

# 生産

## 1 鉱工業生産指数（総合）（2012年5月）

（1）前月比：3か月ぶりのプラス

（2）業種別の前月比（寄与度順）

プラス：化学工業、鉄鋼業、食料品・たばこ工業 等

マイナス：一般機械工業、電気機械工業、電子部品・デバイス工業

（平成17年=100）

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	92.4	12.0
	6月	92.9	0.5
	7月	94.5	1.7
	8月	95.1	0.6
	9月	91.9	▲ 3.4
	10月	92.9	1.1
	11月	94.4	1.6
	12月	96.3	2.0
平成24年 (2012)	1月	97.3	1.0
	2月	98.8	1.5
	3月	97.5	▲ 1.3
	4月	93.1	▲ 4.5
	5月	95.0	2.0

（平成17年=100）

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	93.9	0.2
	7～9月	95.6	1.8
	10～12月	90.7	▲ 5.1
平成23年 (2011)	1～3月	94.1	3.7
	4～6月	89.3	▲ 5.1
	7～9月	93.8	5.0
平成24年	1～3月	97.9	3.6

（平成17年=100）

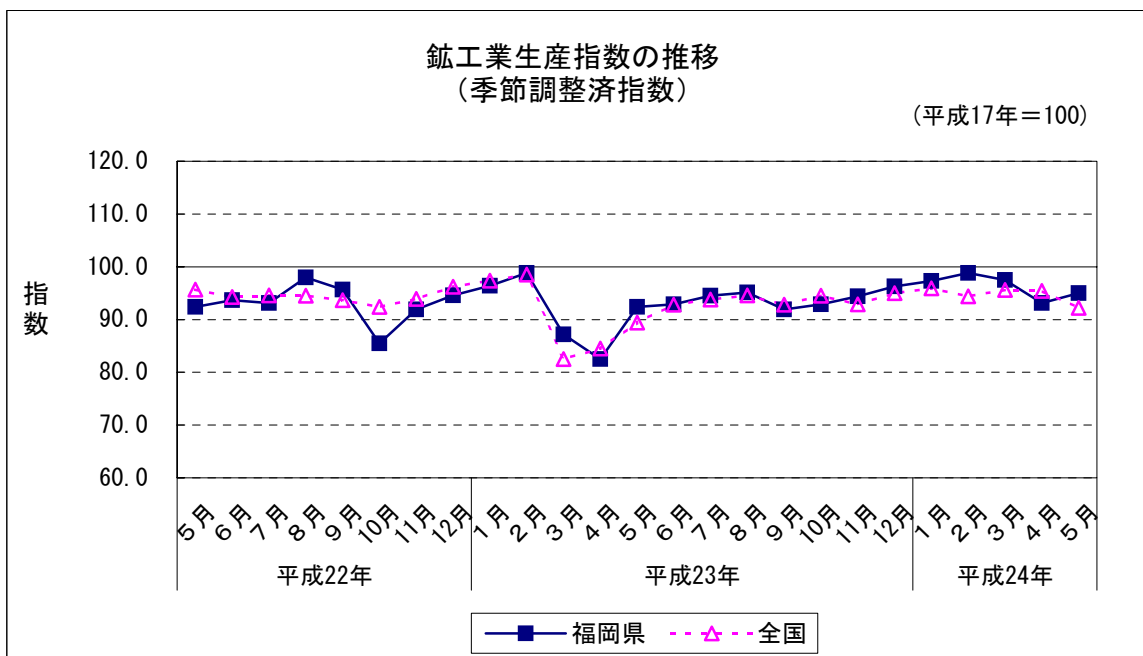
	指数	前年比
平成21年(2009)	79.6	▲ 22.5
平成22年(2010)	93.4	17.3
平成23年(2011)	92.9	▲ 0.5

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

※月及び四半期は季節調整済指数，年は原指数による。前月比，前期比及び前年比は増減率（％）。

※平成24年の指数は年間補正前の数値である。

（以下出荷、在庫及び業種別についても同様）。



# 生産

## 2 鉱工業出荷指数（総合）（2012年5月）

(1) 前月比：横ばい

(2) 業種別の前月比（寄与度順）

プラス：輸送機械工業、一般機械工業、鉄鋼業 等

マイナス：食料品・たばこ工業、電気機械工業

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	88.8	18.4
	6月	94.3	6.2
	7月	94.2	▲ 0.1
	8月	95.3	1.2
	9月	92.4	▲ 3.0
	10月	93.4	1.1
	11月	95.8	2.6
	12月	98.4	2.7
平成24年 (2012)	1月	97.6	▲ 0.8
	2月	100.5	3.0
	3月	100.7	0.2
	4月	96.6	▲ 4.1
	5月	96.6	0.0

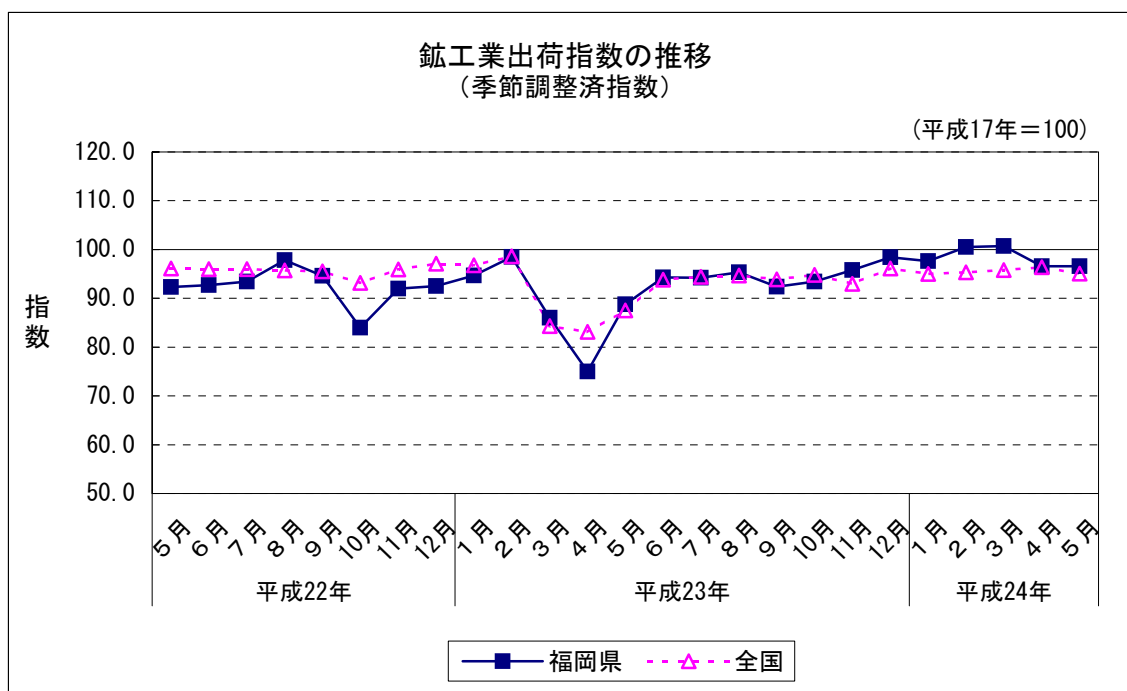
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	92.9	▲ 1.0
	7～9月	95.3	2.6
	10～12月	89.5	▲ 6.1
平成23年 (2011)	1～3月	93.1	4.0
	4～6月	86.0	▲ 7.6
	7～9月	94.0	9.3
平成24年	1～3月	99.6	3.9

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	78.4	▲ 22.8
平成22年(2010)	92.8	18.4
平成23年(2011)	92.3	▲ 0.5

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 3 鉱工業在庫指数（総合）（2012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（寄与度順）

プラス：一般機械工業、電子部品・デバイス工業、電気機械工業 等

マイナス：輸送機械工業、食料品・たばこ工業

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	308.1	53.4
	6月	277.7	▲ 9.9
	7月	275.0	▲ 1.0
	8月	300.6	9.3
	9月	316.9	5.4
	10月	298.1	▲ 5.9
	11月	299.4	0.4
	12月	299.0	▲ 0.1
平成24年 (2012)	1月	291.1	▲ 2.6
	2月	295.6	1.5
	3月	318.3	7.7
	4月	312.9	▲ 1.7
	5月	281.7	▲ 10.0

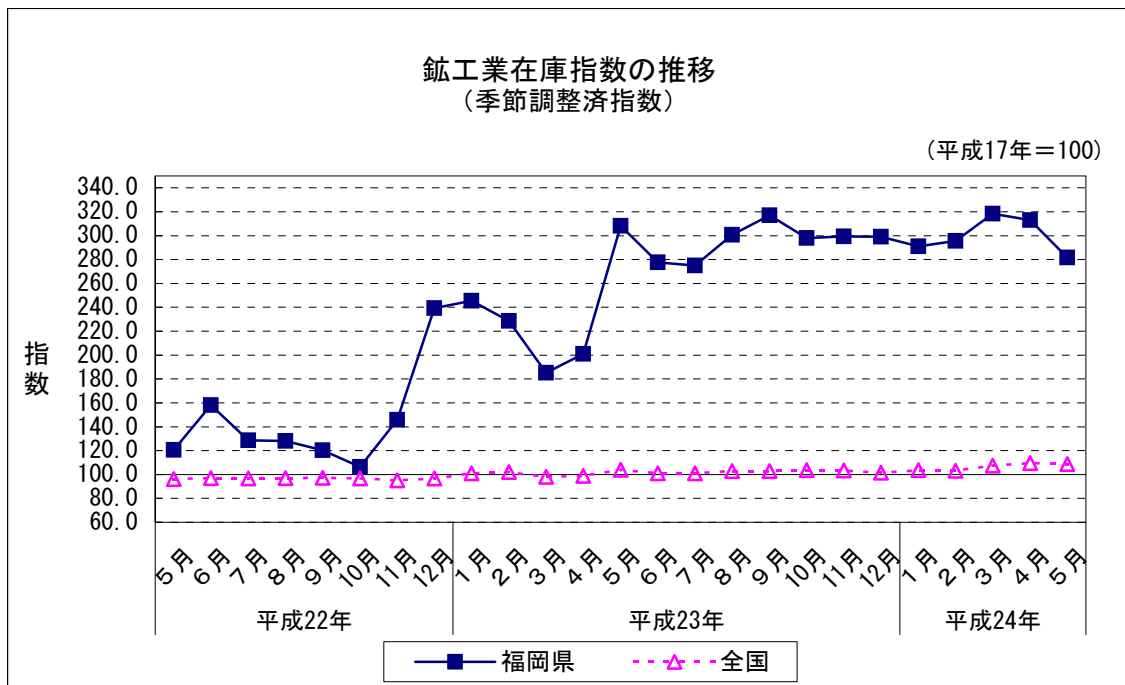
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	125.1	31.1
	7～9月	125.7	0.5
	10～12月	163.9	30.4
平成23年 (2011)	1～3月	219.8	34.1
	4～6月	262.2	19.3
	7～9月	297.5	13.5
平成24年	1～3月	301.7	1.0

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	113.3	▲ 7.2
平成22年(2010)	127.5	12.5
平成23年(2011)	270.6	112.2

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 4 鉄鋼業（2012年5月）

(1) 前月比：2か月ぶりのプラス

プラスに寄与した主な品目：鋼帯、特殊鋼熱間圧延鋼材、めっき鋼材 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	95.0	0.0
	6月	90.0	▲ 5.3
	7月	97.1	7.9
	8月	97.6	0.5
	9月	90.5	▲ 7.3
	10月	94.4	4.3
	11月	87.4	▲ 7.4
	12月	86.1	▲ 1.5
平成24年 (2012)	1月	98.1	13.9
	2月	98.1	0.0
	3月	101.5	3.5
	4月	93.6	▲ 7.8
	5月	99.8	6.6

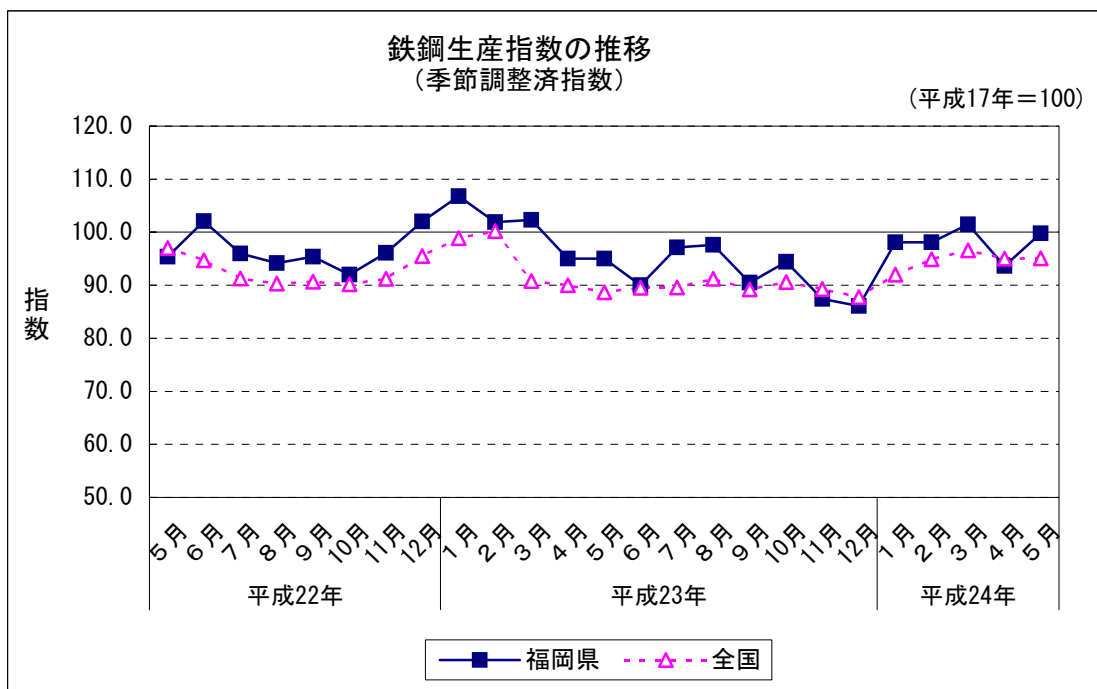
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	100.3	▲ 1.2
	7～9月	95.2	▲ 5.1
	10～12月	96.7	1.6
平成23年 (2011)	1～3月	103.7	7.2
	4～6月	93.3	▲ 10.0
	7～9月	95.1	1.9
平成24年	10～12月	89.3	▲ 6.1
平成24年	1～3月	99.2	11.1

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	76.0	▲ 24.6
平成22年(2010)	98.4	29.5
平成23年(2011)	95.3	▲ 3.2

資料出所：福岡県調査統計課「鉄工業指数」



# 生産

## 5 一般機械工業 (2012年5月)

(1) 前月比：2か月ぶりのマイナス

マイナスに寄与した主な品目：クレーン、産業用ロボット、  
半導体製造装置 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	99.5	6.6
	6月	110.9	11.5
	7月	95.9	▲ 13.5
	8月	100.0	4.3
	9月	98.8	▲ 1.2
	10月	98.2	▲ 0.6
	11月	100.1	1.9
	12月	99.1	▲ 1.0
平成24年 (2012)	1月	101.7	2.6
	2月	88.5	▲ 13.0
	3月	83.6	▲ 5.5
	4月	91.7	9.7
	5月	87.7	▲ 4.4

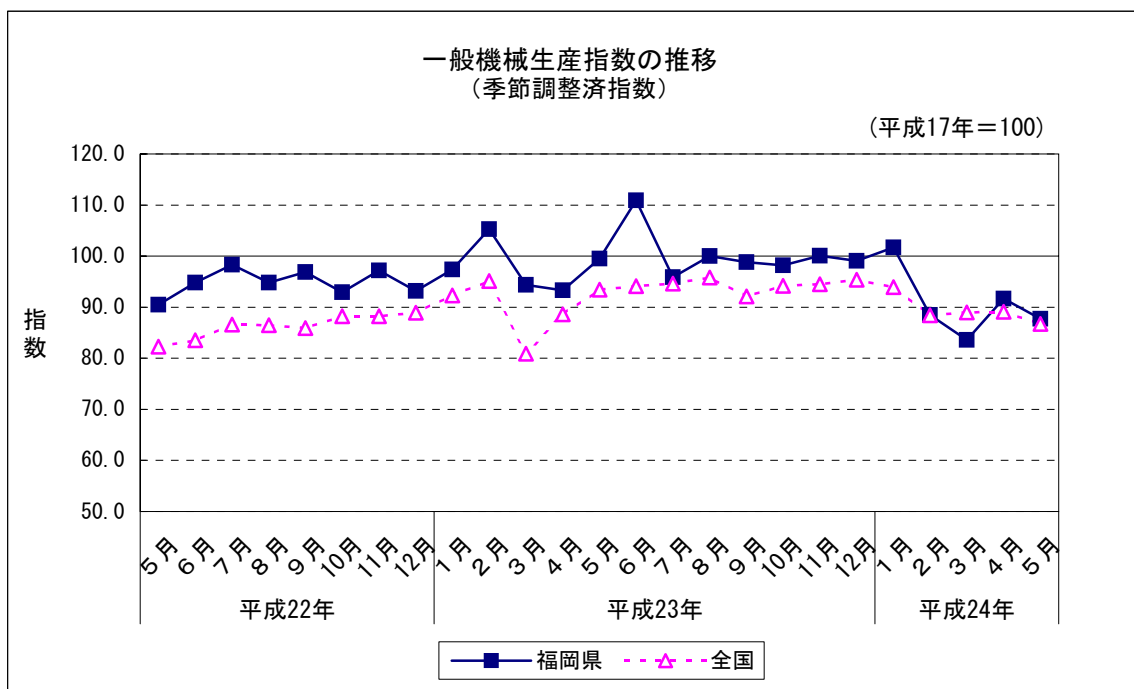
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	89.7	5.7
	7～9月	96.7	7.8
	10～12月	94.4	▲ 2.4
平成23年 (2011)	1～3月	99.0	4.9
	4～6月	101.2	2.2
	7～9月	98.2	▲ 3.0
平成24年	1～3月	91.3	▲ 7.9

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	72.7	▲ 36.1
平成22年(2010)	91.5	25.9
平成23年(2011)	99.3	8.5

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 6 電気機械工業 (2012年5月)

(1) 前月比：2ヶ月ぶりのマイナス

マイナスに寄与した品目：電力変換装置、開閉制御装置、リアクトル 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	107.5	▲ 2.5
	6月	108.5	0.9
	7月	109.2	0.6
	8月	107.6	▲ 1.5
	9月	103.3	▲ 4.0
	10月	103.6	0.3
	11月	83.2	▲ 19.7
	12月	91.4	9.9
平成24年 (2012)	1月	93.5	2.3
	2月	92.3	▲ 1.3
	3月	89.3	▲ 3.3
	4月	97.4	9.1
	5月	92.6	▲ 4.9

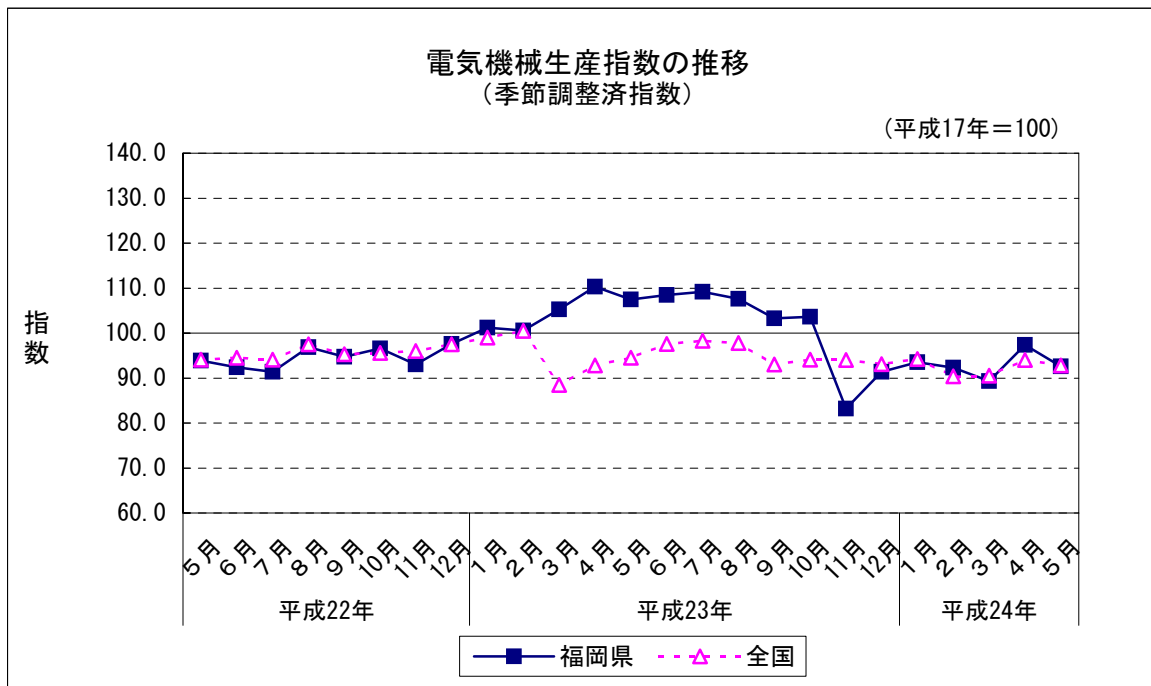
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	92.2	3.7
	7～9月	94.3	2.3
	10～12月	95.7	1.5
平成23年 (2011)	1～3月	102.4	7.0
	4～6月	108.8	6.3
	7～9月	106.7	▲ 1.9
	10～12月	92.7	▲ 13.1
平成24年	1～3月	91.7	▲ 1.1

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	71.8	▲ 38.3
平成22年(2010)	93.0	29.5
平成23年(2011)	102.3	10.0

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 7 電子部品・デバイス工業（2012年5月）

(1) 前月比：2か月連続のマイナス

マイナスに寄与した主な品目：混成集積回路、光電変換素子 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	72.1	▲ 0.7
	6月	66.1	▲ 8.3
	7月	63.0	▲ 4.7
	8月	61.6	▲ 2.2
	9月	62.7	1.8
	10月	55.3	▲ 11.8
	11月	55.7	0.7
	12月	53.3	▲ 4.3
平成24年 (2012)	1月	52.6	▲ 1.3
	2月	46.8	▲ 11.0
	3月	53.9	15.2
	4月	39.4	▲ 26.9
	5月	37.7	▲ 4.3

(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	76.0	0.5
	7～9月	79.6	4.7
	10～12月	73.4	▲ 7.8
平成23年 (2011)	1～3月	78.5	6.9
	4～6月	70.3	▲ 10.4
	7～9月	62.4	▲ 11.2
	10～12月	54.8	▲ 12.2
平成24年	1～3月	51.1	▲ 6.8

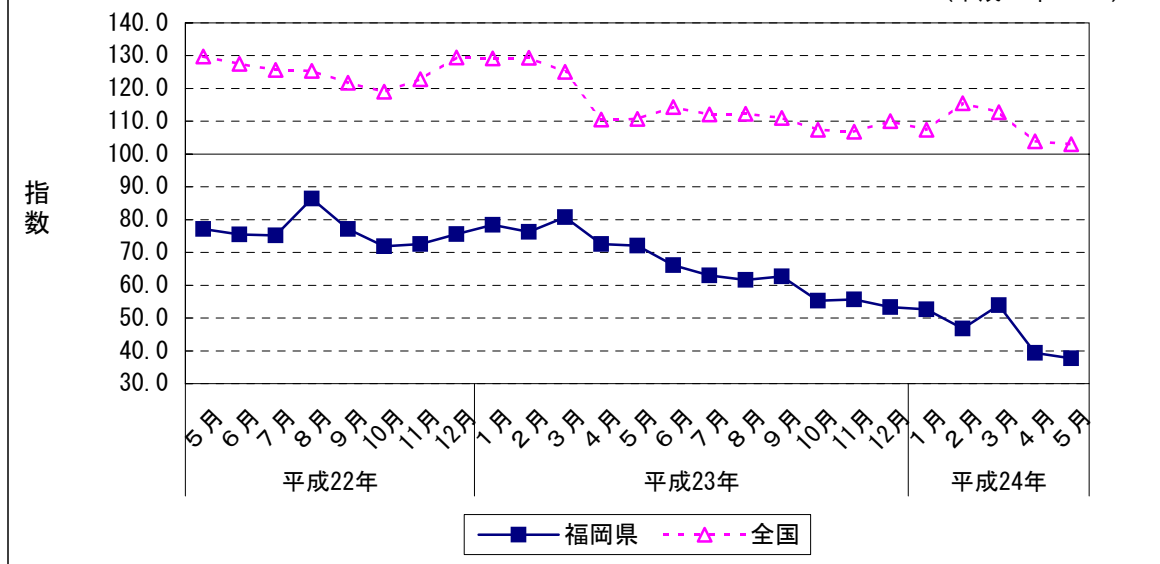
(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	65.1	▲ 31.5
平成22年(2010)	76.1	16.9
平成23年(2011)	66.2	▲ 13.0

資料出所：福岡県調査統計課「鉦工業指数」

電子部品・デバイス生産指数の推移  
(季節調整済指数)

(平成17年=100)



# 生産

## 8 輸送機械工業（2012年5月）

(1) 前月比：3か月ぶりのプラス

プラスに寄与した主な品目：普通自動車、自動車部品、鋼船修理

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	103.1	74.7
	6月	117.4	13.9
	7月	128.0	9.0
	8月	131.2	2.5
	9月	121.5	▲ 7.4
	10月	128.5	5.8
	11月	126.5	▲ 1.6
	12月	134.7	6.5
平成24年 (2012)	1月	124.9	▲ 7.3
	2月	135.5	8.5
	3月	130.1	▲ 4.0
	4月	127.7	▲ 1.8
	5月	128.7	0.8

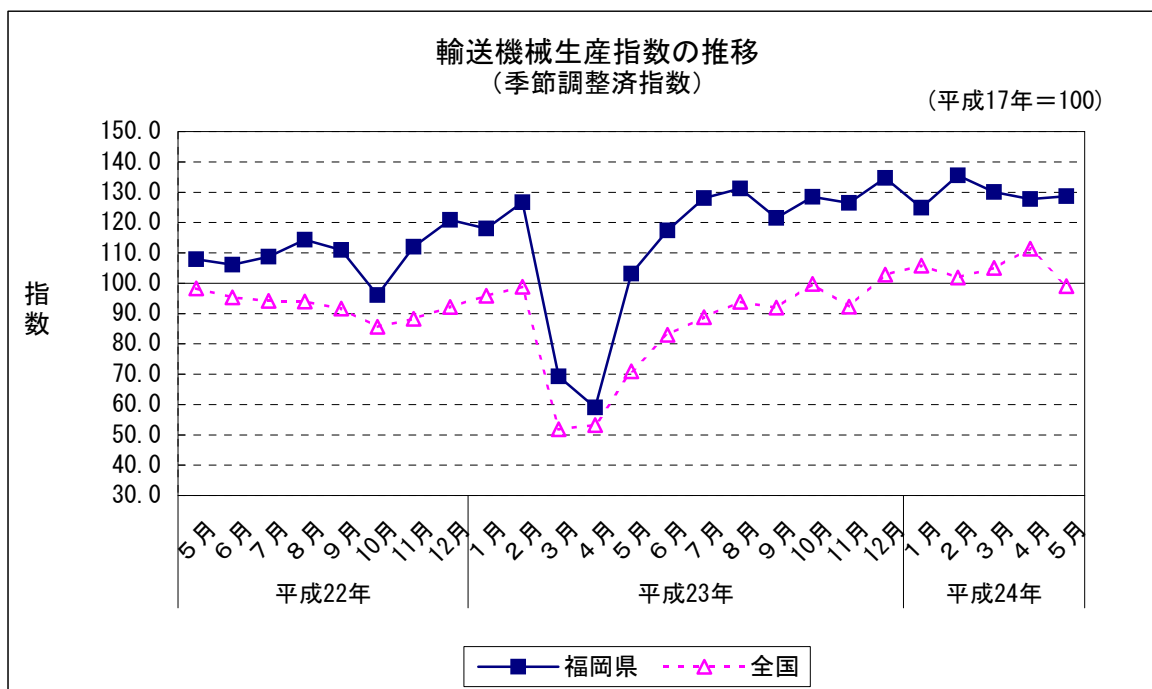
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	108.9	▲ 1.3
	7～9月	111.3	2.2
	10～12月	109.7	▲ 1.4
平成23年 (2011)	1～3月	104.7	▲ 4.6
	4～6月	93.2	▲ 11.0
	7～9月	126.9	36.2
平成24年	1～3月	129.9	2.4
		130.2	0.2

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	79.6	▲ 29.8
平成22年(2010)	109.8	37.9
平成23年(2011)	114.6	4.4

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」





# 生産

## 9 化学工業（2012年5月）

(1) 前月比：2か月ぶりのプラス

プラスに寄与した主な品目：医薬品、クレオソート油、  
ポリカーボネート 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	98.3	▲ 3.3
	6月	92.5	▲ 5.9
	7月	99.5	7.6
	8月	98.3	▲ 1.2
	9月	90.6	▲ 7.8
	10月	95.2	5.1
	11月	98.7	3.7
	12月	122.0	23.6
平成24年 (2012)	1月	111.1	▲ 8.9
	2月	109.7	▲ 1.3
	3月	120.2	9.6
	4月	102.3	▲ 14.9
	5月	119.3	16.6

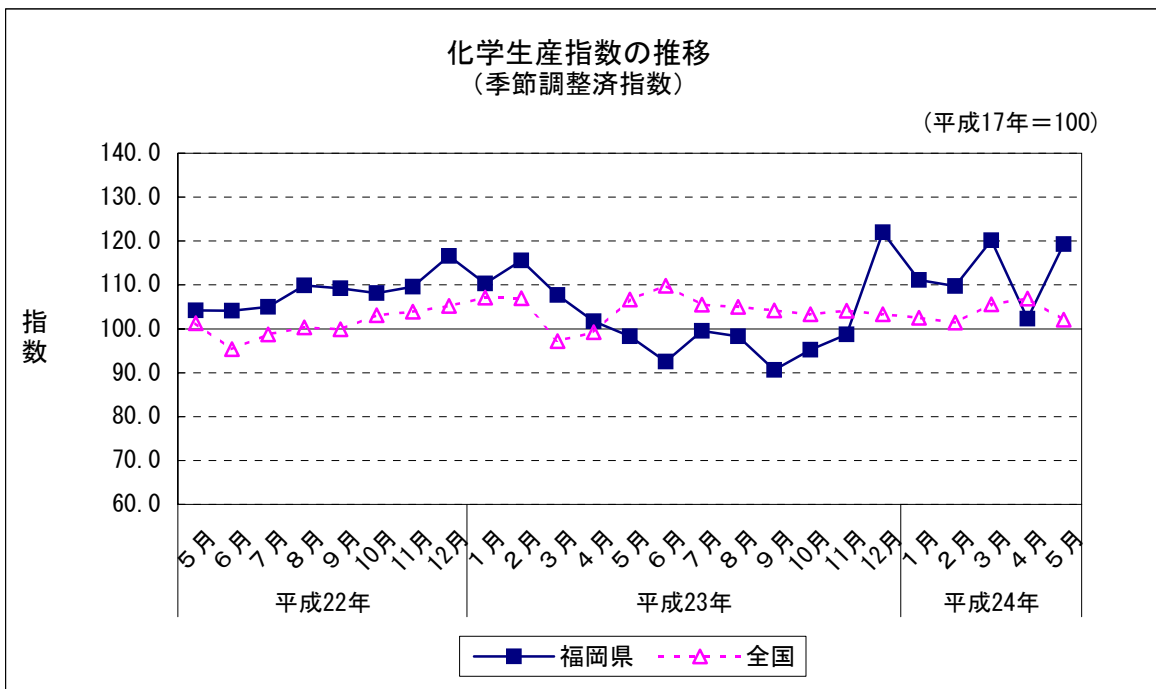
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	108.9	1.0
	7～9月	108.0	▲ 0.8
	10～12月	111.4	3.1
平成23年 (2011)	1～3月	111.2	▲ 0.2
	4～6月	97.5	▲ 12.3
	7～9月	96.1	▲ 1.4
平成24年	10～12月	105.3	9.6
平成24年	1～3月	113.7	8.0

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	91.2	▲ 14.6
平成22年(2010)	109.0	19.5
平成23年(2011)	102.6	▲ 5.9

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 10 食料品・たばこ工業（2012年5月）

(1) 前月比：3か月ぶりのプラス

プラスに寄与した主な品目：ビール、その他の調味料、のり 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成23年 (2011)	5月	96.9	12.3
	6月	78.3	▲ 19.2
	7月	76.0	▲ 2.9
	8月	78.0	2.6
	9月	78.7	0.9
	10月	83.7	6.4
	11月	89.4	6.8
	12月	87.7	▲ 1.9
平成24年 (2012)	1月	87.5	▲ 0.2
	2月	99.3	13.5
	3月	93.1	▲ 6.2
	4月	83.5	▲ 10.3
	5月	85.0	1.8

(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年 (2010)	4～6月	95.8	▲ 1.3
	7～9月	99.7	4.1
	10～12月	75.1	▲ 24.7
平成23年 (2011)	1～3月	80.5	7.2
	4～6月	87.2	8.3
	7～9月	77.6	▲ 11.0
平成24年	1～3月	93.3	7.4

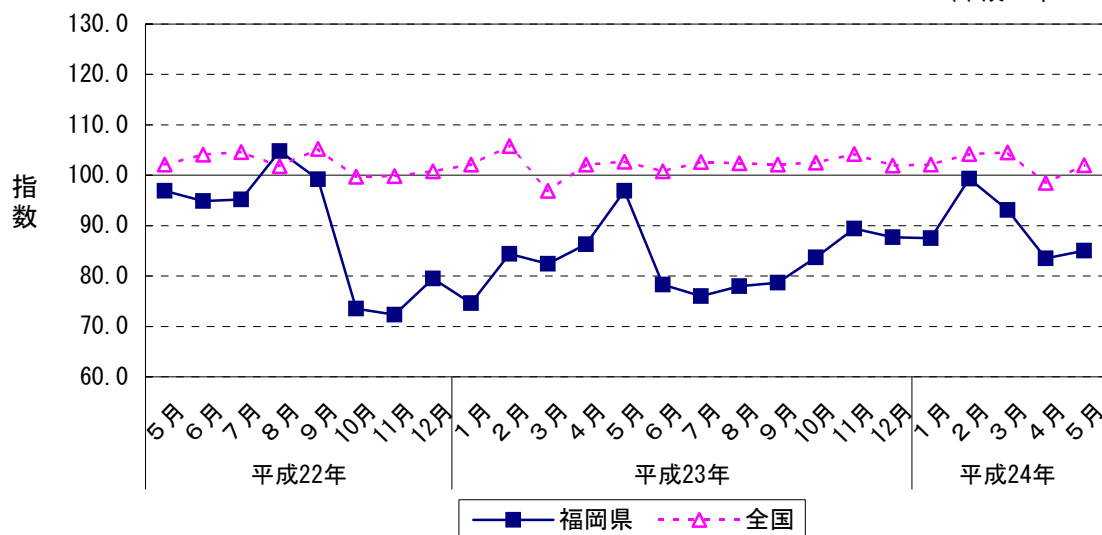
(平成17年=100)

	指数	前年比
平成21年(2009)	94.4	▲ 0.7
平成22年(2010)	91.8	▲ 2.8
平成23年(2011)	83.0	▲ 9.6

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

食料品・たばこ生産指数の推移  
(季節調整済指数)

(平成17年=100)



# 生産

## 1.1 大口電力使用量（2012年5月）

（1）前年同月比：4か月連続のプラス

		使用量(Mwh)	前年同月比
平成23年 (2011)	5月	703,066	3.0
	6月	730,978	2.3
	7月	763,133	1.6
	8月	753,673	▲0.7
	9月	722,516	▲3.5
	10月	751,489	▲1.3
	11月	729,657	3.4
	12月	715,242	▲3.3
平成24年 (2012)	1月	700,205	▲2.1
	2月	693,099	4.0
	3月	735,302	1.6
	4月	727,097	5.6
	5月	751,890	6.9

		使用量(Mwh)	前年同期比
平成22年 (2010)	4～6月	2,085,981	9.1
	7～9月	2,258,609	8.3
	10～12月	2,206,558	5.9
平成23年 (2011)	1～3月	2,105,057	2.0
	4～6月	2,122,259	1.7
	7～9月	2,239,322	▲0.9
平成24年	1～3月	2,128,606	1.1

	使用量(Mwh)	前年比
平成21年(2009)	7,909,263	▲16.1
平成22年(2010)	8,614,978	8.9
平成23年(2011)	8,663,026	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

