

# 生産

## 1 鉱工業生産指数（総合）（2006年1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：鉄鋼業、一般機械工業、電気機械工業  
化学工業、食料品・たばこ工業

マイナス：輸送機械工業

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	106.2	5.0
	2月	104.8	▲ 1.3
	3月	102.7	▲ 2.0
	4月	102.9	0.2
	5月	100.7	▲ 2.1
	6月	100.2	▲ 0.5
	7月	101.4	1.2
	8月	99.7	▲ 1.7
	9月	98.4	▲ 1.3
	10月	100.1	1.7
	11月	102.1	2.0
	12月	102.3	0.2
平成18年	1月	103.3	1.0

(平成12年=100)

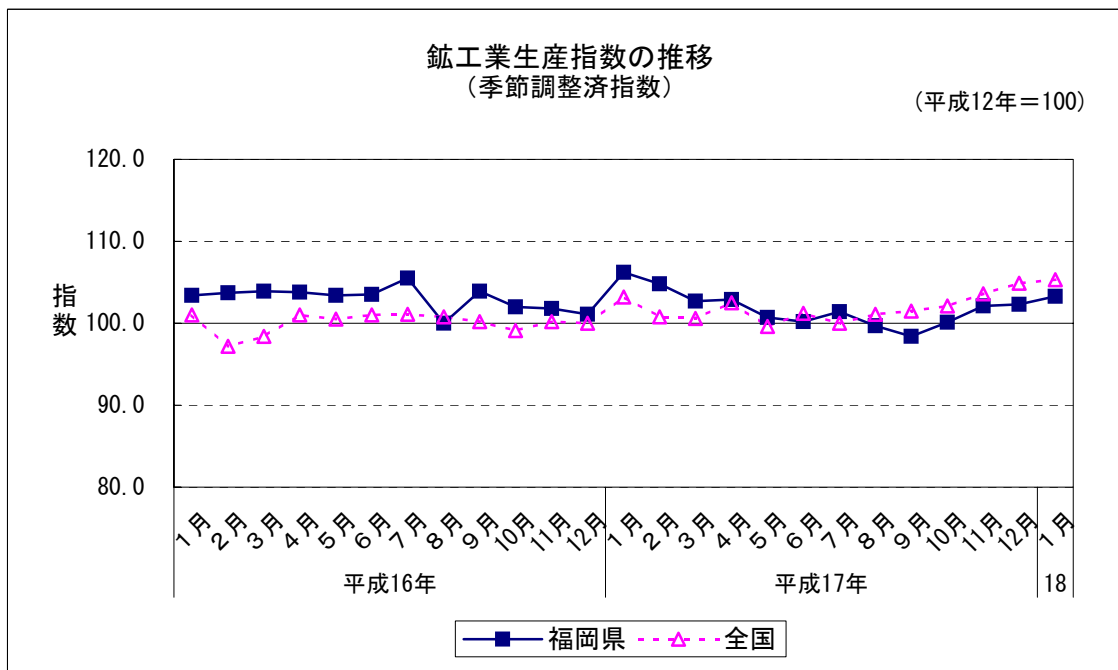
		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	103.7	0.1
	4～6月	103.6	▲ 0.1
	7～9月	103.1	▲ 0.5
	10～12月	101.6	▲ 1.5
平成17年 (2005)	1～3月	104.6	3.0
	4～6月	101.3	▲ 3.2
	7～9月	99.8	▲ 1.5
	10～12月	101.5	1.7

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	101.1	5.4
平成16年(2004)	103.2	2.1
平成17年(2005)	101.5	▲ 1.6

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（％）。



# 生産

## 2 鋳工業出荷指数（総合）（2006年1月）

(1) 前月比：5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、電気機械工業  
化学工業、食料品・たばこ工業

マイナス：輸送機械工業

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	110.2	5.4
	2月	109.8	▲ 0.4
	3月	106.0	▲ 3.5
	4月	108.1	2.0
	5月	105.4	▲ 2.5
	6月	105.1	▲ 0.3
	7月	106.3	1.1
	8月	101.3	▲ 4.7
	9月	101.5	0.2
	10月	104.5	3.0
	11月	108.1	3.4
	12月	109.9	1.7
平成18年	1月	106.7	▲ 2.9

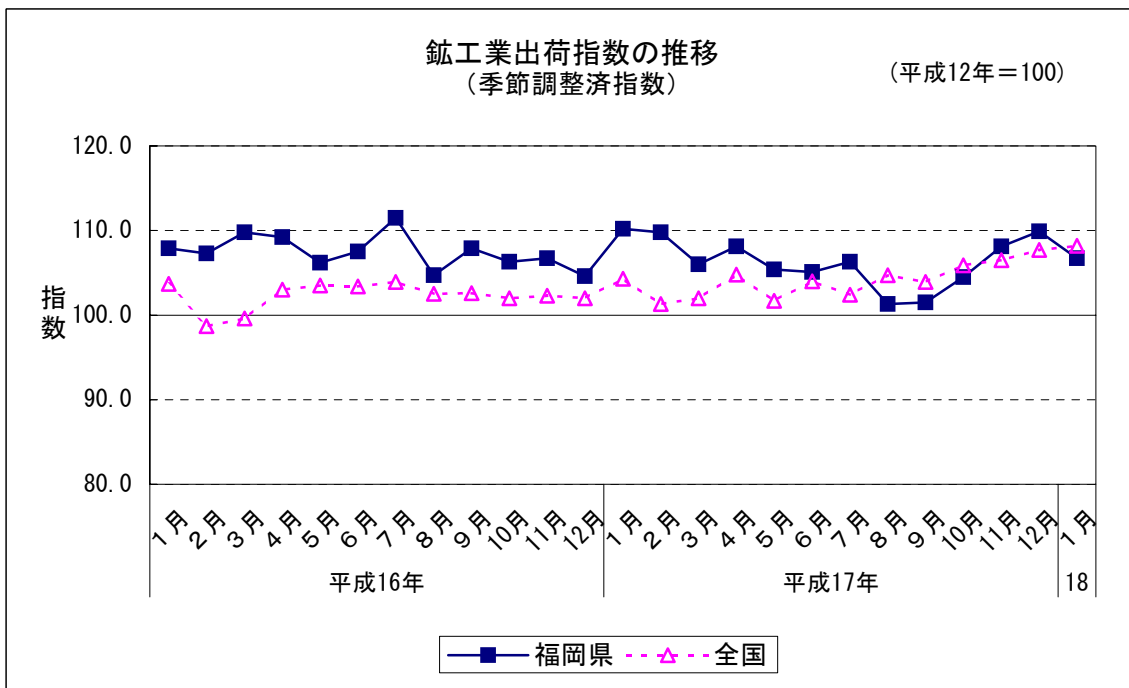
(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	108.3	1.3
	4～6月	107.6	▲ 0.6
	7～9月	108.0	0.4
	10～12月	105.9	▲ 1.9
平成17年 (2005)	1～3月	108.7	2.6
	4～6月	106.2	▲ 2.3
	7～9月	103.0	▲ 3.0
	10～12月	107.5	4.4

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	105.2	7.7
平成16年(2004)	107.7	2.4
平成17年(2005)	105.9	▲ 1.7

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）（2006年1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：一般機械工業、電気機械工業、食料品・たばこ工業

マイナス：鉄鋼業、輸送機械工業、化学工業

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	92.2	8.7
	2月	92.0	▲ 0.2
	3月	85.7	▲ 6.8
	4月	84.7	▲ 1.2
	5月	87.7	3.5
	6月	86.7	▲ 1.1
	7月	86.2	▲ 0.6
	8月	87.0	0.9
	9月	99.9	14.8
	10月	94.7	▲ 5.2
	11月	95.0	0.3
	12月	86.2	▲ 9.3
平成18年	1月	88.1	2.2

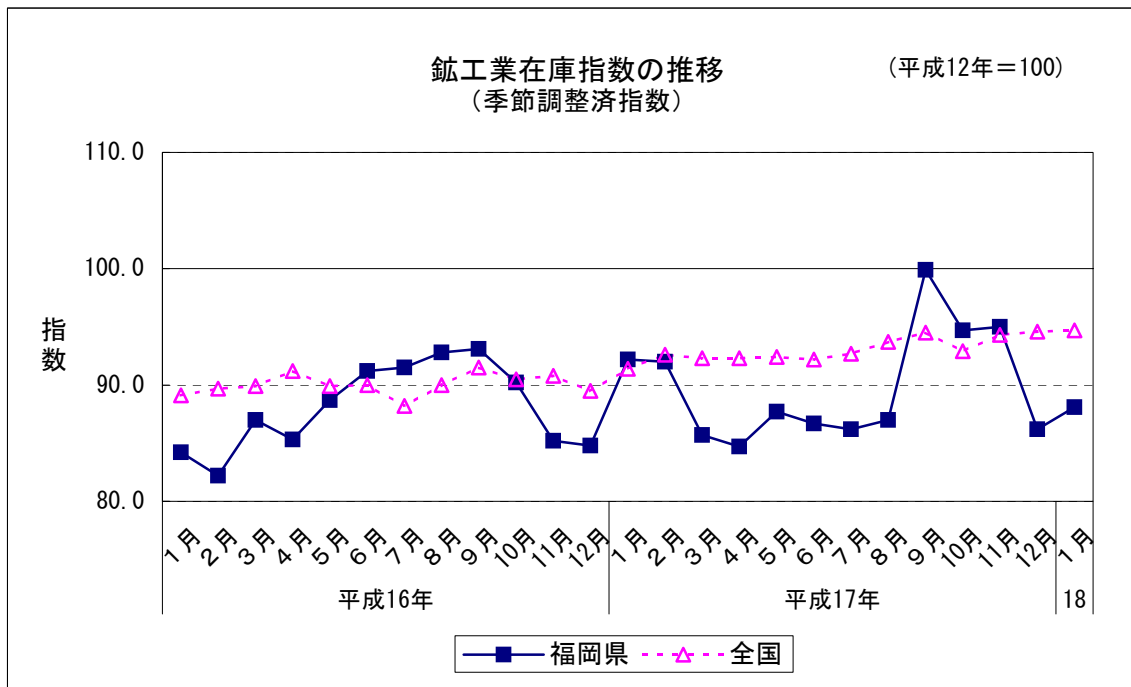
(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	84.5	▲ 2.8
	4～6月	88.4	4.6
	7～9月	92.5	4.6
	10～12月	86.7	▲ 6.3
平成17年 (2005)	1～3月	90.0	3.8
	4～6月	86.4	▲ 4.0
	7～9月	91.0	5.3
	10～12月	92.0	1.1

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	89.8	▲ 9.6
平成16年(2004)	88.3	▲ 1.7
平成17年(2005)	89.9	1.8

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」

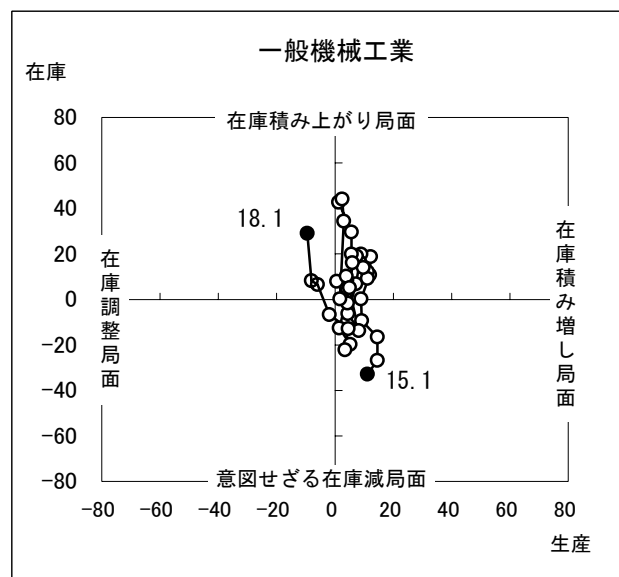
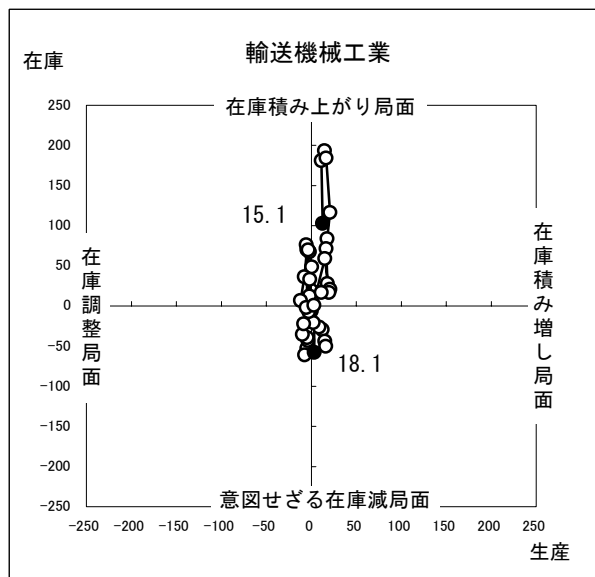
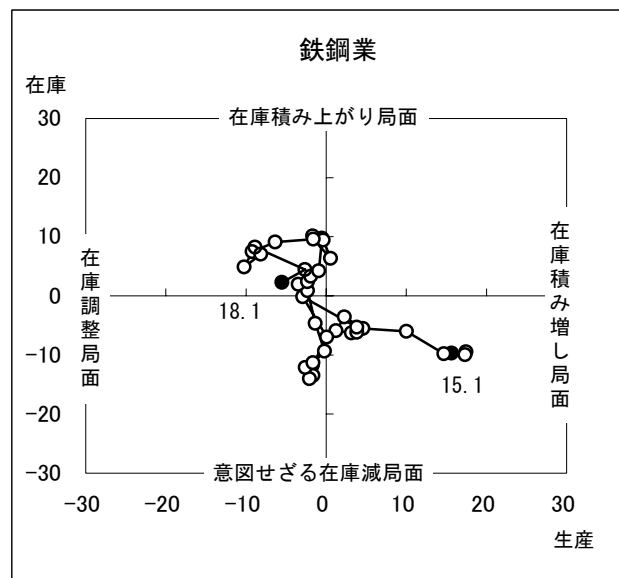
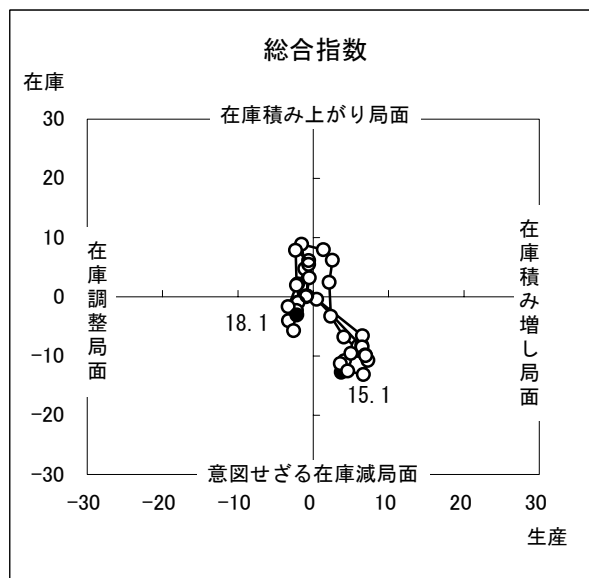


# 生産

## 4 在庫調整の状況

本県の在庫を在庫循環図でみると、意図せざる在庫減局面にある。

在庫循環図（平成15年1月～平成18年1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（2006年1月） （1）前月比：2か月ぶりのプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	103.4	0.5
	2月	98.7	▲ 4.5
	3月	103.8	5.2
	4月	101.9	▲ 1.8
	5月	103.9	2.0
	6月	101.9	▲ 1.9
	7月	93.9	▲ 7.9
	8月	89.3	▲ 4.9
	9月	91.5	2.5
	10月	91.4	▲ 0.1
	11月	96.5	5.6
	12月	93.1	▲ 3.5
平成18年	1月	97.0	4.2

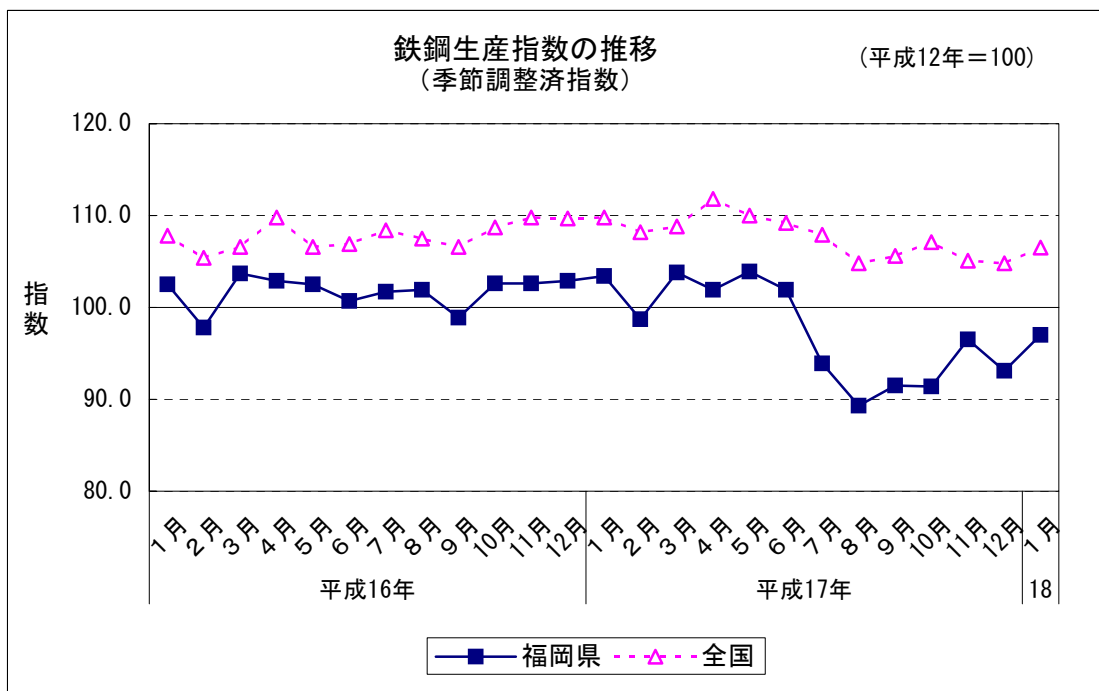
(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	101.3	▲ 4.5
	4～6月	102.0	0.7
	7～9月	100.8	▲ 1.2
	10～12月	102.7	1.9
平成17年 (2005)	1～3月	102.0	▲ 0.7
	4～6月	102.6	0.6
	7～9月	91.6	▲ 10.7
	10～12月	93.7	2.3

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	103.9	7.8
平成16年(2004)	101.8	▲ 2.0
平成17年(2005)	97.2	▲ 4.5

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 (2006年1月) (1) 前月比：5か月ぶりのプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	113.9	0.5
	2月	117.3	3.0
	3月	121.0	3.2
	4月	115.7	▲ 4.4
	5月	116.1	0.3
	6月	110.8	▲ 4.6
	7月	112.7	1.7
	8月	123.7	9.8
	9月	105.8	▲ 14.5
	10月	105.5	▲ 0.3
	11月	102.0	▲ 3.3
	12月	100.7	▲ 1.3
平成18年	1月	115.3	14.5

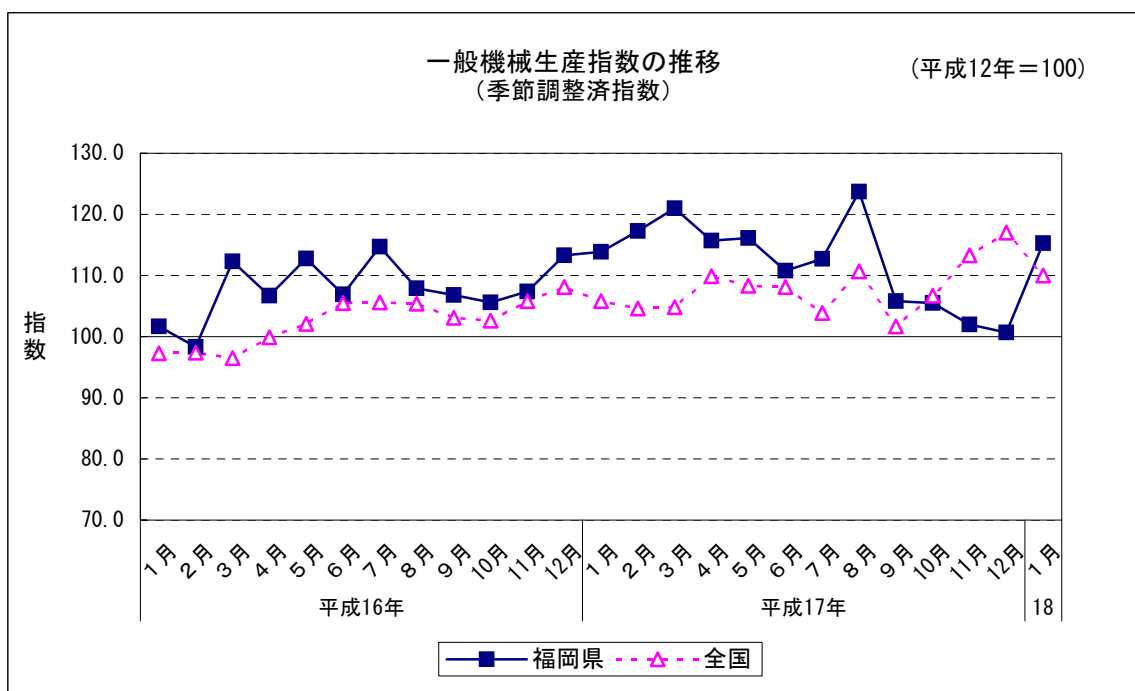
(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	104.1	▲ 1.6
	4～6月	108.8	4.5
	7～9月	109.8	0.9
	10～12月	108.8	▲ 0.9
平成17年 (2005)	1～3月	117.4	7.9
	4～6月	114.2	▲ 2.7
	7～9月	114.1	▲ 0.1
	10～12月	102.7	▲ 10.0

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	103.7	10.2
平成16年(2004)	108.1	4.2
平成17年(2005)	111.7	3.3

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 7 電気機械工業（2006年1月）

(1) 前月比：3か月連続のプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	92.7	1.2
	2月	85.7	▲ 7.6
	3月	74.6	▲ 13.0
	4月	79.7	6.8
	5月	89.2	11.9
	6月	78.5	▲ 12.0
	7月	83.2	6.0
	8月	89.7	7.8
	9月	90.5	0.9
	10月	84.7	▲ 6.4
	11月	90.4	6.7
	12月	92.0	1.8
平成18年	1月	95.8	4.1

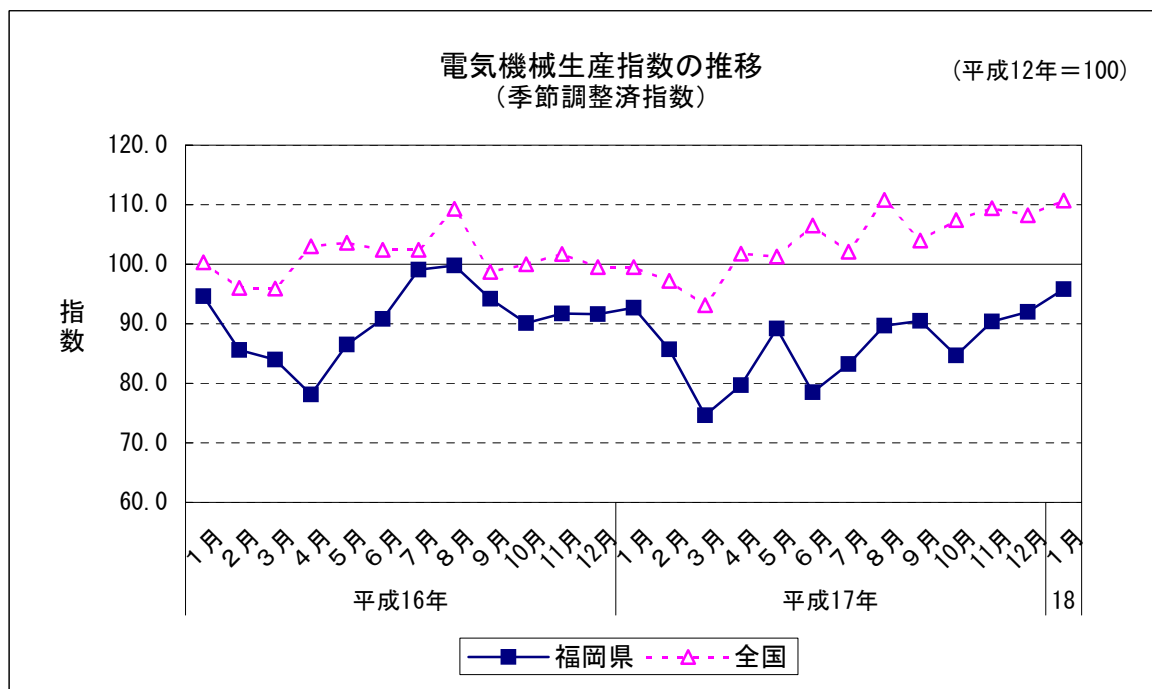
(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	88.1	6.8
	4～6月	85.1	▲ 3.4
	7～9月	97.7	14.8
	10～12月	91.1	▲ 6.8
平成17年 (2005)	1～3月	84.3	▲ 7.5
	4～6月	82.5	▲ 2.1
	7～9月	87.8	6.4
	10～12月	89.0	1.4

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	81.4	14.3
平成16年(2004)	90.2	10.8
平成17年(2005)	85.2	▲ 5.5

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 8 IC（集積回路）（2006年1月）

(1) 前月比：2か月連続のマイナス

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	93.5	10.4
	2月	88.4	▲ 5.5
	3月	84.0	▲ 5.0
	4月	80.1	▲ 4.6
	5月	85.8	7.1
	6月	81.9	▲ 4.5
	7月	77.1	▲ 5.9
	8月	71.6	▲ 7.1
	9月	69.8	▲ 2.5
	10月	70.3	0.7
	11月	76.5	8.8
	12月	76.2	▲ 0.4
平成18年	1月	74.6	▲ 2.1

(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	82.1	5.4
	4～6月	83.1	1.2
	7～9月	83.2	0.1
	10～12月	83.9	0.8
平成17年 (2005)	1～3月	88.6	5.6
	4～6月	82.6	▲ 6.8
	7～9月	72.8	▲ 11.9
	10～12月	74.3	2.1

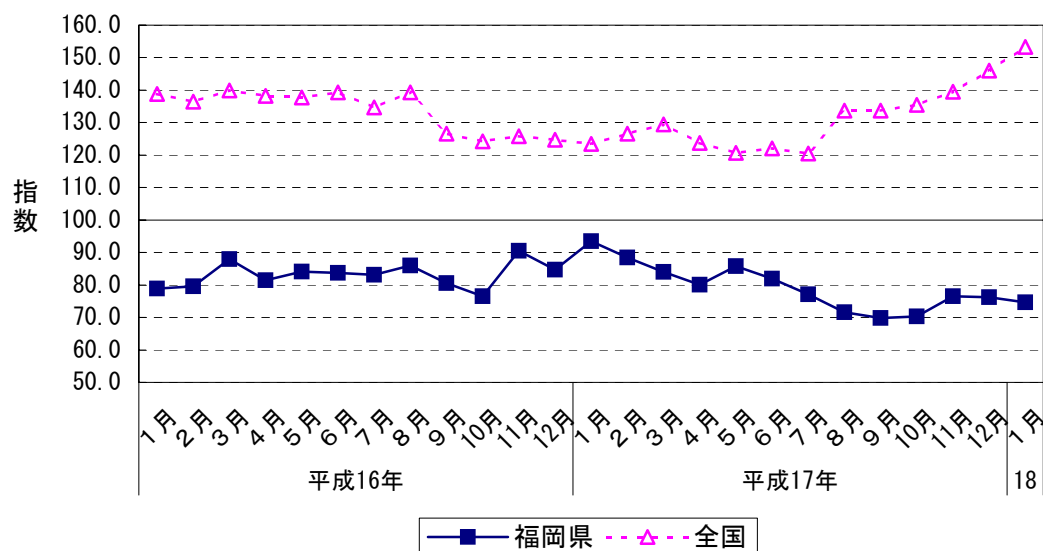
(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	73.6	3.4
平成16年(2004)	83.3	13.2
平成17年(2005)	79.2	▲ 4.9

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

IC（集積回路）生産指数の推移  
(季節調整済指数)

(平成12年=100)





# 生産

## 9 輸送機械工業（2006年1月） （1）前月比：5か月ぶりのマイナス

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	161.3	20.3
	2月	157.0	▲ 2.7
	3月	151.6	▲ 3.4
	4月	162.8	7.4
	5月	149.6	▲ 8.1
	6月	151.6	1.3
	7月	149.3	▲ 1.5
	8月	136.4	▲ 8.6
	9月	141.2	3.5
	10月	145.7	3.2
	11月	157.1	7.8
	12月	176.5	12.3
平成18年	1月	155.3	▲ 12.0

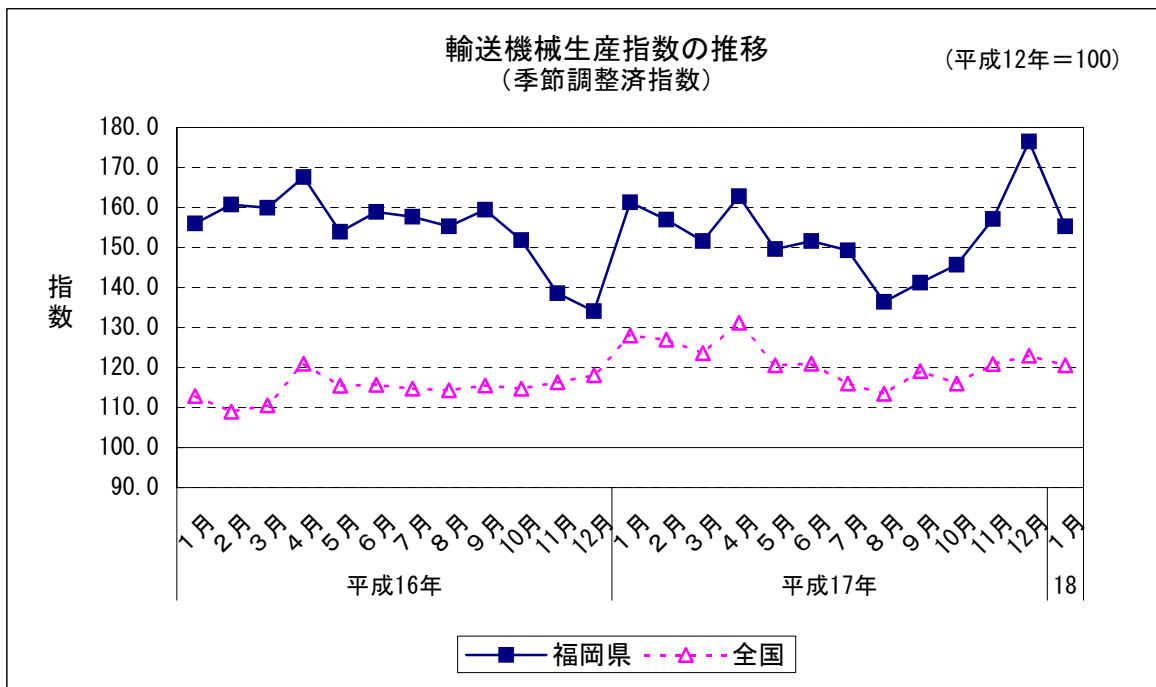
(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	158.9	▲ 0.3
	4～6月	160.1	0.8
	7～9月	157.5	▲ 1.6
	10～12月	141.5	▲ 10.2
平成17年 (2005)	1～3月	156.6	10.7
	4～6月	154.7	▲ 1.2
	7～9月	142.3	▲ 8.0
	10～12月	159.8	12.3

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	154.1	16.2
平成16年(2004)	154.9	0.5
平成17年(2005)	152.3	▲ 1.7

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



# 生産

## 10 化学工業（2006年1月）

(1) 前月比：4か月連続のプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	102.4	4.2
	2月	96.2	▲ 6.1
	3月	91.6	▲ 4.8
	4月	92.6	1.1
	5月	78.1	▲ 15.7
	6月	76.2	▲ 2.4
	7月	81.8	7.3
	8月	86.1	5.3
	9月	75.4	▲ 12.4
	10月	76.7	1.7
	11月	78.5	2.3
	12月	79.8	1.7
平成18年	1月	84.8	6.3

(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	99.5	2.8
	4～6月	100.8	1.3
	7～9月	100.0	▲ 0.8
	10～12月	100.0	0.0
平成17年 (2005)	1～3月	96.7	▲ 3.3
	4～6月	82.3	▲ 14.9
	7～9月	81.1	▲ 1.5
	10～12月	78.3	▲ 3.5

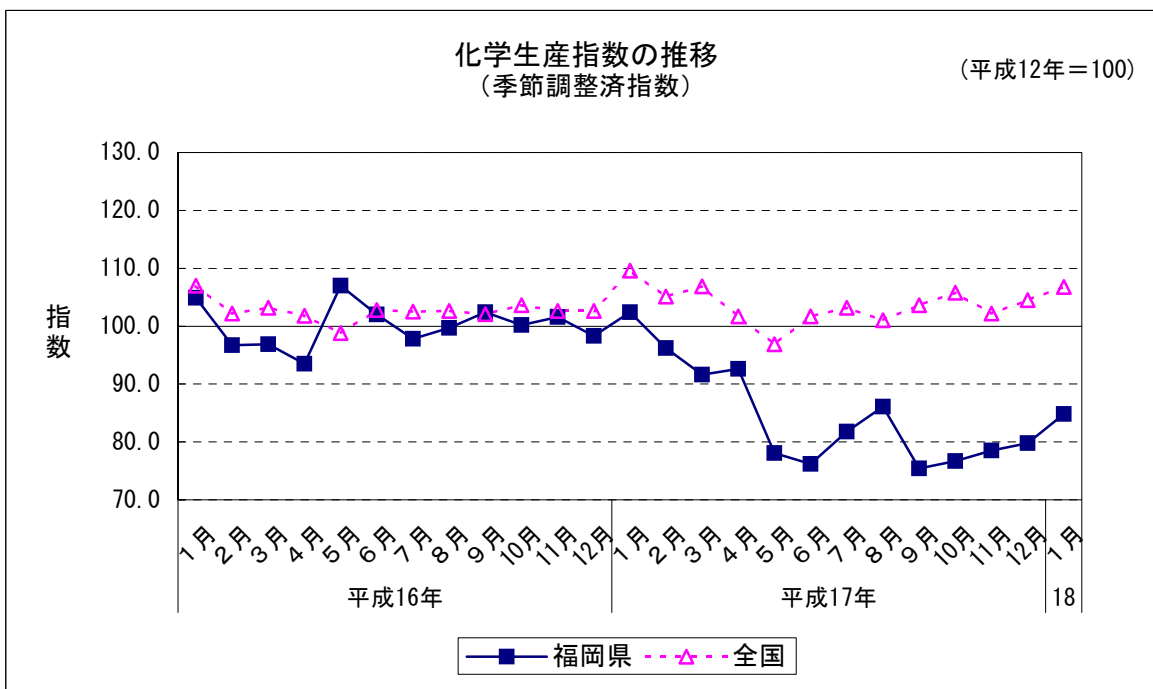
(平成12年=100)

		指数	前年比
平成15年(2003)		99.2	▲ 2.2
平成16年(2004)		100.6	1.4
平成17年(2005)		84.5	▲ 16.0

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」

化学生産指数の推移  
(季節調整済指数)

(平成12年=100)



# 生産

## 11 食料品・たばこ工業（2006年1月）

(1) 前月比：3か月ぶりのプラス

(平成12年=100)

		指数	前月比
平成17年 (2005)	1月	132.2	7.8
	2月	128.6	▲ 2.7
	3月	123.4	▲ 4.0
	4月	109.7	▲ 11.1
	5月	114.4	4.3
	6月	114.3	▲ 0.1
	7月	131.3	14.9
	8月	115.1	▲ 12.3
	9月	127.5	10.8
	10月	135.3	6.1
	11月	131.3	▲ 3.0
	12月	122.3	▲ 6.9
平成18年	1月	134.7	10.1

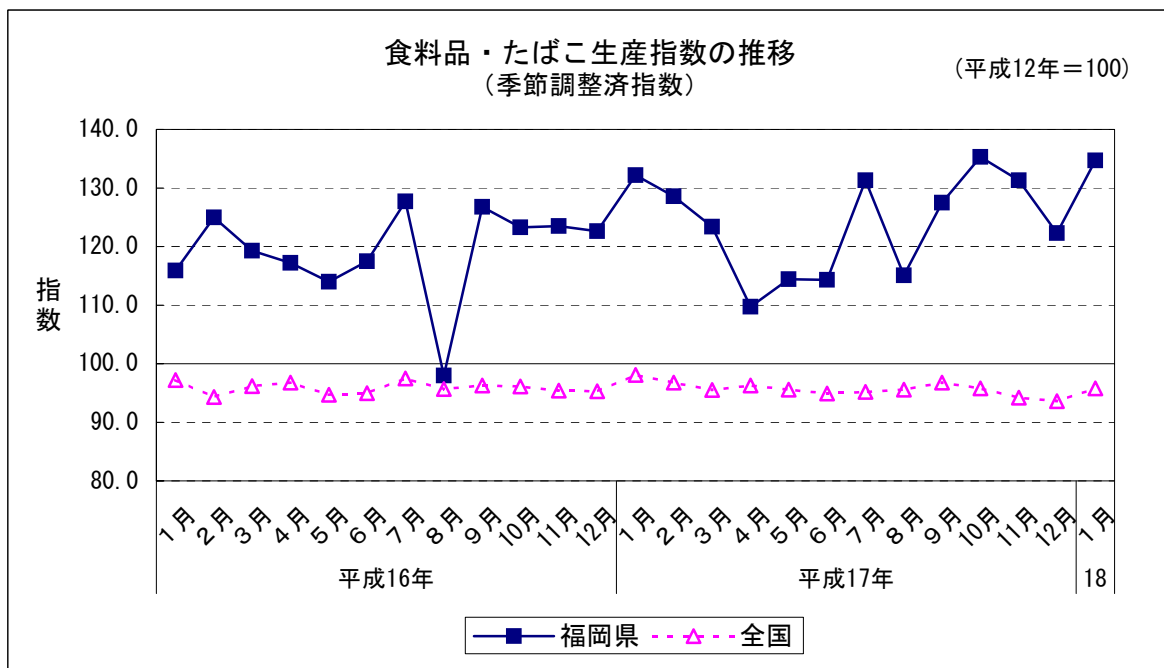
(平成12年=100)

		指数	前期比
平成16年 (2004)	1～3月	120.1	2.7
	4～6月	116.2	▲ 3.2
	7～9月	117.5	1.1
	10～12月	123.1	4.8
平成17年 (2005)	1～3月	128.1	4.1
	4～6月	112.8	▲ 11.9
	7～9月	124.6	10.5
	10～12月	129.6	4.0

(平成12年=100)

	指数	前年比
平成15年(2003)	116.3	8.4
平成16年(2004)	119.6	2.8
平成17年(2005)	123.1	2.9

資料出所：福岡県調査統計課「鉄工業指数」



# 生産

## 12 大口電力使用量（2006年1月）

(1) 前年同月比：5か月連続のプラス

		使用量(Mwh)	前年同月比
平成17年 (2005)	1月	688,263	1.5
	2月	654,587	1.0
	3月	705,389	1.7
	4月	677,505	▲1.0
	5月	681,897	▲4.5
	6月	719,926	▲0.8
	7月	721,425	▲1.8
	8月	703,081	▲1.6
	9月	694,369	1.0
	10月	741,003	1.6
	11月	708,334	1.3
	12月	743,222	5.9
平成18年	1月	711,508	3.4

		使用量(Mwh)	前年同期比
平成16年 (2004)	1～3月	2,020,116	▲2.6
	4～6月	2,124,091	▲2.1
	7～9月	2,136,589	0.4
	10～12月	2,129,914	0.7
平成17年 (2005)	1～3月	2,048,239	1.4
	4～6月	2,079,328	▲2.1
	7～9月	2,118,875	▲0.8
	10～12月	2,192,559	2.9

	使用量(Mwh)	前年比
平成15年(2003)	8,487,034	0.5
平成16年(2004)	8,410,710	▲0.9
平成17年(2005)	8,439,001	0.3

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

