1 鉱工業生産指数(総合)(2011年12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:化学工業、輸送機械工業、電気機械工業等

マイナス:電子部品・デバイス工業、一般機械工業、食料品・たばこ工業

(平成17年=100)

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年	12月	94. 6	2. 9
	1月	97. 3	2. 9
	2月	97. 8	0. 5
	3月	86. 2	▲ 11.9
	4月	83. 4	▲ 3.2
	5月	92. 9	11. 4
平成23年	6月	92. 3	▲ 0.6
(2011)	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

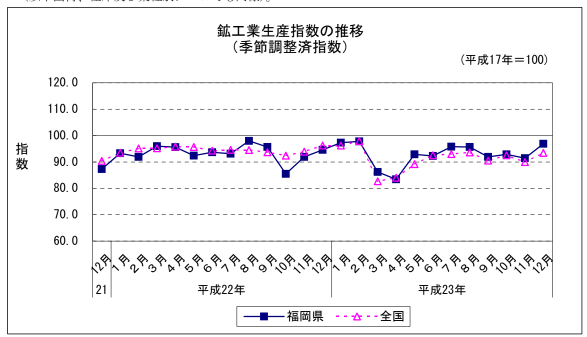
		(1 /2	(17 4 -100)
		指数	前期比
	1~3月	93. 7	10. 0
平成22年	4~6月	93. 9	0. 2
(2010)	7~9月	95. 6	1. 8
	10~12月	90. 7	▲ 5. 1
	1~3月	93.8	3. 4
平成23年	4~6月	89. 5	▲ 4.6
(2011)	7~9月	94. 5	5. 6
	10~12月	93. 7	▲ 0.8
		/ +	100\

(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22年の指数は年間補正後の数値である。平成23年1~3月の指数は、4月時点で補正を加えている。 (以下出荷、在庫及び業種別についても同様)。



2 鉱工業出荷指数(総合) (2011年12月)

(1)前月比:2ヶ月ぶりのプラス

(2)業種別の前月比

プラス: 化学工業、輸送機械工業、電気機械工業 等

マイナス:鉄鋼業、電子部品・デバイス工業

(平成17年=100)

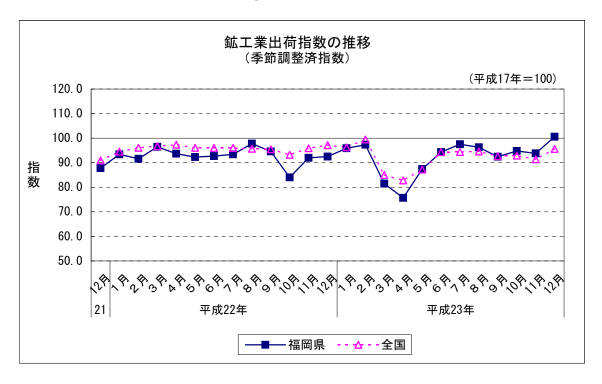
(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年	12月	92. 5	0. 5
	1月	95. 9	3. 7
	2月	97. 3	1. 5
	3月	81. 5	▲ 16. 2
	4月	75. 7	▲ 7.1
	5月	87. 4	15. 5
平成23年	6月	94. 3	7. 9
(2011)	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

		指数	前期比
	1~3月	93. 8	9. 7
平成22年	4~6月	92. 9	▲ 1.0
(2010)	7~9月	95. 3	2. 6
	10~12月	89. 5	▲ 6. 1
	1~3月	91. 6	2. 3
平成23年	4~6月	85. 8	▲ 6.3
(2011)	7~9月	95. 4	11. 2
	10~12月	96. 4	1.0
(亚成17年-100)			

(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



3 鉱工業在庫指数(総合)(2011年12月)

(1)前月比:3か月ぶりのプラス

(2)業種別の前月比

プラス:化学工業、輸送機械工業、鉄鋼業

マイナス:電子部品・デバイス工業、電気機械工業、食料品・たばこ工業 等

(平成17年=100)

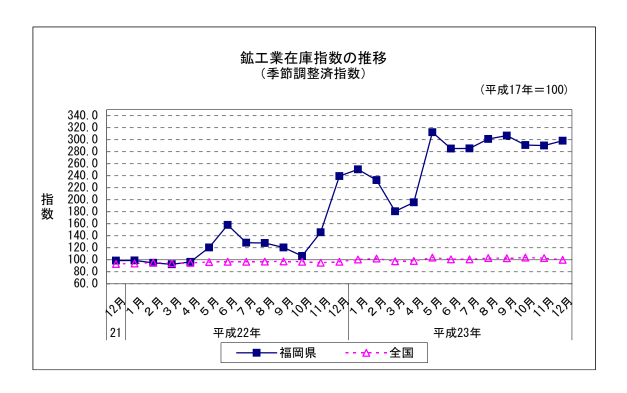
前月比 指数 平成22年 12月 239.4 64.2 250.7 4.7 1月 232.7 **▲** 7.2 2月 3月 180.7 **▲** 22.3 195.7 8.3 4月 59. 7 312.5 5月 6月 285.1 8.8 平成23年 (2011)0. 1 285.5 7月 8月 301.1 5.5 1.9 9月 306.9 291.0 **▲** 5.2 10月 0. 2 11月 290.3 2. 8 12月 298.4

(平成17年=100)

		指数	前期比
	1~3月	95. 4	▲ 5.3
平成22年	4~6月	125. 1	31. 1
(2010)	7~9月	125. 7	0. 5
	10~12月	163. 9	30. 4
	1~3月	221. 4	35. 1
平成23年	4~6月	264. 4	19. 4
(2011)	7~9月	297. 8	12. 6
	10~12月	293. 2	▲ 1.5
		/ जा ले	17年-1001

(平成17年=100)

	(1 // 1	
	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



4 鉄鋼業 (2011年12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:粗鋼、めっき鋼材、鋼半製品等

(平成17年=100)

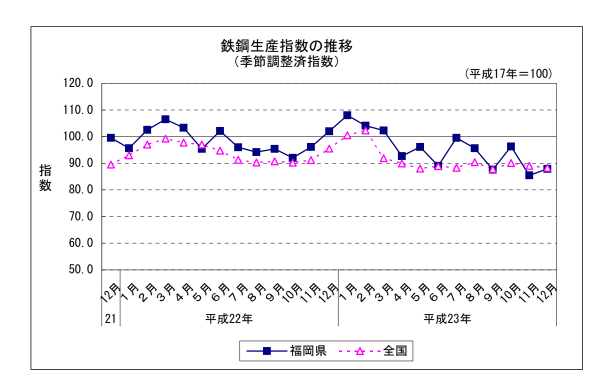
指数 前月比 平成22年 12月 102.0 6. 1 108.0 5.9 1月 104.1 **▲** 3.6 2月 3月 102.3 **▲** 1.7 4月 92.7 **▲** 9.4 3.7 5月 96. 1 7.4 平成23年 (2011) 89.0 6月 7月 99.5 11.8 95.6 **▲** 3.9 8月 9月 87.6 **▲** 8.4 10月 96.3 9.9 11月 85.5 **▲** 11.2 2. 8 12月 87.9

(平成17年=100)

		(172	117 — 1007
		指数	前期比
	1~3月	101. 5	9. 8
平成22年	4~6月	100. 3	▲ 1.2
(2010)	7~9月	95. 2	▲ 5. 1
	10~12月	96. 7	1. 6
	1~3月	104. 8	8. 4
平成23年 (2011)	4~6月	92. 6	▲ 11.6
	7~9月	94. 2	1. 7
	10~12月	89. 9	▲ 4.6

(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



一般機械工業 (2011年12月) 5

(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:フラットパネルディスプレイ製造装置 金型、ポンプ 等

(平成17年=100)

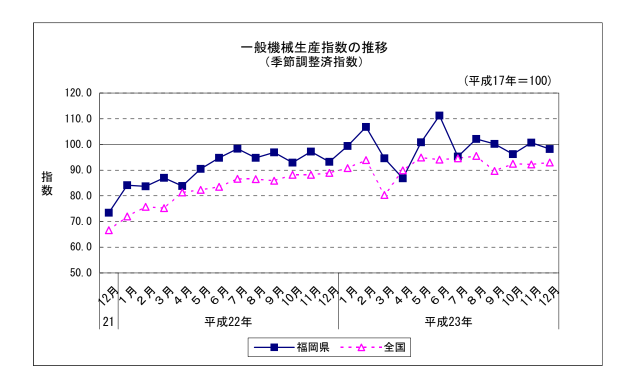
	(平成1/年=100)		
		指数	前月比
平成22年	12月	93. 2	▲ 4. 1
	1月	99. 4	6. 7
	2月	106. 8	7. 4
	3月	94. 6	▲ 11.4
	4月	86. 8	▲ 8.2
	5月	100. 8	16. 1
平成23年	6月	111. 2	10. 3
(2011)	7月	95. 3	▲ 14.3
	8月	102. 1	7. 1
	9月	100. 2	▲ 1.9
	10月	96. 2	▲ 4.0
	11月	100. 7	4. 7
	12月	98. 2	▲ 2.5

			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		指数	前期比
	1~3月	84. 9	22. 2
平成22年	4~6月	89. 7	5. 7
(2010)	7~9月	96. 7	7. 8
	10~12月	94. 4	▲ 2.4
	1~3月	100. 3	6. 3
平成 2 3 年 (2011)	4~6月	99. 6	▲ 0.7
	7~9月	99. 2	▲ 0.4
	10~12月	98. 4	▲ 0.8

(平成17年=100)

(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



電気機械工業 (2011年12月)

(1)前月比:2ヶ月ぶりのプラス プラスに寄与した品目:電力変換装置、交流電動機、開閉制御装置

(平成17年=100)

		指数	前月比
平成22年	12月	97. 6	4. 9
	1月	101. 2	3. 7
	2月	101. 1	▲ 0.1
	3月	104. 0	2. 9
	4月	112. 0	7. 7
	5月	107. 1	▲ 4.4
平成23年	6月	107. 6	0. 5
(2011)	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

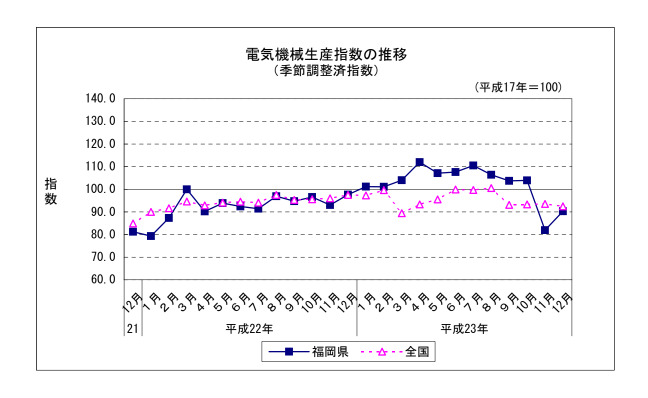
資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」

(平成17年=100)

		指数	前期比
	1~3月	88. 9	18. 1
平成22年	4~6月	92. 2	3. 7
(2010)	7~9月	94. 3	2. 3
	10~12月	95. 7	1. 5
	1~3月	102. 1	6. 7
平成 2 3 年 (2011)	4~6月	108. 9	6. 7
	7~9月	106. 9	▲ 1.8
	10~12月	92. 0	▲ 13. 9

(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



7 電子部品・デバイス工業 (2011年12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22年	12月	75. 6	4. 1
	1月	79. 1	4. 6
	2月	77. 2	▲ 2.4
	3月	81.8	6. 0
	4月	72. 9	▲ 10.9
	5月	73. 4	0. 7
平成23年	6月	65. 5	▲ 10.8
(2011)	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

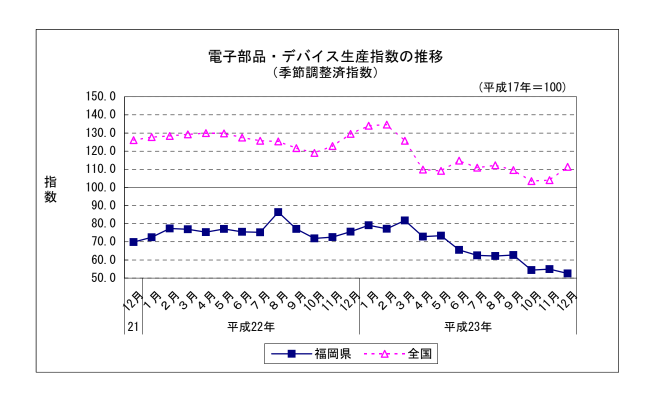
資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」

(平成17年=100)

		(174-100)
	指数	前期比
1~3月	75. 6	9. 1
4~6月	76. 0	0. 5
7~9月	79. 6	4. 7
10~12月	73. 4	▲ 7.8
1~3月	79. 4	8. 2
4~6月	70. 6	▲ 11. 1
7~9月	62. 5	▲ 11.5
10~12月	54. 0	▲ 13.6
	4~6月 7~9月 10~12月 1~3月 4~6月 7~9月	指数 1~3月 75.6 4~6月 76.0 7~9月 79.6 10~12月 73.4 1~3月 79.4 4~6月 70.6 7~9月 62.5

(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



輸送機械工業(2011年12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:普通自動車、自動車部品、鋼船 等

(平成17年=100)

		指数	前期比
平成22年	1~3月	110. 3	14. 1
	4~6月	108. 9	▲ 1.3
(2010)	7~9月	111. 3	2. 2
	10~12月	109. 7	▲ 1.4

1~3月

4~6月

7~9月

10~12月

平成23年 (2011)

		指数	前月比
平成22年	12月	120. 9	7. 9
	1月	122. 4	1. 2
	2月	121. 7	▲ 0.6
	3月	64. 6	▲ 46.9
	4月	58. 3	▲ 9.8
	5月	103. 6	77. 7
平成23年	6月	117. 2	13. 1
(2011)	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

0.5 (平成17年=100)

▲ 6.2

▲ 9.6

39.8

102.9

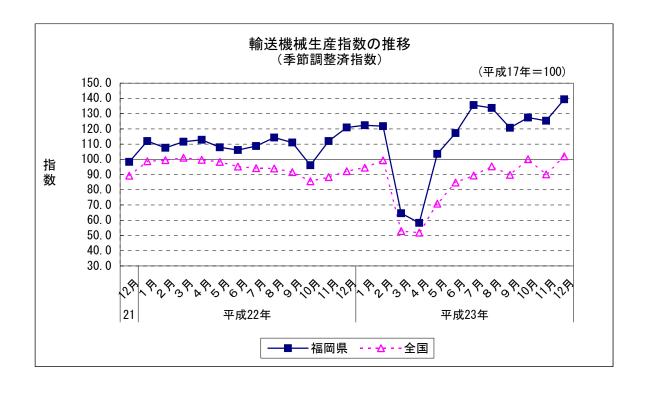
93.0

130.0

130.7

(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



化学工業(2011年12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、ポリカーボネート

ジフェニルメタンジイソシアネート 等

(平成17年=100)

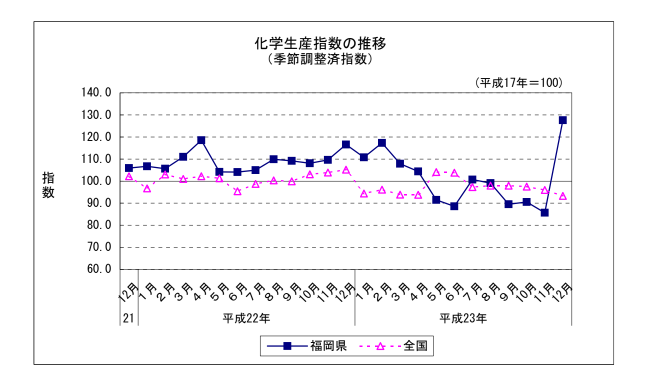
		指数	前月比
平成22年	12月	116. 6	6. 4
	1月	110. 8	▲ 5.0
	2月	117. 3	5. 9
	3月	107. 9	▲ 8.0
	4月	104. 4	▲ 3.2
	5月	91. 5	▲ 12. 4
平成23年	6月	88. 6	▲ 3.2
(2011)	7月	100. 7	13. 7
	8月	99. 1	▲ 1.6
	9月	89. 5	▲ 9.7
	10月	90. 5	1. 1
	11月	85. 7	▲ 5.3
	12月	127. 6	48. 9

		指数	前期比
	1~3月	107. 8	9. 2
平成22年	4~6月	108. 9	1.0
(2010)	7~9月	108.0	▲ 0.8
	10~12月	111. 4	3. 1
	1~3月	112. 0	0. 5
平成23年	4~6月	94. 8	▲ 15.4
(2011)	7~9月	96. 4	1. 7
	10~12月	101.3	5. 1

(平成17年=100)

(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



- 10 食料品・たばこ工業(2011年12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:枝肉、冷凍調理食品 等

(平成17年=100)

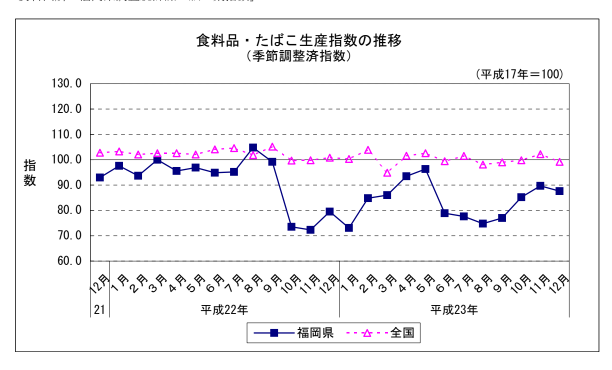
		(平及	(1/年=100)
		指数	前月比
平成22年	12月	79. 5	10.0
	1月	73. 1	▲ 8. 1
	2月	84. 8	16. 0
	3月	86. 0	1. 4
	4月	93. 5	8. 7
平成23年 (2011)	5月	96. 3	3. 0
	6月	78. 9	▲ 18. 1
	7月	77. 6	▲ 1.6
	8月	74. 8	▲ 3.6
	9月	77. 0	2. 9
	10月	85. 2	10. 6
	11月	89. 7	5. 3
	12月	87. 6	▲ 2.3

(平成17年=100)

		(1 72	C17 — 1007
		指数	前期比
	1~3月	97. 1	3. 7
平成22年	4~6月	95. 8	▲ 1.3
(2010)	7~9月	99. 7	4. 1
	10~12月	75. 1	▲ 24. 7
	1~3月	81. 3	8. 3
平成 2 3 年 (2011)	4~6月	89. 6	10. 2
	7~9月	76. 5	▲ 14.6
	10~12月	87. 5	14. 4
(<u> </u>			

(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



11 大口電力使用量 (2011年12月)

(1) 前年同月比: 2か月ぶりのマイナス

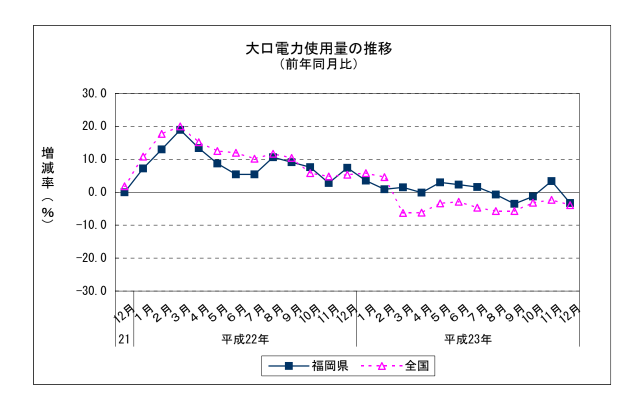
1		T	
		使用量(Mwh)	前年同月比
平成22年	12月	739, 501	7. 4
	1月	715, 457	3. 5
	2月	666, 148	0. 9
	3月	723, 452	1. 5
	4月	688, 215	▲ 0. 1
平成23年	5月	703, 066	3. 0
	6月	730, 978	2. 3
(2011)	7月	763, 133	1. 6
	8月	753, 673	▲ 0.7
	9月	722, 516	▲ 3.5
	10月	751, 489	▲ 1.3
	11月	729, 657	3. 4
	12月	715, 242	▲ 3.3

		使用量(Mwh)	前年同期比
	1~3月	2, 063, 830	12. 9
平成22年	4~6月	2, 085, 981	9. 1
(2010)	7~9月	2, 258, 609	8. 3
	10~12月	2, 206, 558	5. 9
	1~3月	2, 105, 057	2. 0
平成23年 (2011)	4~6月	2, 122, 259	1. 7
	7~9月	2, 239, 322	▲ 0.9
	10~12月	2, 196, 388	▲ 0.5

	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



12 所定外労働時間(製造業)(2011年12月)

(1) 前年同月比:2ヶ月連続のマイナス

(平成17年=100)

				X11+-100)
		所定外労働時間	指数	前年同月比
平成22年	12月	16.8	104. 3	7. 6
	1月	15. 0	93. 2	2. 8
	2月	16. 7	103. 7	8. 4
	3月	16. 7	103. 7	3. 7
	4月	13. 8	85. 7	▲ 8.6
	5月	13. 7	85. 1	▲ 3.5
平成23年	6月	15. 1	93.8	1. 4
(2011)	7月	15. 6	96. 9	▲ 5. 5
	8月	16. 1	100.0	0.0
	9月	15. 4	95. 7	2. 7
	10月	15. 9	98.8	0.0
	11月	15. 7	97. 5	▲ 4.9
	12月	16. 6	103. 1	▲ 1.2

	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 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。 ※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。

