.9	88.0	97.7
6月	99.5	110.8	96.1	99.6
7月	97.5	113.0	96.9	100.2
8月	99.0	112.8	100.2	100.9
9月	95.8	109.9	98.5	103.8
10月	94.7	110.9	95.3	103.3
11月	94.1	111.3	95.5	103.6
12月	92.5	113.1	95.8	103.2
令和5年 1月	90.0	113.6	90.7	102.2
2月	92.6	115.6	94.9	103.5
3月	94.6	115.8	95.9	103.7



※全国:経済産業省「鉱工業(生産・出荷・在庫)指数の動向(確報)」

- 次回公表予定日: 令和5年6月26日(月)
- 「富山県鉱工業生産の動き」は、HP「とやま統計ワールド」で公表しています。
<https://www.pref.toyama.jp/sections/1015/index2.html>

令和5年3月分 業種別の主な動向

※ ウェイトは10000分比で算出

※ 業種は寄与度(全体に与える影響)の大きいものを掲載

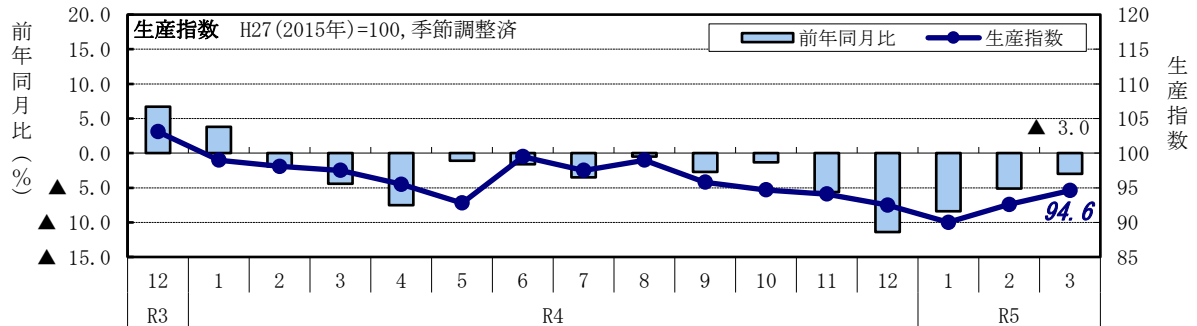
<生産>〔指数 94.6 (前月比2.2%)〕

↑上昇した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前月比	寄与した主な品目	前年同月比
電気機械工業	1254.0	99.5	30.2 %		4.6 %
輸送機械工業	410.9	91.6	25.0 %		18.6 %
金属製品工業	996.7	88.5	2.3 %		▲ 0.8 %

↓低下した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前月比	寄与した主な品目	前年同月比
化学工業	2734.0	101.1	▲ 3.7 %	医薬品など	▲ 6.4 %
窯業・土石製品工業	252.9	72.5	▲ 4.9 %	生コンクリートなど	▲ 21.7 %
繊維工業	193.5	70.9	▲ 5.2 %	衣類など	▲ 9.3 %



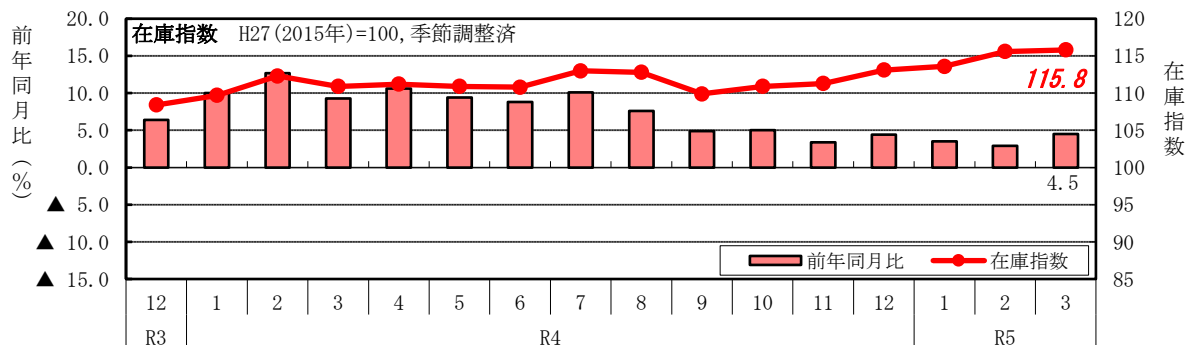
<在庫>〔指数 115.8 (前月比0.2%)〕

↑上昇した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前月比	寄与した主な品目	前年同月比
化学工業	3225.2	103.1	2.2 %	化学肥料など	▲ 3.4 %
食料品工業	603.8	81.2	6.6 %		▲ 8.1 %
汎用・生産用・業務用機械工業	1966.6	121.4	1.1 %		8.2 %

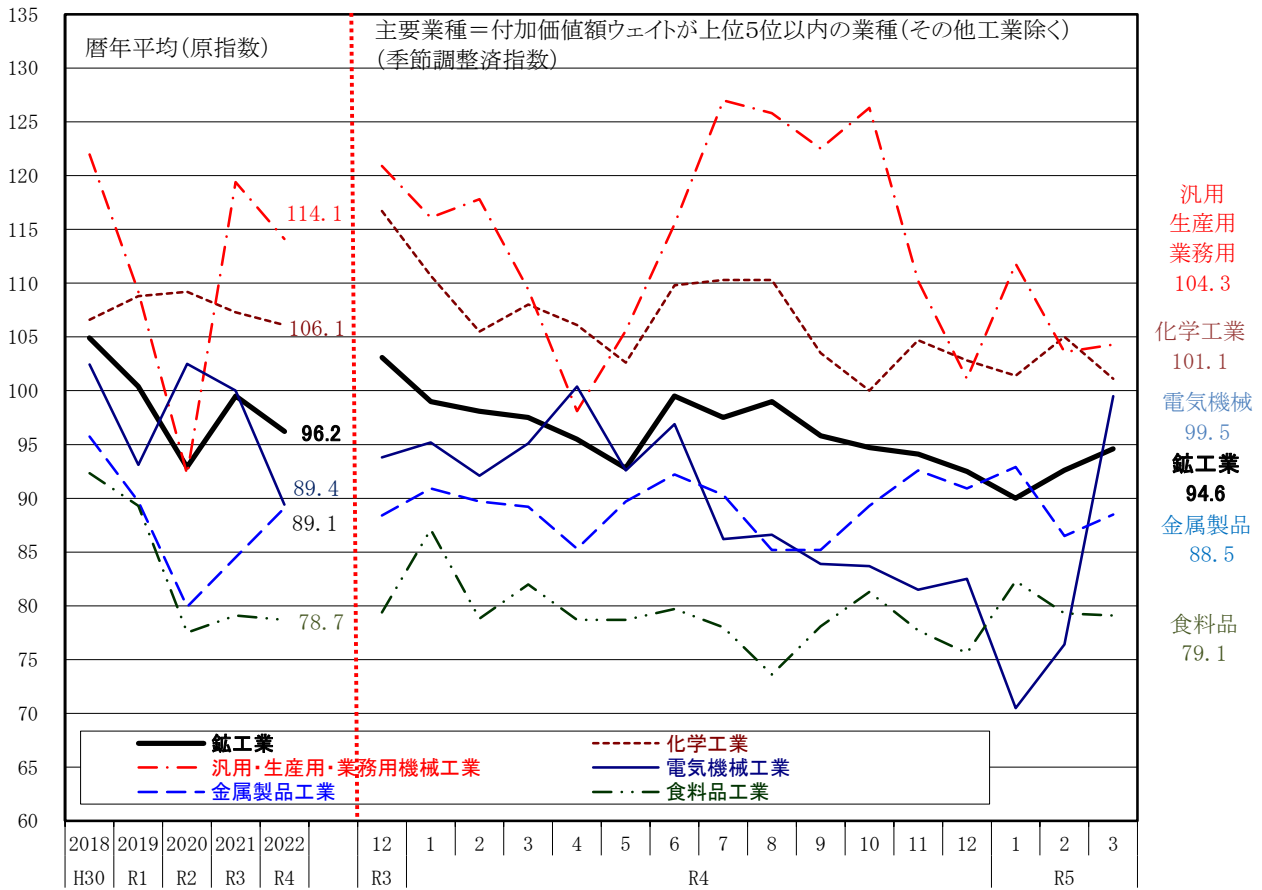
↓低下した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前月比	寄与した主な品目	前年同月比
電気機械工業	578.6	X	X		X
パルプ・紙・紙加工品工業	597.5	59.9	▲ 4.6 %		▲ 7.5 %
鉄鋼業	413.9	88.4	▲ 1.0 %	熱間圧延鋼材など	▲ 7.4 %



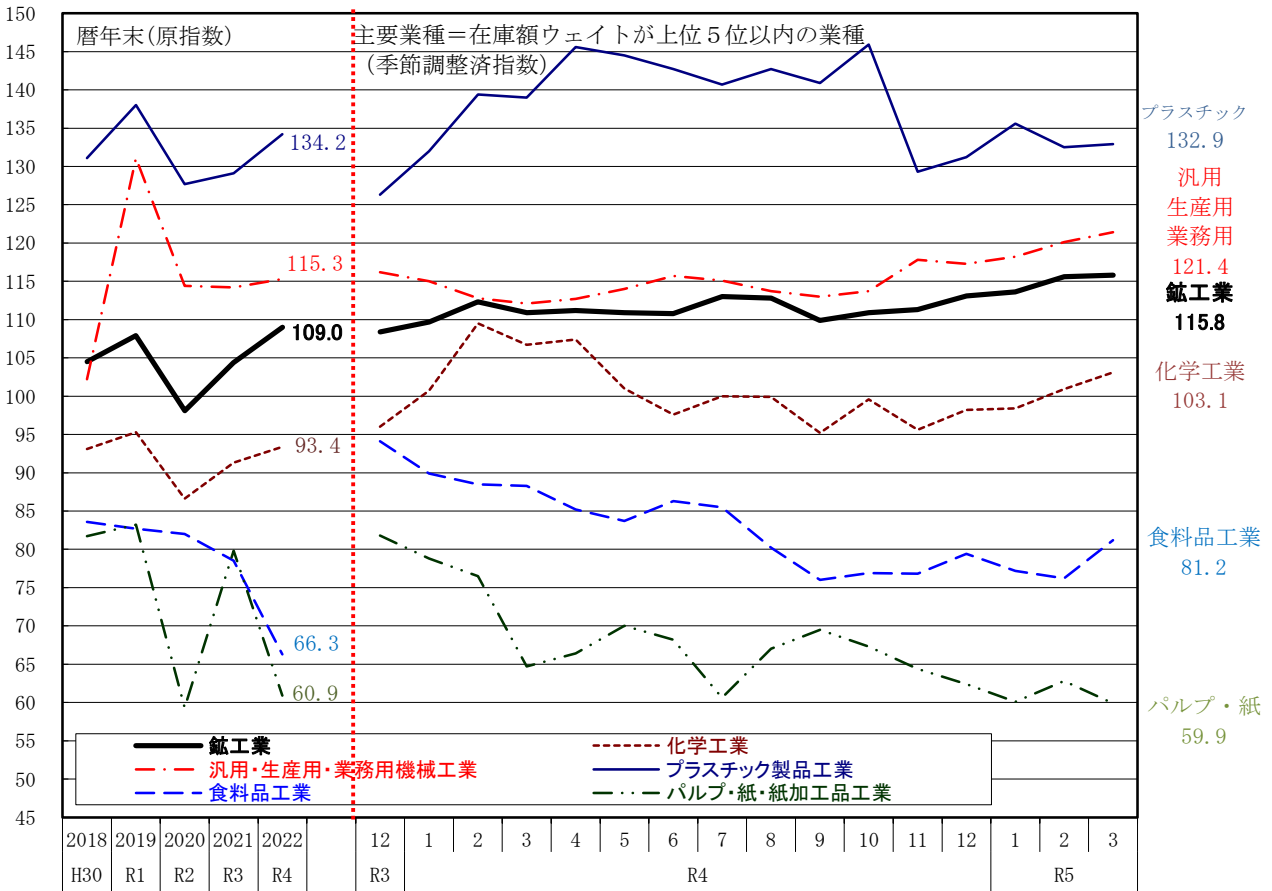
主要業種別生産指数の推移(富山県)

H27(2015年)=100



主要業種別在庫指数の推移(富山県)

H27(2015年)=100



令和5年(2023年)第I四半期分

総合指数

平成27年(2015年)=100、季節調整済

	令和5年I期	前期(末)比	前年同期(末)比
生産指数	92.4	▲1.5%	▲5.4%
在庫指数	115.8	2.4%	4.5%

※在庫の四半期の数値は期末値である。

1 生産指数 (季節調整済指数) は92.4と前期に比べ▲1.5%となり、2期連続で低下した(図表)。

これは13業種中、汎用・生産用・業務用機械工業、輸送機械工業、繊維工業などの9業種が低下したことによる。なお、上昇した業種はプラスチック製品工業、食料品工業、パルプ・紙・紙加工品工業の3業種である。また、化学工業は横ばいとなった。

業種別にみると、汎用・生産用・業務用機械工業は同▲5.2%で106.6となり、輸送機械工業は同▲8.5%で77.7となった。

なお、前年同期比(原指数)は▲5.4%となり、5期連続で前年を下回った。

2 在庫指数 (季節調整済指数) は115.8と前期末に比べ2.4%の上昇となり、2期連続で上昇した(図表)。

これは13業種中、化学工業、汎用・生産用・業務用機械工業、金属製品工業など8業種が上昇し、電気機械工業、鉄鋼業、パルプ・紙・紙加工品工業など5業種が低下したことによる。

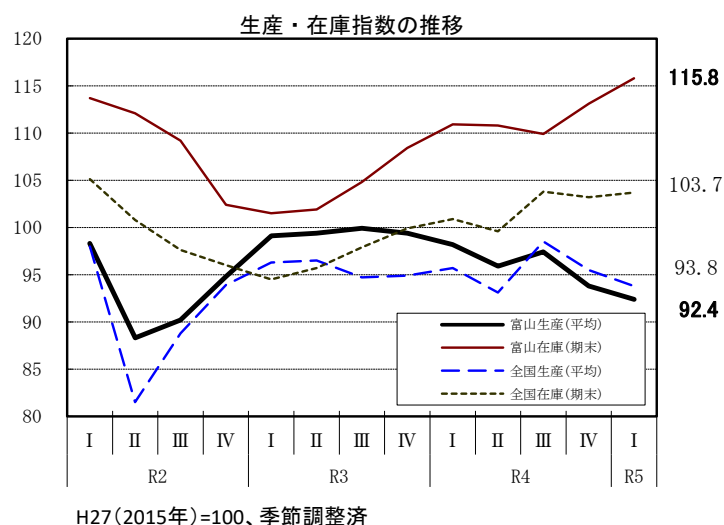
また、前年同期末比(原指数)は4.5%の上昇となり、6期連続で前年を上回った。

※上記の生産と在庫の推移は、「在庫循環図(P8)」を参照

指数の動き

平成27年(2015年)=100、季節調整済指数

	富山県		全国		
	生産指数	在庫指数	生産指数	在庫指数	
令和2年	I期	98.3	113.7	98.0	105.1
	II期	88.3	112.1	81.5	100.8
	III期	90.2	109.2	88.8	97.6
	IV期	94.8	102.4	93.9	96.0
令和3年	I期	99.1	101.5	96.3	94.5
	II期	99.4	101.9	96.5	95.7
	III期	99.9	104.8	94.7	97.9
	IV期	99.4	108.4	94.9	99.9
令和4年	I期	98.2	110.9	95.7	100.9
	II期	95.9	110.8	93.1	99.6
	III期	97.4	109.9	98.5	103.8
	IV期	93.8	113.1	95.5	103.2
令和5年	I期	92.4	115.8	93.8	103.7



※全国:経済産業省「鉱工業(生産・出荷・在庫)指数の動向(確報)」

令和5年第 I 四半期分 業種別の主な動向

※ ウェイトは 10000 分比で算出

※ 業種は寄与度(全体に与える影響)の大きいものを掲載

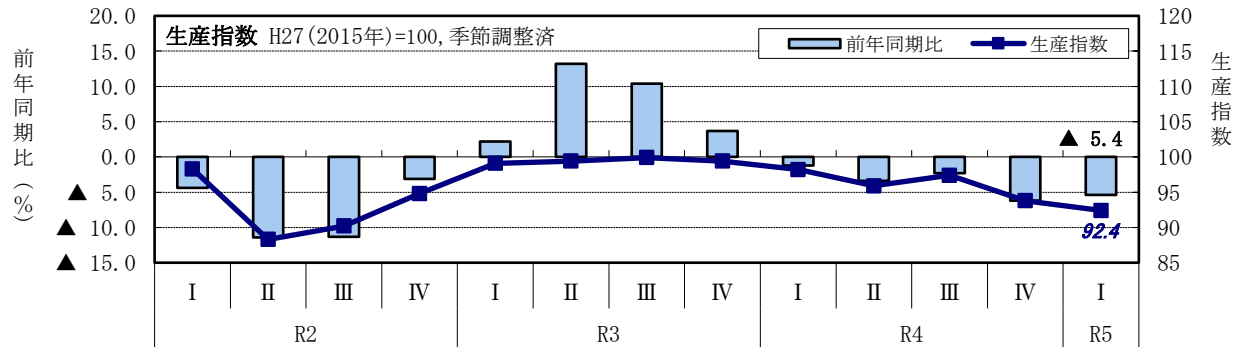
〈生産〉〔指数 92.4 (前期比 ▲1.5%)〕

↓低下した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前期比	寄与した主な品目	前年同期比
汎用・生産用・業務用機械工業	1496.5	106.6	▲ 5.2 %	ロボット・産業機械など	▲ 6.5 %
輸送機械工業	410.9	77.7	▲ 8.5 %		1.7 %
繊維工業	193.5	72.1	▲ 15.9 %	衣類など	▲ 9.8 %

↑上昇した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前期比	寄与した主な品目	前年同期比
プラスチック製品工業	497.4	89.8	8.2 %	フィルム・シートなど	▲ 4.1 %
食料品工業	531.7	80.2	2.6 %	畜産食料品など	▲ 2.2 %
パルプ・紙・紙加工品工業	401.9	85.7	0.8 %		1.0 %



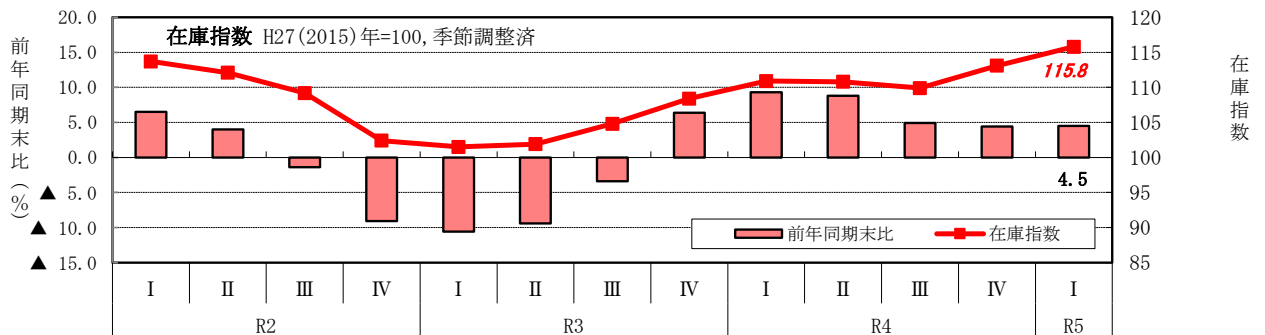
〈在庫〉〔指数 115.8 (前期末比 2.4%)〕

↑上昇した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前期末比	寄与した主な品目	前年同期末比
化学工業	3225.2	103.1	5.0 %	化学肥料など	▲ 3.4 %
汎用・生産用・業務用機械工業	1966.6	121.4	3.5 %		8.2 %
金属製品工業	482.2	118.9	16.2 %	金属製建具など	5.4 %

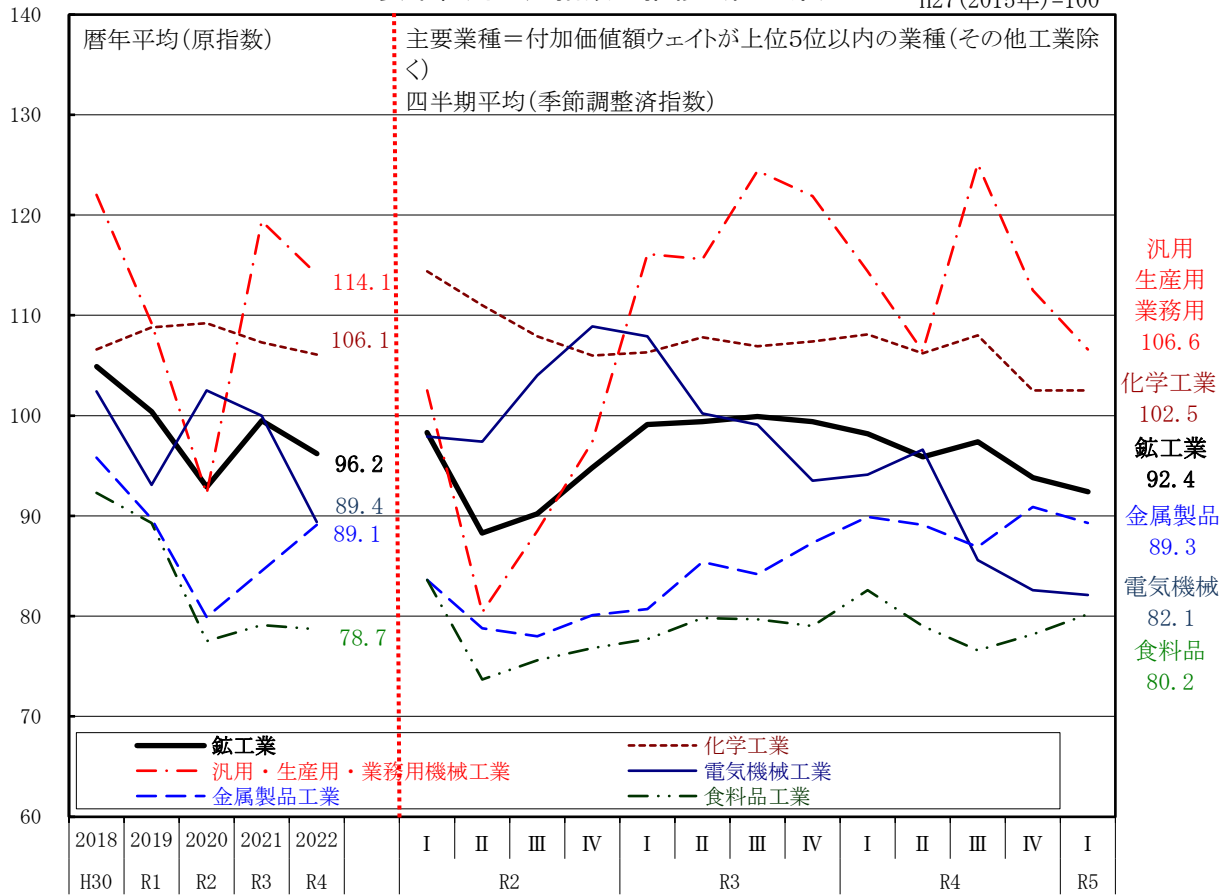
↓低下した主な業種

主な業種	ウェイト	指数	前期末比	寄与した主な品目	前年同期末比
電気機械工業	578.6	X	X		X
鉄鋼業	413.9	88.4	▲ 7.2 %	鋳鍛鋼品類など	▲ 7.4 %
パルプ・紙・紙加工品工業	597.5	59.9	▲ 4.0 %		▲ 7.5 %



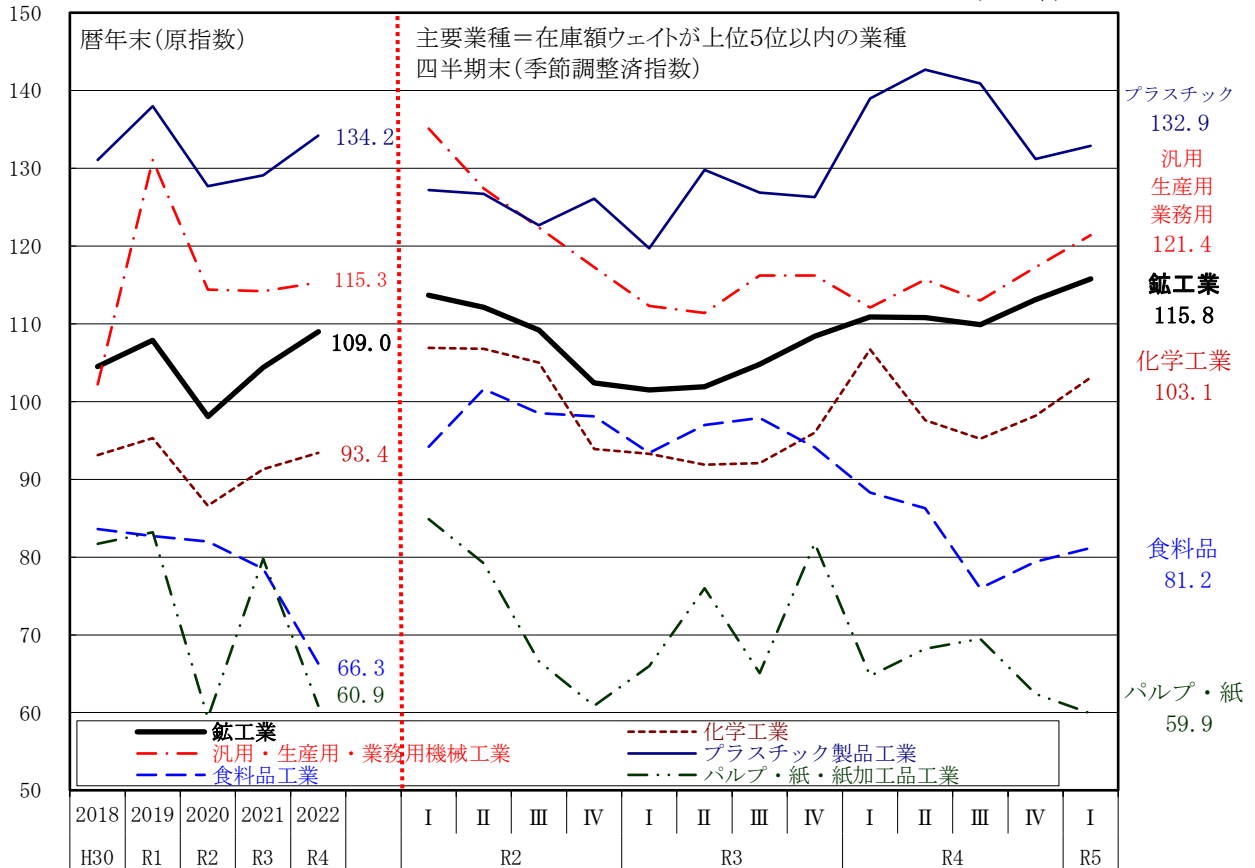
主要業種別生産指数の推移（富山県）

H27(2015年)=100



主要業種別在庫指数の推移（富山県）

H27(2015年)=100



＜在庫循環の最近の傾向＞（8ページ参照）

富山県の在庫循環図をみると、平成30年Ⅰ期は「在庫積み増し局面」に位置し、平成30年Ⅱ期は「在庫積み増し局面」と「在庫積み上がり局面」の境目付近へ、平成30年Ⅲ期は「在庫積み増し局面」へ移動した。平成30年Ⅳ期、平成31年Ⅰ期は「在庫積み上がり局面」へ、令和元年Ⅱ期は「在庫調整局面」へ移動し、令和元年Ⅲ期は「在庫積み上がり局面」へ、令和元年Ⅳ期は「在庫調整局面」へ移動した。令和2年Ⅰ期は「在庫積み上がり局面」へ、令和2年Ⅱ期、Ⅲ期は「在庫調整局面」へ、令和2年Ⅳ期、令和3年Ⅰ期は「在庫減少局面」へ、令和3年Ⅱ期、Ⅲ期は「在庫積み増し局面」へ、令和3年Ⅳ期は「在庫積み上がり局面」へ移動した。令和4年Ⅰ期、Ⅱ期、Ⅲ期は、「在庫積み上がり局面」に位置し、令和4年Ⅳ期は「在庫調整局面」へ移動した。

今回の令和5年Ⅰ期では、生産が前年同期比▲5.4%、在庫が前年同期末比 4.5%増となり、「在庫調整局面」に位置している。

また、全国の在庫循環図をみると、平成30年Ⅰ期から平成30年Ⅳ期は「在庫積み上がり局面」に位置し、平成31年Ⅰ期は「在庫調整局面」に移動した。令和元年Ⅱ期は「在庫積み上がり局面」に移動し、令和元年Ⅲ期は「在庫積み上がり局面」と「在庫調整局面」の境目付近に移動し、令和元年Ⅳ期から令和2年Ⅲ期は「在庫調整局面」に位置した。令和2年Ⅳ期、令和3年Ⅰ期は「在庫減少局面」へ、令和3年Ⅱ期、Ⅲ期は「在庫積み増し局面」へ移動し、令和3年Ⅳ期、令和4年Ⅰ期、Ⅱ期、Ⅲ期、Ⅳ期では、「在庫積み上がり局面」へ移動した。

今回の令和5年Ⅰ期では、生産が前年同期比▲1.4%、在庫が前年同期末比 2.9%増となり、「在庫積み上がり局面」に位置している。

〔在庫循環図について〕

企業は、販売用製品、生産に必要な原材料を在庫として保有しており、その量を出荷・販売などの動きに応じて変化させる。この在庫は、経済活動全体としてみると生産と需要のギャップから発生し、景気変動に合わせて循環的に増減する傾向があり、この循環を在庫循環（Inventory Cycle）と呼んでいる。

この在庫循環は、在庫循環図（生産・在庫指数の原指数の前年同期比による在庫循環の4局面）として示すことができ、「在庫積み増し局面」→「在庫積み上がり局面」→「在庫調整局面」→「在庫減少局面」と景気の局面ごとに起こり、通常、時計の反対方向にグラフが推移する傾向がある（傾向変動を除去した場合）。

なお、過去の分析から、ほぼ40ヵ月（3～4年）の循環を示すことが多く、「キッチンの波」（キッチン(Kitchen)が分析したもの）とも呼ばれる。

在庫循環の4局面とは、以下のとおり。

「在庫積み増し局面」

景気が上向き需要が回復しているときには、将来の需要増を見込み、原料を手当し、製品化を急ぎ、在庫を積み増す（図 b1,b2）。

「在庫積み上がり局面」

景気の山を迎え、需要が伸び悩み、下降局面にはいると、企業の需要予測より実際の需要が下回ることになり、在庫がたまりはじめる（意図せざる在庫投資、図 c1,c2）。

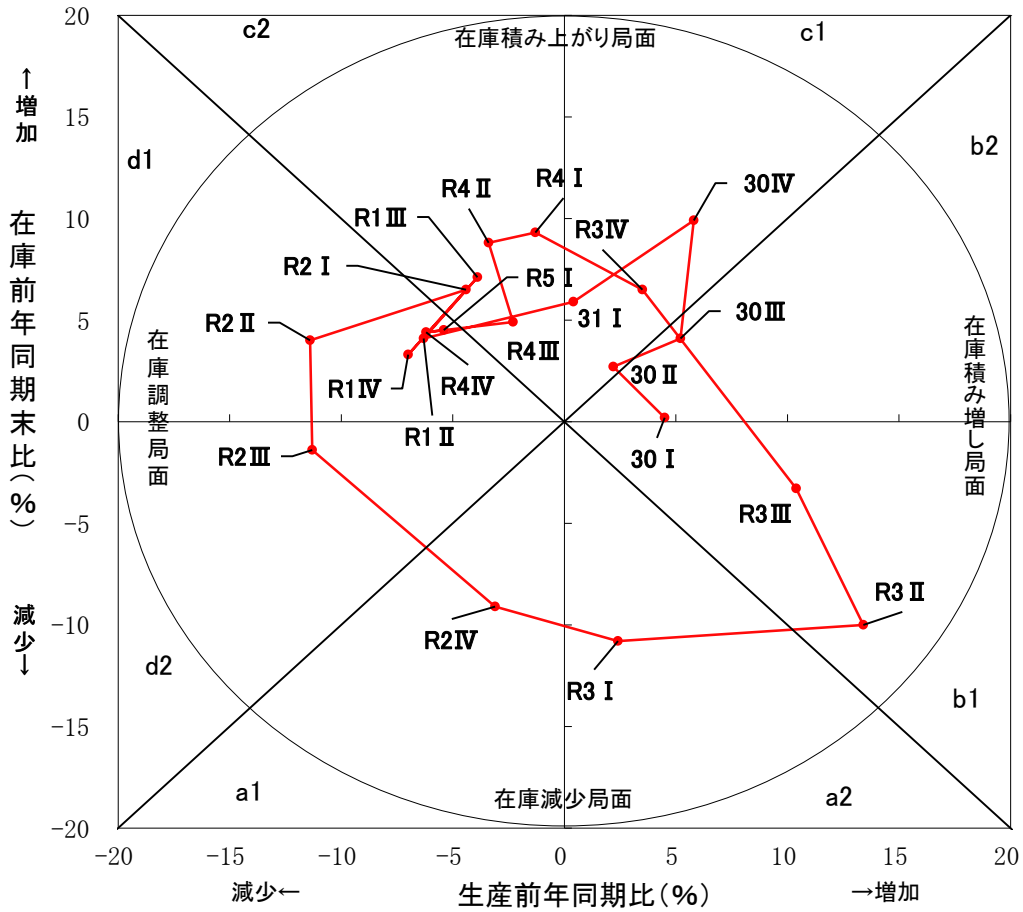
「在庫調整局面」

需要低迷により積み上がった在庫を意図的に減らすため、減産を行う。この結果、景気の停滞・後退は進む。これが在庫調整であり、この在庫調整が終了する時期が、ほぼ景気の谷となる（図 d1,d2）。

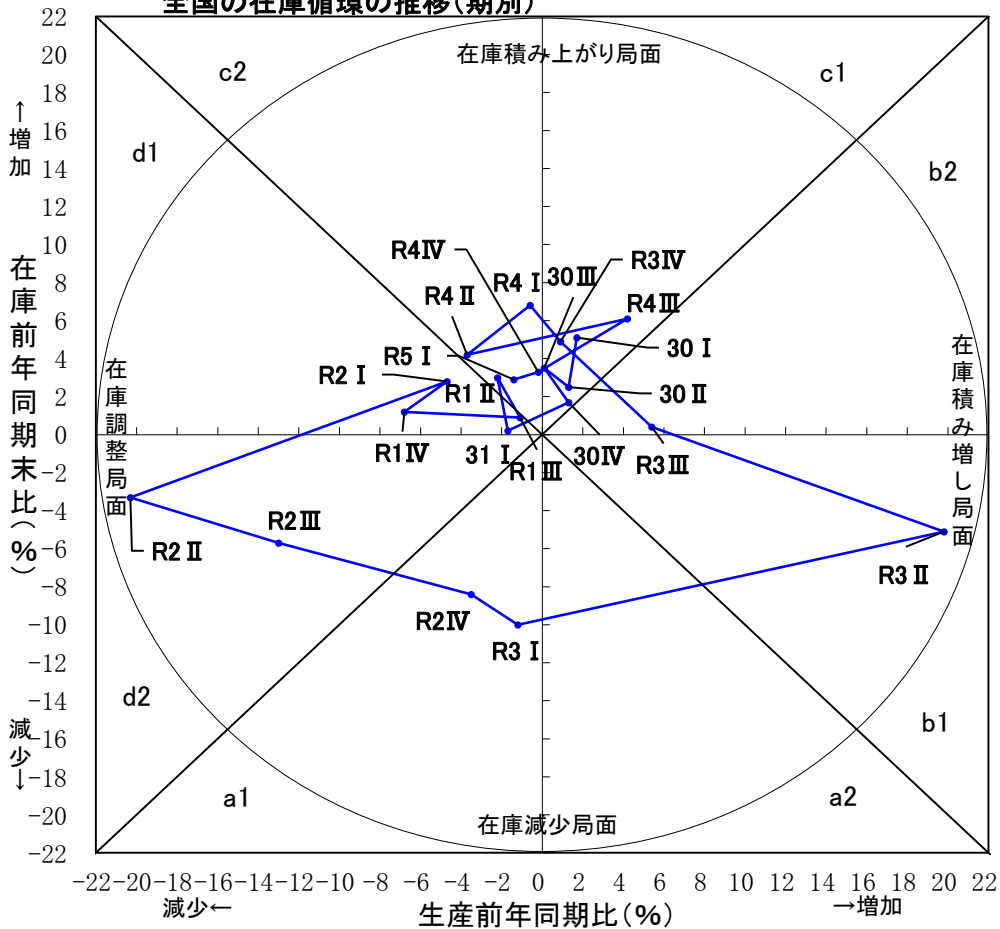
「在庫減少局面」

景気が回復し需要が増えると、最初は生産が追いつかず需要が予測を上回り、生産を増やしても在庫が意図しないで減少する（意図せざる在庫減局面、図 a1,a2）。

富山県の在庫循環の推移(期別)



全国の在庫循環の推移(期別)



※全国:経済産業省「鉱工業(生産・出荷・在庫)指数の動向(確報)」

(3)生産指数(四半期)

平成27年(2015年)=100

品目	鉱工業総合		製造工業		鉄鋼業	非鉄金属工業	金属製品工業	汎用・生産用・業務用機械工業	電気機械工業	輸送機械工業	窯業・土石製品工業	化学工業	医薬品	プラスチック製品工業	パルプ・紙・紙加工工業	繊維工業	食料品工業	その他工業	鉱工業総合(医薬品除く)	機械工業
	10000.0		10000.0		296.1	390.4	996.7	1496.5	1254.0	410.9	252.9	2734.0	2110.9	497.4	401.9	193.5	531.7	544.0	7889.1	3161.4
原指数年平均	178		178		9	14	13	21	17	6	15	19	1	10	15	12	19	8	177	44
平成30年	104.9	▲4.4	104.9		109.5	104.3	95.8	122.0	102.4	113.7	87.6	106.6	102.8	104.2	95.8	94.5	92.3	94.1	105.4	113.2
令和元年	100.4	▲4.3	100.4		102.3	99.2	89.7	109.2	93.1	111.6	79.9	108.8	108.3	99.0	96.2	87.8	89.3	91.7	98.3	103.1
令和2年	92.9	▲7.5	92.9		86.9	87.4	79.9	92.2	102.5	83.0	67.5	109.2	110.9	90.5	78.3	77.8	77.5	74.5	88.1	95.1
令和3年	99.5	▲7.1	99.5		102.9	100.7	84.5	119.4	100.0	89.7	72.2	107.3	106.4	96.5	91.3	77.2	79.1	85.8	97.7	107.9
令和4年	96.2	▲3.3	96.2		92.6	95.9	89.1	114.1	89.4	80.5	81.0	106.1	108.0	86.0	86.7	83.0	78.7	85.2	93.1	100.0
原指数〔四半期〕		前年同期比(%)																		
令和2年I期	97.8	▲4.4	97.8		87.6	95.3	80.0	104.9	94.7	108.3	63.8	113.9	111.7	87.9	96.5	94.3	77.1	84.5	94.1	101.3
II期	87.1	▲11.4	87.1		86.1	72.6	77.9	81.2	92.2	65.0	66.0	109.3	110.3	87.8	65.5	83.1	74.6	63.8	80.9	83.4
III期	87.8	▲11.3	87.8		80.4	82.5	78.3	84.8	107.0	68.2	61.1	101.4	108.8	88.0	70.1	64.6	76.3	67.4	82.1	91.5
IV期	98.9	▲3.1	98.9		93.6	99.4	83.6	98.0	116.1	90.5	78.9	112.2	112.6	98.5	81.3	69.2	81.9	82.6	95.3	104.2
令和3年I期	100.0	2.2	100.0		97.4	99.8	77.5	122.7	104.6	92.3	60.4	110.9	108.6	94.6	94.8	74.4	70.0	85.4	97.6	111.6
II期	98.6	13.2	98.6		102.8	101.0	84.9	116.3	93.8	95.9	67.6	106.2	102.1	100.5	97.4	75.9	81.7	84.0	97.7	104.7
III期	96.9	10.4	96.9		103.8	100.0	84.3	118.2	102.6	87.7	76.0	100.1	103.7	96.3	73.3	77.3	80.9	83.8	95.1	108.1
IV期	102.6	3.7	102.6		107.8	101.8	91.4	120.5	99.0	82.9	85.0	112.1	111.3	94.6	99.9	81.2	83.8	90.0	100.2	107.1
令和4年I期	98.8	▲1.2	98.8		94.2	97.7	86.3	120.3	91.3	82.2	75.7	112.4	109.3	89.7	88.8	83.0	74.0	84.2	96.0	103.9
II期	95.2	▲3.4	95.2		96.5	97.1	88.5	107.1	90.6	72.8	87.7	104.6	104.8	89.7	85.3	86.2	81.0	84.9	92.6	96.1
III期	94.7	▲2.3	94.7		90.5	93.8	87.6	119.3	88.2	81.2	78.2	101.2	109.0	80.2	87.2	78.3	78.4	83.9	90.9	102.0
IV期	96.2	▲6.2	96.2		89.1	95.1	94.0	109.7	87.6	85.9	82.3	106.5	108.9	84.5	85.6	84.4	81.5	87.9	92.8	97.9
令和5年I期	93.5	▲5.4	93.5		83.6	89.4	86.3	112.5	80.5	83.6	66.4	107.1	107.6	86.0	89.7	74.9	72.4	82.0	89.8	96.1
前年同期比(%)	▲5.4		▲5.4		▲11.3	▲8.5	0.0	▲6.5	▲11.8	1.7	▲12.3	▲4.7	▲1.6	▲4.1	1.0	▲9.8	▲2.2	▲2.6	▲6.5	▲7.5
季節調整済指数		前期比(%)																		
令和2年I期	98.3	▲0.4	98.3		89.9	95.5	83.6	102.5	97.9	101.0	71.8	114.4	116.2	89.8	91.3	90.6	83.6	84.9	94.6	101.0
II期	88.3	▲10.2	88.3		84.4	74.3	78.8	80.4	97.4	68.9	67.0	111.0	114.6	87.4	72.3	82.8	73.7	66.3	82.0	85.6
III期	90.2	2.2	90.2		81.7	84.0	78.0	88.5	104.0	71.2	61.8	107.9	110.2	88.1	68.9	65.5	75.6	69.2	84.5	92.3
IV期	94.8	5.1	94.8		90.6	94.8	80.1	97.4	108.9	86.9	69.6	106.0	106.5	94.7	78.6	71.2	76.8	77.5	90.7	100.6
令和3年I期	99.1	4.5	99.1		100.1	100.3	80.7	116.1	107.9	86.8	66.8	106.3	105.9	98.9	90.3	71.5	77.7	84.9	97.1	109.5
II期	99.4	0.3	99.4		101.0	101.8	85.4	115.6	100.2	99.2	68.9	107.8	106.0	99.1	103.8	76.4	79.8	86.5	98.5	107.6
III期	99.9	0.5	99.9		105.3	101.7	84.2	124.4	99.1	91.1	76.7	106.9	105.8	96.6	74.2	79.1	79.7	86.1	98.2	108.9
IV期	99.4	▲0.5	99.4		105.4	98.4	87.3	121.9	93.5	81.3	74.7	107.4	106.6	92.3	98.3	82.6	79.0	85.7	96.6	105.3
令和4年I期	98.2	▲1.2	98.2		97.0	98.3	89.9	114.4	94.1	77.7	83.8	108.1	106.7	93.9	85.2	79.9	82.6	83.6	95.8	102.2
II期	95.9	▲2.3	95.9		95.0	98.0	89.1	106.4	96.6	75.5	89.4	106.2	108.8	88.3	89.7	86.7	79.0	87.4	93.4	98.7
III期	97.4	1.6	97.4		91.7	95.4	86.9	125.1	85.6	84.7	78.4	108.0	110.4	80.1	89.4	80.3	76.6	86.4	93.7	102.8
IV期	93.8	▲3.7	93.8		87.7	92.4	90.9	112.5	82.6	84.9	73.5	102.5	105.5	83.0	85.0	85.7	78.2	84.0	90.0	96.8
令和5年I期	92.4	▲1.5	92.4		85.7	89.4	89.3	106.6	82.1	77.7	73.2	102.5	104.6	89.8	85.7	72.1	80.2	81.1	89.0	93.6
前期比(%)	▲1.5		▲1.5		▲2.3	▲3.2	▲1.8	▲5.2	▲0.6	▲8.5	▲0.4	0.0	▲0.9	8.2	0.8	▲15.9	2.6	▲3.5	▲1.1	▲3.3

(4)在庫指数(四半期)

平成27年(2015年)=100

ウエイト 品目数	鉱工業総合		製造工業	鉄鋼業	非鉄金属 工業	金属製品 工業	汎用・ 生産用・ 業務用 機械工業	電気機械 工業	輸送機械 工業	窯業・ 土石製品 工業	化学工業	医薬品	プラスチック 製品工 業	パルプ・ 紙・紙加 工工業	繊維工業	食料品 工業	その他 工業	鉱工業総 合(医薬品 除く)	機械工業
	10000.0	122																	
10000.0	122	10000.0	413.9	375.4	482.2	1966.6	578.6	225.6	379.7	3225.2	1318.0	621.8	597.5	258.1	603.8	271.6	8682.0	2770.8	
原指数年末値	前年末比(%)																		
平成30年	9.9	104.5	106.1	100.0	96.3	102.2	X	103.9	73.9	93.1	89.9	131.1	81.7	86.7	83.6	X	106.7	128.4	
令和元年	3.3	107.9	98.0	103.7	108.1	131.1	X	86.4	69.7	95.3	89.0	138.0	83.2	109.0	82.7	X	110.8	133.3	
令和2年	▲9.1	98.1	91.8	103.8	95.7	114.4	X	81.2	69.7	86.6	99.3	127.7	59.3	98.5	82.0	X	97.9	121.4	
令和3年	6.4	104.4	91.5	96.4	103.3	114.2	X	93.4	85.2	91.3	88.0	129.1	79.8	100.7	78.5	X	106.9	131.4	
令和4年	4.4	109.0	94.3	122.0	102.6	115.3	X	99.8	87.6	93.4	95.2	134.2	60.9	80.9	66.3	X	111.1	149.1	
原指数期末値 〔四半期末〕	前年同期 末比(%)																		
令和2年I期	6.5	114.8	95.8	106.4	106.3	138.2	X	79.0	76.8	106.8	104.6	127.4	84.4	106.5	97.8	X	116.3	144.8	
II期	4.0	115.8	104.5	90.8	103.4	128.5	X	83.8	81.6	112.2	92.0	125.2	70.9	101.6	108.0	X	119.4	146.3	
III期	▲1.4	108.8	92.1	100.9	93.7	122.6	X	79.4	79.3	105.1	93.3	119.2	67.8	98.4	99.7	X	111.2	134.9	
令和3年I期	▲9.1	98.1	91.8	103.8	95.7	114.4	X	81.2	69.7	86.6	99.3	127.7	59.3	98.5	82.0	X	97.9	121.4	
II期	▲10.6	102.6	94.9	111.5	95.0	114.4	X	79.2	69.7	93.4	90.5	118.1	66.9	98.8	95.1	X	104.5	126.2	
III期	▲9.4	104.9	91.6	91.3	99.6	111.1	X	85.7	79.4	96.8	82.2	128.9	71.4	96.4	103.0	X	108.3	126.6	
令和4年I期	▲3.4	105.1	86.3	103.8	100.6	117.1	X	103.5	90.7	93.1	82.4	124.4	63.9	99.8	100.8	X	108.6	130.9	
II期	6.4	104.4	91.5	96.4	103.3	114.2	X	93.4	85.2	91.3	88.0	129.1	79.8	100.7	78.5	X	106.9	131.4	
III期	9.3	112.1	95.6	101.0	114.2	114.2	X	98.9	114.3	106.8	97.1	137.2	65.6	90.8	89.9	X	114.4	133.7	
令和5年I期	8.8	114.1	93.4	109.8	106.0	115.4	X	91.2	151.4	102.8	93.1	141.7	64.1	80.4	91.6	X	117.3	141.2	
II期	4.9	110.2	89.8	119.6	103.3	113.9	X	97.3	102.4	96.2	96.1	138.1	68.3	76.9	78.2	X	112.4	144.1	
III期	4.4	109.0	94.3	122.0	102.6	115.3	X	99.8	87.6	93.4	95.2	134.2	60.9	80.9	66.3	X	111.1	149.1	
令和5年I期	4.5	117.1	88.5	132.5	120.4	123.6	X	91.9	95.4	103.2	101.6	131.1	60.7	78.6	82.6	X	119.5	159.6	
前年同期末比(%)	4.5	4.5	▲7.4	31.2	5.4	8.2	X	▲7.1	▲16.5	▲3.4	4.6	▲4.4	▲7.5	▲13.4	▲8.1	X	4.5	19.4	
季節調整済指数	前期末比(%)																		
令和2年I期	1.7	113.7	97.3	104.0	105.6	135.1	X	75.9	79.6	106.9	100.6	127.2	84.9	108.2	94.2	X	115.9	139.4	
II期	▲1.4	112.1	100.1	89.9	98.8	127.4	X	82.8	81.6	106.8	96.2	126.7	79.2	101.4	101.6	X	114.4	140.0	
III期	▲2.6	109.2	93.0	100.2	94.0	122.4	X	80.7	76.8	105.0	91.9	122.7	66.6	98.8	98.5	X	111.4	137.7	
令和3年I期	▲6.2	102.4	92.2	102.5	97.8	117.3	X	80.0	77.8	93.9	101.6	126.1	60.9	95.2	98.1	X	102.6	126.2	
II期	▲0.9	101.5	94.8	107.2	93.9	112.3	X	80.9	72.5	93.3	87.9	119.7	66.0	99.2	93.4	X	104.3	122.6	
III期	0.4	101.9	89.2	94.2	95.9	111.4	X	86.1	78.9	91.9	86.4	129.8	76.0	97.2	97.0	X	104.1	122.7	
令和4年I期	2.8	104.8	88.4	100.7	100.9	116.2	X	102.3	86.0	92.1	81.9	126.9	65.1	100.3	97.9	X	108.1	131.8	
II期	3.4	108.4	92.5	94.3	103.0	116.2	X	93.4	91.3	96.0	86.4	126.3	81.8	98.5	94.1	X	111.7	135.4	
III期	2.3	110.9	95.5	97.1	112.8	112.1	X	101.1	118.8	106.7	94.3	139.0	64.7	91.2	88.3	X	114.2	129.9	
令和5年I期	▲0.1	110.8	90.9	113.3	102.0	115.7	X	91.6	150.5	97.6	97.9	142.7	68.2	81.1	86.3	X	112.8	136.9	
II期	▲0.8	109.9	92.0	116.0	103.6	113.0	X	96.2	97.1	95.2	95.5	140.9	69.5	77.3	76.0	X	111.9	145.1	
III期	2.9	113.1	95.3	119.3	102.3	117.3	X	99.8	93.8	98.2	93.4	131.2	62.4	79.2	79.4	X	116.1	153.7	
令和5年I期	2.4	115.8	88.4	127.4	118.9	121.4	X	93.9	99.2	103.1	98.7	132.9	59.9	79.0	81.2	X	119.2	155.1	
前期末比(%)	2.4	2.4	▲7.2	6.8	16.2	3.5	X	▲5.9	5.8	5.0	5.7	1.3	▲4.0	▲0.3	2.3	X	2.7	0.9	

富山県鉱工業生産指数(付加価値額ウエイト、財用途分類、季節調整済指数)

平成27年(2015年)=100

	鉱工業 Mining and manufacturing													
	品目数 Items	179	最終需要財 Final demand goods						生産財 Producer goods		117		113	4
			投資財 Investment goods	消費財 Consumer goods		1	24	鉱工業用生産財 For mining and manufacturing	その他用生産財 For Others					
				資本財 Capital goods	建設財 Construction goods					耐久消費財 Durable consumer goods				
ウエイト Weight	10000.0	4819.7	1885.7	972.2	913.5	2934.0	127.3	2806.7	5180.3	4985.4	194.9			
平成30年	104.9	102.9	108.7	121.1	95.5	99.1	X	X	106.8	107.0	99.7	C.Y 2018		
令和元年	100.4	100.9	98.1	101.2	94.9	102.7	X	X	100.0	100.2	95.3	C.Y 2019		
令和2年	92.9	96.7	90.4	95.7	84.8	100.7	X	X	89.4	89.6	84.2	C.Y 2020		
令和3年	99.5	101.7	106.5	122.8	89.2	98.6	X	X	97.5	97.9	87.3	C.Y 2021		
令和4年	96.2	102.6	105.7	118.6	92.0	100.5	X	X	90.4	90.9	75.8	C.Y 2022		
令和4年 I期	98.2	102.1	106.8	119.1	94.1	99.7	X	X	93.9	94.2	90.3	Q1 2022		
令和4年 II期	95.9	101.6	101.3	107.3	94.8	101.5	X	X	91.4	92.0	73.1	Q2		
令和4年 III期	97.4	104.9	110.8	133.1	87.4	101.3	X	X	89.7	90.6	71.7	Q3		
令和4年 IV期	93.8	101.6	104.8	117.9	92.4	99.4	X	X	86.9	87.5	69.1	Q4		
令和5年 I期	92.4	99.5	104.0	117.3	89.7	97.2	X	X	85.2	86.2	64.9	Q1 2023		
令和3年12月	103.1	108.8	107.1	124.7	88.4	108.2	X	X	97.4	97.5	92.1	Dec 2021		
令和4年1月	99.0	101.7	106.2	121.6	89.4	99.4	X	X	96.5	96.6	94.4	Jan 2022		
令和4年2月	98.1	101.8	108.7	122.2	95.3	97.1	X	X	93.9	94.4	88.2	Feb		
令和4年3月	97.5	102.7	105.6	113.5	97.5	102.5	X	X	91.4	91.6	88.3	Mar		
令和4年4月	95.5	99.5	96.6	98.0	95.2	100.6	X	X	92.7	93.0	81.2	Apr		
令和4年5月	92.8	99.4	99.9	106.8	92.8	98.5	X	X	88.3	88.9	68.6	May		
令和4年6月	99.5	105.9	107.3	117.0	96.5	105.4	X	X	93.3	94.0	69.4	Jun		
令和4年7月	97.5	106.4	111.3	133.5	88.2	103.1	X	X	87.5	87.4	91.1	Jul		
令和4年8月	99.0	106.5	112.3	134.6	87.6	103.8	X	X	91.5	92.6	64.2	Aug		
令和4年9月	95.8	101.9	108.7	131.3	86.5	97.1	X	X	90.2	91.7	59.7	Sep		
令和4年10月	94.7	105.2	116.2	143.3	90.5	100.6	X	X	86.4	86.8	74.0	Oct		
令和4年11月	94.1	101.7	103.9	113.1	94.2	98.8	X	X	87.1	87.9	64.3	Nov		
令和4年12月	92.5	97.9	94.3	97.2	92.5	98.9	X	X	87.1	87.8	68.9	Dec		
令和5年1月	90.0	97.7	105.7	119.8	90.6	93.9	X	X	83.0	83.9	63.4	Jan 2023		
令和5年2月	92.6	101.4	100.1	110.4	90.5	100.6	X	X	83.9	84.8	65.2	Feb		
令和5年3月	94.6	99.5	106.1	121.8	87.9	97.0	X	X	88.8	89.9	66.2	Mar		
前月比(%)	2.2	▲1.9	6.0	10.3	▲2.9	▲3.6	X	X	5.8	6.0	1.5			
原指数	104.4	112.6	122.2	152.7	89.8	106.5	X	X	96.7	97.5	77.3			
前年同月比(%)	▲3.0	▲3.1	0.5	7.3	▲9.8	▲5.4	X	X	▲2.9	▲1.9	▲25.0			

富山県鉱工業生産者製品在庫指数(財用途分類、季節調整済指数)

平成27年(2015年)=100

	鉱工業 Mining and manufacturing													
	品目数 Items	123	最終需要財 Final demand goods						生産財 Producer goods		87		83	4
			投資財 Investment goods	消費財 Consumer goods		1	18	鉱工業用生産財 For mining and manufacturing	その他用生産財 For Others					
				資本財 Capital goods	建設財 Construction goods					耐久消費財 Durable consumer goods				
ウエイト Weight	10000.0	3283.8	773.5	187.7	585.8	2510.3	125.8	2384.5	6716.2	6369.9	346.3			
平成30年	104.5	93.2	108.1	96.5	111.8	88.6	X	X	110.0	110.1	108.2	C.Y 2018		
令和元年	107.9	95.0	118.3	95.9	125.4	87.8	X	X	114.2	114.8	103.4	C.Y 2019		
令和2年	98.1	95.2	118.9	114.7	120.2	88.0	X	X	99.4	99.1	106.0	C.Y 2020		
令和3年	104.4	93.1	120.9	103.7	126.4	84.5	X	X	110.0	111.3	85.5	C.Y 2021		
令和4年	109.0	91.4	116.9	102.5	121.5	83.5	X	X	117.6	117.6	116.1	C.Y 2022		
令和4年 I期	110.9	101.5	142.9	102.1	155.7	89.6	X	X	116.1	116.6	105.9	Q1 2022		
令和4年 II期	110.8	106.5	158.6	109.6	173.1	90.5	X	X	113.3	114.2	96.5	Q2		
令和4年 III期	109.9	94.6	119.3	93.7	127.1	86.6	X	X	117.2	118.4	92.7	Q3		
令和4年 IV期	113.1	91.9	112.9	94.6	118.2	85.6	X	X	122.7	123.3	112.4	Q4		
令和5年 I期	115.8	98.5	130.6	123.3	131.8	89.5	X	X	125.0	124.5	134.6	Q1 2023		
令和3年12月	108.4	93.6	116.8	95.7	123.0	86.6	X	X	114.8	116.7	82.8	Dec 2021		
令和4年1月	109.7	97.1	128.6	111.0	133.9	87.2	X	X	116.1	117.9	82.3	Jan 2022		
令和4年2月	112.3	100.2	136.5	111.4	148.1	89.9	X	X	117.6	118.7	96.2	Feb		
令和4年3月	110.9	101.5	142.9	102.1	155.7	89.6	X	X	116.1	116.6	105.9	Mar		
令和4年4月	111.2	105.1	155.2	104.9	171.6	89.3	X	X	114.8	115.9	92.6	Apr		
令和4年5月	110.9	106.2	157.4	102.9	175.4	89.7	X	X	113.5	115.1	81.6	May		
令和4年6月	110.8	106.5	158.6	109.6	173.1	90.5	X	X	113.3	114.2	96.5	Jun		
令和4年7月	113.0	102.3	148.3	104.0	161.6	87.8	X	X	118.4	118.9	108.7	Jul		
令和4年8月	112.8	97.4	128.0	89.9	139.4	88.3	X	X	120.9	122.0	103.9	Aug		
令和4年9月	109.9	94.6	119.3	93.7	127.1	86.6	X	X	117.2	118.4	92.7	Sep		
令和4年10月	110.9	94.0	113.5	99.5	117.7	87.2	X	X	118.7	119.1	113.4	Oct		
令和4年11月	111.3	92.5	111.0	106.3	113.2	87.0	X	X	120.9	121.6	109.5	Nov		
令和4年12月	113.1	91.9	112.9	94.6	118.2	85.6	X	X	122.7	123.3	112.4	Dec		
令和5年1月	113.6	95.0	126.1	109.5	131.0	85.2	X	X	123.1	123.7	110.1	Jan 2023		
令和5年2月	115.6	95.8	127.8	119.9	133.4	86.7	X	X	124.9	125.4	113.4	Feb		
令和5年3月	115.8	98.5	130.6	123.3	131.8	89.5	X	X	125.0	124.5	134.6	Mar		
前月比(%)	0.2	2.8	2.2	2.8	▲1.2	3.2	X	X	0.1	▲0.7	18.7			
原指数	117.1	99.8	131.2	134.5	130.1	90.1	X	X	125.6	126.0	117.2			
前年同月比(%)	4.5	▲2.9	▲8.6	20.7	▲15.4	▲0.1	X	X	7.6	6.8	27.1			

※ 生産、在庫の年数値は原指数である。
 ※ 在庫の年数値は年末値、四半期数値は期末値である。
 ※ 前月比は季節調整済指数で、前年同月比は原指数で算出している。

鋳工業指数利用者のために（利用上の注意）

1 作成目的

鋳工業の生産及び在庫状況を数量的に調査し、富山県における鋳工業の動向を総合的に把握することを目的とする。鋳工業指数とは、一定地域内における月々の鋳工業生産量及び在庫量を、ある一定時期を基準にして指数化したものである。

2 基準年

基準年を平成 27 年（2015 年）とし、指数値は平成 27 年の平均を 100.0 とした比率で示される。平成 27 年基準（令和元年 6 月 25 日公表）は、平成 31 年 4 月分指数値から適用するとともに、平成 25 年（2013 年）まで遡及計算を行っている。

3 分類

日本標準産業分類に基づく 13 業種による業種分類（若干の組み換えを行っている）と、品目の用途により財別に格付けした特殊分類（財別）で指数を作成している。

4 採用品目とウェイト算定基準

生産指数は 178 品目、生産者製品在庫指数（以下、「在庫指数」という）は 122 品目である。ウェイトの算出にあたっては、生産指数は基準年次（平成 27 年）の付加価値額、在庫指数は基準年次の在庫額を基準とした。

5 季節調整

季節調整の方法は、センサス局法（X-ARIMA-12）を採用している。季節調整済指数とは、原指数から季節変動を除去した指数である。

6 統計表の見方

① 符号

「－」：該当値なし 「▲」：マイナスの場合

「X」：秘匿（調査事業所が少なく、個々の報告者の秘密が漏れるおそれがあるため公表できない数値）

「0.0」：数値が単位未満の場合

② 四半期の区分は以下のとおり。

I 期：1－3 月、II 期：4－6 月、III 期：7－9 月、IV 期：10－12 月

7 その他

この結果を引用する際は、「富山県鋳工業生産の動き」による旨を注記してください。月報の過去の値が修正報告等により修正されている場合があります。公表予定は、予告なく変更する場合があります。詳しい利用上の注意は、別途「とやま統計ワールド」に掲載しています。

<調査についてのお問い合わせ先>

〒 930-0005 富山市新桜町 5 番 3 号 第 2 富山電気ビルディング 5 階
富山県 経営管理部 統計調査課 商工係 TEL：076-444-3193(直通)
とやま統計ワールド (<https://www.pref.toyama.jp/sections/1015/index2.html>)