

# 生産

## 1 鉱工業生産指数（総合）（2012年4月）

（1）前月比：2か月ぶりのマイナス

（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、電気機械

マイナス：化学工業、食料品・たばこ工業、鉄鋼業 等

（平成17年=100）

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	83.4	▲ 3.2	
	5月	92.9	11.4	
	6月	92.3	▲ 0.6	
	7月	95.8	3.8	
	8月	95.7	▲ 0.1	
	9月	91.9	▲ 4.0	
	10月	92.9	1.1	
	11月	91.4	▲ 1.6	
	12月	96.9	6.0	
	平成24年 (2012)	1月	98.4	1.5
		2月	95.2	▲ 3.3
		3月	96.8	1.7
4月		94.0	▲ 2.9	

（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	93.8	3.4
	4～6月	89.5	▲ 4.6
	7～9月	94.5	5.6
平成24年	1～3月	96.8	3.3

（平成17年=100）

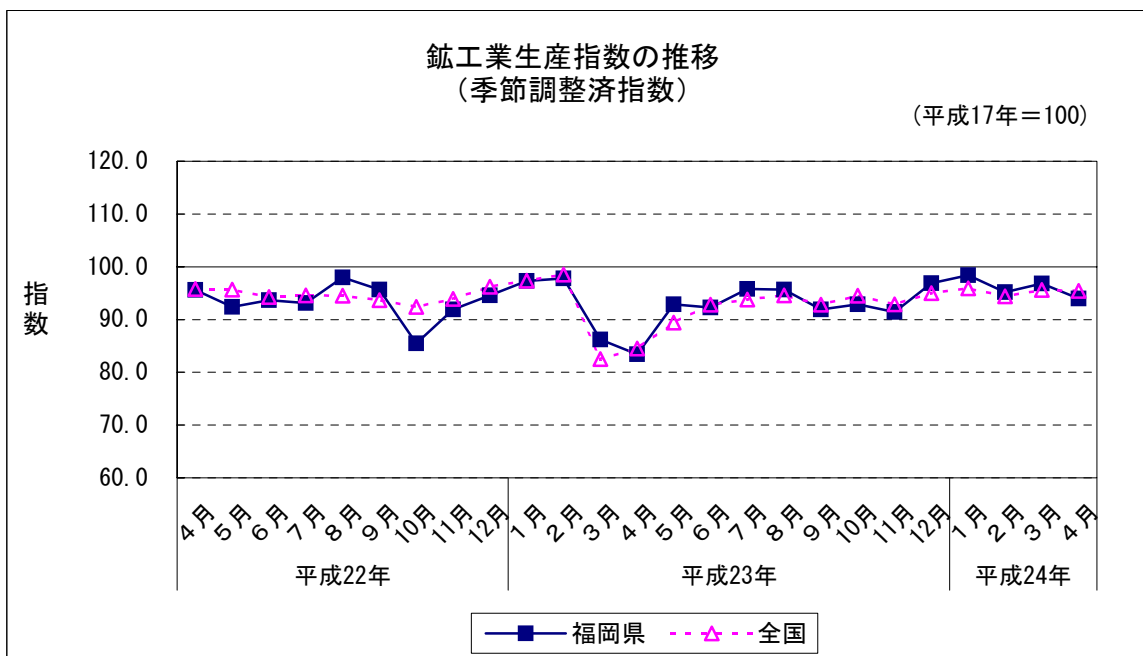
		指数	前年比
平成21年(2009)		79.6	▲ 22.5
平成22年(2010)		93.4	17.3
平成23年(2011)		92.9	▲ 0.5

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23年及び平成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4月）

(1) 前月比：2ヶ月連続のプラス

(2) 業種別の前月比（寄与度順）

プラス：輸送機械工業、電気機械工業 等

マイナス：食料品・たばこ工業、化学工業、電子部品・デバイス工業 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	75.7	▲ 7.1	
	5月	87.4	15.5	
	6月	94.3	7.9	
	7月	97.5	3.4	
	8月	96.3	▲ 1.2	
	9月	92.4	▲ 4.0	
	10月	94.8	2.6	
	11月	93.8	▲ 1.1	
	12月	100.6	7.2	
	平成24年 (2012)	1月	99.0	▲ 1.6
		2月	96.2	▲ 2.8
		3月	96.6	0.4
4月		97.1	0.5	

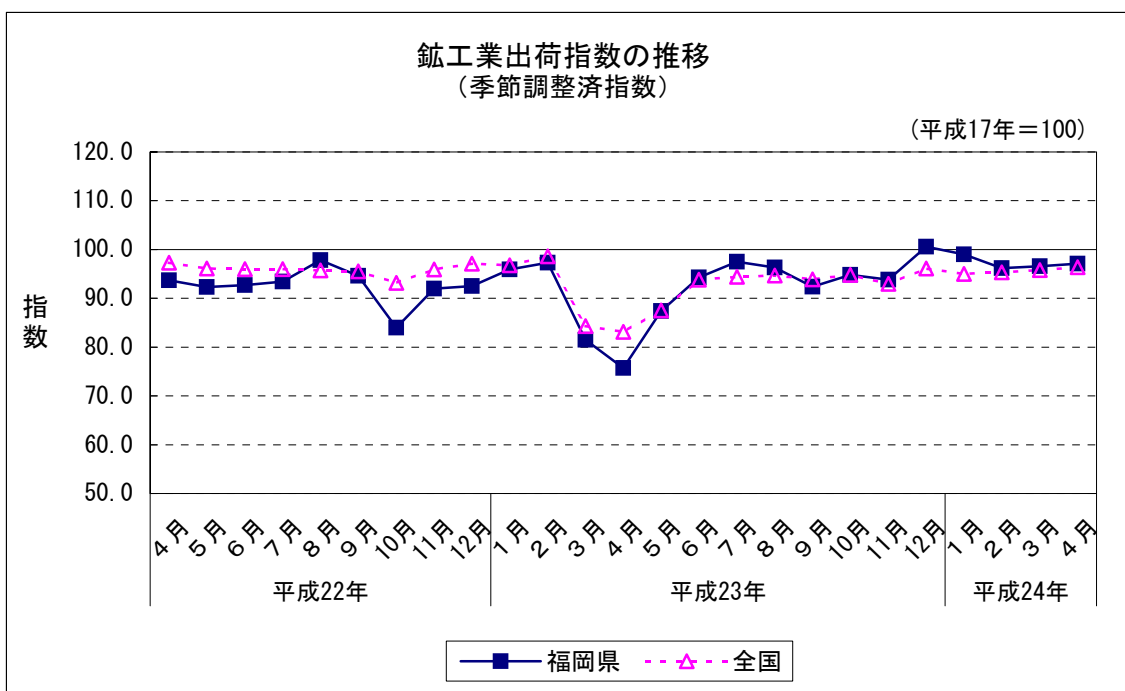
(平成17年=100)

		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	91.6	2.3
	4～6月	85.8	▲ 6.3
	7～9月	95.4	11.2
平成24年	1～3月	97.3	0.9

(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)	92.4	▲ 0.4

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4月）

(1) 前月比：2か月連続のプラス

(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、電気機械工業 等

マイナス：鉄鋼業、食料品・たばこ工業

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	195.7	8.3	
	5月	312.5	59.7	
	6月	285.1	▲ 8.8	
	7月	285.5	0.1	
	8月	301.1	5.5	
	9月	306.9	1.9	
	10月	291.0	▲ 5.2	
	11月	290.3	▲ 0.2	
	12月	298.4	2.8	
	平成24年 (2012)	1月	298.1	▲ 0.1
		2月	295.3	▲ 0.9
		3月	310.6	5.2
4月		325.7	4.9	

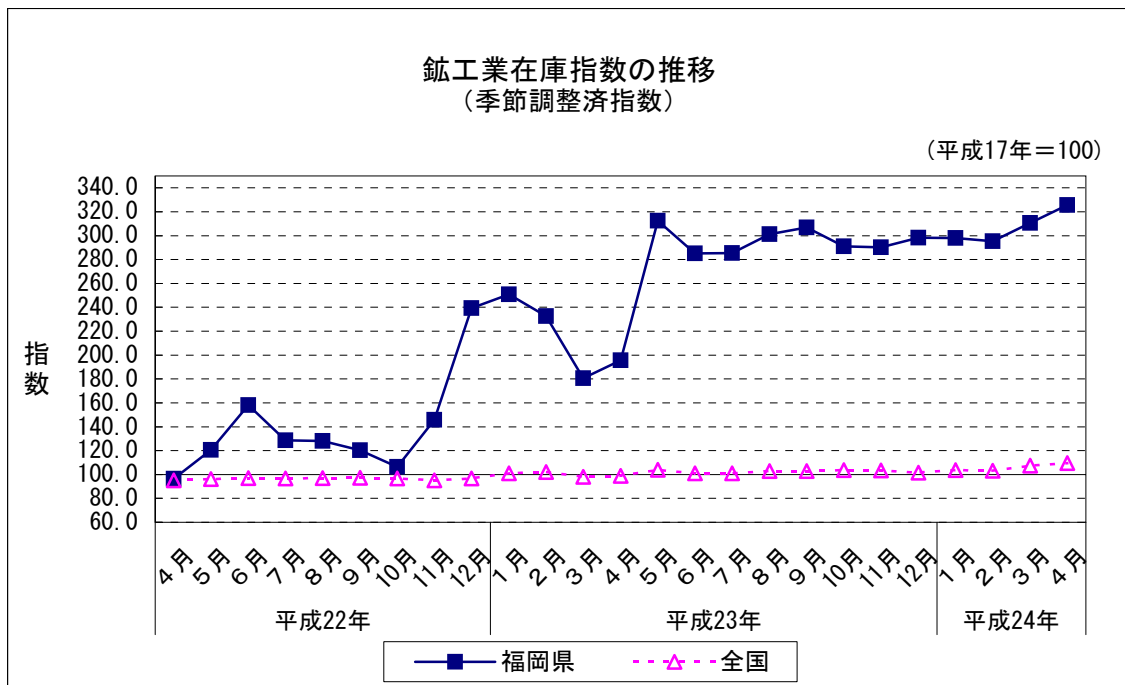
(平成17年=100)

		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	221.4	35.1
	4～6月	264.4	19.4
	7～9月	297.8	12.6
平成24年	1～3月	301.3	2.8

(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4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：鋼帯、めっき鋼材、冷延広幅帯鋼 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	92.7	▲ 9.4	
	5月	96.1	3.7	
	6月	89.0	▲ 7.4	
	7月	99.5	11.8	
	8月	95.6	▲ 3.9	
	9月	87.6	▲ 8.4	
	10月	96.3	9.9	
	11月	85.5	▲ 11.2	
	12月	87.9	2.8	
	平成24年 (2012)	1月	99.5	13.2
		2月	96.5	▲ 3.0
		3月	102.9	6.6
4月		93.4	▲ 9.2	

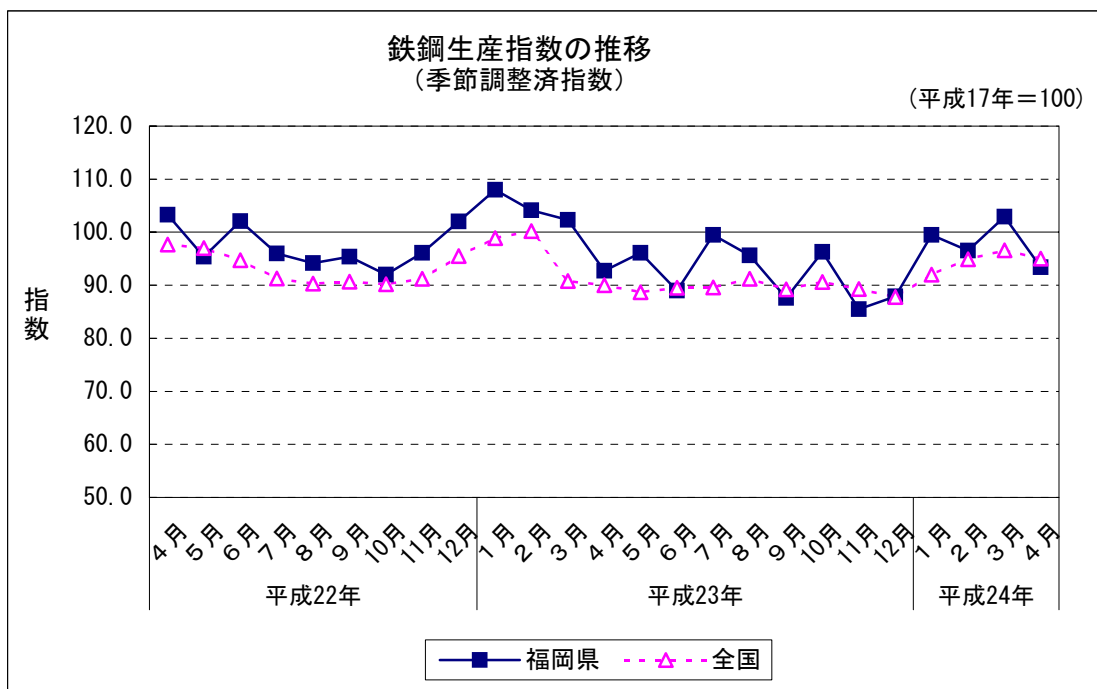
(平成17年=100)

		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	104.8	8.4
	4～6月	92.6	▲ 11.6
	7～9月	94.2	1.7
平成24年	1～3月	99.6	10.8

(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4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：産業用ロボット、クレーン、  
半導体製造装置 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	86.8	▲ 8.2	
	5月	100.8	16.1	
	6月	111.2	10.3	
	7月	95.3	▲ 14.3	
	8月	102.1	7.1	
	9月	100.2	▲ 1.9	
	10月	96.2	▲ 4.0	
	11月	100.7	4.7	
	12月	98.2	▲ 2.5	
	平成24年 (2012)	1月	103.1	5.0
		2月	89.7	▲ 13.0
		3月	83.5	▲ 6.9
4月		90.5	8.4	

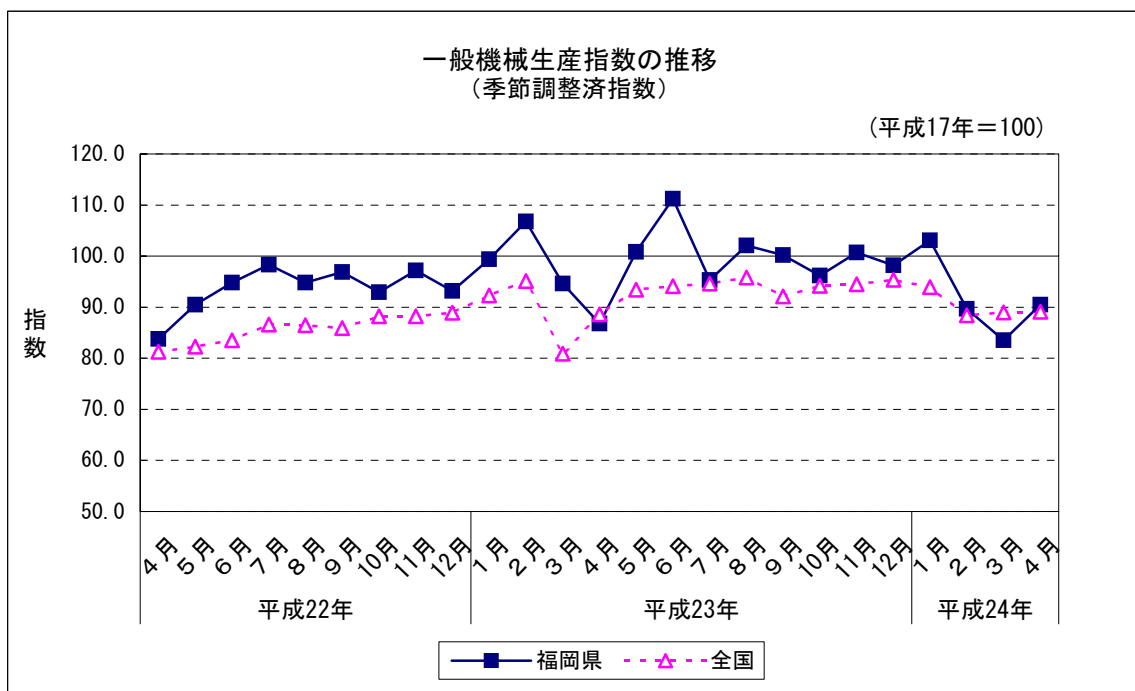
(平成17年=100)

		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	100.3	6.3
	4～6月	99.6	▲ 0.7
	7～9月	99.2	▲ 0.4
平成24年	1～3月	92.1	▲ 6.4

(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4月）

(1) 前月比：3ヶ月ぶりのプラス

プラスに寄与した品目：電力変換装置、開閉制御装置 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	112.0	7.7	
	5月	107.1	▲ 4.4	
	6月	107.6	0.5	
	7月	110.5	2.7	
	8月	106.4	▲ 3.7	
	9月	103.7	▲ 2.5	
	10月	103.9	0.2	
	11月	81.9	▲ 21.2	
	12月	90.3	10.3	
	平成24年 (2012)	1月	93.8	3.9
		2月	91.2	▲ 2.8
		3月	89.3	▲ 2.1
4月		97.8	9.5	

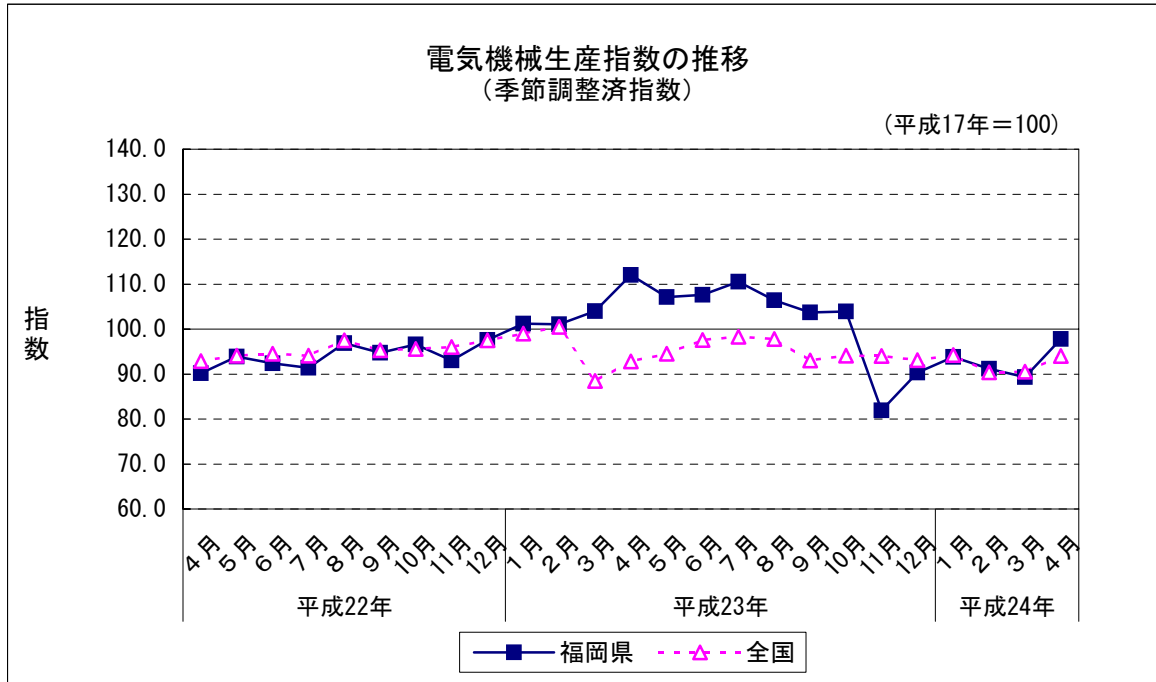
(平成17年=100)

		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	102.1	6.7
	4～6月	108.9	6.7
	7～9月	106.9	▲ 1.8
	10～12月	92.0	▲ 13.9
平成24年	1～3月	91.4	▲ 0.7

(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)	102.1	9.8

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4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：混成集積回路、線形回路、光電変換素子 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	72.9	▲ 10.9	
	5月	73.4	0.7	
	6月	65.5	▲ 10.8	
	7月	62.5	▲ 4.6	
	8月	62.2	▲ 0.5	
	9月	62.7	0.8	
	10月	54.4	▲ 13.2	
	11月	54.9	0.9	
	12月	52.6	▲ 4.2	
	平成24年 (2012)	1月	52.8	0.4
		2月	45.7	▲ 13.4
		3月	55.0	20.4
4月		39.2	▲ 28.7	

(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	79.4	8.2
	4～6月	70.6	▲ 11.1
	7～9月	62.5	▲ 11.5
平成24年	1～3月	54.0	▲ 13.6
平成24年	1～3月	51.2	▲ 5.2

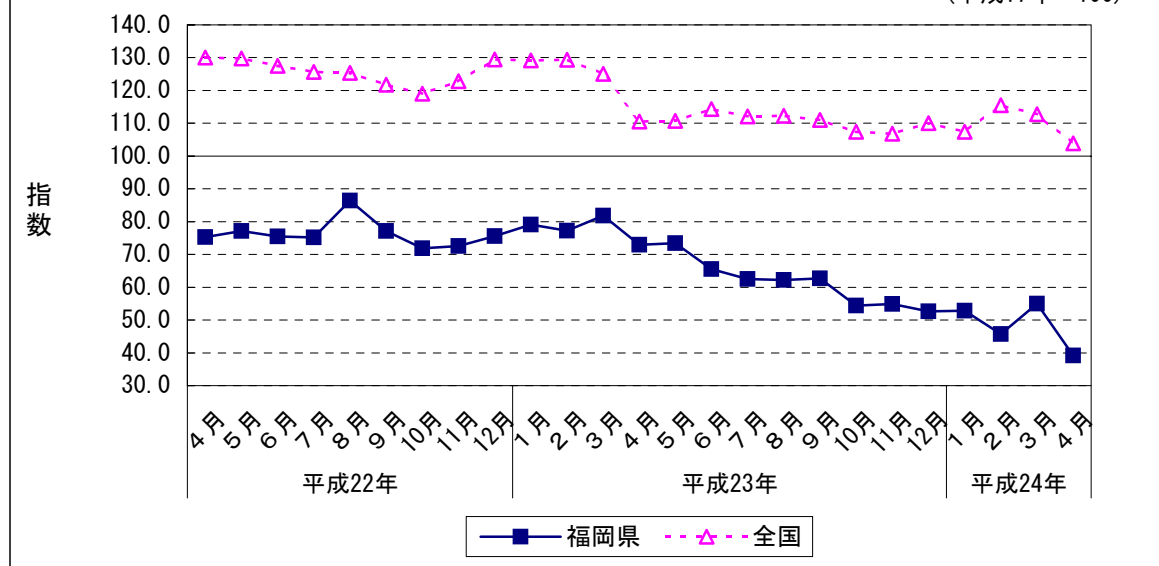
(平成17年=100)

		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4月）

(1) 前月比：4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、小型自動車、自動車部品 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	58.3	▲ 9.8	
	5月	103.6	77.7	
	6月	117.2	13.1	
	7月	135.6	15.7	
	8月	133.7	▲ 1.4	
	9月	120.7	▲ 9.7	
	10月	127.4	5.6	
	11月	125.3	▲ 1.6	
	12月	139.4	11.3	
	平成24年 (2012)	1月	130.0	▲ 6.7
		2月	124.8	▲ 4.0
		3月	122.9	▲ 1.5
4月		137.6	12.0	

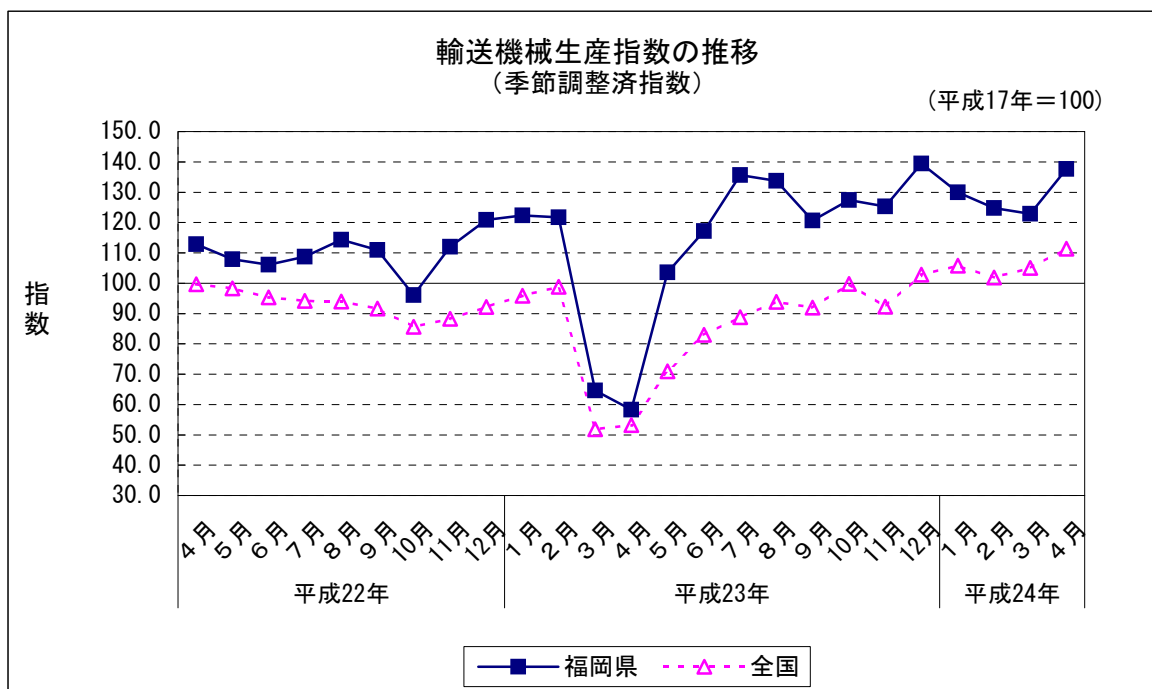
(平成17年=100)

		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	102.9	▲ 6.2
	4～6月	93.0	▲ 9.6
	7～9月	130.0	39.8
平成24年	1～3月	125.9	▲ 3.7

(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4月）

(1) 前月比：3か月ぶりのマイナス

マイナスに寄与した主な品目：医薬品、ビスフェノールA、  
ポリカーボネート 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	104.4	▲ 3.2	
	5月	91.5	▲ 12.4	
	6月	88.6	▲ 3.2	
	7月	100.7	13.7	
	8月	99.1	▲ 1.6	
	9月	89.5	▲ 9.7	
	10月	90.5	1.1	
	11月	85.7	▲ 5.3	
	12月	127.6	48.9	
	平成24年 (2012)	1月	111.3	▲ 12.8
		2月	111.9	0.5
		3月	121.8	8.8
4月		101.5	▲ 16.7	

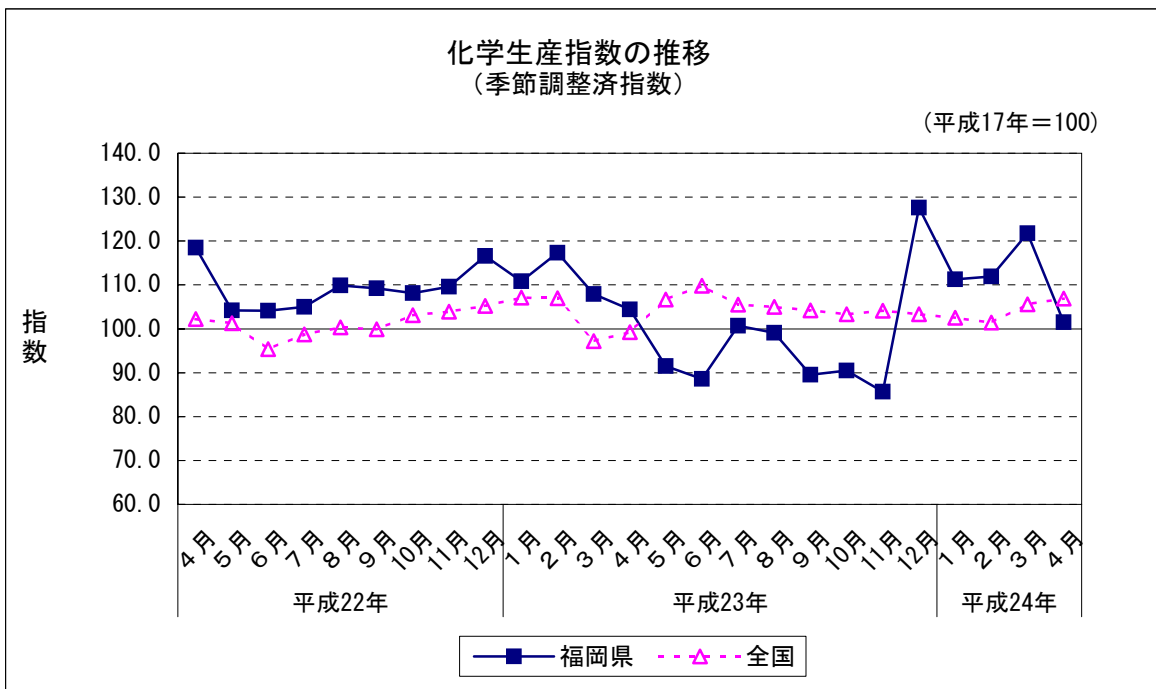
(平成17年=100)

		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	112.0	0.5
	4～6月	94.8	▲ 15.4
	7～9月	96.4	1.7
平成24年	1～3月	115.0	13.5

(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)	101.2	▲ 7.2

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4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：ビール、固形カレー 等

(平成17年=100)

		指数	前月比	
平成23年 (2011)	4月	93.5	8.7	
	5月	96.3	3.0	
	6月	78.9	▲ 18.1	
	7月	77.6	▲ 1.6	
	8月	74.8	▲ 3.6	
	9月	77.0	2.9	
	10月	85.2	10.6	
	11月	89.7	5.3	
	12月	87.6	▲ 2.3	
	平成24年 (2012)	1月	86.2	▲ 1.6
		2月	95.5	10.8
		3月	94.4	▲ 1.2
4月		84.3	▲ 10.7	

(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	81.3	8.3
	4～6月	89.6	10.2
	7～9月	76.5	▲ 14.6
平成24年	1～3月	92.0	5.1

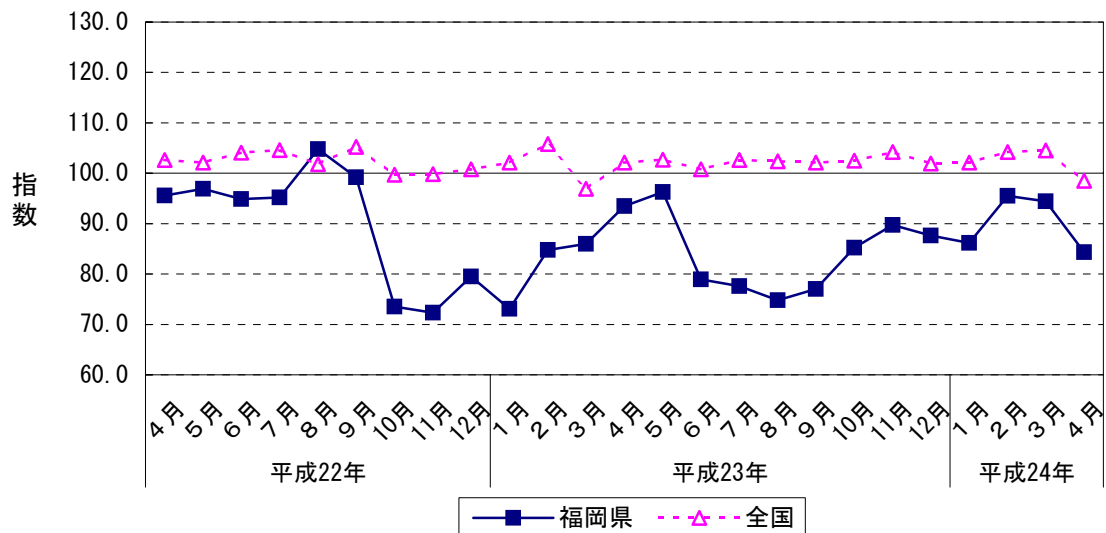
(平成17年=100)

	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)	83.8	▲ 8.7

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4月）

（1）前年同月比：3か月連続のプラス

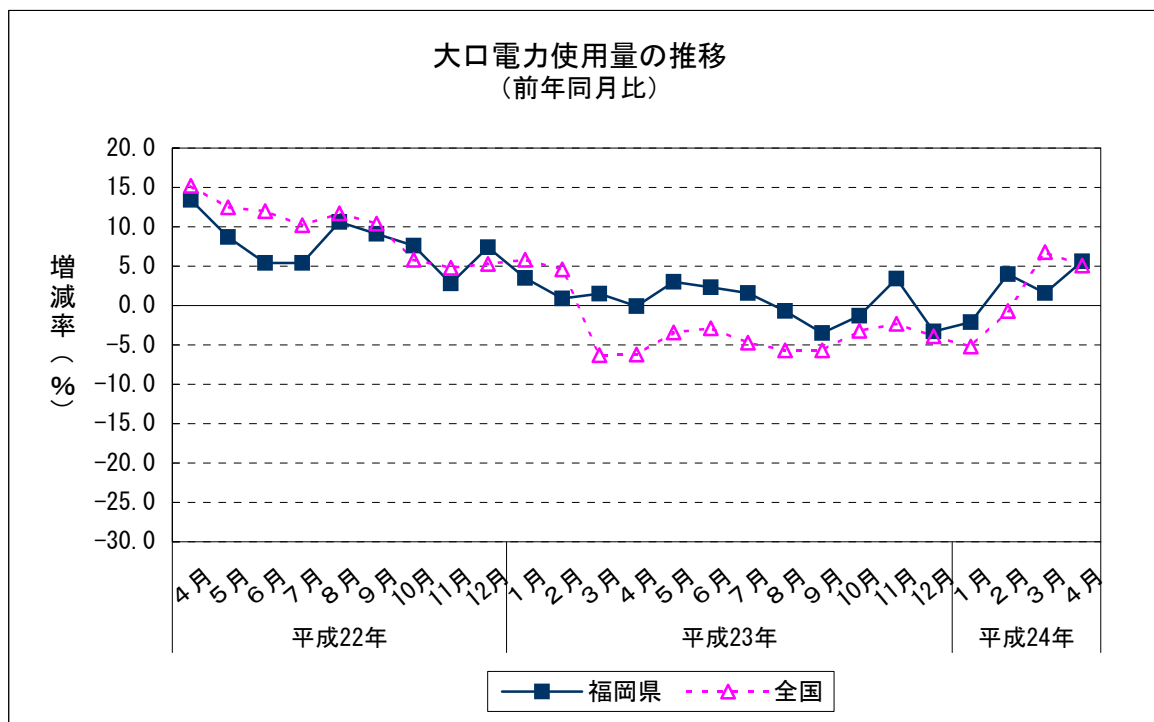
		使用量(Mwh)	前年同月比	
平成23年 (2011)	4月	688,215	▲ 0.1	
	5月	703,066	3.0	
	6月	730,978	2.3	
	7月	763,133	1.6	
	8月	753,673	▲ 0.7	
	9月	722,516	▲ 3.5	
	10月	751,489	▲ 1.3	
	11月	729,657	3.4	
	12月	715,242	▲ 3.3	
	平成24年 (2012)	1月	700,205	▲ 2.1
		2月	693,099	4.0
		3月	735,302	1.6
4月		727,097	5.6	

		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



# 生産

## 12 所定外労働時間（製造業）（2012年4月）

(1) 前年同月比：4ヶ月ぶりのプラス

(平成22年=100)

	所定外労働時間	指数	前年同月比	
平成23年 (2011)	4月	13.8	89.6 ▲ 7.1	
	5月	13.7	89.1 ▲ 1.9	
	6月	15.1	98.4 3.1	
	7月	15.6	101.7 ▲ 3.9	
	8月	16.1	105.1 1.7	
	9月	15.4	100.7 4.3	
	10月	15.9	104.1 1.6	
	11月	15.7	102.9 ▲ 3.3	
	12月	16.6	109.0 0.5	
	平成24年 (2012)	1月	14.8	92.5 ▲ 4.7
		2月	15.4	96.3 ▲ 11.0
		3月	15.4	96.3 ▲ 11.1
4月		14.8	92.5 3.2	

	所定外労働時間	前年比
平成21年(2009)	11.7	▲ 24.8
平成22年(2010)	15.6	35.0
平成23年(2011)	15.5	1.2

資料出所：

福岡県調査統計課「毎月勤労統計調査 地方調査」

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。

※指数は、基準年を更新し、平成22年を100と  
している。

所定外労働時間（製造業）の推移  
(前年同月比)

