

生産

1 鉱工業生産指数（総合）（2007年6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、電気機械工業、輸送機械工業、食料品・たばこ工業

マイナス：一般機械工業、化学工業、

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前月比 |
|-----------------|-------|-------|-------|
| 平成18年 (2006) | 6月 | 105.9 | 4.2 |
| | 7月 | 97.8 | ▲ 7.6 |
| | 8月 | 101.7 | 4.0 |
| | 9月 | 104.1 | 2.4 |
| | 10月 | 106.3 | 2.1 |
| | 11月 | 106.0 | ▲ 0.3 |
| 平成19年 (2007) | 12月 | 106.0 | 0.0 |
| | 1月 | 104.7 | ▲ 1.2 |
| | 2月 | 102.2 | ▲ 2.4 |
| | 3月 | 100.7 | ▲ 1.5 |
| | 4月 | 102.0 | 1.3 |
| | 5月 | 96.2 | ▲ 5.7 |
| 6月 | 100.4 | 4.4 | |

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|-------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 99.8 | ▲ 1.8 |
| | 10～12月 | 101.6 | 1.8 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 103.0 | 1.4 |
| | 4～6月 | 103.1 | 0.1 |
| | 7～9月 | 101.2 | ▲ 1.8 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 106.1 | 4.8 |
| | 1～3月 | 102.5 | ▲ 3.4 |
| 4～6月 | 99.5 | ▲ 2.9 | |

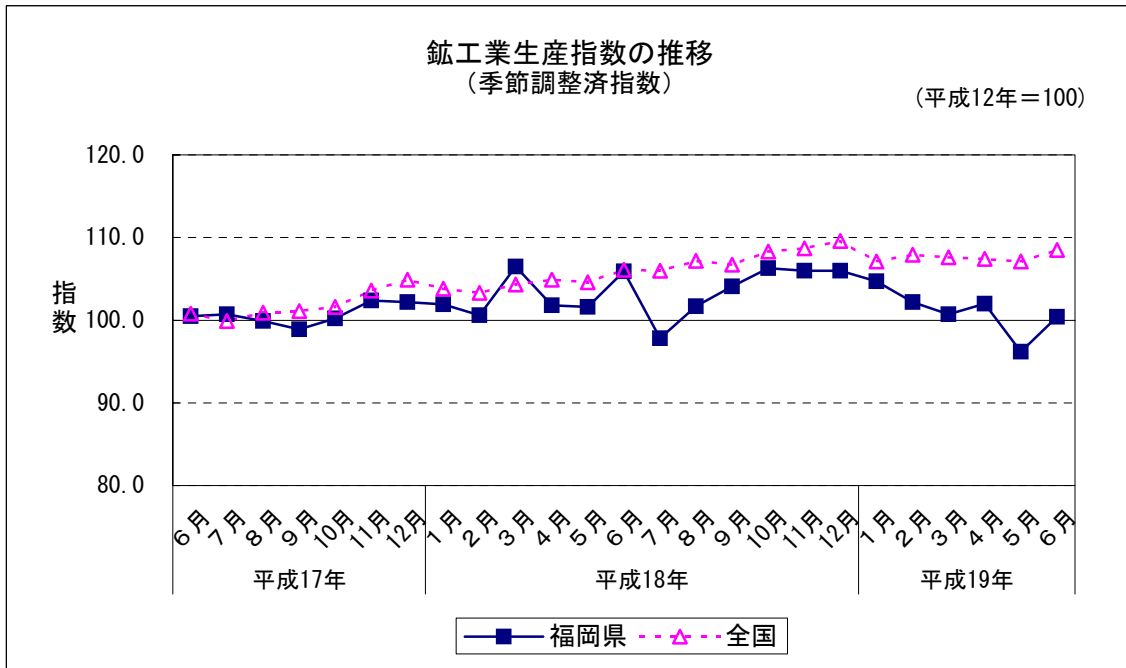
(平成12年=100)

| | | 指数 | 前年比 |
|-------------|--|-------|-------|
| 平成16年(2004) | | 103.2 | 2.1 |
| 平成17年(2005) | | 101.5 | ▲ 1.6 |
| 平成18年(2006) | | 103.4 | 1.9 |

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18年の指数は年間補正後の数値である（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）（2007年6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、電気機械工業、輸送機械工業
食料品・たばこ工業

マイナス：一般機械工業、化学工業

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前月比 |
|-----------------|-----|-------|-------|
| 平成18年 (2006) | 6月 | 111.6 | 6.0 |
| | 7月 | 102.0 | ▲ 8.6 |
| | 8月 | 108.1 | 6.0 |
| | 9月 | 111.2 | 2.9 |
| | 10月 | 113.8 | 2.3 |
| | 11月 | 110.9 | ▲ 2.5 |
| | 12月 | 112.1 | 1.1 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 109.4 | ▲ 2.4 |
| | 2月 | 107.8 | ▲ 1.5 |
| | 3月 | 104.4 | ▲ 3.2 |
| | 4月 | 104.5 | 0.1 |
| | 5月 | 99.6 | ▲ 4.7 |
| | 6月 | 105.6 | 6.0 |

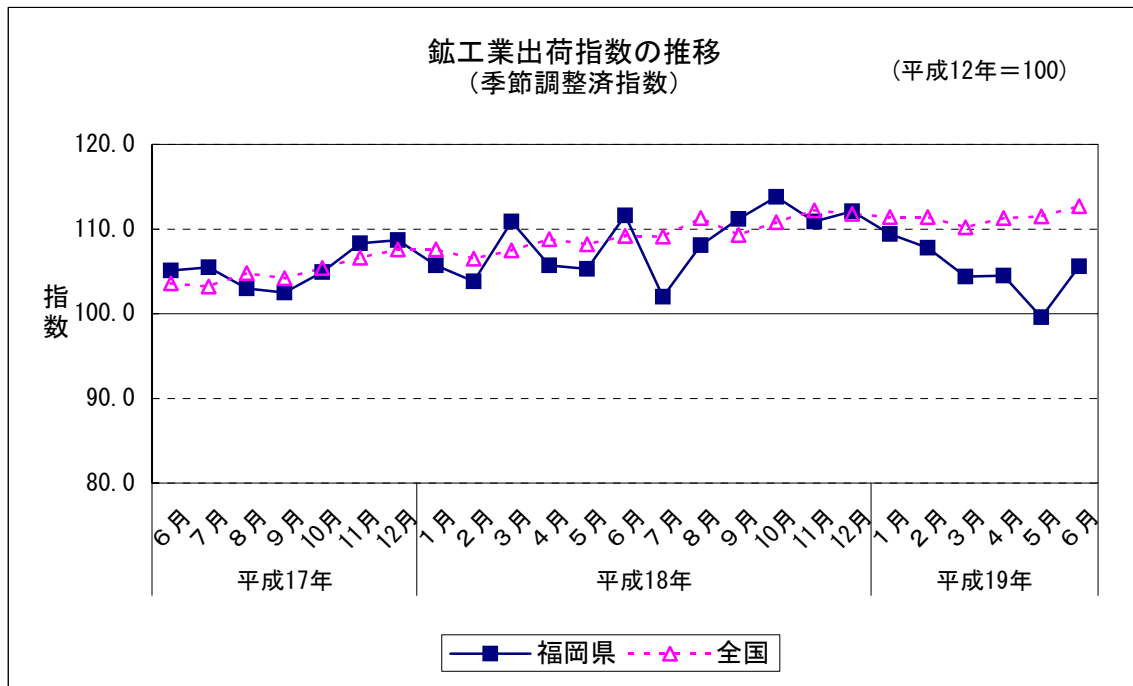
(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|-------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 103.7 | ▲ 2.5 |
| | 10～12月 | 107.3 | 3.5 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 106.8 | ▲ 0.5 |
| | 4～6月 | 107.5 | 0.7 |
| | 7～9月 | 107.1 | ▲ 0.4 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 112.3 | 4.9 |
| | 1～3月 | 107.2 | ▲ 4.5 |
| | 4～6月 | 103.2 | ▲ 3.7 |

(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|-------|-------|
| 平成16年(2004) | 107.7 | 2.4 |
| 平成17年(2005) | 106.0 | ▲ 1.6 |
| 平成18年(2006) | 108.5 | 2.4 |

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）（2007年6月）

(1) 前月比：2か月ぶりのマイナス

(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
食料品・たばこ工業

マイナス：鉄鋼業

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前月比 |
|-----------------|-----|-------|-------|
| 平成18年 (2006) | 6月 | 104.8 | ▲ 2.1 |
| | 7月 | 105.6 | 0.8 |
| | 8月 | 103.0 | ▲ 2.5 |
| | 9月 | 101.8 | ▲ 1.2 |
| | 10月 | 101.4 | ▲ 0.4 |
| | 11月 | 102.0 | 0.6 |
| | 12月 | 101.7 | ▲ 0.3 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 98.2 | ▲ 3.4 |
| | 2月 | 100.6 | 2.4 |
| | 3月 | 106.6 | 6.0 |
| | 4月 | 104.3 | ▲ 2.2 |
| | 5月 | 109.9 | 5.4 |
| | 6月 | 107.8 | ▲ 1.9 |

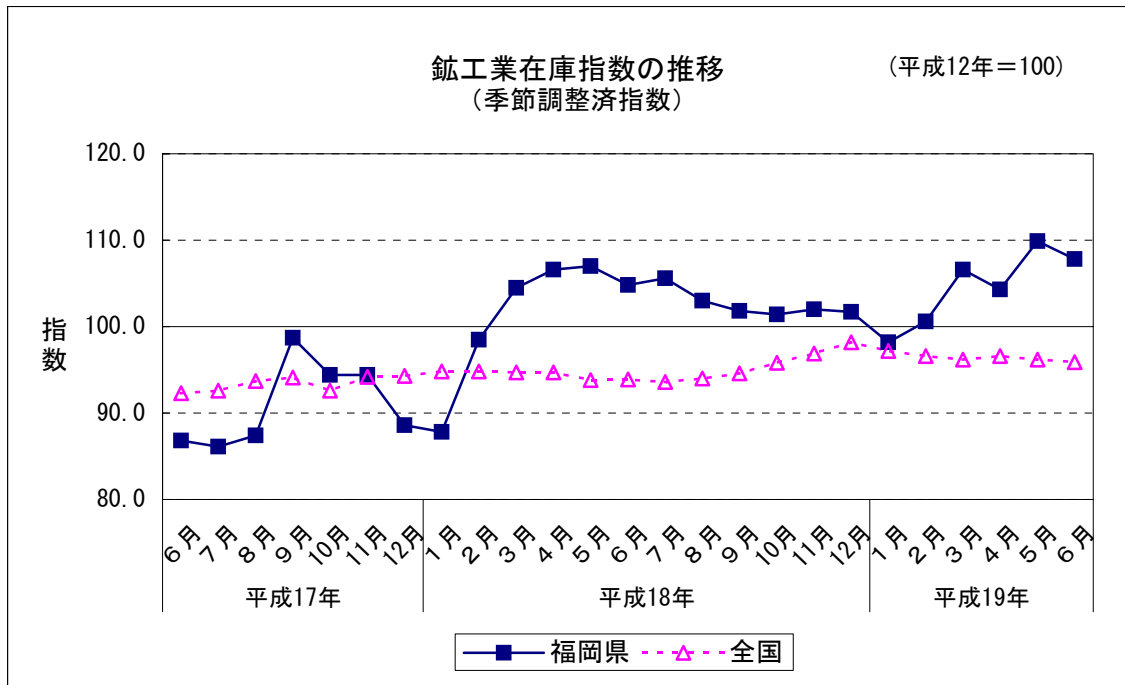
(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|-------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 90.7 | 4.5 |
| | 10～12月 | 92.5 | 2.0 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 96.9 | 4.8 |
| | 4～6月 | 106.1 | 9.5 |
| | 7～9月 | 103.5 | ▲ 2.5 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 101.7 | ▲ 1.7 |
| | 1～3月 | 101.8 | 0.1 |
| | 4～6月 | 107.3 | 5.4 |

(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|-------|-------|
| 平成16年(2004) | 88.3 | ▲ 1.7 |
| 平成17年(2005) | 89.9 | 1.8 |
| 平成18年(2006) | 102.0 | 13.5 |

資料出所：福岡県調査統計課「鋳工業指数」

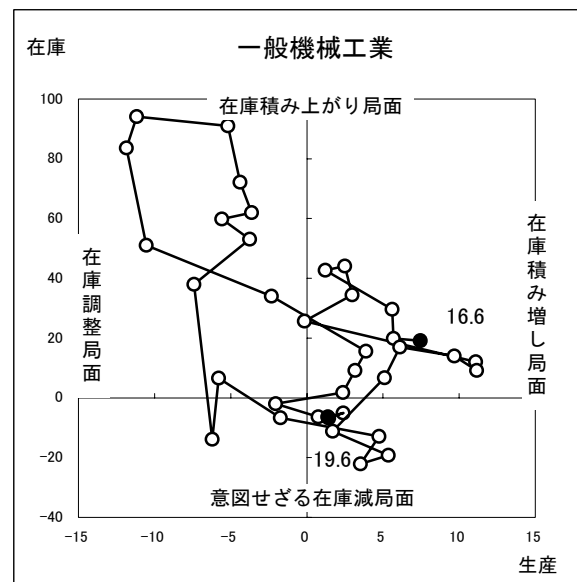
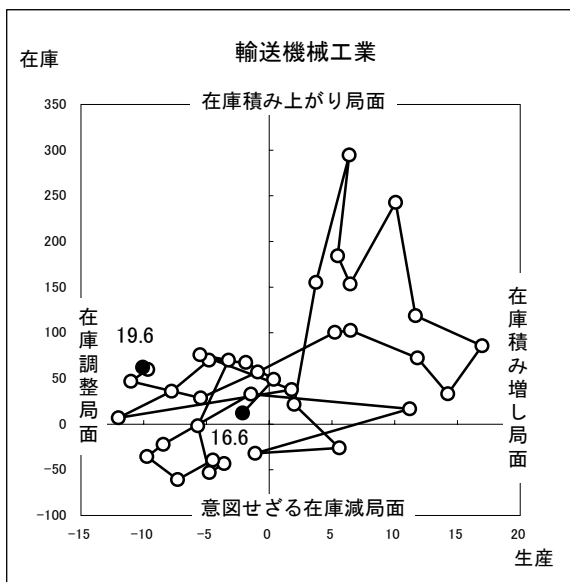
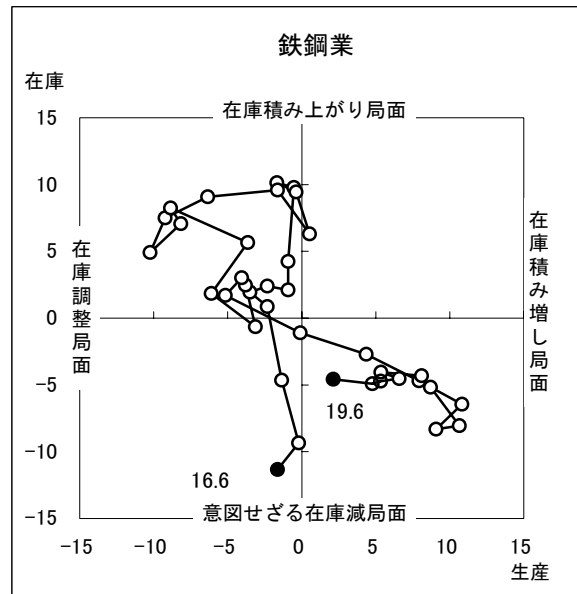
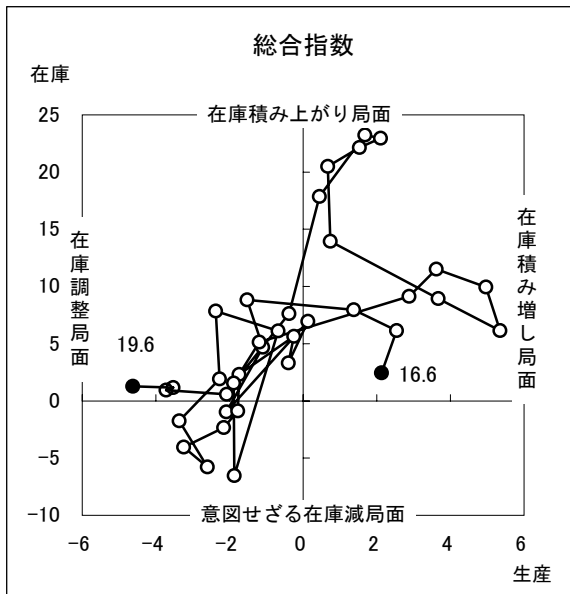


生産

4 在庫調整の状況

本県の在庫を在庫循環図でみると、在庫調整局面にある。

在庫循環図（平成16年6月～平成19年6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（2007年6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18年 (2006) | 6月 | 98.3 | ▲ 0.6 |
| | 7月 | 101.0 | 2.7 |
| | 8月 | 101.1 | 0.1 |
| | 9月 | 99.6 | ▲ 1.5 |
| | 10月 | 104.9 | 5.3 |
| | 11月 | 101.8 | ▲ 3.0 |
| | 12月 | 102.9 | 1.1 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 104.6 | 1.7 |
| | 2月 | 103.5 | ▲ 1.1 |
| | 3月 | 102.1 | ▲ 1.4 |
| | 4月 | 103.0 | 0.9 |
| | 5月 | 99.0 | ▲ 3.9 |
| | 6月 | 99.3 | 0.3 |

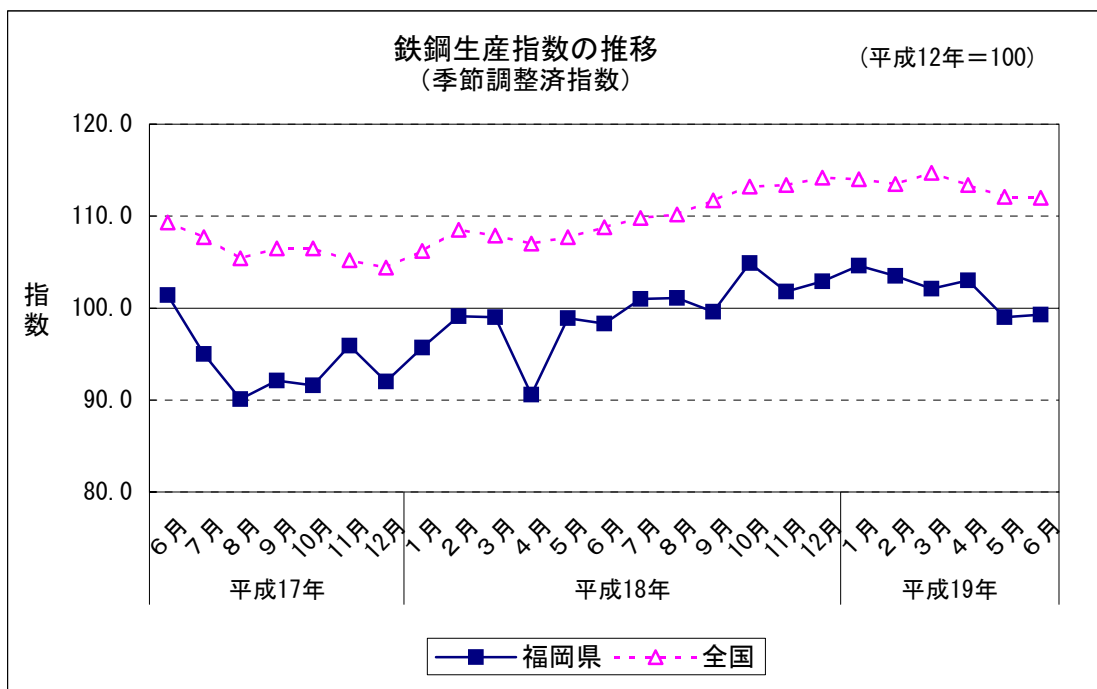
(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|-------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 92.4 | ▲ 9.2 |
| | 10～12月 | 93.2 | 0.9 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 97.9 | 5.0 |
| | 4～6月 | 95.9 | ▲ 2.0 |
| | 7～9月 | 100.6 | 4.9 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 103.2 | 2.6 |
| | 1～3月 | 103.4 | 0.2 |
| | 4～6月 | 100.4 | ▲ 2.9 |

(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|-------|-------|
| 平成16年(2004) | 101.8 | ▲ 2.0 |
| 平成17年(2005) | 97.2 | ▲ 4.5 |
| 平成18年(2006) | 99.4 | 2.3 |

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 (2007年6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18年 (2006) | 6月 | 106.6 | ▲ 0.6 |
| | 7月 | 101.8 | ▲ 4.5 |
| | 8月 | 99.5 | ▲ 2.3 |
| | 9月 | 102.3 | 2.8 |
| | 10月 | 105.6 | 3.2 |
| | 11月 | 109.7 | 3.9 |
| | 12月 | 110.1 | 0.4 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 112.2 | 1.9 |
| | 2月 | 107.1 | ▲ 4.5 |
| | 3月 | 108.4 | 1.2 |
| | 4月 | 113.1 | 4.3 |
| | 5月 | 109.4 | ▲ 3.3 |
| | 6月 | 107.0 | ▲ 2.2 |

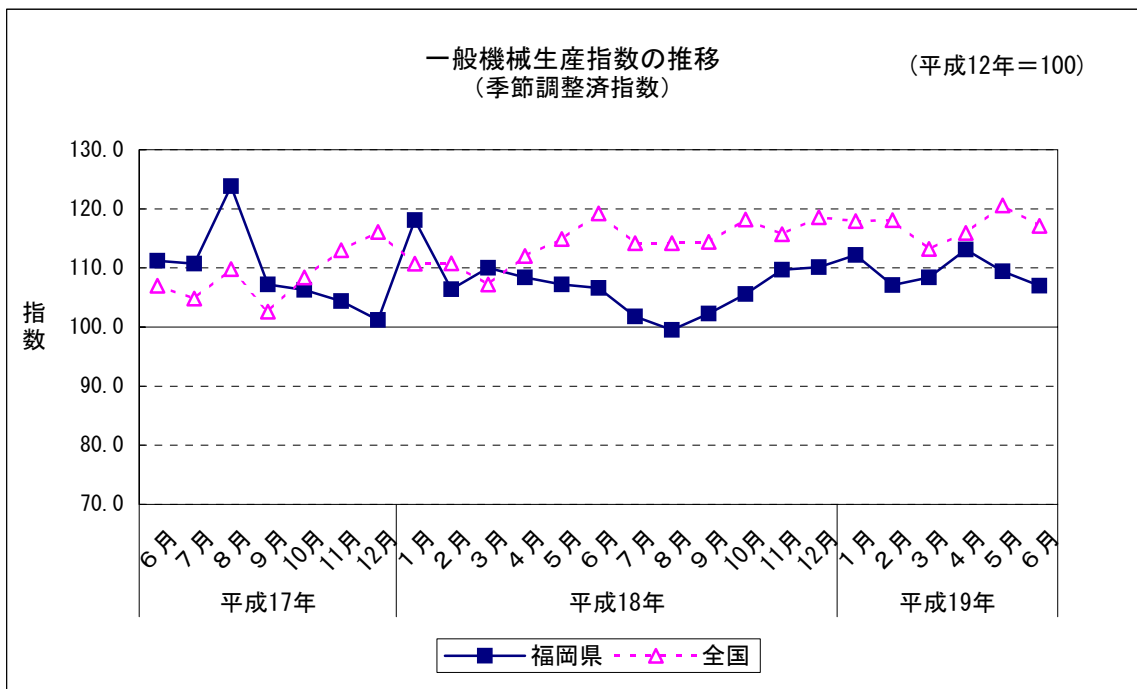
(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|-------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 113.9 | 0.4 |
| | 10～12月 | 104.0 | ▲ 8.7 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 111.5 | 7.2 |
| | 4～6月 | 107.4 | ▲ 3.7 |
| | 7～9月 | 101.2 | ▲ 5.8 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 108.5 | 7.2 |
| | 1～3月 | 109.2 | 0.6 |
| | 4～6月 | 109.8 | 0.5 |

(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|-------|-------|
| 平成16年(2004) | 108.1 | 4.2 |
| 平成17年(2005) | 111.8 | 3.4 |
| 平成18年(2006) | 107.1 | ▲ 4.2 |

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（2007年6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18年 (2006) | 6月 | 96.4 | 0.1 |
| | 7月 | 94.4 | ▲ 2.1 |
| | 8月 | 94.0 | ▲ 0.4 |
| | 9月 | 92.8 | ▲ 1.3 |
| | 10月 | 101.8 | 9.7 |
| | 11月 | 97.4 | ▲ 4.3 |
| | 12月 | 97.2 | ▲ 0.2 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 94.8 | ▲ 2.5 |
| | 2月 | 91.3 | ▲ 3.7 |
| | 3月 | 82.8 | ▲ 9.3 |
| | 4月 | 104.6 | 26.3 |
| | 5月 | 96.8 | ▲ 7.5 |
| | 6月 | 109.3 | 12.9 |

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|-------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 87.0 | 3.9 |
| | 10～12月 | 88.4 | 1.6 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 88.1 | ▲ 0.3 |
| | 4～6月 | 94.7 | 7.5 |
| | 7～9月 | 93.7 | ▲ 1.1 |
| | 10～12月 | 98.8 | 5.4 |
| 平成19年 (2007) | 1～3月 | 89.6 | ▲ 9.3 |
| | 4～6月 | 103.6 | 15.6 |

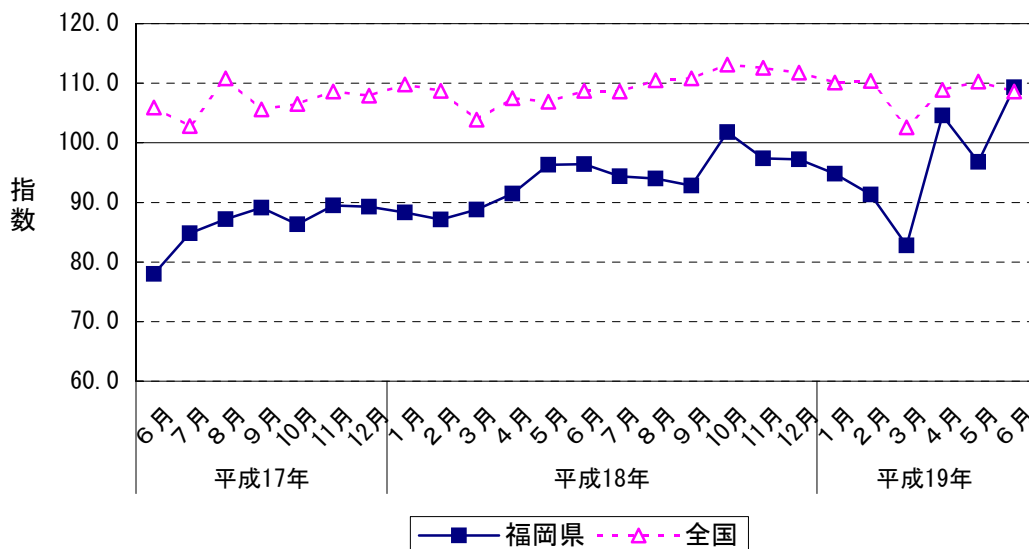
(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|------|-------|
| 平成16年(2004) | 90.2 | 10.8 |
| 平成17年(2005) | 85.7 | ▲ 5.0 |
| 平成18年(2006) | 93.7 | 9.3 |

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12年=100)



生産

8 IC (集積回路) (2007年6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18年 (2006) | 6月 | 65.6 | ▲ 5.9 |
| | 7月 | 62.5 | ▲ 4.7 |
| | 8月 | 71.9 | 15.0 |
| | 9月 | 86.9 | 20.9 |
| | 10月 | 94.0 | 8.2 |
| | 11月 | 93.1 | ▲ 1.0 |
| | 12月 | 93.8 | 0.8 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 98.0 | 4.5 |
| | 2月 | 100.5 | 2.6 |
| | 3月 | 96.2 | ▲ 4.3 |
| | 4月 | 97.2 | 1.0 |
| | 5月 | 88.1 | ▲ 9.4 |
| | 6月 | 83.3 | ▲ 5.4 |

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|------|--------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 73.5 | ▲ 10.9 |
| | 10～12月 | 73.9 | 0.5 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 72.2 | ▲ 2.3 |
| | 4～6月 | 69.1 | ▲ 4.3 |
| | 7～9月 | 73.8 | 6.8 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 93.6 | 26.8 |
| | 1～3月 | 98.2 | 4.9 |
| | 4～6月 | 89.5 | ▲ 8.9 |

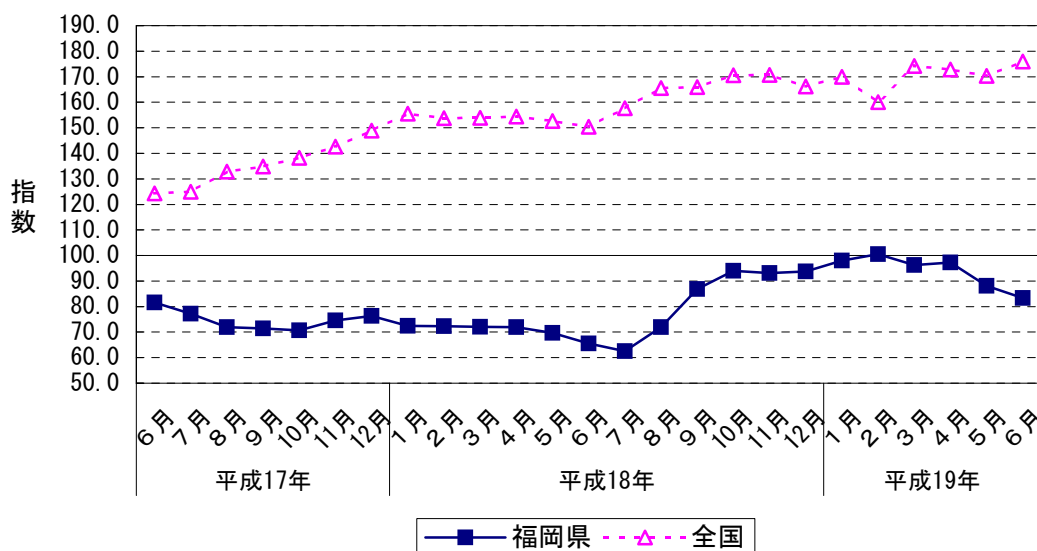
(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|------|-------|
| 平成16年(2004) | 83.3 | 13.2 |
| 平成17年(2005) | 79.2 | ▲ 4.9 |
| 平成18年(2006) | 77.1 | ▲ 2.7 |

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（2007年6月） （1）前月比：6か月ぶりのプラス

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前月比 |
|-----------------|-----|-------|--------|
| 平成18年 (2006) | 6月 | 162.8 | 6.5 |
| | 7月 | 156.1 | ▲ 4.1 |
| | 8月 | 167.0 | 7.0 |
| | 9月 | 164.8 | ▲ 1.3 |
| | 10月 | 175.9 | 6.7 |
| | 11月 | 176.5 | 0.3 |
| | 12月 | 181.1 | 2.6 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 161.2 | ▲ 11.0 |
| | 2月 | 159.1 | ▲ 1.3 |
| | 3月 | 157.9 | ▲ 0.8 |
| | 4月 | 140.6 | ▲ 11.0 |
| | 5月 | 130.0 | ▲ 7.5 |
| | 6月 | 157.1 | 20.8 |

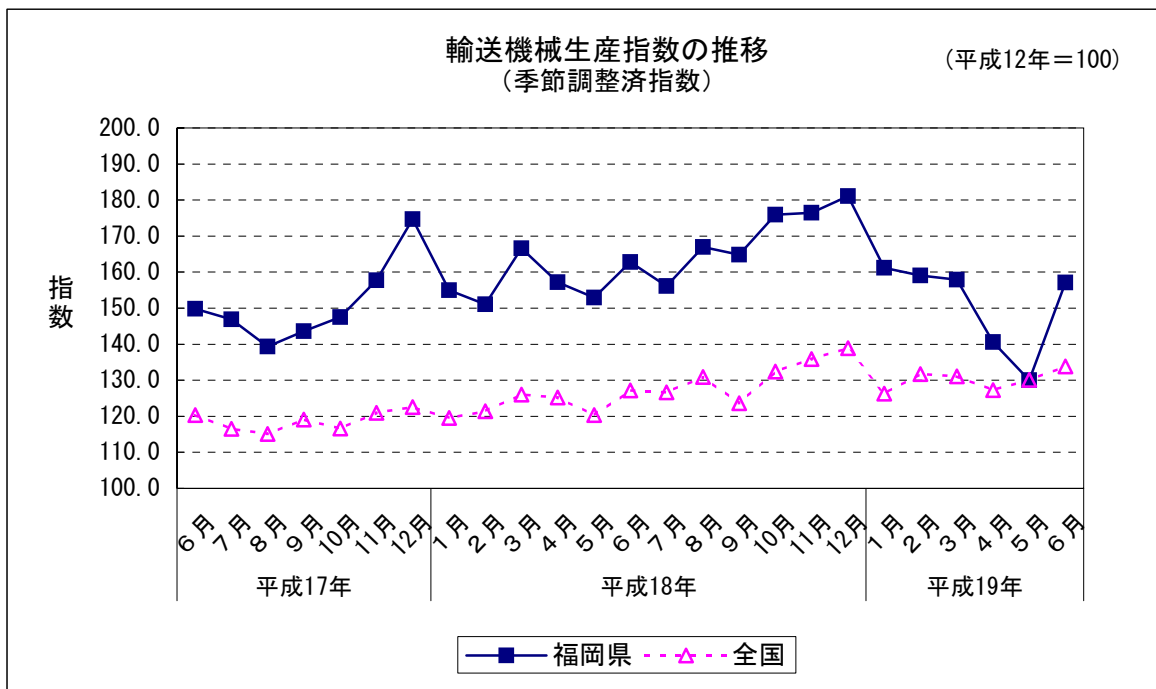
(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|--------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 143.3 | ▲ 6.4 |
| | 10～12月 | 160.0 | 11.7 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 157.6 | ▲ 1.5 |
| | 4～6月 | 157.6 | 0.0 |
| | 7～9月 | 162.6 | 3.2 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 177.8 | 9.3 |
| | 1～3月 | 159.4 | ▲ 10.3 |
| | 4～6月 | 142.6 | ▲ 10.5 |

(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|-------|-------|
| 平成16年(2004) | 154.9 | 0.5 |
| 平成17年(2005) | 152.3 | ▲ 1.7 |
| 平成18年(2006) | 163.9 | 7.6 |

資料出所：福岡県調査統計課「鉱工業指数」



生産

10 化学工業（2007年6月）

(1) 前月比：2か月ぶりのマイナス

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前月比 |
|-----------------|-----|------|--------|
| 平成18年 (2006) | 6月 | 87.6 | 3.8 |
| | 7月 | 78.6 | ▲ 10.3 |
| | 8月 | 85.9 | 9.3 |
| | 9月 | 83.4 | ▲ 2.9 |
| | 10月 | 76.3 | ▲ 8.5 |
| | 11月 | 86.2 | 13.0 |
| | 12月 | 87.4 | 1.4 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 86.7 | ▲ 0.8 |
| | 2月 | 87.3 | 0.7 |
| | 3月 | 87.5 | 0.2 |
| | 4月 | 73.7 | ▲ 15.8 |
| | 5月 | 85.3 | 15.7 |
| | 6月 | 72.6 | ▲ 14.9 |

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|------|--------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 81.8 | ▲ 0.4 |
| | 10～12月 | 78.2 | ▲ 4.4 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 83.4 | 6.6 |
| | 4～6月 | 82.7 | ▲ 0.8 |
| | 7～9月 | 82.6 | ▲ 0.1 |
| | 10～12月 | 83.3 | 0.8 |
| 平成19年 (2007) | 1～3月 | 87.2 | 4.7 |
| | 4～6月 | 77.2 | ▲ 11.5 |

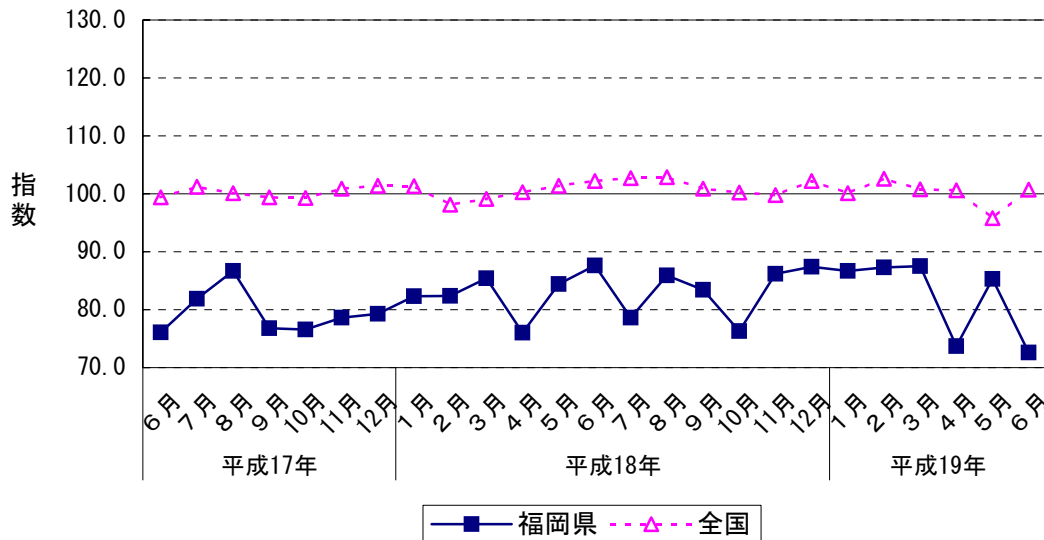
(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|-------|--------|
| 平成16年(2004) | 100.6 | 1.4 |
| 平成17年(2005) | 84.5 | ▲ 16.0 |
| 平成18年(2006) | 83.0 | ▲ 1.8 |

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（2007年6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18年 (2006) | 6月 | 141.4 | 11.3 |
| | 7月 | 111.0 | ▲ 21.5 |
| | 8月 | 116.4 | 4.9 |
| | 9月 | 122.0 | 4.8 |
| | 10月 | 128.6 | 5.4 |
| | 11月 | 125.1 | ▲ 2.7 |
| 平成19年 (2007) | 12月 | 120.5 | ▲ 3.7 |
| | 1月 | 127.5 | 5.8 |
| | 2月 | 119.8 | ▲ 6.0 |
| | 3月 | 112.3 | ▲ 6.3 |
| | 4月 | 128.2 | 14.2 |
| | 5月 | 99.9 | ▲ 22.1 |
| 6月 | 111.3 | 11.4 | |

(平成12年=100)

| | | 指数 | 前期比 |
|-----------------|--------|-------|--------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 124.8 | 8.3 |
| | 10～12月 | 129.3 | 3.6 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 126.6 | ▲ 2.1 |
| | 4～6月 | 131.4 | 3.8 |
| | 7～9月 | 116.5 | ▲ 11.3 |
| 平成19年 (2007) | 10～12月 | 124.7 | 7.0 |
| | 1～3月 | 119.9 | ▲ 3.8 |
| 4～6月 | 113.1 | ▲ 5.7 | |

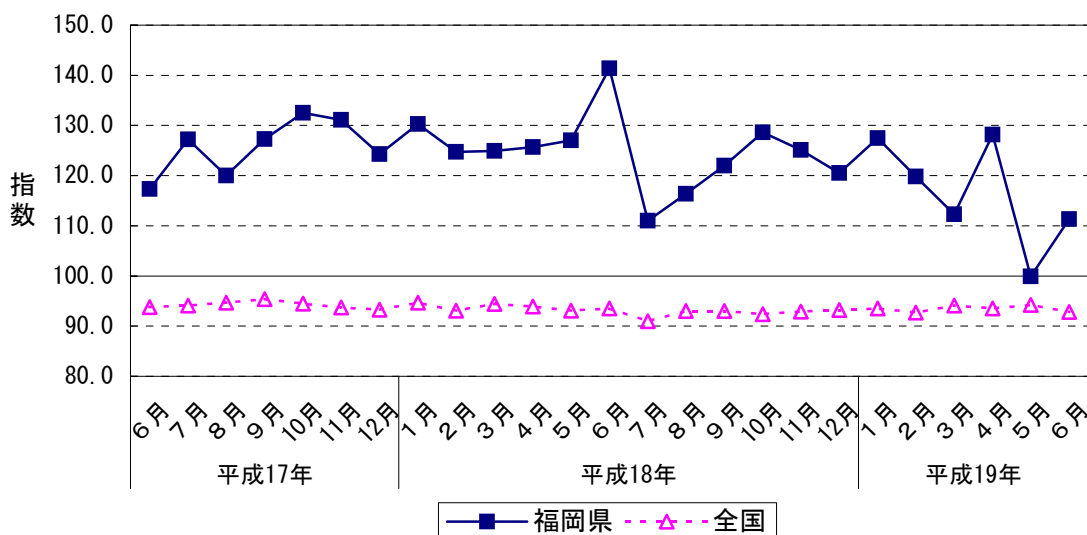
(平成12年=100)

| | 指数 | 前年比 |
|-------------|-------|-----|
| 平成16年(2004) | 119.6 | 2.8 |
| 平成17年(2005) | 123.1 | 2.9 |
| 平成18年(2006) | 124.8 | 1.4 |

資料出所：福岡県調査統計課「鉄工業指数」

食料品・たばこ生産指数の推移
(季節調整済指数)

(平成12年=100)



生産

12 大口電力使用量（2007年6月）

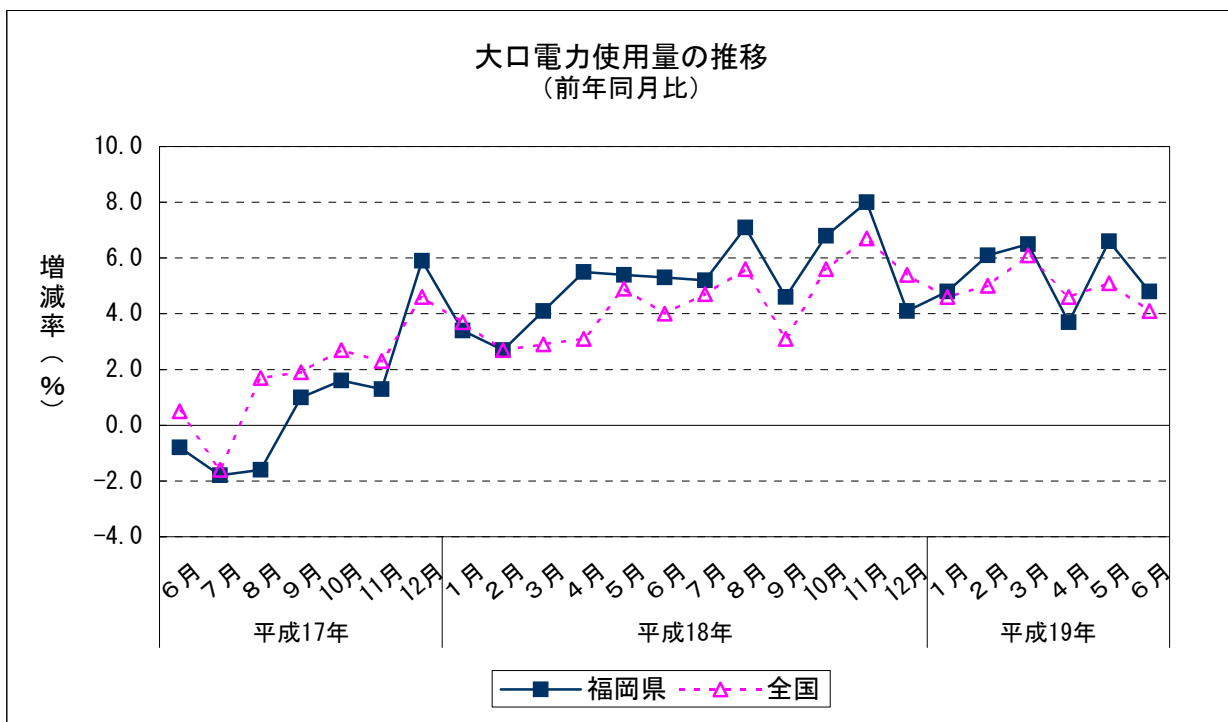
（1）前年同月比：1年10か月連続のプラス

| | | 使用量(Mwh) | 前年同月比 |
|-----------------|-----|----------|-------|
| 平成18年 (2006) | 6月 | 758,023 | 5.3 |
| | 7月 | 758,592 | 5.2 |
| | 8月 | 753,305 | 7.1 |
| | 9月 | 726,252 | 4.6 |
| | 10月 | 791,188 | 6.8 |
| | 11月 | 764,782 | 8.0 |
| | 12月 | 773,511 | 4.1 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 745,841 | 4.8 |
| | 2月 | 713,061 | 6.1 |
| | 3月 | 781,521 | 6.5 |
| | 4月 | 740,838 | 3.7 |
| | 5月 | 766,485 | 6.6 |
| | 6月 | 794,183 | 4.8 |

| | | 使用量(Mwh) | 前年同期比 |
|-----------------|--------|-----------|-------|
| 平成17年 (2005) | 7～9月 | 2,118,875 | ▲ 0.8 |
| | 10～12月 | 2,192,559 | 2.9 |
| 平成18年 (2006) | 1～3月 | 2,117,447 | 3.4 |
| | 4～6月 | 2,191,396 | 5.4 |
| | 7～9月 | 2,238,149 | 5.6 |
| | 10～12月 | 2,329,481 | 6.2 |
| 平成19年 (2007) | 1～3月 | 2,240,423 | 5.8 |
| | 4～6月 | 2,301,506 | 5.0 |

| | 使用量(Mwh) | 前年比 |
|-------------|-----------|-------|
| 平成16年(2004) | 8,410,710 | ▲ 0.9 |
| 平成17年(2005) | 8,439,001 | 0.3 |
| 平成18年(2006) | 8,876,473 | 5.2 |

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

13 所定外労働時間（製造業）（2007年6月）

（1）前年同月比：8か月連続のマイナス

（平成17年=100）

| | | 所定外労働時間 | 指数 | 前年同月比 |
|-----------------|-----|---------|-------|-------|
| 平成18年 (2006) | 6月 | 18.6 | 102.5 | 2.7 |
| | 7月 | 18.8 | 103.5 | 7.4 |
| | 8月 | 18.4 | 101.4 | 2.2 |
| | 9月 | 18.2 | 100.3 | 3.4 |
| | 10月 | 19.4 | 106.9 | 3.2 |
| | 11月 | 19.5 | 107.4 | ▲2.5 |
| | 12月 | 18.8 | 103.5 | ▲5.5 |
| 平成19年 (2007) | 1月 | 14.7 | 91.3 | ▲2.5 |
| | 2月 | 15.4 | 95.7 | ▲9.5 |
| | 3月 | 15.3 | 95.0 | ▲12.4 |
| | 4月 | 15.0 | 93.2 | ▲12.2 |
| | 5月 | 14.4 | 89.4 | ▲6.8 |
| | 6月 | 14.8 | 91.9 | ▲10.3 |

| | 所定外労働時間 | 前年比 |
|-------------|---------|-----|
| 平成17年(2005) | 18.1 | — |
| 平成18年(2006) | 18.7 | 3.0 |

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19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。

