

生産

[概要]

生産については、全体としては引き続き低水準で推移しているものの、電気機械は上向きとなっており、鉄鋼も持ち直しの動きが見られ、自動車は引き続き高操業を継続するなど回復しつつある。

1 鉱工業生産指数（総合）（2002年5月）

（1）前月比：2か月ぶりのプラス

（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、輸送機械工業、化学工業、食料品・たばこ工業

マイナス：なし

（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、輸送機械工業、化学工業

マイナス：一般機械工業、電気機械工業、食料品・たばこ工業

（平成7年=100）

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	86.5	1.3	2.0
	6月	83.3	3.7	8.2
	7月	82.6	0.8	5.1
	8月	80.2	2.9	11.5
	9月	82.5	2.9	8.7
	10月	81.3	1.5	9.0
	11月	79.7	2.0	11.1
	12月	79.2	0.6	13.7
平成14年 (2002)	1月	78.3	1.1	9.5
	2月	78.8	0.6	12.6
	3月	81.2	3.0	9.6
	4月	78.4	3.4	9.4
	5月	81.0	3.3	6.4

（平成7年=100）

		指数	前期比	前年同期比
平成12年 (2000)	4～6月	89.3	2.2	1.3
	7～9月	89.4	0.1	1.0
	10～12月	90.6	1.3	0.1
平成13年 (2001)	1～3月	88.5	2.3	0.1
	4～6月	85.8	3.1	3.9
	7～9月	81.8	4.7	8.4
10～12月	80.1	2.1	11.2	
平成14年	1～3月	79.4	0.9	10.6

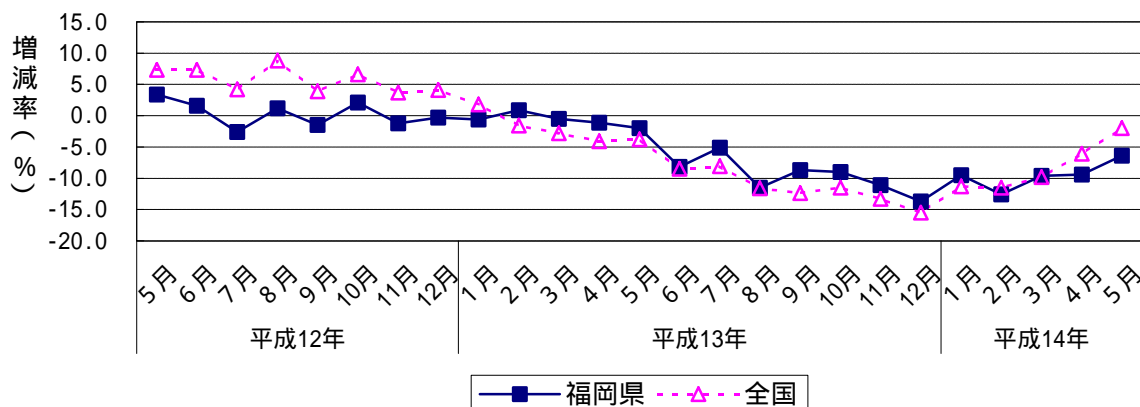
（平成7年=100）

	指数	前年比
平成11年(1999)	89.4	2.8
平成12年(2000)	89.3	0.1
平成13年(2001)	84.0	5.9

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

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。（他の鉱工業指数も同様）

鉱工業生産指数の推移
(前年同月比)



生産

2 鋳工業出荷指数(総合) (2002年5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：一般機械工業、電気機械工業、輸送機械工業、化学工業

マイナス：鉄鋼業、食料品・たばこ工業

(3) 前年同月比：12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、電気機械工業、輸送機械工業、化学工業

マイナス：一般機械工業、食料品・たばこ工業

(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	89.2	2.4	0.2
	6月	85.9	3.7	6.8
	7月	85.0	1.0	3.2
	8月	82.9	2.5	10.0
	9月	83.5	0.7	9.3
	10月	84.5	1.2	7.2
	11月	82.1	2.8	9.3
	12月	81.9	0.2	12.3
平成14年 (2002)	1月	79.7	2.7	7.8
	2月	82.4	3.4	10.4
	3月	81.4	1.2	10.1
	4月	84.2	3.4	6.5
	5月	85.1	1.1	4.6

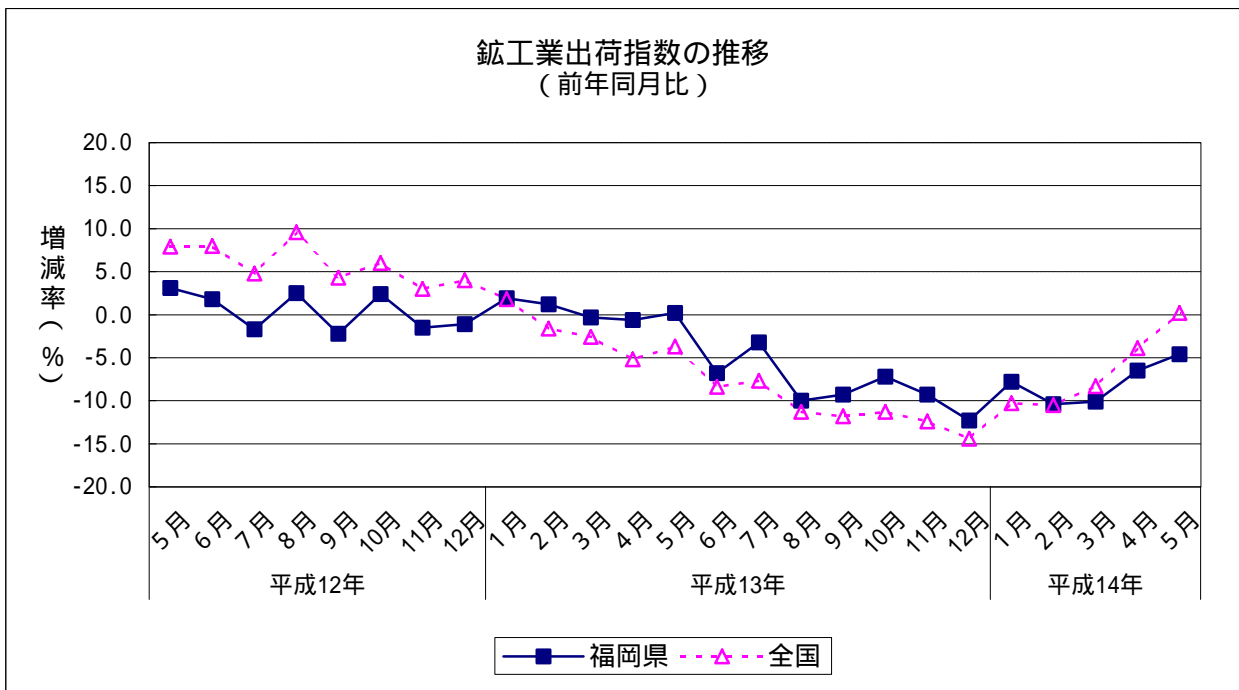
(平成7年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成12年 (2000)	4～6月	91.0	4.1	2.3
	7～9月	90.6	0.4	0.6
	10～12月	92.1	1.7	0.1
平成13年 (2001)	1～3月	89.2	3.1	0.9
	4～6月	88.8	0.4	2.5
	7～9月	83.8	5.6	7.4
平成14年	1～3月	81.2	1.9	9.5

(平成7年=100)

	指数	前年比
平成11年(1999)	90.4	2.3
平成12年(2000)	90.4	0.0
平成13年(2001)	86.1	4.8

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)(2002年5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: 一般機械工業、食料品・たばこ工業

マイナス: 鉄鋼業、電気機械工業、輸送機械工業、化学工業

(3) 前年同月比: 16か月ぶりのマイナス

(4) 業種別の前年同月比

プラス: 鉄鋼業

マイナス: 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

(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	92.0	2.0	11.3
	6月	91.2	0.9	8.1
	7月	89.0	2.4	4.0
	8月	88.3	0.8	3.6
	9月	93.9	6.3	12.4
	10月	93.7	0.2	10.6
	11月	95.9	2.3	16.9
	12月	94.4	1.6	13.9
平成14年 (2002)	1月	94.7	0.3	13.5
	2月	92.4	2.4	10.4
	3月	98.4	6.5	11.7
	4月	92.8	5.7	3.0
	5月	90.3	2.7	1.9

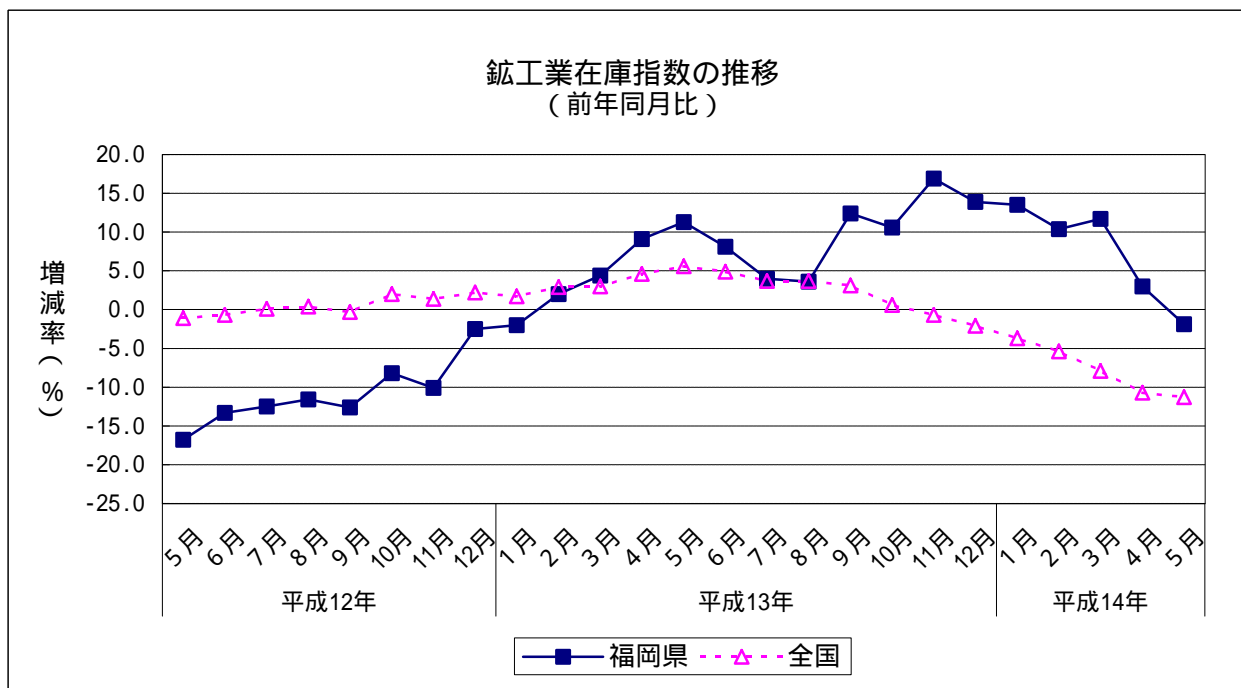
(平成7年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成12年 (2000)	4~6月	83.2	0.8	15.9
	7~9月	84.8	1.9	12.2
	10~12月	82.7	2.5	7.1
平成13年 (2001)	1~3月	85.1	2.9	1.4
	4~6月	91.1	7.1	9.5
	7~9月	90.4	0.8	6.6
平成14年	1~3月	95.2	0.5	11.8

(平成7年=100)

	指数	前年比
平成11年(1999)	96.8	10.2
平成12年(2000)	83.7	13.5
平成13年(2001)	90.2	7.8

資料出所: 福岡県調査統計課「鋳工業指数」

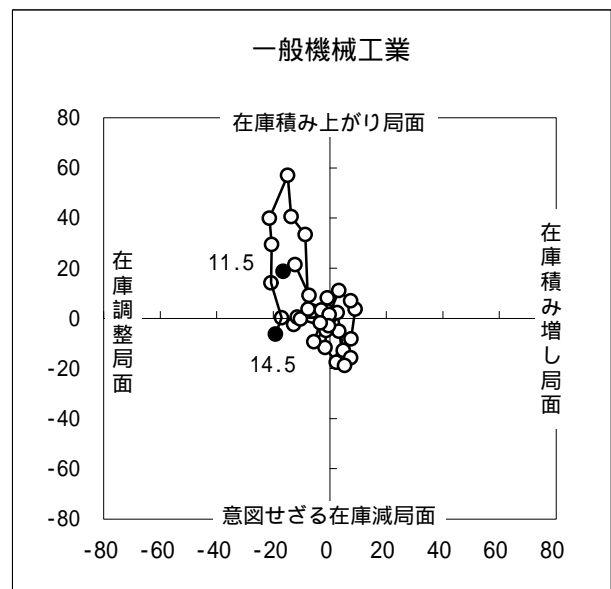
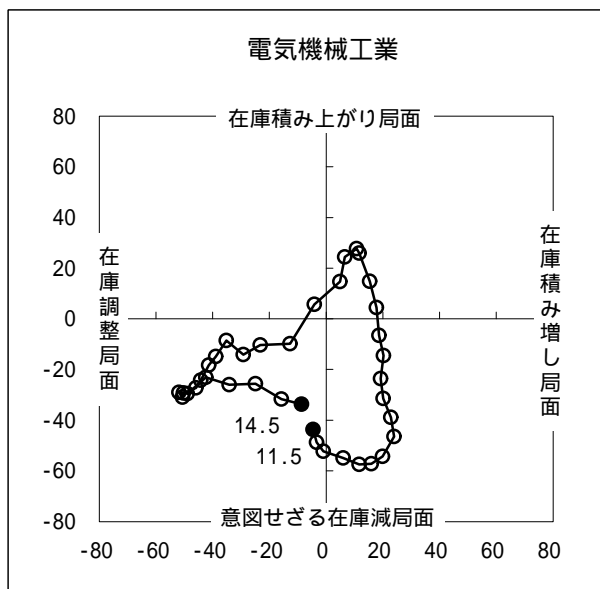
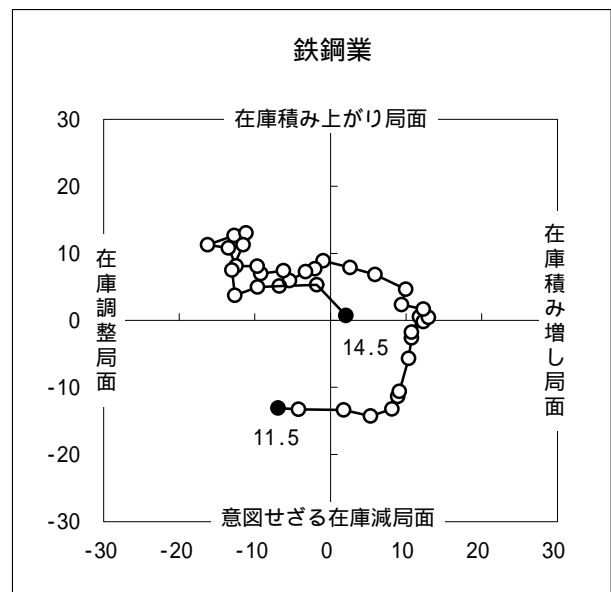
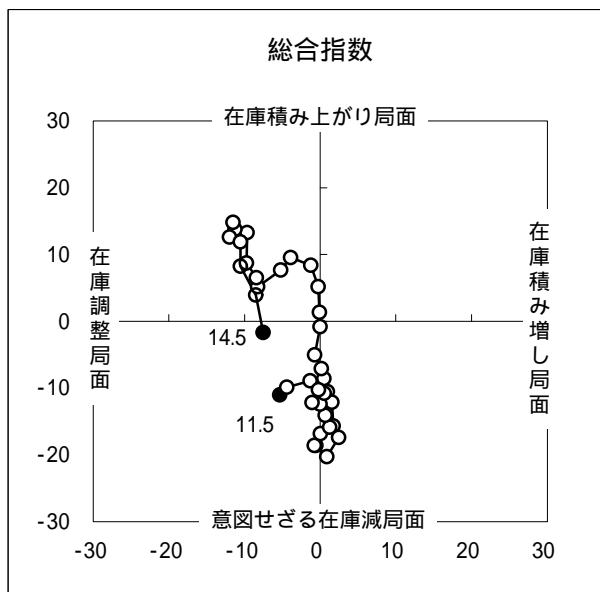


生産

4 在庫調整の状況

本県の在庫を在庫循環図で見ると、総合指数については在庫調整局面にあるが、電気機械工業については、情報技術（IT）関連の減産効果により在庫調整が進展している。

在庫循環図（平成11年5月～平成14年5月）



資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

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。

生産

5 鉄鋼業（2002年5月）

- (1) 前月比：2か月連続のプラス
- (2) 前年同月比：17か月ぶりのプラス

(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	85.3	3.4	13.3
	6月	88.7	4.0	6.7
	7月	82.1	7.4	16.9
	8月	84.8	3.3	16.1
	9月	84.6	0.2	15.6
	10月	86.6	2.4	5.9
	11月	82.4	4.8	11.7
	12月	77.6	5.8	17.0
平成14年 (2002)	1月	82.1	5.8	10.4
	2月	84.5	2.9	10.3
	3月	82.4	2.5	8.2
	4月	86.7	5.2	1.5
	5月	89.2	2.9	4.6

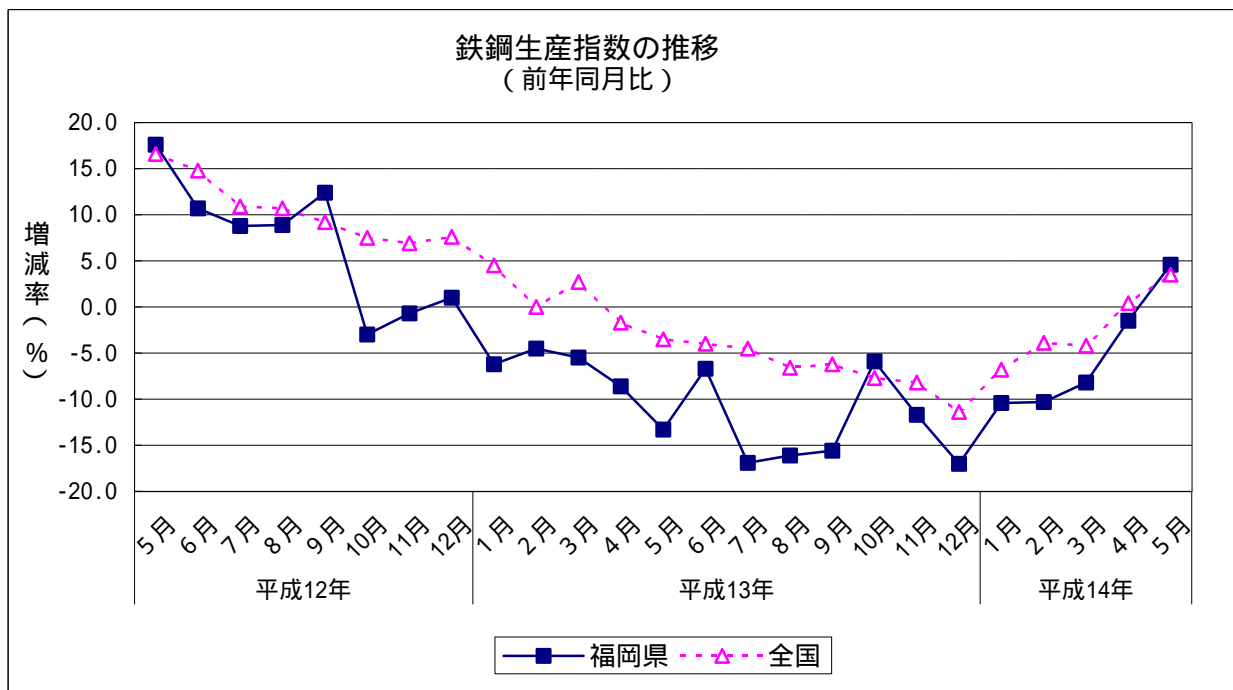
(平成7年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成12年 (2000)	4～6月	96.7	1.3	13.0
	7～9月	100.0	3.4	10.0
	10～12月	93.0	7.0	1.0
平成13年 (2001)	1～3月	91.8	1.3	5.4
	4～6月	87.4	4.8	9.6
	7～9月	83.8	4.1	16.3
平成14年	1～3月	83.0	1.0	9.6

(平成7年=100)

	指数	前年比
平成11年(1999)	89.2	0.3
平成12年(2000)	96.6	8.3
平成13年(2001)	86.2	10.8

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 (2002年5月)
 (1) 前月比：2か月ぶりのプラス
 (2) 前年同月比：8か月連続のマイナス

(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	88.2	6.0	5.0
	6月	84.3	4.4	4.6
	7月	80.9	4.0	1.2
	8月	79.2	2.1	10.7
	9月	89.1	12.5	2.0
	10月	73.4	17.6	13.8
	11月	82.4	12.3	13.4
	12月	78.6	4.6	13.9
平成14年 (2002)	1月	76.3	2.9	17.4
	2月	70.8	7.2	30.9
	3月	80.2	13.3	12.6
	4月	67.1	16.3	18.1
	5月	69.5	3.6	21.2

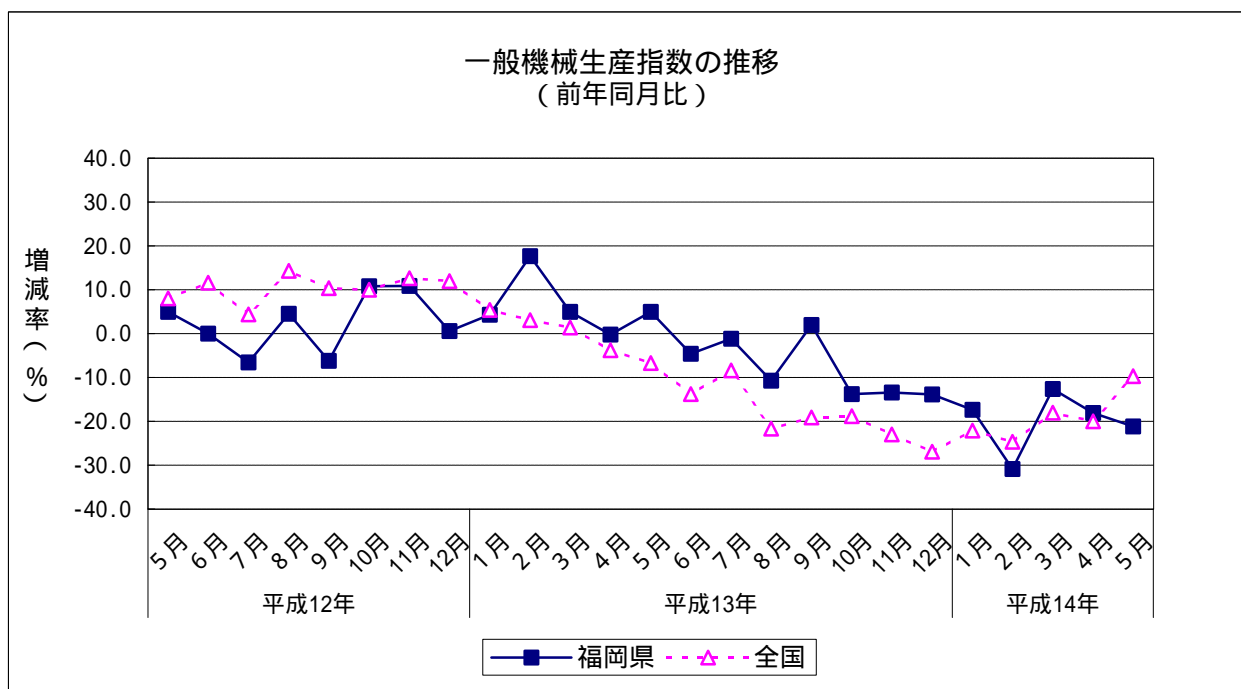
(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成12年 (2000)	4~6月	85.2	0.8	0.4
	7~9月	86.0	0.9	3.0
	10~12月	91.0	5.8	7.4
平成13年 (2001)	1~3月	95.1	4.5	9.0
	4~6月	85.2	10.4	0.1
	7~9月	83.1	2.5	3.2
平成14年	1~3月	75.8	2.9	20.6

(平成7年=100)

	指数	前年比(%)
平成11年(1999)	85.7	14.0
平成12年(2000)	87.2	1.8
平成13年(2001)	85.3	2.2

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（2002年5月）
 (1) 前月比：4か月連続のプラス
 (2) 前年同月比：18か月連続のマイナス

(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	65.5	11.6	42.3
	6月	64.4	1.7	41.4
	7月	66.4	3.1	40.5
	8月	55.6	16.3	51.1
	9月	60.5	8.8	46.4
	10月	55.3	8.6	53.3
	11月	52.5	5.1	52.3
	12月	54.5	3.8	49.7
平成14年 (2002)	1月	52.6	3.5	43.8
	2月	56.2	6.8	31.4
	3月	57.8	2.8	26.7
	4月	62.1	7.4	15.5
	5月	64.6	4.0	1.4

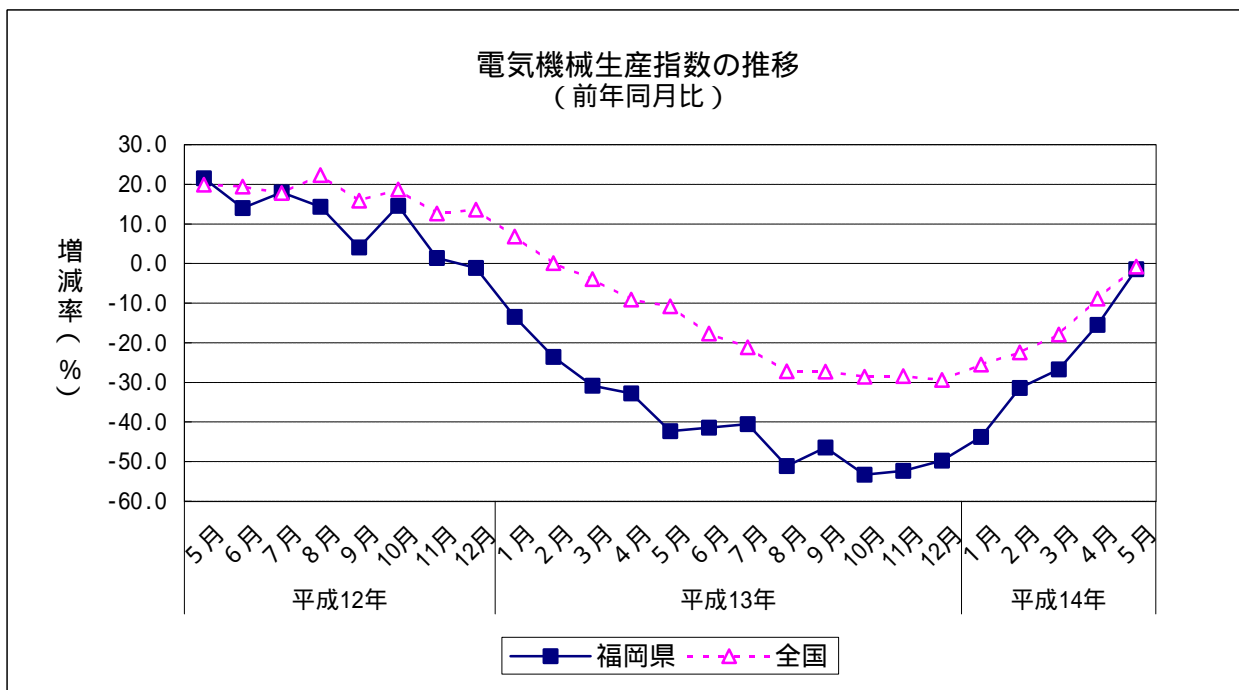
(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成12年 (2000)	4～6月	111.2	2.5	18.6
	7～9月	112.7	1.3	11.7
	10～12月	112.6	0.1	4.9
平成13年 (2001)	1～3月	84.6	24.9	23.2
	4～6月	68.0	19.6	38.9
	7～9月	60.8	10.6	45.9
平成14年	1～3月	55.5	2.6	34.1

(平成7年=100)

	指数	前年比(%)
平成11年(1999)	98.2	3.6
平成12年(2000)	111.4	13.4
平成13年(2001)	66.6	40.2

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

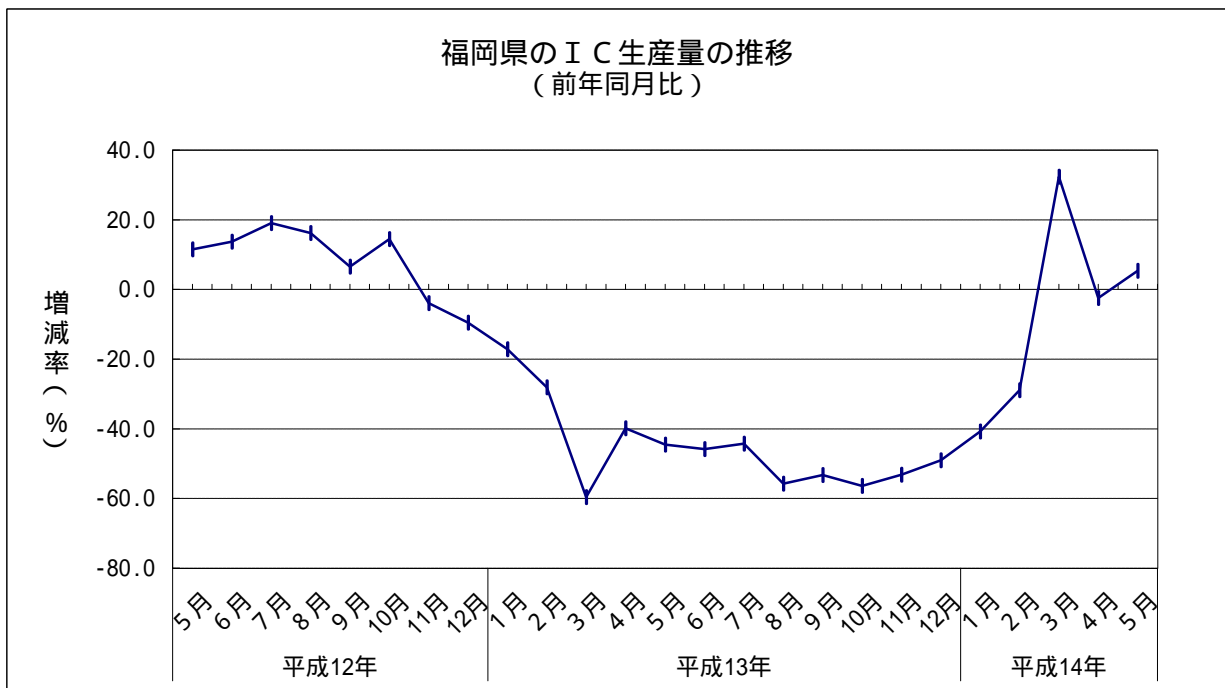


生産

8 福岡県のIC生産量(2002年5月) (1) 前年同月比: 2か月ぶりのプラス

		生産量	前年同月比(%)
平成13年 (2001)	5月	165.2	44.6
	6月	164.4	45.9
	7月	168.6	44.2
	8月	136.4	55.7
	9月	139.8	53.2
	10月	139.1	56.4
	11月	133.2	53.2
	12月	129.9	49.0
平成14年 (2002)	1月	132.0	40.7
	2月	142.6	28.9
	3月	157.4	32.4
	4月	164.5	2.5
	5月	174.1	5.4

資料出所: 経済産業省
単位: 百万個



生産

- 9 輸送機械工業(2002年5月)
 (1) 前月比: 2か月連続のプラス
 (2) 前年同月比: 4か月ぶりのプラス

(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	140.5	0.3	39.1
	6月	129.4	7.9	22.0
	7月	127.4	1.5	29.3
	8月	139.4	9.4	32.2
	9月	124.2	10.9	16.2
	10月	142.5	14.7	33.8
	11月	130.5	8.4	21.2
	12月	119.3	8.6	2.7
平成14年 (2002)	1月	120.1	0.7	4.8
	2月	123.2	2.6	3.4
	3月	121.9	1.1	6.7
	4月	131.4	7.8	4.5
	5月	141.5	7.7	0.7

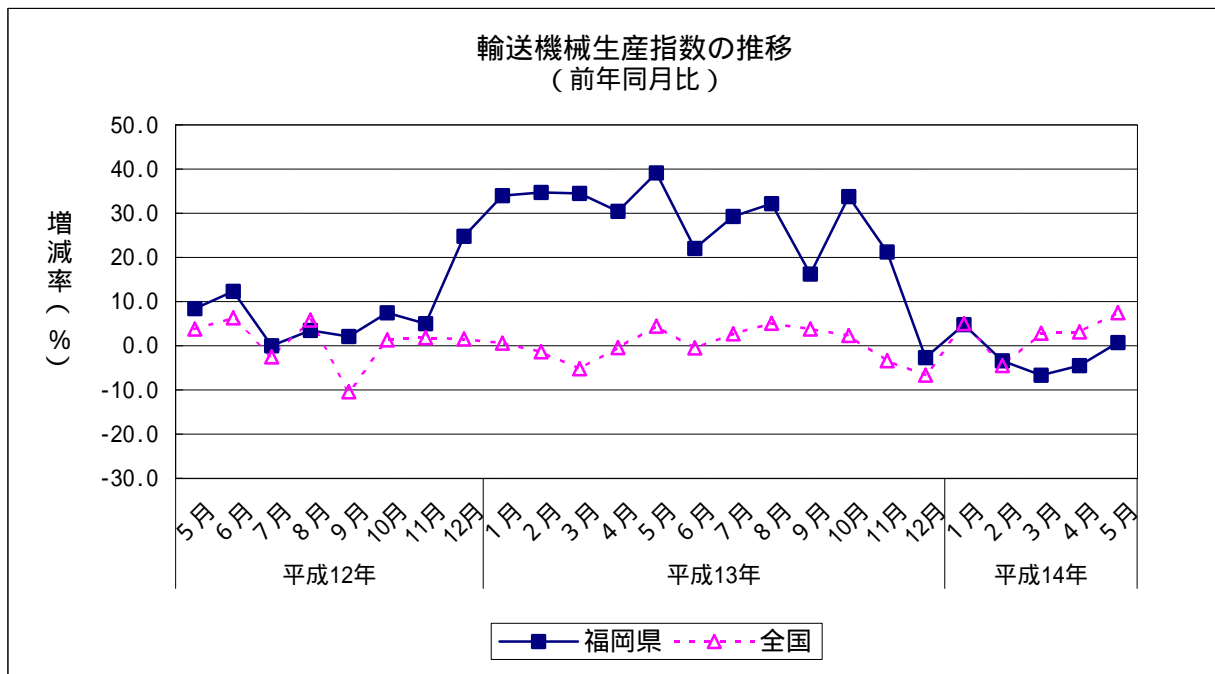
(平成7年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成12年 (2000)	4~6月	105.0	16.3	12.5
	7~9月	103.5	1.4	1.8
	10~12月	113.0	9.2	11.8
平成13年 (2001)	1~3月	123.2	9.0	34.4
	4~6月	136.9	11.1	30.0
	7~9月	130.3	4.8	25.2
平成14年	1~3月	121.7	7.0	2.3

(平成7年=100)

	指数	前年比
平成11年(1999)	100.2	5.4
平成12年(2000)	102.8	2.6
平成13年(2001)	129.9	26.4

資料出所: 福岡県調査統計課「鉱工業指数」



生産

10 化学工業（2002年5月）
 (1) 前月比：2か月ぶりのプラス
 (2) 前年同月比：7か月ぶりのプラス

(平成7年=100)

		指数	前月比	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	74.2	9.1	3.8
	6月	72.5	2.3	11.0
	7月	75.7	4.4	3.0
	8月	67.8	10.4	15.7
	9月	72.1	6.3	6.0
	10月	77.3	7.2	1.4
	11月	70.9	8.3	8.8
	12月	69.2	2.4	12.0
平成14年 (2002)	1月	67.6	2.3	11.9
	2月	71.4	5.6	12.4
	3月	78.7	10.2	4.0
	4月	71.9	8.6	10.7
	5月	76.0	5.7	2.5

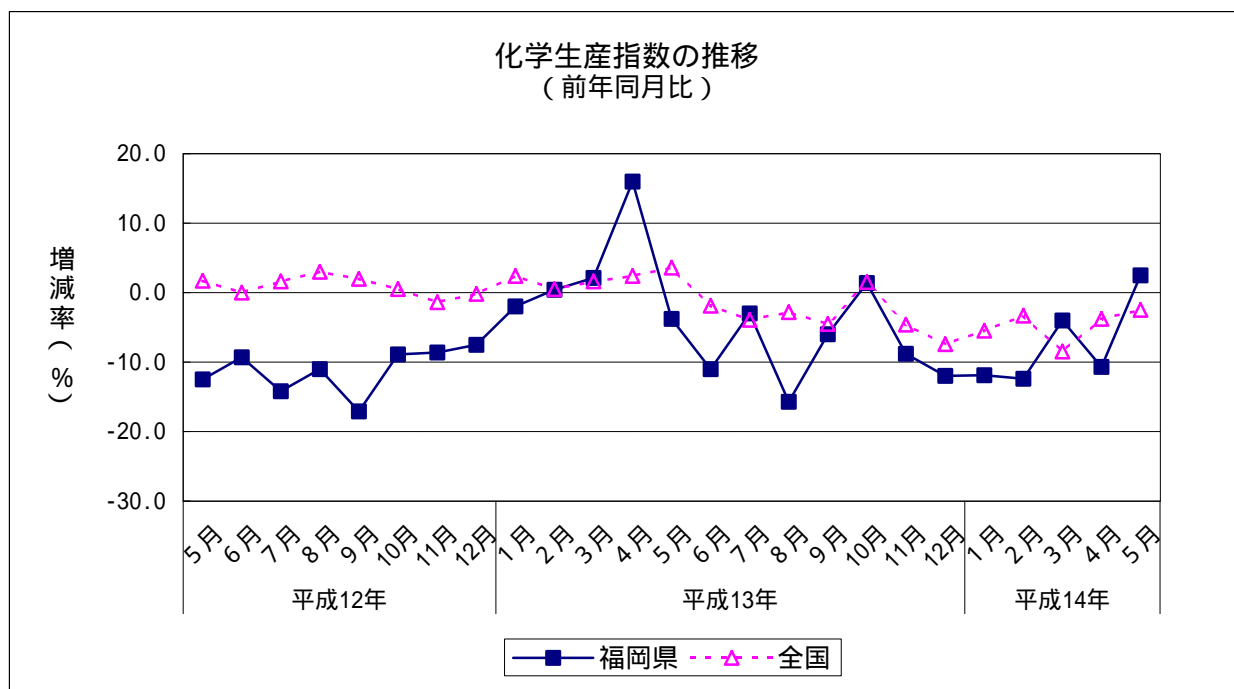
(平成7年=100)

		指数	前期比	前年同期比
平成12年 (2000)	4～6月	76.3	2.9	16.1
	7～9月	78.4	2.8	14.2
	10～12月	77.9	0.6	8.3
平成13年 (2001)	1～3月	79.7	2.3	0.1
	4～6月	76.1	4.5	0.4
	7～9月	71.9	5.5	8.1
平成14年	1～3月	72.6	0.1	9.4

(平成7年=100)

	指数	前年比
平成11年(1999)	89.6	3.3
平成12年(2000)	77.9	13.1
平成13年(2001)	74.9	3.9

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（2002年5月）

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

(平成7年=100)

	指数	前月比	前年同月比	
平成13年 (2001)	5月	119.7	15.9	30.2
	6月	99.4	17.0	0.6
	7月	95.5	3.9	12.3
	8月	100.8	5.5	8.9
	9月	104.9	4.1	21.4
	10月	96.1	8.4	1.0
	11月	97.4	1.4	0.4
	12月	102.0	4.7	3.6
平成14年 (2002)	1月	95.2	6.7	24.4
	2月	101.3	6.4	5.5
	3月	101.5	0.2	4.6
	4月	98.4	3.1	3.8
	5月	98.5	0.1	17.7

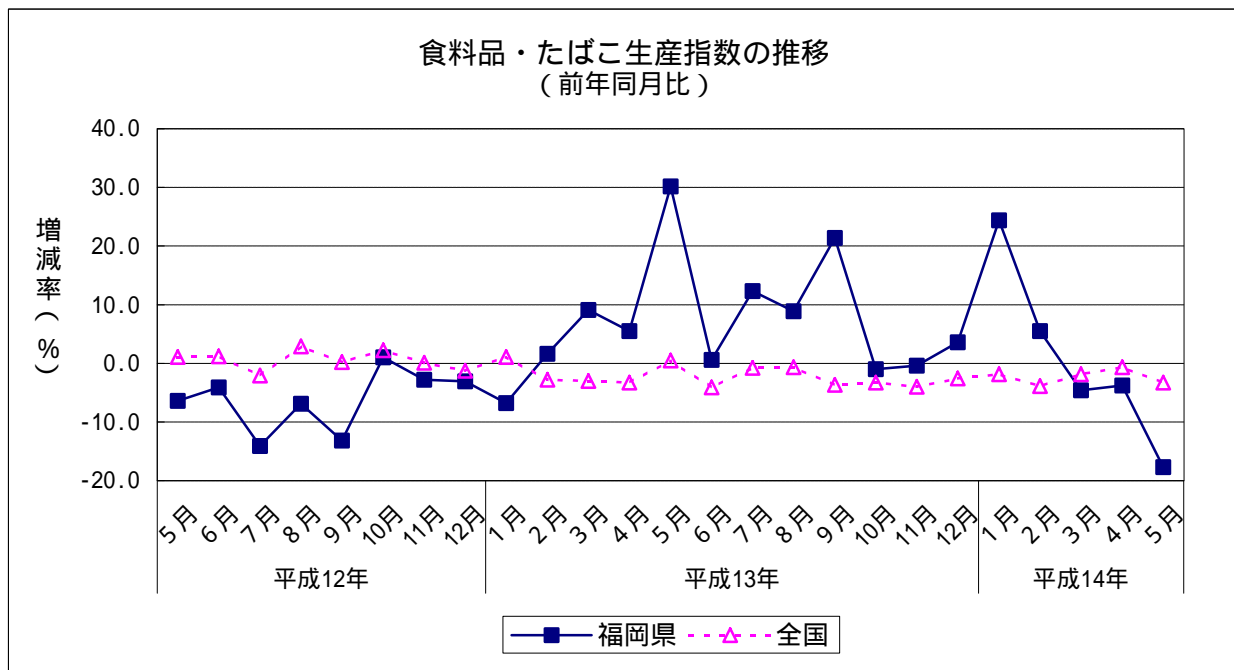
(平成7年=100)

	指数	前期比	前年同期比	
平成12年 (2000)	4～6月	96.3	6.6	4.3
	7～9月	88.0	8.6	11.6
	10～12月	98.1	11.5	1.7
平成13年 (2001)	1～3月	92.6	5.6	1.9
	4～6月	107.5	16.1	11.1
	7～9月	100.4	6.6	14.1
平成14年	1～3月	99.3	0.8	6.5

(平成7年=100)

	指数	前年比
平成11年(1999)	99.5	0.0
平成12年(2000)	93.4	6.1
平成13年(2001)	99.8	6.9

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



生産

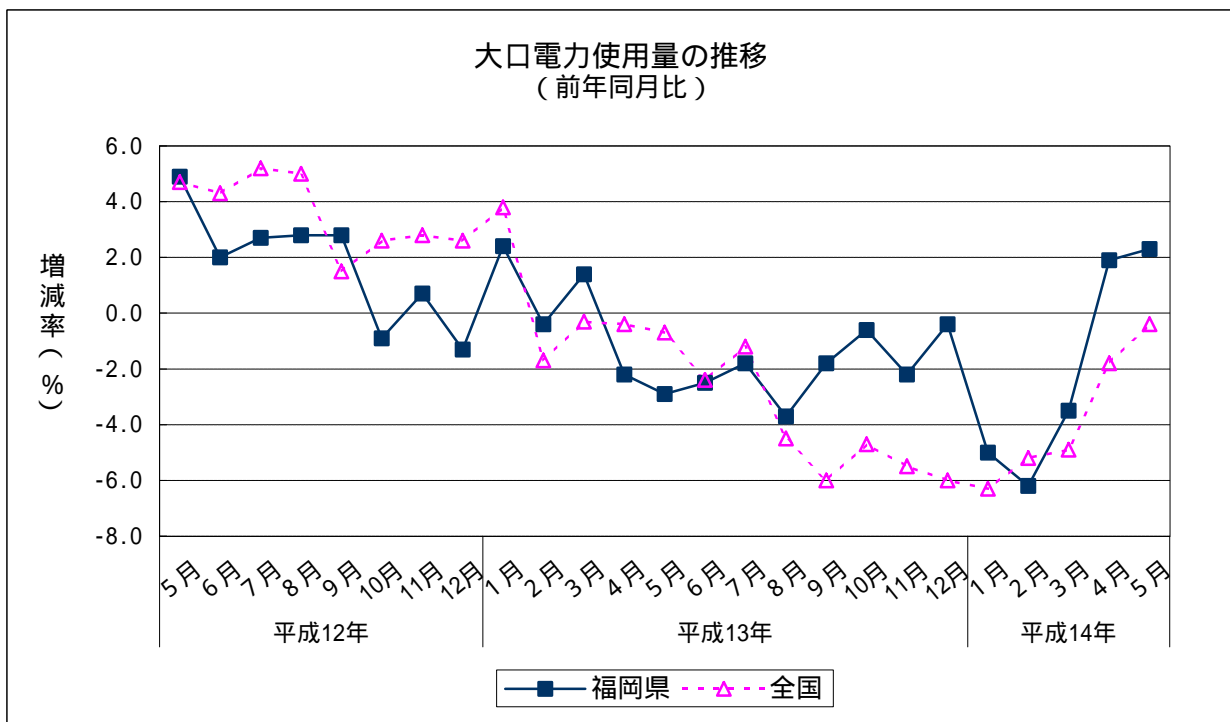
12 大口電力使用量（2002年5月） （1）前年同月比：2か月連続のプラス

		使用量(Mwh)	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	691,479	2.9
	6月	717,229	2.5
	7月	713,666	1.8
	8月	690,876	3.7
	9月	697,386	1.8
	10月	726,915	0.6
	11月	703,482	2.2
	12月	712,108	0.4
平成14年 (2002)	1月	658,919	5.0
	2月	629,123	6.2
	3月	688,963	3.5
	4月	677,326	1.9
	5月	707,286	2.3

		使用量(Mwh)	前年同期比
平成12年 (2000)	4～6月	2,126,664	3.8
	7～9月	2,155,084	2.8
	10～12月	2,165,123	0.5
平成13年 (2001)	1～3月	2,077,923	1.2
	4～6月	2,073,123	2.5
	7～9月	2,101,928	2.5
平成14年	1～3月	1,977,005	4.9

	使用量(Mwh)	前年比
平成11年(1999)	8,250,902	0.7
平成12年(2000)	8,500,846	3.0
平成13年(2001)	8,395,479	1.2

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（2002年5月）

- (1) 投資財
前年同月比：7か月連続のマイナス
- (2) 消費財
前年同月比：12か月連続のマイナス
- (3) 生産財
前年同月比：18か月連続のマイナス

(平成7年=100)

		投資財		消費財		生産財	
		前年同月比		前年同月比		前年同月比	
平成13年 (2001)	5月	93.5	10.7	75.5	4.6	80.6	12.0
	6月	94.1	0.3	71.6	11.1	83.5	11.9
	7月	96.9	6.8	75.1	4.2	83.8	12.7
	8月	84.2	1.3	67.3	8.4	75.6	18.6
	9月	99.7	3.6	66.3	15.2	80.9	13.6
	10月	106.0	4.0	71.9	13.5	79.3	15.5
	11月	102.4	1.3	70.8	11.5	79.1	17.6
平成14年 (2002)	12月	94.0	7.2	66.6	15.7	76.3	17.2
	1月	89.3	5.1	59.6	9.6	73.7	12.5
	2月	94.9	12.8	60.4	15.5	75.0	11.1
	3月	103.9	6.3	68.3	11.4	80.3	11.2
	4月	85.6	10.4	66.8	15.3	79.4	5.7
	5月	85.6	8.4	64.0	15.2	80.4	0.2

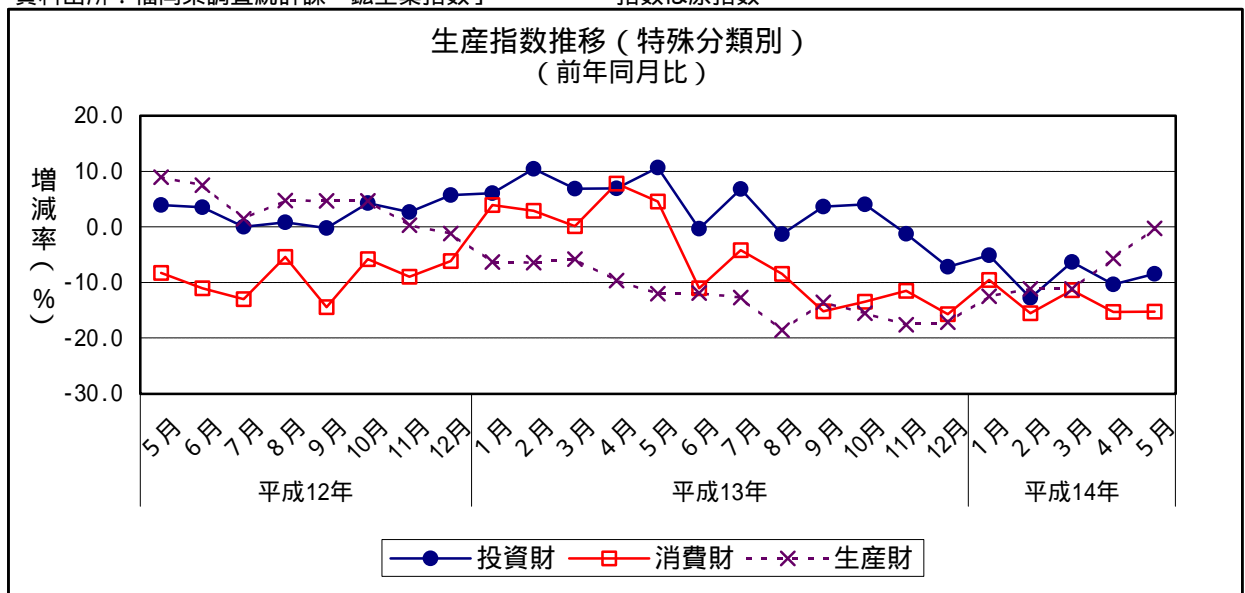
(平成7年=100)

		投資財		消費財		生産財	
		前年同期比		前年同期比		前年同期比	
平成12年 (2000)	4~6月	89.4	2.4	75.3	11.2	93.2	7.1
	7~9月	90.7	0.1	76.7	11.2	94.2	3.6
	10~12月	102.3	4.2	80.7	7.0	94.0	1.2
平成13年 (2001)	1~3月	104.6	7.8	71.5	2.1	86.3	6.2
	4~6月	94.4	5.6	75.3	0.0	82.8	11.2
	7~9月	93.6	3.2	69.6	9.3	80.1	15.0
平成14年	10~12月	100.8	1.5	69.8	13.5	78.2	16.8
	1~3月	96.0	8.2	62.8	12.2	76.3	11.6

(平成7年=100)

	投資財	前年比	消費財	前年比	生産財	前年比
平成11年(1999)	92.6	4.4	85.3	3.2	89.6	1.5
平成12年(2000)	94.9	2.5	75.7	11.3	93.4	4.2
平成13年(2001)	98.3	3.6	71.5	5.5	81.9	12.3

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」 指数は原指数



生産

1.4 投資財及び消費財の内訳(2002年5月)

(1) 投資財

ア 資本財

前年同月比：6か月連続のマイナス

イ 建設財

前年同月比：19か月連続のマイナス

(2) 消費財

ア 耐久消費財

前年同月比：16か月連続のマイナス

イ 非耐久消費財

前年同月比：4か月連続のマイナス

		投資財				消費財			
		資本財	前年同月比	建設財	前年同月比	耐久消費財	前年同月比	非耐久消費財	前年同月比
平成13年 (2001)	5月	121.3	28.6	66.9	10.9	56.0	20.1	86.3	17.7
	6月	121.1	9.1	68.3	13.0	59.5	22.3	78.3	5.3
	7月	121.8	17.0	73.0	6.3	56.7	28.5	85.2	9.4
	8月	104.4	9.5	64.8	14.5	53.4	24.8	75.0	0.1
	9月	128.2	17.6	72.4	13.7	53.3	38.5	73.5	0.1
	10月	135.3	16.3	78.0	11.4	57.4	30.8	80.0	3.8
	11月	129.9	6.2	76.1	11.4	55.1	29.1	79.5	2.3
平成14年 (2002)	12月	111.1	6.2	77.5	8.5	46.5	34.3	77.7	6.9
	1月	113.2	3.4	66.5	7.6	48.4	29.8	65.8	2.3
	2月	119.1	14.3	71.7	10.3	48.7	22.6	66.8	12.5
	3月	133.0	8.2	76.0	3.1	57.1	13.9	74.5	10.3
	4月	111.7	9.7	60.5	11.5	47.6	19.3	77.5	13.8
5月	111.5	8.1	60.9	9.0	46.8	16.4	73.5	14.8	

(平成7年=100)

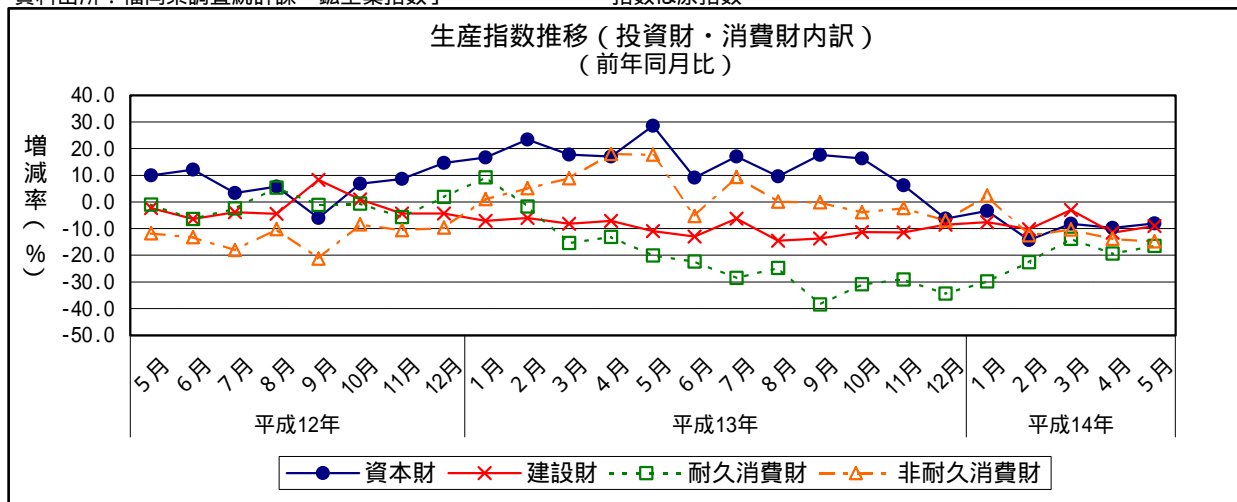
		投資財				消費財			
		資本財	前年同期比	建設財	前年同期比	耐久消費財	前年同期比	非耐久消費財	前年同期比
平成12年 (2000)	4~6月	103.7	10.9	75.7	7.0	71.5	3.5	77.4	14.7
	7~9月	102.8	0.5	79.2	0.1	79.0	0.3	75.5	16.7
	10~12月	119.0	9.9	86.2	2.6	77.2	1.7	82.7	9.5
平成13年 (2001)	1~3月	133.7	19.4	76.8	7.0	66.0	3.6	74.6	5.4
	4~6月	122.0	17.6	67.9	10.3	58.2	18.6	84.8	9.6
	7~9月	118.1	14.9	70.1	11.5	54.5	31.0	77.9	3.2
平成14年	10~12月	125.4	5.4	77.2	10.4	53.0	31.3	79.1	4.4
	1~3月	121.8	8.9	71.4	7.0	51.4	22.1	69.0	7.5

(平成7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11年(1999)		102.5	7.7	83.1	0.1	78.8	9.1	88.9	0.1
平成12年(2000)		109.4	6.7	80.9	2.6	74.0	6.1	76.6	13.8
平成13年(2001)		124.8	14.1	73.0	9.8	57.9	21.8	79.1	3.3

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

指数は原指数



生産

15 所定外労働時間（製造業）（2002年5月） （1）前年同月比：16か月連続のマイナス

（平成12年=100）

	所定外労働時間	前年同月比	指数	
平成13年 (2001)	5月	13.4	10.7	87.3
	6月	13.2	16.4	86.4
	7月	12.8	15.2	84.0
	8月	12.7	19.6	83.7
	9月	12.6	24.1	83.4
	10月	12.8	24.3	85.0
	11月	13.4	21.6	89.3
	12月	12.7	24.4	85.0
平成14年 (2002)	1月	13.2	17.4	76.3
	2月	13.7	20.1	79.2
	3月	13.8	19.8	79.8
	4月	13.9	17.0	80.3
	5月	14.3	5.3	82.7

	所定外労働時間	前年比
平成11年(1999)	13.5	3.7
平成12年(2000)	16.0	19.1
平成13年(2001)	13.6	10.7

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。
平成14年1月に事業所規模30人以上の抽出換えを行ったことから、平成11年2月分以降改訂されている。また、平成7年となっている基準年が、平成12年に改訂されている。

所定外労働時間（製造業）の推移
（前年同月比）

