

生産

1 鉱工業生産指数（総合）（2011年2月）

(1) 前月比：4か月連続のプラス

(2) 業種別の前月比

プラス：食料品・たばこ工業、一般機械工業、電気機械工業 等

マイナス：鉄鋼業

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	91.3	▲ 2.2
	3月	93.9	2.8
	4月	94.5	0.6
	5月	93.8	▲ 0.7
	6月	92.9	▲ 1.0
	7月	95.5	2.8
	8月	98.6	3.2
	9月	97.3	▲ 1.3
	10月	86.9	▲ 10.7
	11月	89.9	3.5
	12月	92.9	3.3
	平成23年 (2011)	1月	97.4
2月		98.6	1.2

(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	71.7	▲ 21.1
	4～6月	77.3	7.8
	7～9月	83.6	8.2
	10～12月	85.2	1.9
平成22年 (2010)	1～3月	92.9	9.0
	4～6月	93.7	0.9
	7～9月	97.1	3.6
	10～12月	89.9	▲ 7.4

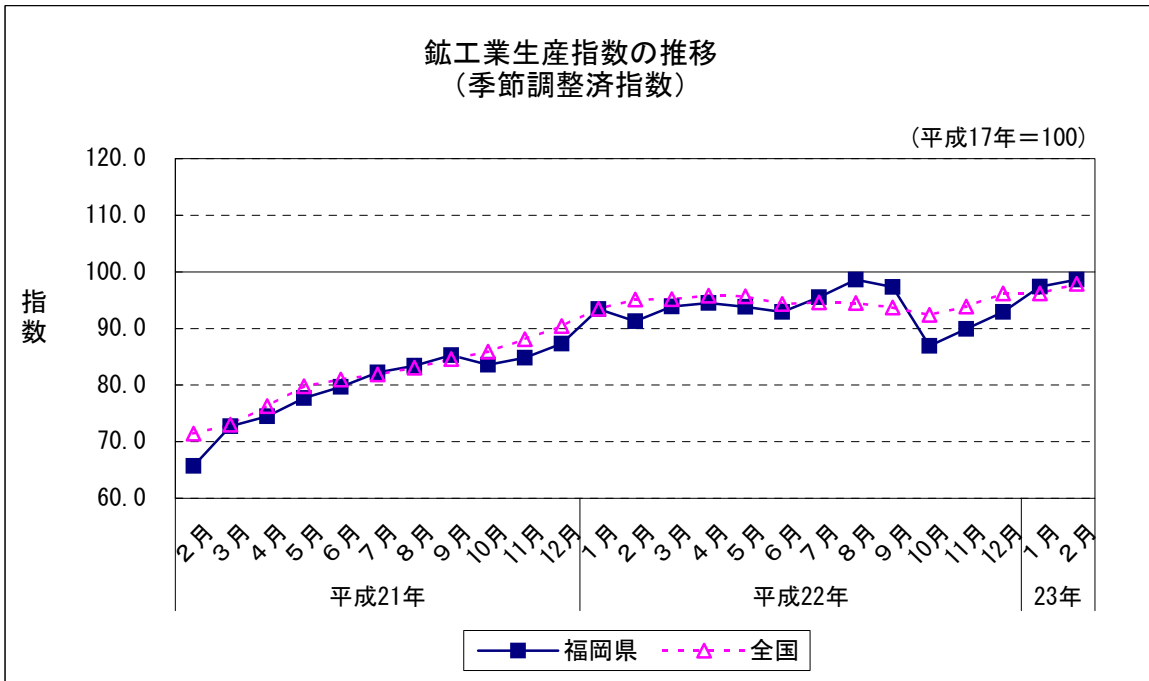
(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	102.7	0.3
平成21年(2009)	79.6	▲ 22.5
平成22年(2010)	93.5	17.5

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22年以降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 鋳工業出荷指数（総合）（2011年2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：食料品・たばこ工業、一般機械工業、電気機械工業 等

マイナス：無し

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	91.0	▲ 2.5
	3月	93.7	3.0
	4月	92.7	▲ 1.1
	5月	93.2	0.5
	6月	91.8	▲ 1.5
	7月	96.3	4.9
	8月	98.9	2.7
	9月	95.9	▲ 3.0
	10月	86.1	▲ 10.2
	11月	90.2	4.8
	12月	90.0	▲ 0.2
	平成23年 (2011)	1月	95.7
2月		98.0	2.4

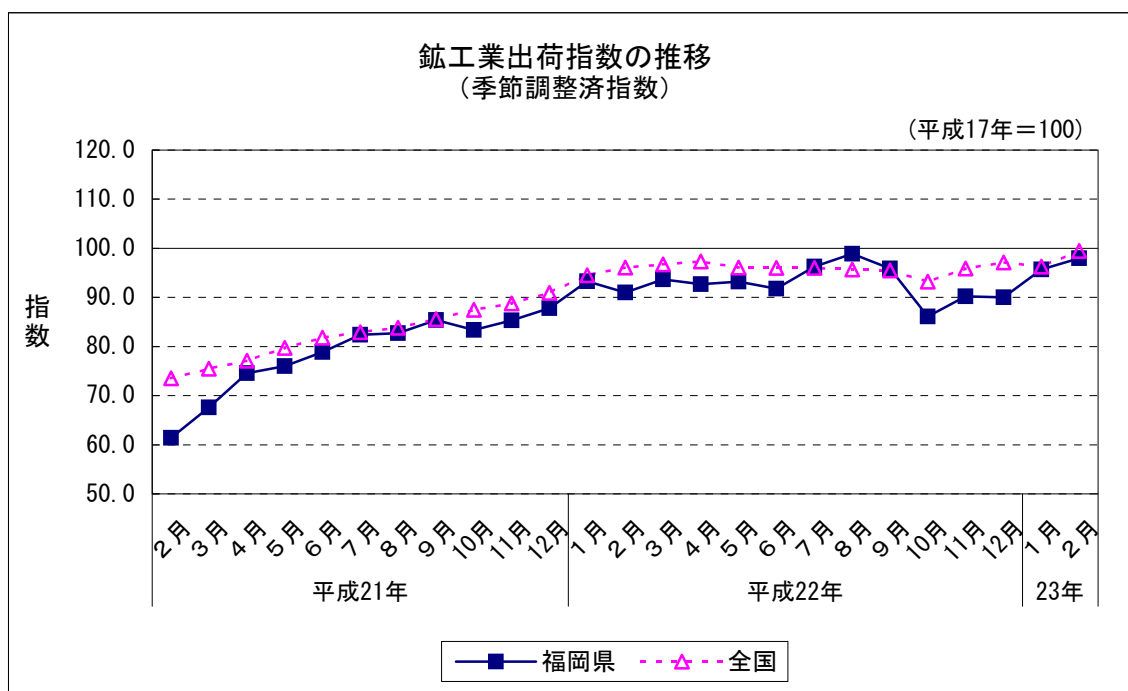
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	67.5	▲ 22.1
	4～6月	76.5	13.3
	7～9月	83.5	9.2
	10～12月	85.5	2.4
平成22年 (2010)	1～3月	92.7	8.4
	4～6月	92.6	▲ 0.1
	7～9月	97.0	4.8
	10～12月	88.8	▲ 8.5

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	101.6	▲ 1.1
平成21年(2009)	78.4	▲ 22.8
平成22年(2010)	92.8	18.4

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」



生産

3 鉱工業在庫指数（総合）（2011年2月）

(1) 前月比：4か月ぶりのマイナス

(2) 業種別の前月比

プラス：電気機械工業、電子部品・デバイス工業、食料品・たばこ工業 等
 マイナス：輸送機械工業、鉄鋼業、一般機械工業

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	91.9	▲ 6.8
	3月	91.7	▲ 0.2
	4月	96.3	5.0
	5月	122.8	27.5
	6月	159.6	30.0
	7月	134.6	▲ 15.7
	8月	128.5	▲ 4.5
	9月	119.5	▲ 7.0
	10月	106.9	▲ 10.5
	11月	146.1	36.7
	12月	240.0	64.3
	平成23年 (2011)	1月	250.2
2月		224.4	▲ 10.3

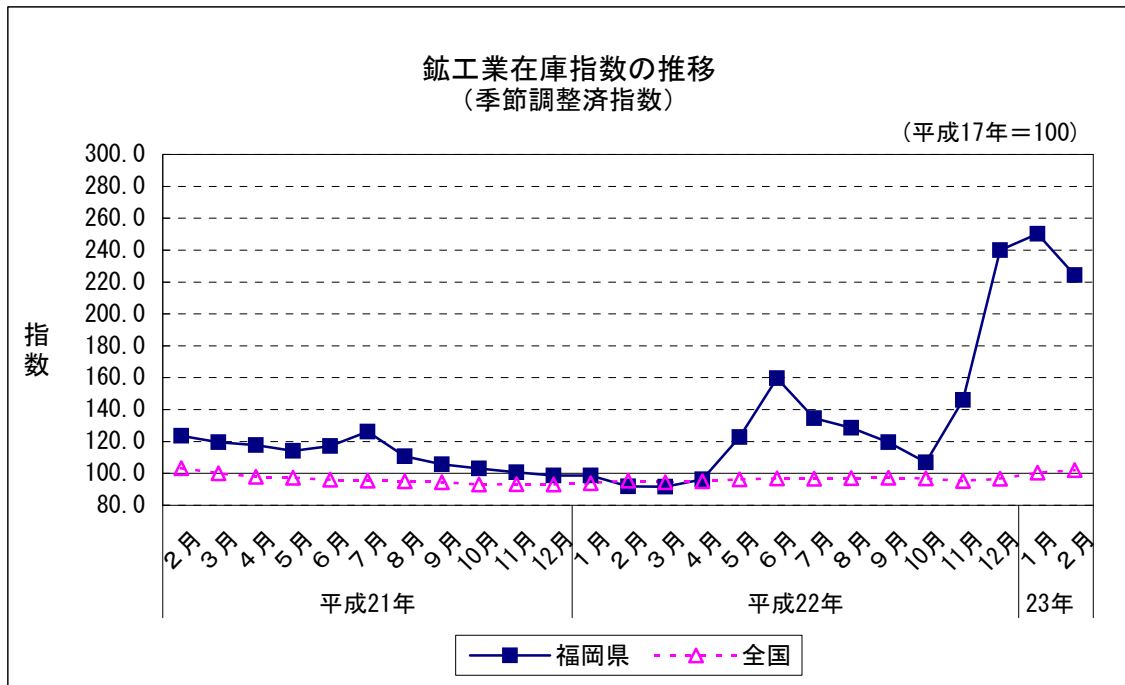
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	121.8	▲ 2.0
	4～6月	116.3	▲ 4.5
	7～9月	114.2	▲ 1.8
	10～12月	100.7	▲ 11.8
平成22年 (2010)	1～3月	94.1	▲ 6.6
	4～6月	126.2	34.1
	7～9月	127.5	1.0
	10～12月	164.3	28.9

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	122.1	▲ 0.2
平成21年(2009)	113.3	▲ 7.2
平成22年(2010)	127.8	12.8

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



生産

4 鉄鋼業（2011年2月）

(1) 前月比：4か月ぶりのマイナス

マイナスに寄与した主な品目：特殊鋼冷間仕上鋼材、特殊鋼熱間圧延鋼材
粗鋼 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	100.9	8.6
	3月	103.4	2.5
	4月	102.5	▲ 0.9
	5月	95.6	▲ 6.7
	6月	102.8	7.5
	7月	96.1	▲ 6.5
	8月	95.4	▲ 0.7
	9月	97.6	2.3
	10月	92.3	▲ 5.4
	11月	95.9	3.9
	12月	102.9	7.3
	平成23年 (2011)	1月	107.1
	2月	104.4	▲ 2.5

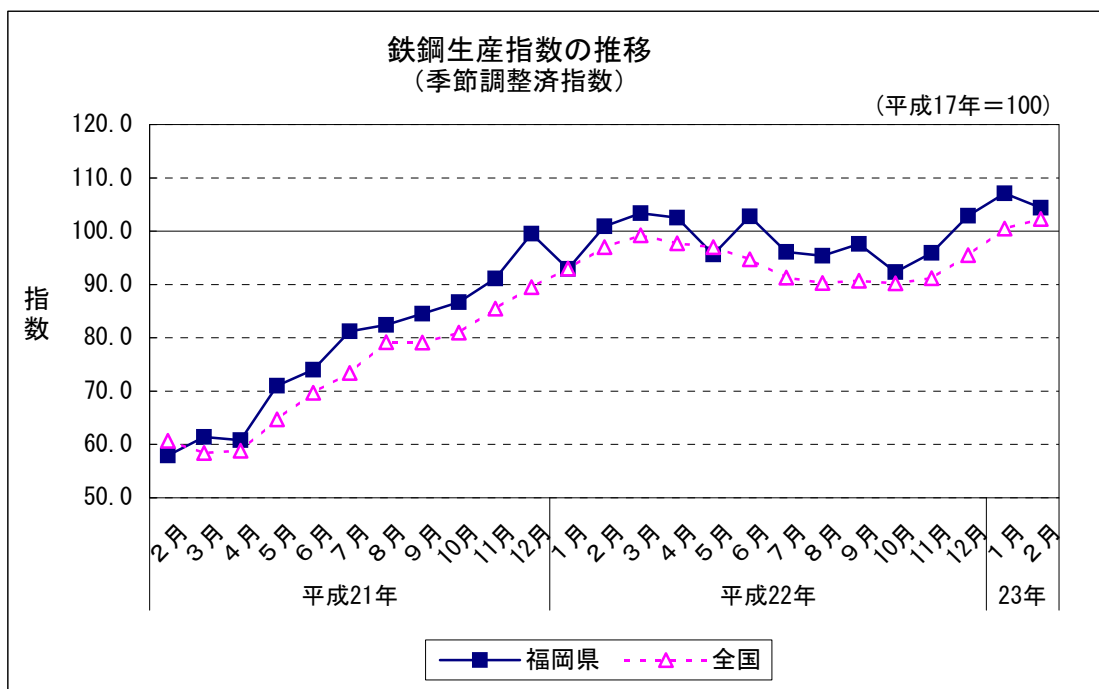
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	59.3	▲ 34.4
	4～6月	68.6	15.7
	7～9月	82.7	20.6
	10～12月	92.4	11.7
平成22年 (2010)	1～3月	99.1	7.3
	4～6月	100.3	1.2
	7～9月	96.4	▲ 3.9
	10～12月	97.0	0.6

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	100.8	▲ 4.8
平成21年(2009)	76.0	▲ 24.6
平成22年(2010)	98.4	29.5

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 (2011年2月)

(1) 前月比：2か月連続のプラス

プラスに寄与した主な品目：クレーン、鉄鋼用ロール、半導体製造装置 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	84.6	▲ 0.2
	3月	89.2	5.4
	4月	78.8	▲ 11.7
	5月	88.3	12.1
	6月	92.6	4.9
	7月	97.3	5.1
	8月	93.5	▲ 3.9
	9月	99.5	6.4
	10月	92.0	▲ 7.5
	11月	98.6	7.2
	12月	90.6	▲ 8.1
	平成23年 (2011)	1月	101.2
	2月	109.4	8.1

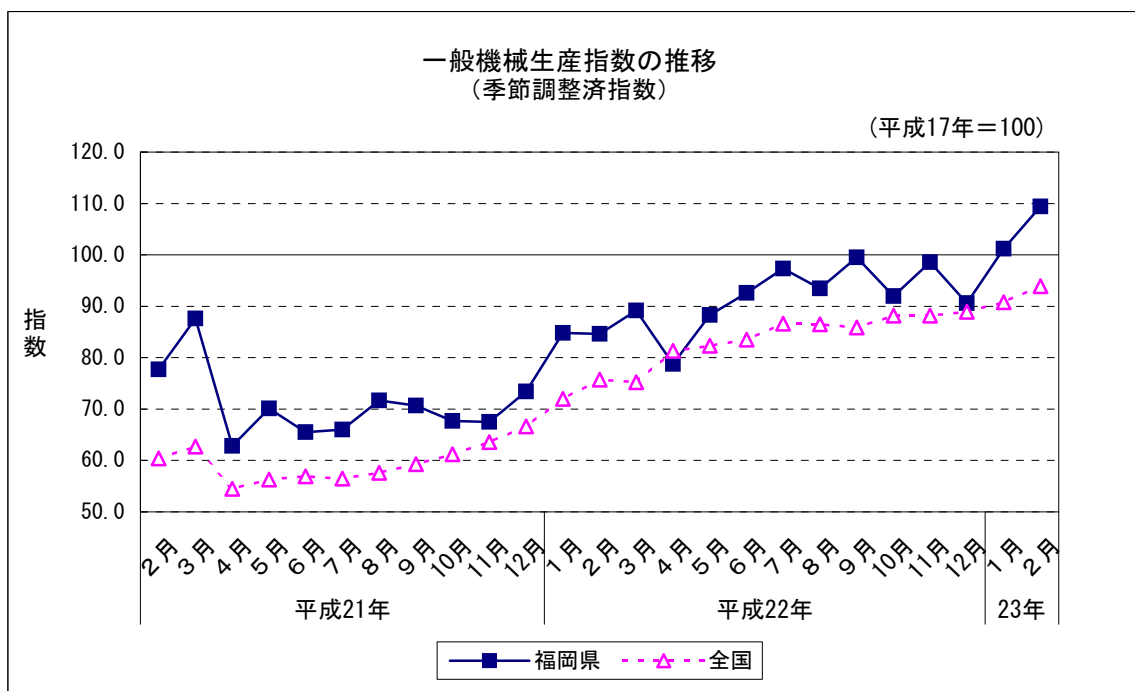
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	84.2	▲ 21.2
	4～6月	66.1	▲ 21.5
	7～9月	69.5	5.1
	10～12月	69.5	0.0
平成22年 (2010)	1～3月	86.2	24.0
	4～6月	86.6	0.5
	7～9月	96.8	11.8
	10～12月	93.7	▲ 3.2

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	113.7	12.4
平成21年(2009)	72.7	▲ 36.1
平成22年(2010)	91.1	25.3

資料出所：福岡県調査統計課「鈦工業指数」



生産

6 電気機械工業（2011年2月）

(1) 前月比：3か月連続のプラス

プラスに寄与した主な品目：サーボモータ、開閉制御装置、電気ホイスト等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	89.0	11.4
	3月	98.9	11.1
	4月	90.3	▲ 8.7
	5月	93.1	3.1
	6月	91.5	▲ 1.7
	7月	89.4	▲ 2.3
	8月	96.7	8.2
	9月	96.5	▲ 0.2
	10月	97.5	1.0
	11月	93.9	▲ 3.7
	12月	98.7	5.1
	平成23年 (2011)	1月	102.2
2月		104.7	2.4

(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	78.2	▲ 29.2
	4～6月	64.4	▲ 17.6
	7～9月	68.4	6.2
	10～12月	75.3	10.1
平成22年 (2010)	1～3月	89.3	18.6
	4～6月	91.6	2.6
	7～9月	94.2	2.8
	10～12月	96.7	2.7

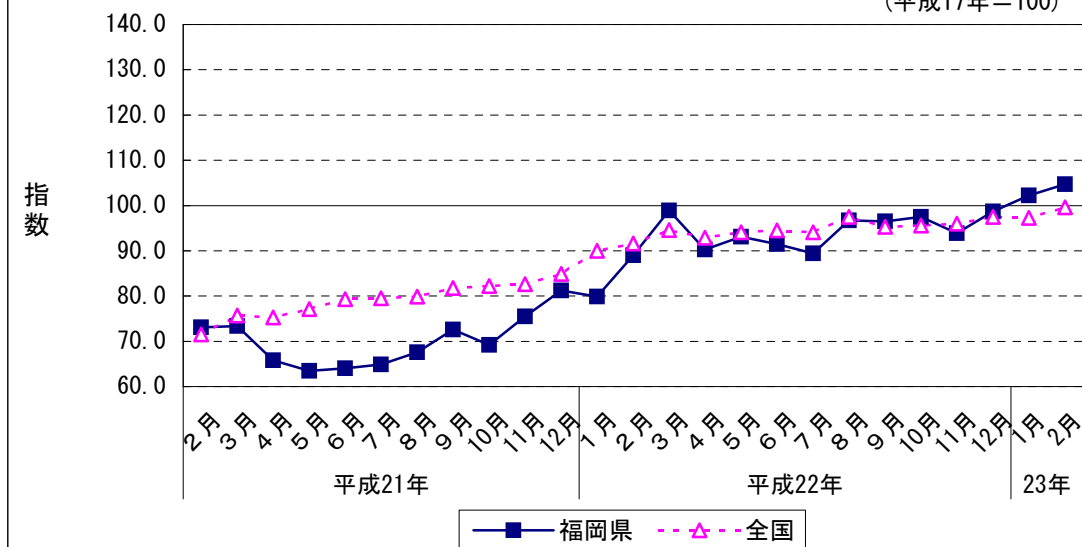
(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	116.3	2.4
平成21年(2009)	71.8	▲ 38.3
平成22年(2010)	93.4	30.1

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

電気機械生産指数の推移
(季節調整済指数)

(平成17年=100)



生産

7 電子部品・デバイス工業（2011年2月）

(1) 前月比：3か月連続のプラス

プラスに寄与した主な品目：光電変換素子、線形回路、整流素子 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	77.5	7.5
	3月	75.0	▲ 3.2
	4月	73.3	▲ 2.3
	5月	76.7	4.6
	6月	74.5	▲ 2.9
	7月	75.5	1.3
	8月	87.5	15.9
	9月	79.0	▲ 9.7
	10月	72.5	▲ 8.2
	11月	72.3	▲ 0.3
	12月	75.4	4.3
	平成23年 (2011)	1月	77.1
	2月	78.8	2.2

(平成17年=100)

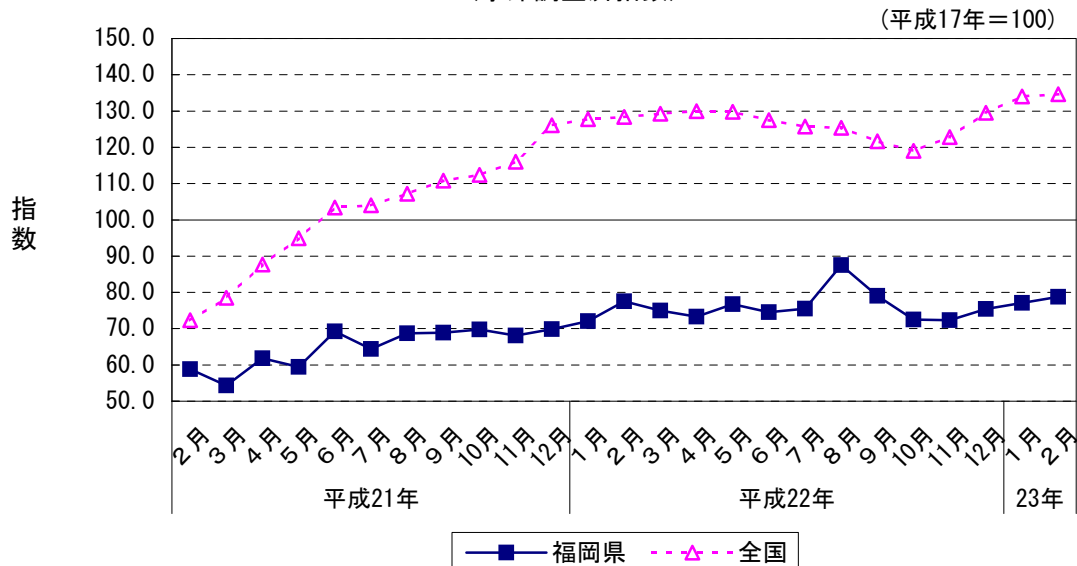
		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	59.8	▲ 25.5
	4～6月	63.5	6.2
	7～9月	67.3	6.0
	10～12月	69.3	3.0
平成22年 (2010)	1～3月	74.9	8.1
	4～6月	74.8	▲ 0.1
	7～9月	80.7	7.9
	10～12月	73.4	▲ 9.0

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	95.0	▲ 13.2
平成21年(2009)	65.1	▲ 31.5
平成22年(2010)	75.9	16.6

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

電子部品・デバイス生産指数の推移
(季節調整済指数)



生産

8 輸送機械工業（2011年2月）

(1) 前月比：4か月連続のプラス

プラスに寄与した主な品目：小型自動車 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	105.7	▲ 5.2
	3月	105.2	▲ 0.5
	4月	111.0	5.5
	5月	109.5	▲ 1.4
	6月	106.4	▲ 2.8
	7月	112.4	5.6
	8月	119.3	6.1
	9月	113.8	▲ 4.6
	10月	98.6	▲ 13.4
	11月	109.5	11.1
	12月	117.3	7.1
	平成23年 (2011)	1月	120.8
	2月	121.6	0.7

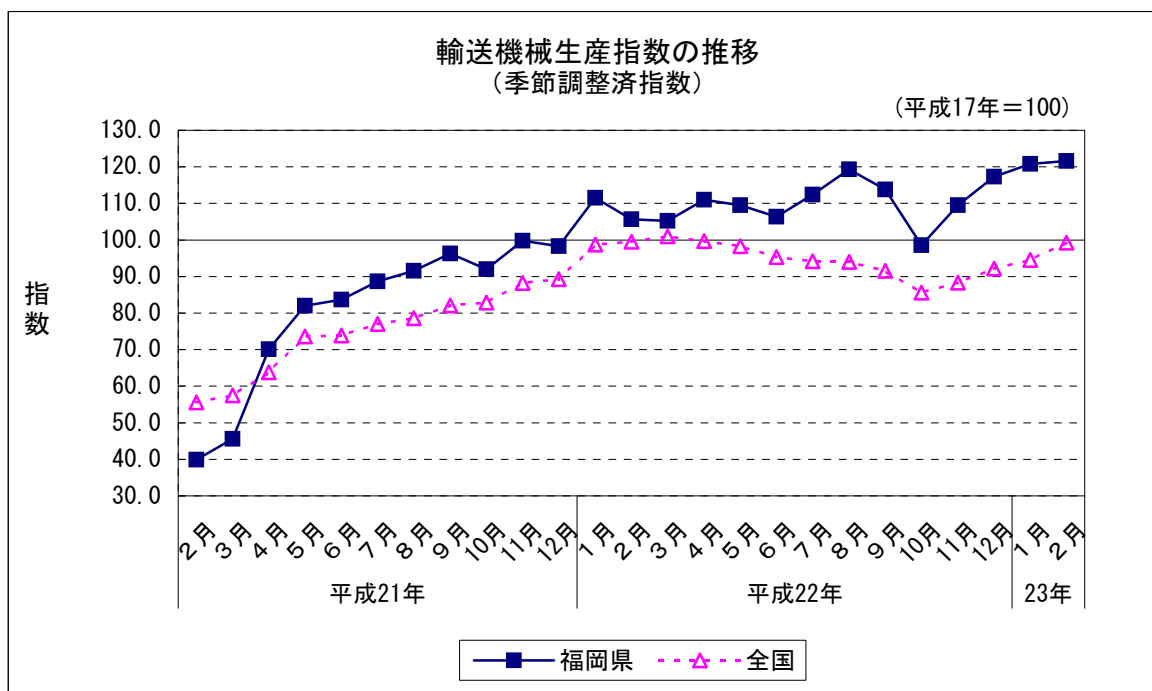
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	50.3	▲ 38.0
	4～6月	78.6	56.3
	7～9月	92.2	17.3
	10～12月	96.7	4.9
平成22年 (2010)	1～3月	107.5	11.2
	4～6月	109.0	1.4
	7～9月	115.2	5.7
	10～12月	108.5	▲ 5.8

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	113.4	1.0
平成21年(2009)	79.6	▲ 29.8
平成22年(2010)	109.8	37.9

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



生産

9 化学工業（2011年2月）

(1) 前月比：3か月連続のプラス

プラスに寄与した主な品目：触媒、ポリカーボネート、無水フタル酸 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	102.0	▲ 2.0
	3月	110.6	8.4
	4月	122.3	10.6
	5月	101.5	▲ 17.0
	6月	100.9	▲ 0.6
	7月	105.8	4.9
	8月	115.8	9.5
	9月	110.4	▲ 4.7
	10月	105.9	▲ 4.1
	11月	104.0	▲ 1.8
	12月	114.4	10.0
	平成23年 (2011)	1月	114.5
2月		115.5	0.9

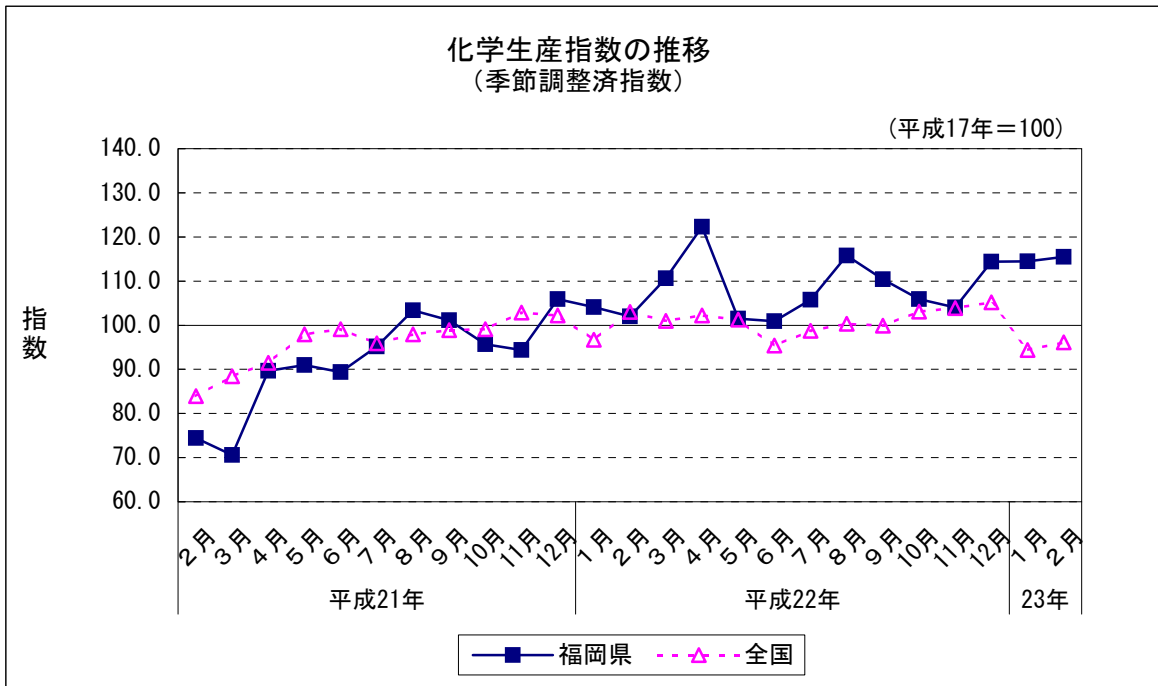
(平成17年=100)

		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	76.2	▲ 21.2
	4～6月	90.0	18.1
	7～9月	99.9	11.0
	10～12月	98.7	▲ 1.2
平成22年 (2010)	1～3月	105.6	7.0
	4～6月	108.2	2.5
	7～9月	110.7	2.3
	10～12月	108.1	▲ 2.3

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	106.8	9.2
平成21年(2009)	91.2	▲ 14.6
平成22年(2010)	108.6	19.1

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（2011年2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：その他の調味料、めん類 等

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年 (2010)	2月	95.2	▲ 6.4
	3月	101.8	6.9
	4月	97.2	▲ 4.5
	5月	96.7	▲ 0.5
	6月	96.5	▲ 0.2
	7月	98.6	2.2
	8月	105.8	7.3
	9月	98.1	▲ 7.3
	10月	74.1	▲ 24.5
	11月	69.9	▲ 5.7
	12月	76.6	9.6
	平成23年 (2011)	1月	72.3
	2月	88.8	22.8

(平成17年=100)

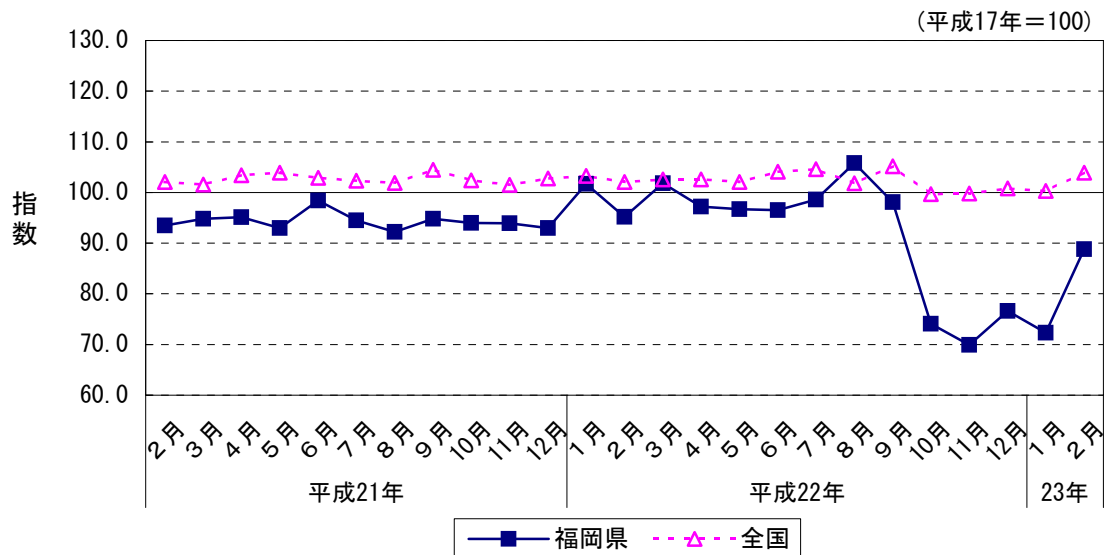
		指数	前期比
平成21年 (2009)	1～3月	94.5	4.0
	4～6月	95.5	1.1
	7～9月	93.8	▲ 1.8
	10～12月	93.6	▲ 0.2
平成22年 (2010)	1～3月	99.6	6.4
	4～6月	96.8	▲ 2.8
	7～9月	100.8	4.1
	10～12月	73.5	▲ 27.1

(平成17年=100)

	指数	前年比
平成20年(2008)	95.1	▲ 0.5
平成21年(2009)	94.4	▲ 0.7
平成22年(2010)	92.4	▲ 2.1

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)



生産

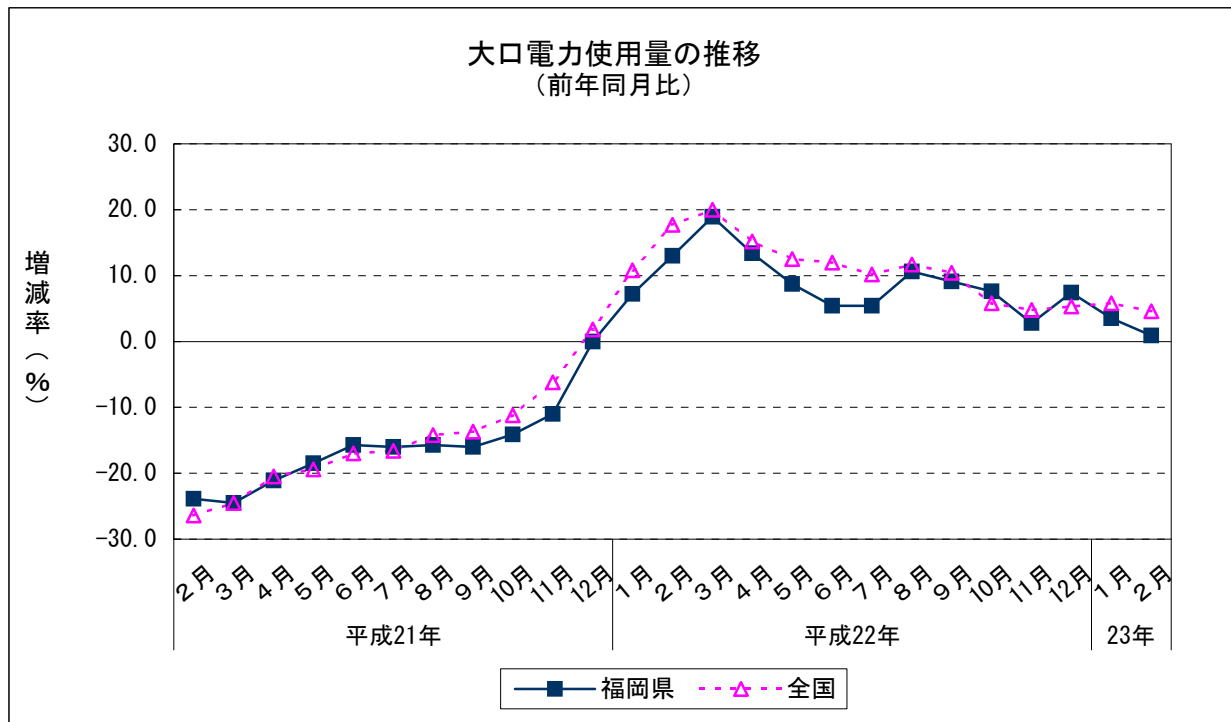
11 大口電力使用量（2011年2月） （1）前年同月比：15か月連続のプラス

		使用量(Mwh)	前年同月比
平成22年 (2010)	2月	659,989	13.0
	3月	712,642	18.9
	4月	689,025	13.4
	5月	682,539	8.7
	6月	714,417	5.4
	7月	750,791	5.4
	8月	758,873	10.6
	9月	748,945	9.1
	10月	761,092	7.6
	11月	705,965	2.8
	12月	739,501	7.4
	平成23年 (2011)	1月	715,457
	2月	666,148	0.9

		使用量(Mwh)	前年同期比
平成21年 (2009)	1～3月	1,828,559	▲ 21.3
	4～6月	1,912,753	▲ 18.4
	7～9月	2,084,967	▲ 15.9
	10～12月	2,082,984	▲ 8.8
平成22年 (2010)	1～3月	2,063,830	12.9
	4～6月	2,085,981	9.1
	7～9月	2,258,609	8.3
	10～12月	2,206,558	5.9

	使用量(Mwh)	前年比
平成20年(2008)	9,429,121	1.2
平成21年(2009)	7,909,263	▲ 16.1
平成22年(2010)	8,614,978	8.9

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

1.2 所定外労働時間（製造業）（2011年2月）

（1）前年同月比：15か月連続のプラス

（平成17年=100）

	所定外労働時間	指数	前年同月比
平成22年 (2010)	2月	15.4	95.7
	3月	16.1	100.0
	4月	15.1	93.8
	5月	14.2	88.2
	6月	14.9	92.5
	7月	16.5	102.5
	8月	16.1	100.0
	9月	15.0	93.2
	10月	15.9	98.8
	11月	16.5	102.5
	12月	16.8	104.3
	平成23年 (2011)	1月	15.0
2月		16.7	103.7

	所定外労働時間	前年比
平成20年(2008)	14.7	▲ 0.6
平成21年(2009)	11.7	▲ 25.6
平成22年(2010)	15.6	33.1

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21年1月の調査事業所の抽出替えに伴うギャップ等を修正したことから、指数を改訂している。

なお、指数は、基準年を更新し平成17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）

