

# 生産

## 1 鋳工業生産指数(総合)(2003年6月)

- (1) 前月比：2か月ぶりのマイナス
- (2) 業種別の前月比  
 プラス：鉄鋼業、一般機械工業、輸送機械工業、化学工業  
 マイナス：電気機械工業、食料品・たばこ工業
- (3) 前年同月比：8か月連続のプラス
- (4) 業種別の前年同月比  
 プラス：鉄鋼業、一般機械工業、電気機械工業、輸送機械工業、化学工業、食料品・たばこ工業  
 マイナス：なし

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	97.0	1.3	2.8
	7月	97.5	0.5	0.3
	8月	98.2	0.7	0.0
	9月	97.6	0.6	0.0
	10月	96.3	1.3	0.2
	11月	96.8	0.5	0.4
	12月	96.8	0.0	4.3
平成15年 (2003)	1月	95.9	0.9	0.9
	2月	99.3	3.5	7.0
	3月	100.5	1.2	5.9
	4月	97.9	2.6	6.4
	5月	102.5	4.7	6.9
	6月	102.4	0.1	6.9

(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7~9月	98.1	3.1	1.7
	10~12月	95.2	3.0	6.8
平成14年 (2002)	1~3月	94.3	0.9	7.9
	4~6月	94.9	0.6	6.0
	7~9月	97.8	3.1	0.1
	10~12月	96.6	1.2	1.4
平成15年 (2003)	1~3月	98.6	2.1	4.7
	4~6月	100.9	2.3	6.7

(平成12年=100)

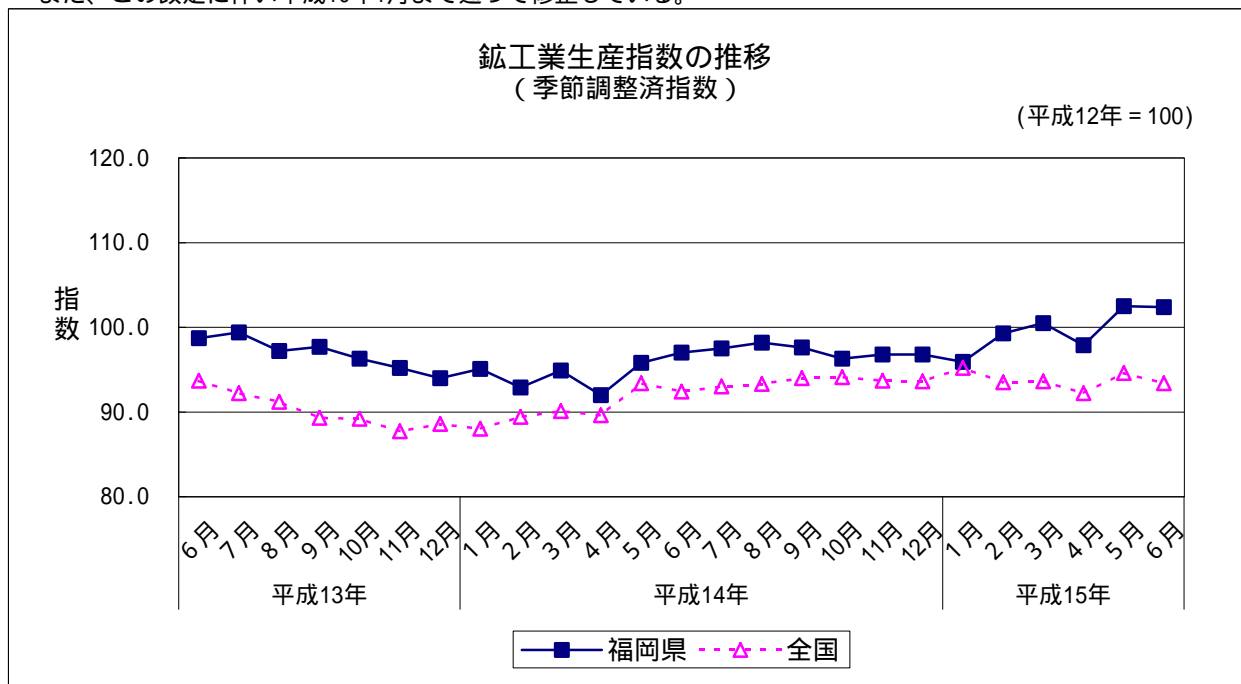
	指数	前年比
平成12年(2000)	100.0	0.3
平成13年(2001)	99.0	1.0
平成14年(2002)	95.9	3.1

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」

指数及び前月比は季節調整値、前年比及び暦年は原指数による。(他の鋳工業指数も同様)

福岡県鋳工業指数は、平成15年6月より平成7年基準から平成12年基準へ改定している。

また、この改定に伴い平成10年1月まで遡って修正している。



# 生産

## 2 鋳工業出荷指数(総合) (2003年6月)

(1) 前月比：2か月連続のプラス

(2) 業種別の前月比

プラス：鉄鋼業、一般機械工業、輸送機械工業、化学工業

マイナス：電気機械工業、食料品・たばこ工業

(3) 前年同月比：8か月連続のプラス

(4) 業種別の前年同月比

プラス：一般機械工業、電気機械工業、輸送機械工業、化学工業、食料品・たばこ工業

マイナス：鉄鋼業

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	100.0	2.1	1.8
	7月	99.6	0.4	2.0
	8月	100.5	0.9	0.9
	9月	98.4	2.1	0.1
	10月	97.8	0.6	0.7
	11月	98.5	0.7	1.1
	12月	97.6	0.9	4.8
平成15年 (2003)	1月	98.5	0.9	3.4
	2月	103.1	4.7	8.7
	3月	104.0	0.9	8.3
	4月	102.9	1.1	7.1
	5月	107.4	4.4	8.9
	6月	108.2	0.7	10.1

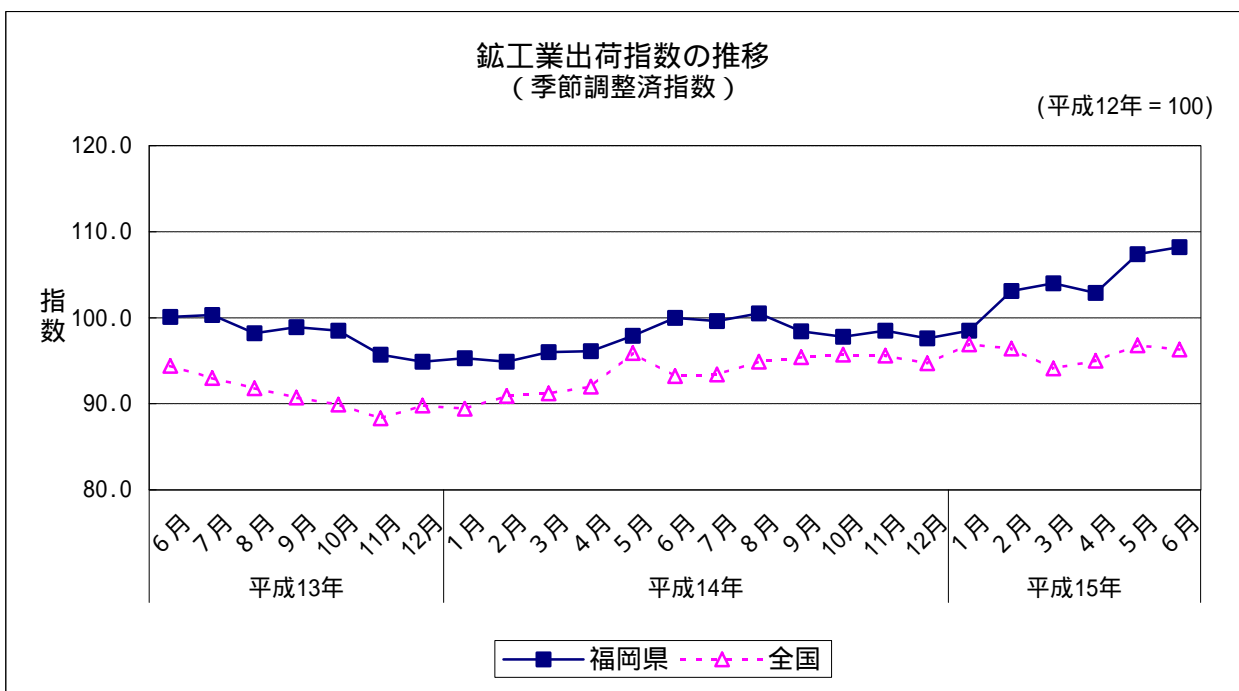
(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7～9月	99.1	3.8	1.0
	10～12月	96.4	2.7	5.7
平成14年 (2002)	1～3月	95.4	1.0	8.0
	4～6月	98.0	2.7	4.8
	7～9月	99.5	1.5	1.0
平成15年 (2003)	10～12月	98.0	1.5	1.7
	1～3月	101.9	4.0	6.8
	4～6月	106.2	4.2	8.7

(平成12年=100)

		指数	前年比
平成12年(2000)		100.0	0.1
平成13年(2001)		100.3	0.3
平成14年(2002)		97.7	2.6

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」



# 生産

## 3 鋳工業在庫指数(総合)(2003年6月)

- (1) 前月比：2か月連続のマイナス
- (2) 業種別の前月比  
 プラス：鉄鋼業、一般機械工業、電気機械工業、化学工業  
 マイナス：輸送機械工業、食料品・たばこ工業
- (3) 前年同月比：15か月連続のマイナス
- (4) 業種別の前年同月比  
 プラス：鉄鋼業、一般機械工業、輸送機械工業  
 マイナス：電気機械工業、化学工業、食料品・たばこ工業

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	97.1	2.8	11.4
	7月	95.7	1.4	11.5
	8月	95.0	0.7	11.5
	9月	101.8	7.2	8.4
	10月	93.4	8.3	15.0
	11月	92.0	1.5	17.9
	12月	92.7	0.8	17.3
平成15年 (2003)	1月	96.3	3.9	10.4
	2月	96.1	0.2	9.5
	3月	96.8	0.7	11.6
	4月	98.2	1.4	5.7
	5月	93.6	4.7	6.6
	6月	84.9	9.3	12.5

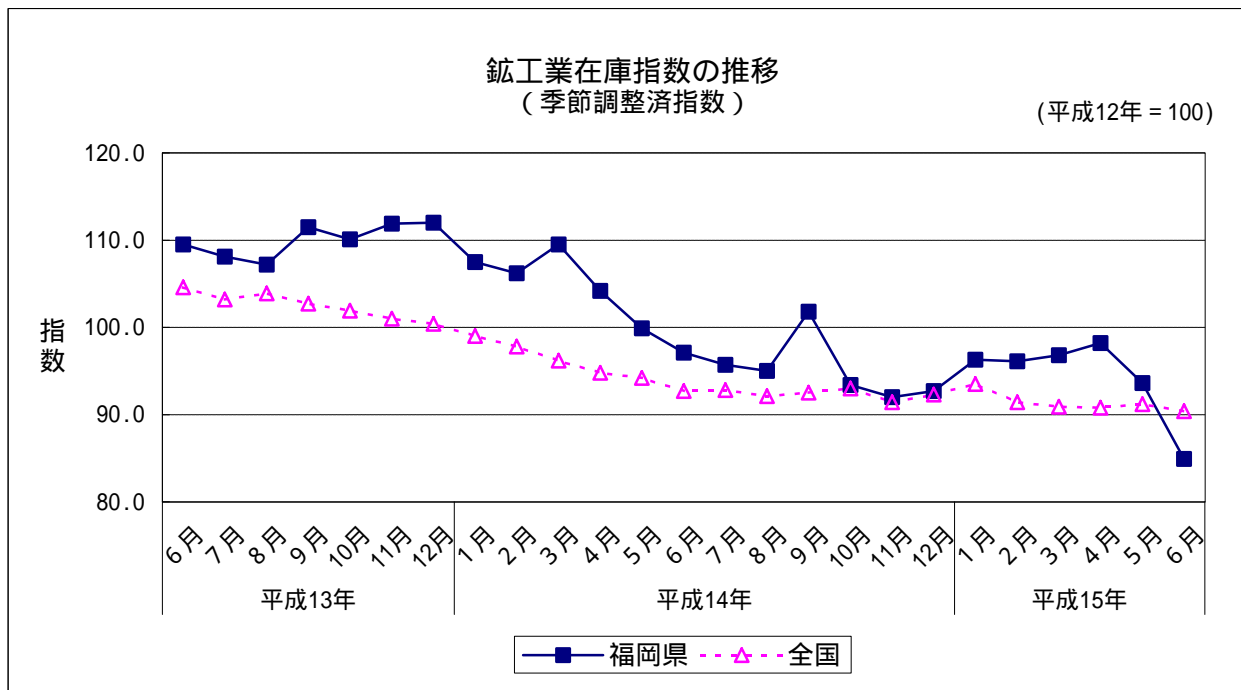
(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7~9月	108.9	0.9	8.1
	10~12月	111.3	2.2	10.8
平成14年 (2002)	1~3月	107.7	3.2	3.6
	4~6月	100.4	6.8	8.7
	7~9月	97.5	2.9	10.5
平成15年 (2003)	10~12月	92.7	4.9	16.7
	1~3月	96.4	4.0	10.5
	4~6月	92.2	4.4	8.3

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成12年(2000)	100.0	7.4
平成13年(2001)	108.5	8.5
平成14年(2002)	99.3	8.5

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」

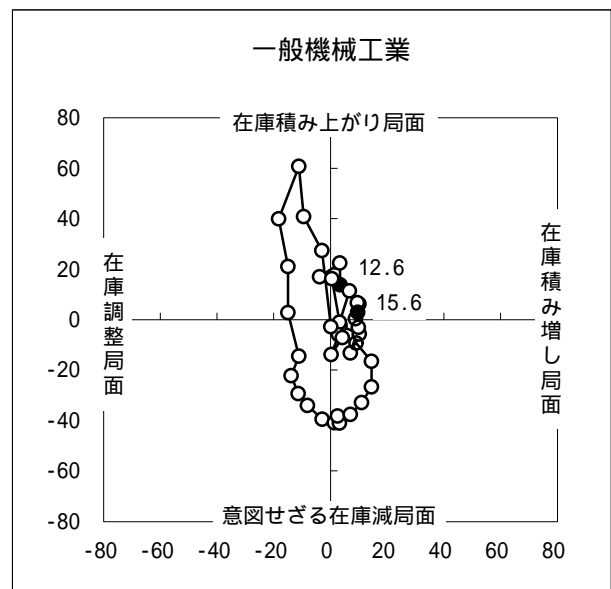
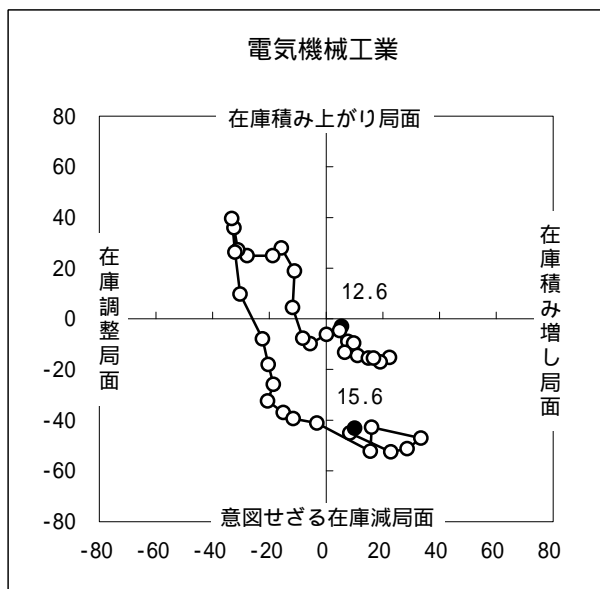
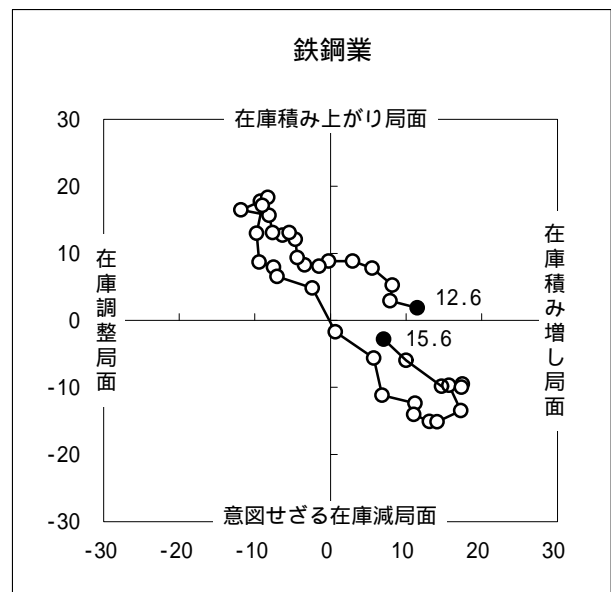
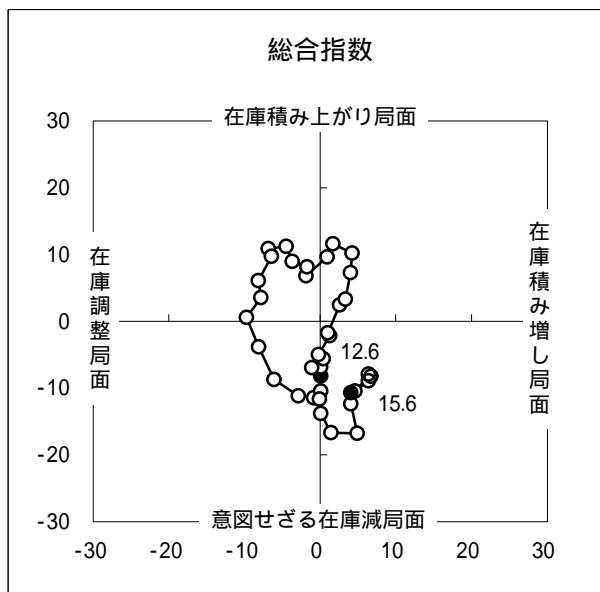


# 生産

## 4 在庫調整の状況

本県の在庫を在庫循環図でみると、アジア、北米向け輸出の増加を背景に、鉄鋼業、電気機械工業などを中心として総合指数においても意図せざる在庫減局面へと進展している。

在庫循環図（平成12年6月～平成15年6月）



資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」  
原指数（3か月移動平均値）の前年比による。

# 生産

## 5 鉄鋼業（2003年6月）

- (1) 前月比：3か月ぶりのプラス
- (2) 前年同月比：14か月連続のプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	97.7	1.2	0.6
	7月	96.6	1.1	10.4
	8月	98.7	2.2	9.8
	9月	102.6	4.0	13.6
	10月	101.0	1.6	9.8
	11月	102.4	1.4	16.0
	12月	101.7	0.7	16.9
平成15年 (2003)	1月	104.3	2.6	16.7
	2月	101.3	2.9	13.3
	3月	109.4	8.0	22.1
	4月	105.6	3.5	16.3
	5月	101.2	4.2	6.7
	6月	104.9	3.7	7.6

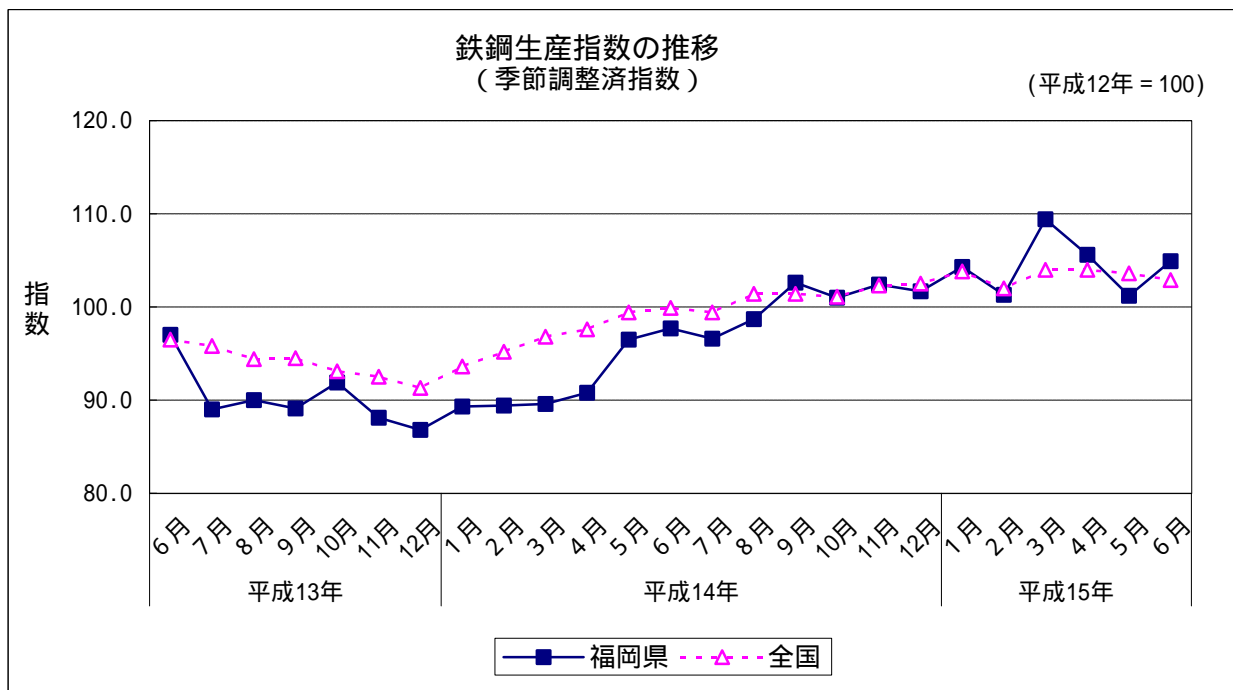
(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7～9月	89.4	5.5	11.9
	10～12月	88.9	0.6	9.0
平成14年 (2002)	1～3月	89.4	0.6	7.5
	4～6月	95.0	6.3	0.6
	7～9月	99.3	4.5	11.2
平成15年 (2003)	10～12月	101.7	2.4	14.1
	1～3月	105.0	3.2	17.4
	4～6月	103.9	1.0	10.0

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成12年(2000)	100.0	8.1
平成13年(2001)	92.3	7.7
平成14年(2002)	96.4	4.4

資料出所：福岡県調査統計課「鉄工業指数」



# 生産

6 一般機械工業 (2003年6月)  
 (1) 前月比: 2か月連続のプラス  
 (2) 前年同月比: 7か月連続のプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	91.8	5.6	9.8
	7月	92.4	0.7	6.5
	8月	93.7	1.4	8.0
	9月	110.3	17.7	4.5
	10月	98.7	10.5	7.0
	11月	94.4	4.4	1.9
	12月	95.6	1.3	2.7
平成15年 (2003)	1月	92.5	3.2	2.2
	2月	106.1	14.7	29.2
	3月	116.4	9.7	13.1
	4月	89.0	23.5	2.3
	5月	95.5	7.3	11.0
	6月	103.0	7.9	13.3

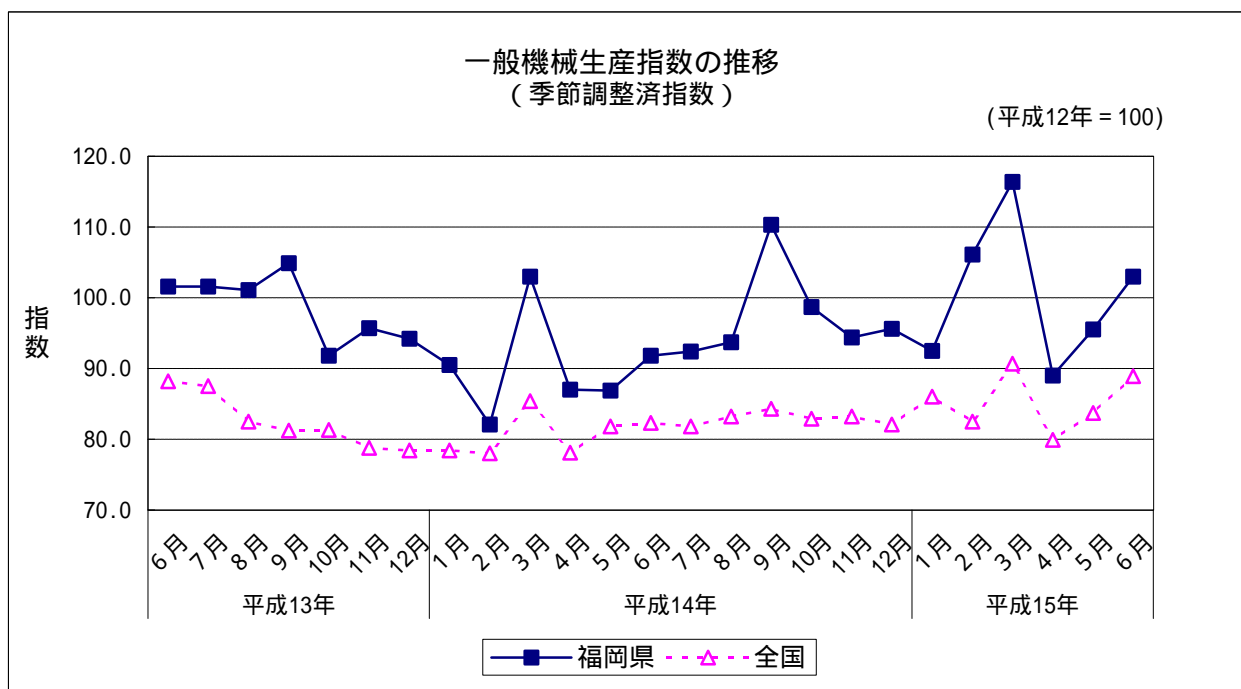
(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	7~9月	102.5	0.2	4.2
	10~12月	93.9	8.4	9.4
平成14年 (2002)	1~3月	91.9	2.1	15.0
	4~6月	88.6	3.6	13.8
	7~9月	98.8	11.5	2.9
平成15年 (2003)	10~12月	96.2	2.6	2.6
	1~3月	105.0	9.1	14.5
	4~6月	95.8	8.8	8.9

(平成12年=100)

	指数	前年比(%)
平成12年(2000)	100.0	1.5
平成13年(2001)	101.8	1.8
平成14年(2002)	94.1	7.6

資料出所: 福岡県調査統計課「鋳工業指数」



# 生産

7 電気機械工業（2003年6月）  
 (1) 前月比：2か月ぶりのマイナス  
 (2) 前年同月比：7か月連続のプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	70.1	3.4	16.9
	7月	68.5	2.3	24.0
	8月	72.2	5.4	14.1
	9月	70.2	2.8	22.5
	10月	75.4	7.4	6.4
	11月	74.2	1.6	3.2
	12月	73.9	0.4	0.1
平成15年 (2003)	1月	82.2	11.2	16.6
	2月	95.9	16.7	32.0
	3月	93.5	2.5	46.5
	4月	74.1	20.7	3.7
	5月	78.6	6.1	13.3
	6月	77.0	2.0	8.5

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	7～9月	87.5	5.2	11.2
	10～12月	77.3	11.7	27.8
平成14年 (2002)	1～3月	69.0	10.7	33.2
	4～6月	71.4	3.5	22.5
	7～9月	70.3	1.5	20.7
平成15年 (2003)	10～12月	74.5	6.0	3.2
	1～3月	90.5	21.5	33.4
	4～6月	76.6	15.4	8.5

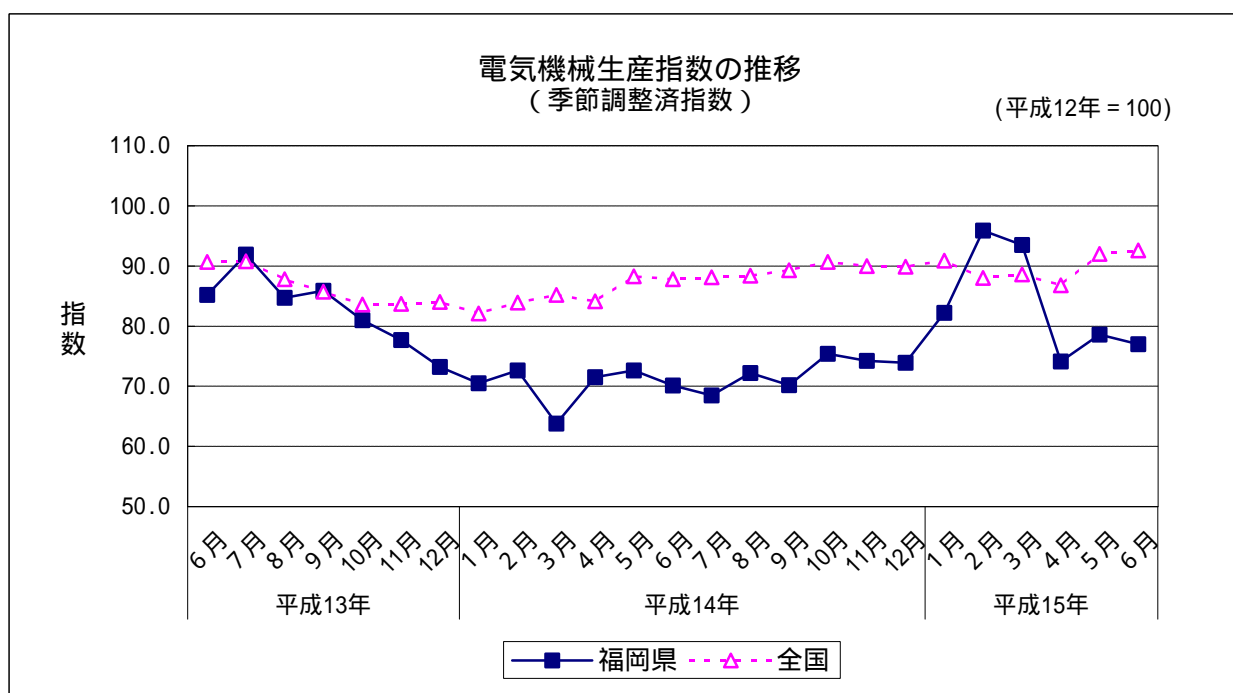
(平成12年=100)

	指数	前年比(%)
平成12年(2000)	100.0	12.5
平成13年(2001)	90.1	9.9
平成14年(2002)	71.2	21.0

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」

平成14年に日本標準産業分類が改訂されたことを受け、電気機械工業を、平成12年基準では電気機械工業、電子部品・デバイス工業の2種類に分割している。

なお、この分割により、平成7年基準で電気機械工業に含まれていたICは、電子部品・デバイス工業に分類されるため、この指標には含まない。



# 生産

8 IC (集積回路) (2003年6月)  
 (1) 前月比: 4か月ぶりのマイナス  
 (2) 前年同月比: 2か月連続のマイナス

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	75.4	1.2	6.2
	7月	78.1	3.6	7.3
	8月	78.1	0.0	24.1
	9月	74.9	4.1	21.9
	10月	73.0	2.5	25.2
	11月	69.0	5.5	17.7
	12月	67.6	2.0	16.1
平成15年 (2003)	1月	70.3	4.0	13.1
	2月	69.0	1.8	11.5
	3月	69.8	1.2	2.5
	4月	72.6	4.0	2.9
	5月	74.1	2.1	2.2
	6月	73.4	0.9	1.3

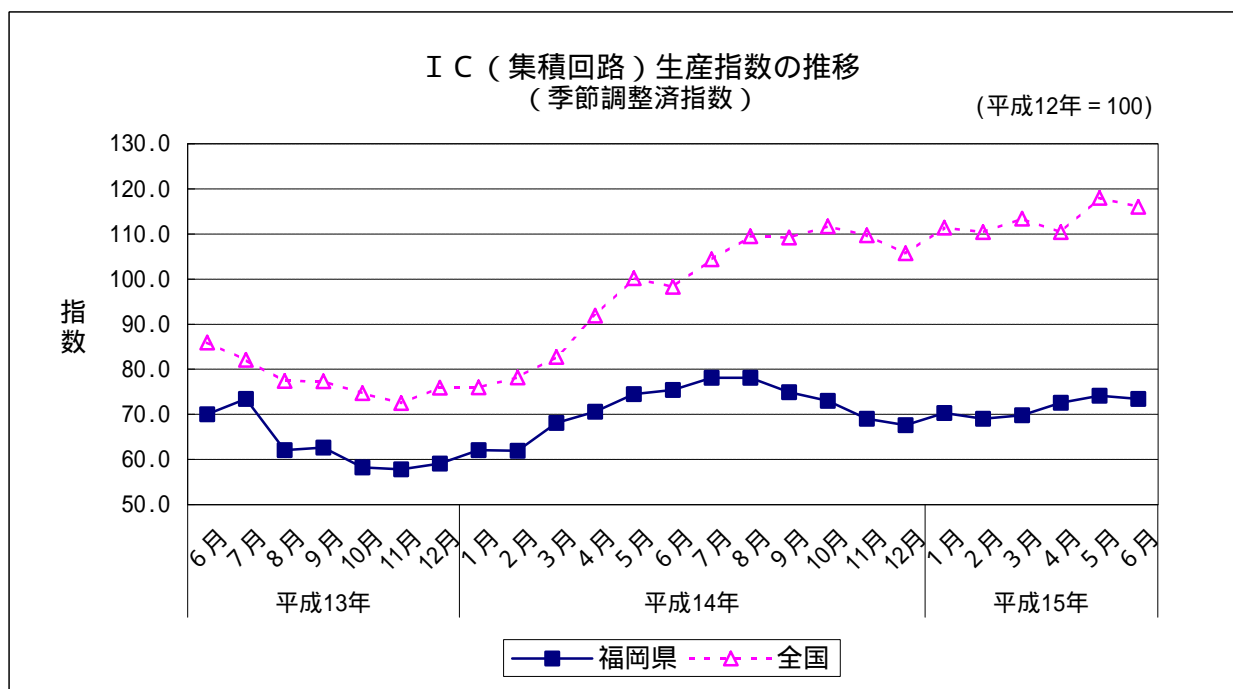
(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7~9月	66.0	5.8	33.6
	10~12月	58.4	11.5	42.5
平成14年 (2002)	1~3月	64.0	9.6	24.0
	4~6月	73.5	14.8	4.9
	7~9月	77.0	4.8	17.1
平成15年 (2003)	10~12月	69.9	9.2	19.8
	1~3月	69.7	0.3	8.7
	4~6月	73.4	5.3	0.4

(平成12年=100)

	指数	前年比(%)
平成12年(2000)	100.0	14.9
平成13年(2001)	69.4	30.6
平成14年(2002)	71.2	2.6

資料出所: 福岡県調査統計課「鉱工業指数」





# 生産

- 9 輸送機械工業（2003年6月）  
 (1) 前月比：4か月連続のプラス  
 (2) 前年同月比：8か月連続のプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	136.2	2.4	5.1
	7月	139.4	2.3	16.9
	8月	143.4	2.9	9.2
	9月	138.2	3.6	13.2
	10月	134.6	2.6	2.0
	11月	135.9	1.0	4.4
	12月	136.0	0.1	16.8
平成15年 (2003)	1月	137.8	1.3	10.6
	2月	137.4	0.3	11.9
	3月	138.4	0.7	12.2
	4月	154.2	11.4	22.3
	5月	163.4	6.0	21.8
	6月	164.1	0.4	24.1

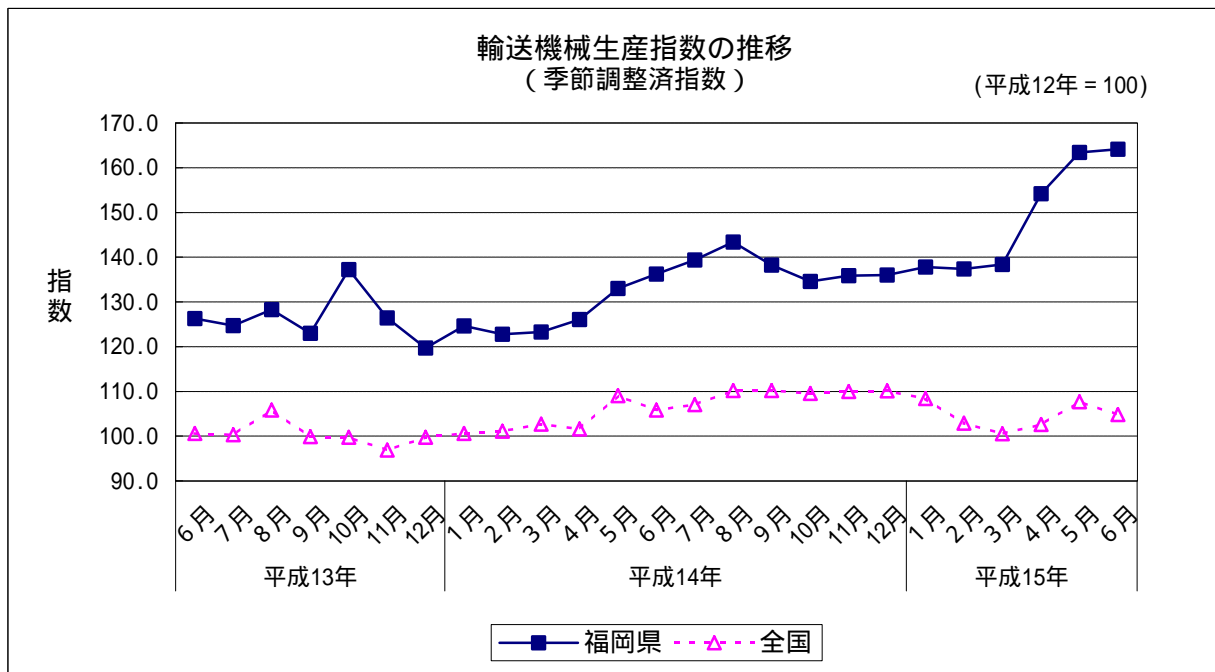
(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7～9月	125.3	4.1	23.9
	10～12月	127.8	2.0	16.5
平成14年 (2002)	1～3月	123.6	3.3	0.8
	4～6月	131.8	6.6	1.5
	7～9月	140.3	6.4	13.3
平成15年 (2003)	10～12月	135.5	3.4	5.5
	1～3月	137.9	1.8	11.6
	4～6月	160.6	16.5	22.7

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成12年(2000)	100.0	2.4
平成13年(2001)	126.6	26.6
平成14年(2002)	132.6	4.7

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」



# 生産

10 化学工業（2003年6月）  
 (1) 前月比：2か月連続のプラス  
 (2) 前年同月比：2か月ぶりのプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	103.5	1.6	3.0
	7月	103.4	0.1	0.4
	8月	105.1	1.6	8.6
	9月	106.5	1.3	13.9
	10月	105.1	1.3	6.3
	11月	100.1	4.8	1.1
	12月	100.5	0.4	6.6
平成15年 (2003)	1月	96.5	4.0	8.8
	2月	100.2	3.8	4.1
	3月	103.9	3.7	1.6
	4月	99.4	4.3	0.4
	5月	100.6	1.2	6.8
	6月	107.5	6.9	5.8

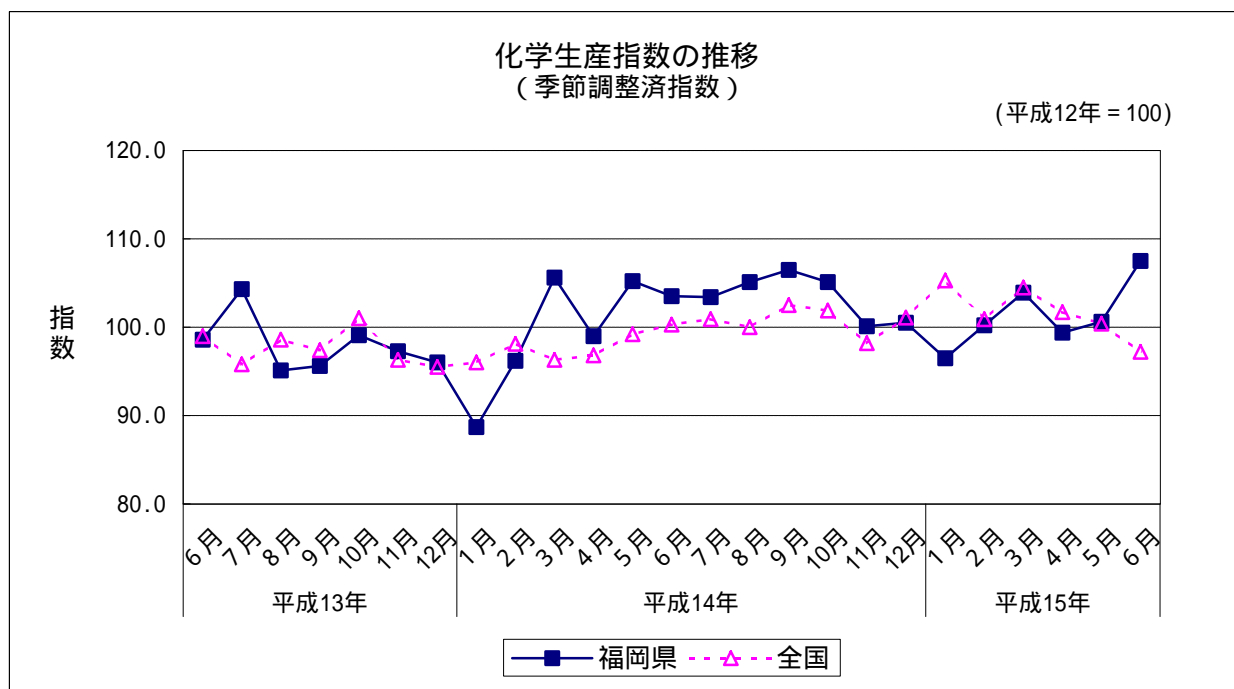
(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7～9月	98.3	3.7	1.9
	10～12月	97.5	0.8	4.6
平成14年 (2002)	1～3月	96.8	0.7	6.9
	4～6月	102.6	6.0	0.4
	7～9月	105.0	2.3	7.2
平成15年 (2003)	10～12月	101.9	3.0	4.5
	1～3月	100.2	1.7	3.5
	4～6月	102.5	2.3	0.2

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成12年(2000)	100.0	6.8
平成13年(2001)	100.1	0.1
平成14年(2002)	101.4	1.3

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 1.1 食料品・たばこ工業（2003年6月）

- (1) 前月比：5か月ぶりのマイナス
- (2) 前年同月比：5か月連続のプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成14年 (2002)	6月	104.4	0.6	1.7
	7月	110.4	5.7	4.4
	8月	110.4	0.0	1.5
	9月	106.4	3.6	5.6
	10月	107.6	1.1	2.9
	11月	110.1	2.3	4.1
	12月	111.9	1.6	7.0
平成15年 (2003)	1月	104.6	6.5	3.0
	2月	106.9	2.2	0.3
	3月	114.1	6.7	8.4
	4月	117.1	2.6	14.6
	5月	130.7	11.6	23.3
	6月	117.1	10.4	13.3

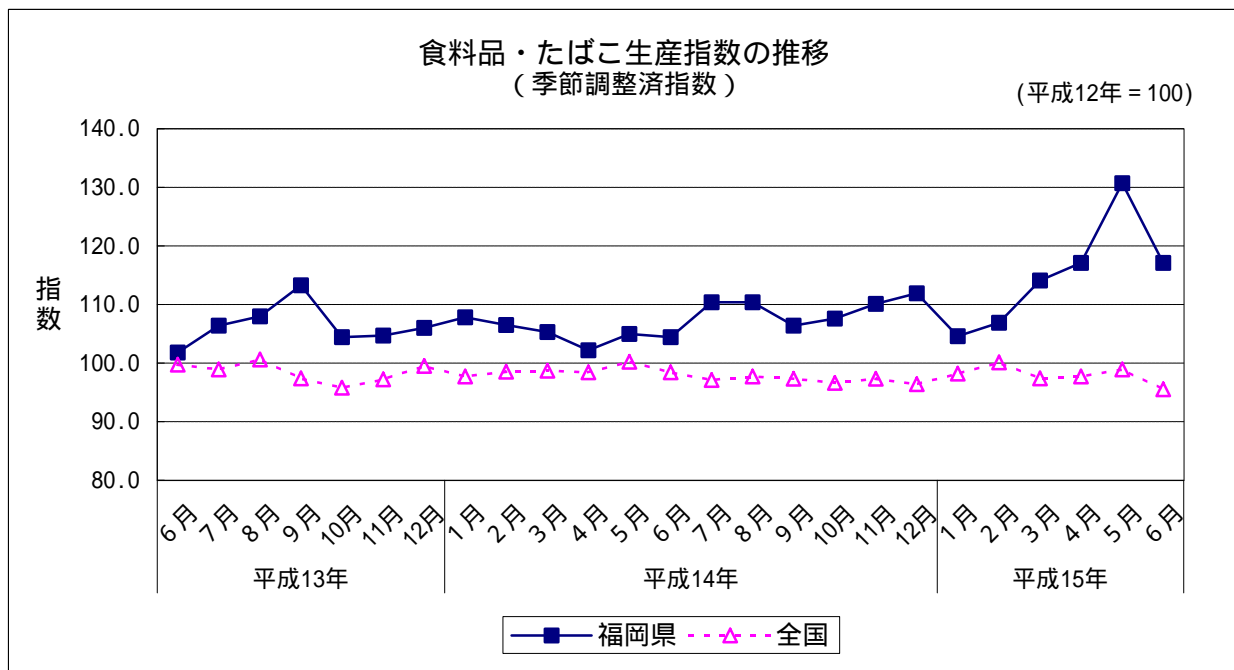
(平成12年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成13年 (2001)	7～9月	109.2	4.7	13.1
	10～12月	105.0	3.8	0.5
平成14年 (2002)	1～3月	106.5	1.4	2.3
	4～6月	103.9	2.4	8.9
	7～9月	109.1	5.0	0.3
平成15年 (2003)	10～12月	109.9	0.7	4.7
	1～3月	108.5	1.3	2.3
	4～6月	121.6	12.1	16.8

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成12年(2000)	100.0	7.9
平成13年(2001)	108.1	8.1
平成14年(2002)	107.3	0.7

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

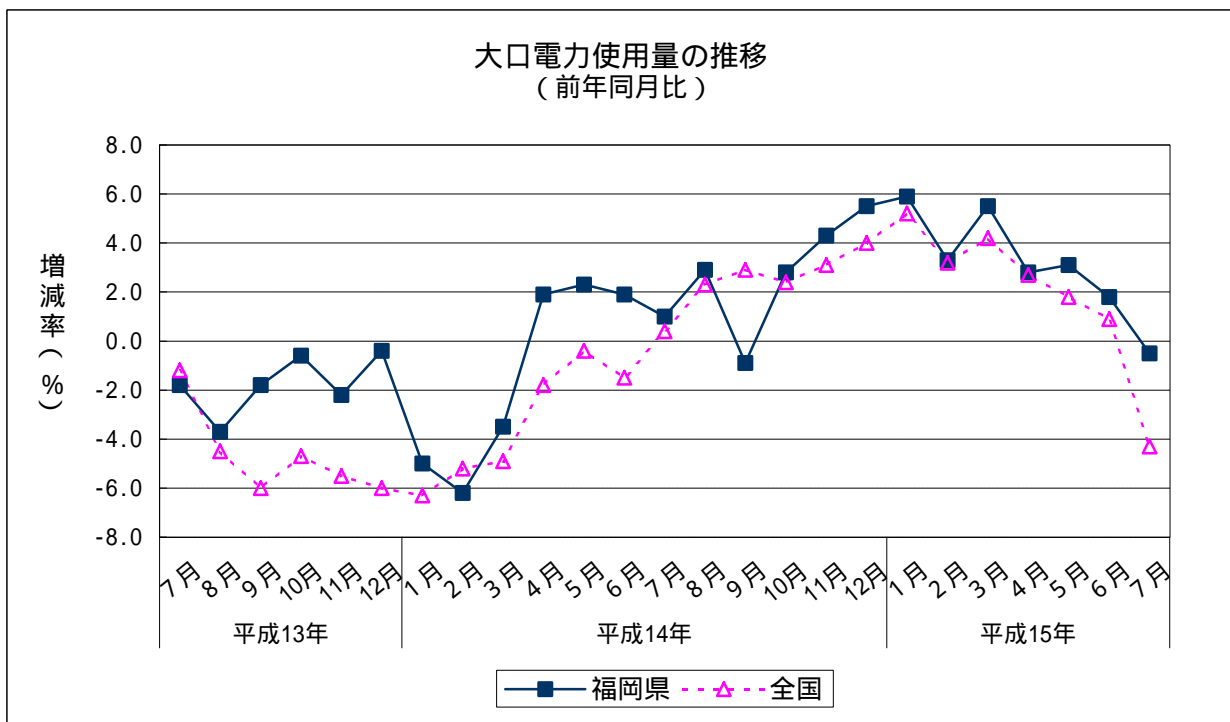
## 12 大口電力使用量（2003年7月） （1）前年同月比：10か月ぶりのマイナス

		使用量(Mwh)	前年同月比
平成14年 (2002)	7月	720,707	1.0
	8月	711,163	2.9
	9月	691,332	0.9
	10月	746,978	2.8
	11月	733,813	4.3
	12月	750,962	5.5
平成15年 (2003)	1月	697,834	5.9
	2月	649,903	3.3
	3月	727,009	5.5
	4月	696,487	2.8
	5月	729,080	3.1
	6月	743,784	1.8
	7月	716,883	0.5

		使用量(Mwh)	前年同期比
平成13年 (2001)	7～9月	2,101,928	2.5
	10～12月	2,142,505	1.0
平成14年 (2002)	1～3月	1,977,005	4.9
	4～6月	2,115,475	2.0
	7～9月	2,123,202	1.0
	10～12月	2,231,753	4.2
平成15年 (2003)	1～3月	2,074,746	4.9
	4～6月	2,169,351	2.5

	使用量(Mwh)	前年比
平成12年(2000)	8,500,846	3.0
平成13年(2001)	8,395,479	1.2
平成14年(2002)	8,447,435	0.6

資料出所：九州電力「需要実績」、日本電気事業協会「電力需要実績（確報）」  
使用量単位：Mwh



# 生産

## 1.3 特殊分類別鉱工業生産指数(2003年6月)

- (1) 投資財  
前月比：2か月連続のプラス
- (2) 消費財  
前月比：5か月ぶりのマイナス
- (3) 生産財  
前月比：2か月ぶりのマイナス

(平成12年=100)

		投資財		消費財		生産財	
		値	前月比	値	前月比	値	前月比
平成14年 (2002)	6月	82.8	2.3	108.6	0.0	93.9	0.2
	7月	80.9	2.3	114.5	5.4	92.8	1.2
	8月	82.0	1.4	115.2	0.6	93.8	1.1
	9月	80.3	2.1	113.8	1.2	95.2	1.5
	10月	79.9	0.5	110.3	3.1	94.0	1.3
	11月	77.3	3.3	115.1	4.4	92.6	1.5
平成15年 (2003)	12月	77.4	0.1	115.5	0.3	93.2	0.6
	1月	81.2	4.9	112.1	2.9	92.4	0.9
	2月	89.0	9.6	114.2	1.9	92.7	0.3
	3月	92.8	4.3	116.3	1.8	92.4	0.3
	4月	75.3	18.9	123.0	5.8	92.3	0.1
	5月	81.9	8.8	127.3	3.5	93.9	1.7
6月	83.3	1.7	125.8	1.2	92.8	1.2	

(平成12年=100)

		投資財		消費財		生産財	
		値	前期比	値	前期比	値	前期比
平成13年 (2001)	7~9月	92.7	0.4	112.3	4.5	90.3	3.0
	10~12月	87.6	5.4	110.9	1.3	86.9	3.8
平成14年 (2002)	1~3月	86.3	1.5	108.3	2.3	88.1	1.4
	4~6月	80.8	6.4	108.1	0.2	92.4	5.0
	7~9月	81.1	0.3	114.5	5.9	93.9	1.6
平成15年 (2003)	10~12月	78.2	3.5	113.6	0.8	93.3	0.7
	1~3月	87.7	12.1	114.2	0.5	92.5	0.8
4~6月	80.2	8.6	125.4	9.8	93.0	0.5	

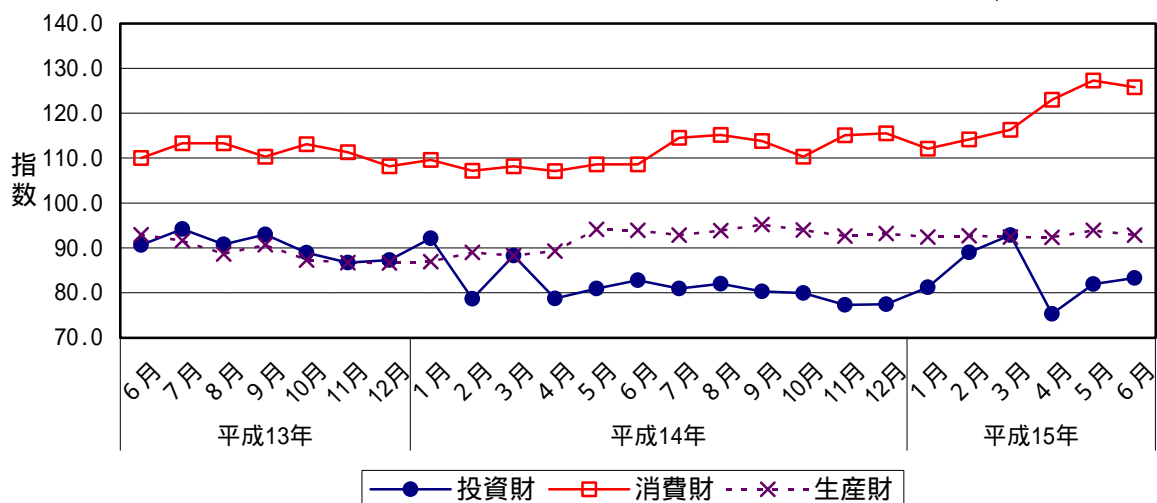
(平成12年=100)

	投資財	前年比	消費財	前年比	生産財	前年比
平成12年(2000)	100.0	0.1	100.0	7.0	100.0	5.1
平成13年(2001)	92.6	7.4	113.2	13.2	91.7	8.3
平成14年(2002)	81.6	12.0	111.1	1.8	91.9	0.2

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

特殊分類別生産指数の推移  
(季節調整済指数)

(平成12年=100)



# 生産

## 14 投資財及び消費財の内訳（2003年6月）

### (1) 投資財

ア 資本財 前月比：2か月連続のプラス  
 イ 建設財 前月比：2か月ぶりのマイナス

### (2) 消費財

ア 耐久消費財 前月比：3か月連続のプラス  
 イ 非耐久消費財 前月比：4か月ぶりのマイナス

(平成12年=100)

		投資財				消費財			
		資本財	前月比	建設財	前月比	耐久消費財	前月比	非耐久消費財	前月比
平成14年 (2002)	6月	84.8	6.8	81.4	0.0	120.0	1.8	99.4	0.9
	7月	81.7	3.7	79.6	2.2	125.5	4.6	105.5	6.1
	8月	85.5	4.7	78.4	1.5	128.2	2.2	104.9	0.6
	9月	88.8	3.9	74.3	5.2	127.1	0.9	101.5	3.2
	10月	86.3	2.8	74.4	0.1	121.0	4.8	102.0	0.5
	11月	81.5	5.6	73.2	1.6	125.3	3.6	106.5	4.4
平成15年 (2003)	12月	80.0	1.8	74.6	1.9	126.0	0.6	106.5	0.0
	1月	81.1	1.4	81.0	8.6	119.0	5.6	104.3	2.1
	2月	103.4	27.5	77.2	4.7	126.3	6.1	102.8	1.4
	3月	113.6	9.9	74.6	3.4	121.7	3.6	111.1	8.1
	4月	82.5	27.4	71.8	3.8	134.6	10.6	111.5	0.4
	5月	92.9	12.6	72.8	1.4	137.4	2.1	123.0	10.3
	6月	97.2	4.6	72.2	0.8	139.6	1.6	114.7	6.7

(平成12年=100)

		投資財				消費財			
		資本財	前期比	建設財	前期比	耐久消費財	前期比	非耐久消費財	前期比
平成13年 (2001)	7~9月	94.3	4.6	91.3	2.0	121.9	2.5	104.4	6.8
	10~12月	85.7	9.1	88.4	3.2	123.2	1.0	100.6	3.6
平成14年 (2002)	1~3月	80.5	6.1	90.8	2.8	116.2	5.7	100.5	0.1
	4~6月	81.6	1.3	80.9	10.9	119.9	3.2	98.8	1.6
	7~9月	85.3	4.6	77.4	4.2	126.9	5.9	104.0	5.2
平成15年 (2003)	10~12月	82.6	3.2	74.1	4.3	124.1	2.2	105.0	1.0
	1~3月	99.4	20.3	77.6	4.8	122.3	1.4	106.1	1.0
	4~6月	90.9	8.6	72.3	6.9	137.2	12.2	116.4	9.7

(平成12年=100)

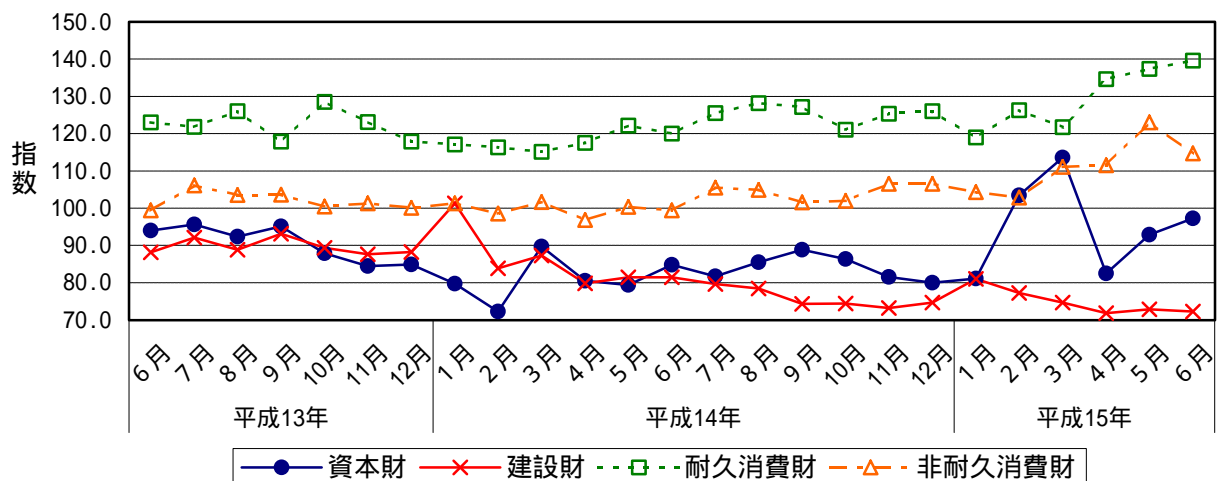
		投資財				消費財			
		資本財	前年比	建設財	前年比	耐久消費財	前年比	非耐久消費財	前年比
平成12年(2000)		100.0	3.4	100.0	2.4	100.0	1.7	100.0	11.0
平成13年(2001)		95.4	4.6	90.4	9.6	122.1	22.1	105.5	5.5
平成14年(2002)		82.7	13.4	80.7	10.8	121.7	0.3	102.1	3.2

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

## 生産指数推移（投資財・消費財内訳）

(季節調整済指数)

(平成12年=100)



# 生産

15 所定外労働時間（製造業）（2003年6月）  
 (1) 前年同月比：12か月連続のプラス

(平成12年=100)

	所定外労働時間	前年同月比	指数	
平成14年 (2002)	6月	14.8	1.0	85.5
	7月	15.4	6.0	89.0
	8月	15.3	5.6	88.4
	9月	15.9	10.2	91.9
	10月	16.0	8.8	92.5
	11月	15.5	0.3	89.6
	12月	16.8	14.2	97.1
平成15年 (2003)	1月	15.8	19.7	91.3
	2月	15.8	15.3	91.3
	3月	16.6	20.3	96.0
	4月	16.3	17.3	94.2
	5月	14.8	3.4	85.5
	6月	15.7	6.2	90.8

	所定外労働時間	前年比
平成12年(2000)	16.0	19.1
平成13年(2001)	13.6	10.7
平成14年(2002)	14.9	3.7

資料出所：福岡県調査統計課「毎月勤労統計調査」  
 対象：製造業、30人以上の事業所

前年同月比、前年比はそれぞれの指数比による。

所定外労働時間（製造業）の推移  
 （前年同月比）

