1 鉱工業生産指数(総合)(2018年2月)

(1)前月比:2か月ぶりの上昇(2)業種別の前月比(寄与度順)

プラス:輸送機械工業、電子部品・デバイス工業等 マイナス:食料品・たばこ工業、プラスチック製品工業等

(平成22年=100)

(平成22年=100)

	(十)		
		指数	前月比
	2月	113. 0	▲ 3.1
	3月	114. 1	1. 0
	4月	118. 1	3. 5
	5月	111. 7	▲ 5.4
	6月	116. 1	3. 9
平成29年 (2017)	7月	111. 7	▲ 3.8
(2017)	8月	115. 7	3. 6
	9月	119. 3	3. 1
	10月	116. 5	▲ 2.3
	11月	113. 5	▲ 2.6
	12月	118.0	4. 0
平成30年	1月	109. 3	▲ 7.4
(2018)	2月	117. 5	7. 5

			· · · · · ·
		指数	前期比
	1~3月	105. 5	▲ 3.9
平成28年	4~6月	106. 9	1. 3
(2016)	7~9月	110. 3	3. 2
	10~12月	115. 4	4. 6
	1~3月	114. 6	▲ 0.7
平成 2 9 年 (2017)	4~6月	115. 3	0. 6
	7~9月	115. 6	0. 3
	10~12月	116.0	0. 3
		/ ਜ਼ਾ ਦ	22年-1001

(平成22年=100)

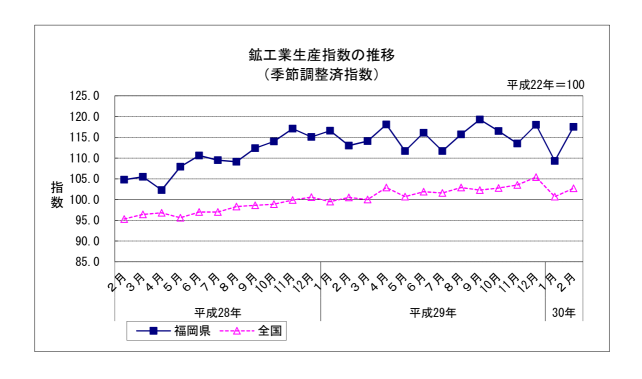
	指数	前年比
平成27年(2015)	109. 2	4. 4
平成28年(2016)	109. 8	0. 5
平成29年(2017)	115. 0	4. 7

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29年以降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。)



鉱工業出荷指数(総合)(2018年2月)

(1) 前月比: 2か月ぶりの上昇 (2)業種別の前月比(寄与度順)

プラス:輸送機械工業、電子部品・デバイス工業等マイナス:食料品・たばこ工業、繊維工業等

(平成22年=100)

指数 前月比 2月 **▲** 3.3 114.1 3月 113.9 **▲** 0.2 5. 2 4月 119.8 115.5 **▲** 3.6 5月 6月 119.4 3.4 平成29年 7月 113. 2 **▲** 5.2 (2017)117.3 3.6 8月 9月 121.4 3.5 **▲** 4.0 10月 116.5 **▲** 0.6 11月 115.8 5. 2 12月 121.8 **▲** 9.2 1月 110.6 平成30年 (2018)2月 120.4 8.9

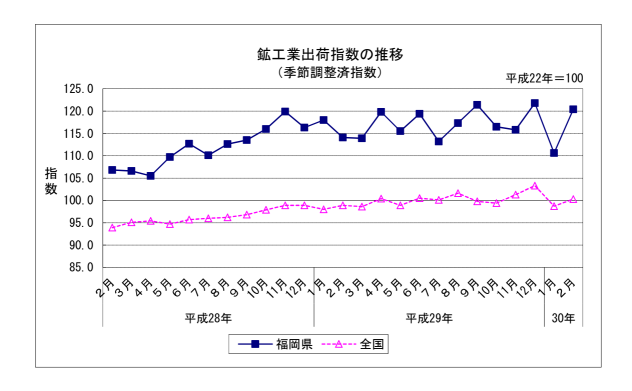
(平成22年=100)

(7,50== 1.00)			
		指数	前期比
	1~3月	106. 9	▲ 4. 1
平成28年	4~6月	109. 3	2. 2
(2016)	7~9月	112. 1	2. 6
	10~12月	117. 4	4. 7
平成 2 9 年 (2017)	1~3月	115. 3	▲ 1.8
	4~6月	118. 2	2. 5
	7~9月	117. 3	▲ 0.8
	10~12月	118. 0	0. 6
(- 100 - 100)			

(平成22年=100)

	指数	前年比
平成27年(2015)	110. 1	4. 0
平成28年(2016)	111. 7	1. 5
平成29年(2017)	116.8	4. 6

資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」



3 鉱工業在庫指数(総合)(2018年2月)

(1)前月比:5か月連続の上昇(2)業種別の前月比(寄与度順)

プラス:金属製品工業、食料品・たばこ工業等マイナス:はん用・生産用機械工業、石炭製品工業等

(平成22年=100)

	(十次22年-100)		
		指数	前月比
	2月	132. 8	1. 5
	3月	140. 3	5. 6
	4月	141.8	1. 1
	5月	133. 9	▲ 5.6
T. C. O. C.	6月	127. 7	▲ 4.6
平成29年 (2017)	7月	127. 4	▲ 0.2
(2017)	8月	130. 5	2. 4
	9月	128. 2	▲ 1.8
	10月	131.0	2. 2
	11月	136. 0	3. 8
	12月	136. 5	0. 4
平成30年	1月	137. 1	0. 4
(2018)	2月	139. 6	1. 8

(平成22年=100)

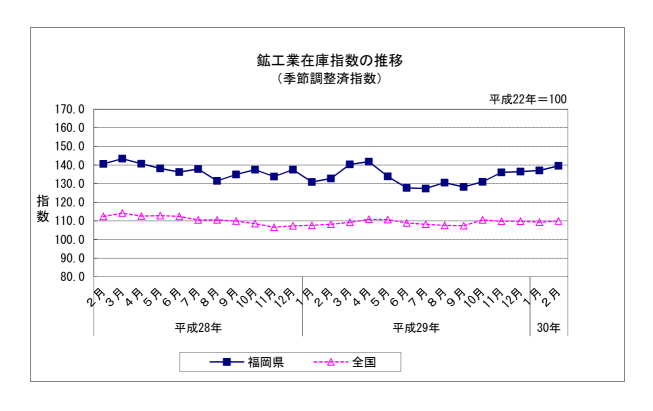
		指数	前期比
	1~3月	143. 4	1. 0
平成28年	4~6月	136. 2	▲ 5.0
(2016)	7~9月	134. 9	▲ 1.0
	10~12月	137. 5	1. 9
平成 2 9 年 (2017)	1~3月	140. 3	2. 0
	4~6月	127. 7	▲ 9.0
	7~9月	128. 2	0. 4
	10~12月	136. 5	6. 5

(平成22年=100)

	指数	前年比
平成27年(2015)	138. 9	3. 3
平成28年(2016)	134. 2	▲ 3.4
平成29年(2017)	133. 2	▲ 0.7

資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」

※四半期・年の数値は期末値。



4 鉄鋼業(2018年2月)

(1) 前月比: 4か月ぶりの上昇

プラスに寄与した主な品目:亜鉛めっき鋼板、銑鉄鋳物 等

(平成22年=100)

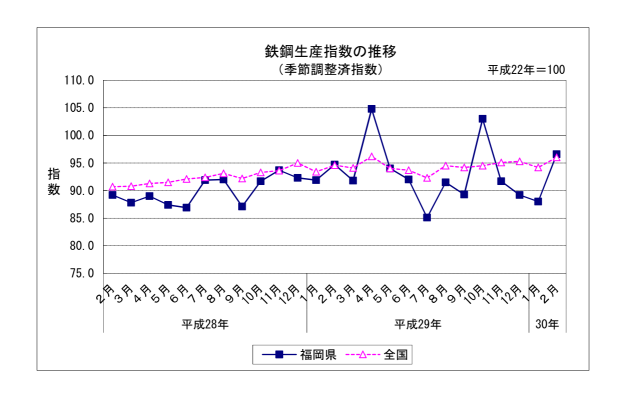
	(/5022 100/		
		指数	前月比
	2月	94. 7	3. 0
	3月	91.8	▲ 3. 1
	4月	104. 8	14. 2
	5月	94. 0	▲ 10.3
	6月	92. 0	▲ 2.1
平成29年 (2017)	7月	85. 1	▲ 7.5
(2017)	8月	91. 5	7. 5
	9月	89. 3	▲ 2.4
	10月	103. 0	15. 3
	11月	91. 7	▲ 11.0
	12月	89. 2	▲ 2.7
平成30年	1月	88. 0	▲ 1.3
(2018)	2月	96. 6	9. 8

資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」

(平成22年=100)

		指数	前期比
	1~3月	89. 9	▲ 0. 1
平成28年	4~6月	87. 8	▲ 2.3
(2016)	7~9月	90. 3	2. 8
	10~12月	92. 6	2. 5
	1~3月	92. 8	0. 2
平成 2 9 年 (2017)	4~6月	96. 9	4. 4
	7~9月	88. 6	▲ 8.6
	10~12月	94. 6	6.8

	指数	前年比
平成27年(2015)	92. 1	1. 2
平成28年(2016)	90. 0	▲ 2.3
平成29年(2017)	93. 3	3. 7



5 はん用・生産用機械工業(2018年2月)

(1) 前月比: 2か月ぶりの上昇

プラスに寄与した主な品目:鉄鋼用ロール、クレーン、バルブ・コック 等

(平成22年=100)

前月比 指数 113.9 3. 5 2月 134.3 3月 17.9 4月 116.5 **▲** 13.3 5月 120.5 3.4 6月 120.0 **▲** 0.4 平成29年 130.5 8. 7 7月 (2017)153.1 17.3 8月 9月 122.3 **▲** 20. 1 129.5 10月 5.9 125.3 11月 **▲** 3.2 143.5 14.5 12月 119. 2 **▲** 16.9 1月 平成30年 (2018)2月 127.8 7. 2

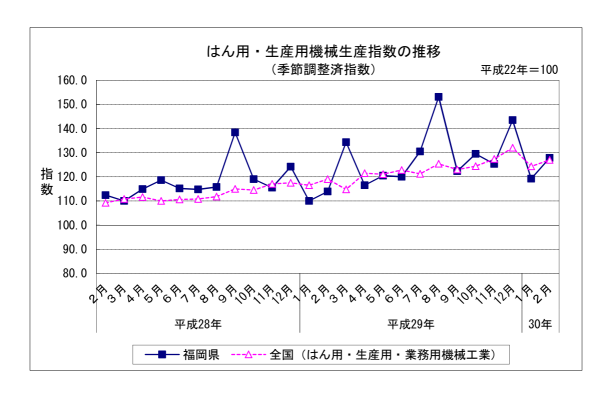
(平成22年=100)

		指数	前期比
	1~3月	111. 7	▲ 3.4
平成28年	4~6月	116. 2	4. 0
(2016)	7~9月	123. 0	5. 9
	10~12月	119. 6	▲ 2.8
	1~3月	119. 4	▲ 0.2
平成 2 9 年 (2017)	4~6月	119. 0	▲ 0.3
	7~9月	135. 3	13. 7
	10~12月	132. 8	▲ 1.8

(平成22年=100)

	指数	前年比
平成27年(2015)	116. 8	3. 4
平成28年(2016)	117. 7	0.8
平成29年(2017)	126. 7	7. 6

資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」



6 輸送機械工業(2018年2月)

(1) 前月比: 2か月ぶりの上昇

プラスに寄与した主な品目:四輪自動車 等

(平成22年=100)

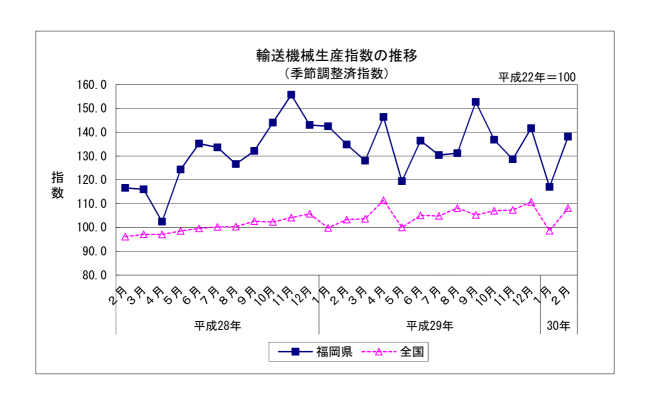
	(1/%/22 100)		
		指数	前月比
	2月	134. 8	▲ 5.4
	3月	128. 0	▲ 5.0
	4月	146. 4	14. 4
	5月	119. 4	▲ 18.4
	6月	136. 4	14. 2
平成29年 (2017)	7月	130. 4	▲ 4.4
(2017)	8月	131. 2	0. 6
	9月	152. 7	16. 4
	10月	136. 8	▲ 10.4
	11月	128. 6	▲ 6.0
	12月	141. 7	10. 2
平成30年	1月	117. 0	▲ 17. 4
(2018)	2月	138. 1	18. 0

資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」

(平成22年=100)

		(1 72	1007
		指数	前期比
	1~3月	117. 1	▲ 9.2
平成28年	4~6月	120. 6	3. 0
(2016)	7~9月	130. 8	8. 5
	10~12月	147. 6	12. 8
	1~3月	135. 1	▲ 8.5
平成 2 9 年 (2017)	4~6月	134. 1	▲ 0. 7
	7~9月	138. 1	3. 0
	10~12月	135. 7	▲ 1.7

	指数	前年比
平成27年(2015)	126. 4	9. 1
平成28年(2016)	130. 1	2. 9
平成29年(2017)	134. 2	3. 2



四輪自動車生産台数(九州)(2018年2月)

(1) 前年同月比:5か月ぶりの上昇

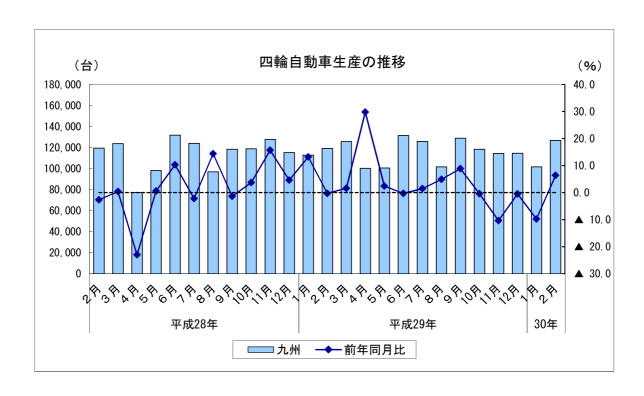
		台数	前年同月比
	2月	119, 091	▲ 0.3
	3月	125, 739	1. 6
	4月	100, 333	29. 8
	5月	100, 513	2. 4
	6月	131, 422	▲ 0.3
平成29年 (2017)	7月	125, 847	1. 5
(2017)	8月	101, 694	4. 9
	9月	128, 953	8. 9
	10月	118, 329	▲ 0.4
	11月	114, 371	▲ 10.4
	12月	114, 582	▲ 0.5
平成30年	1月	r 101, 623	▲ 9.8
(2018)	2月	p 126, 753	6. 4

		台数	前年同期比
	1~3月	342, 834	▲ 6.4
平成28年	4~6月	307, 299	▲ 3. 2
(2016)	7~9月	339, 346	2. 3
	10~12月	361, 635	8. 0
	1~3月	357, 517	4. 3
平成29年	4~6月	332, 268	8. 1
(2017)	7~9月	356, 494	5. 1
	10~12月	r 347, 282	▲ 4.0

	台数	前年比
平成27年(2015)	1, 350, 571	4. 2
平成28年(2016)	1, 351, 114	0. 0
平成29年(2017)	r 1, 393, 561	3. 1

資料出所:九州経済産業局

※ pは速報値、rは確報値・年間補正値。



8 化学工業(2018年2月)

(1) 前月比: 2か月ぶりの低下

マイナスに寄与した主な品目:ポリカーボネート 等

(平成22年=100)

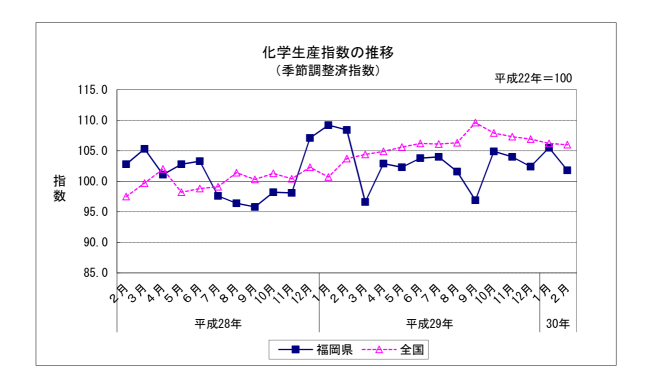
\ /%/LL+ 100/			
		指数	前月比
	2月	108. 4	▲ 0. 7
	3月	96. 6	▲ 10.9
	4月	102. 9	6. 5
	5月	102. 3	▲ 0.6
	6月	103.8	1. 5
平成29年 (2017)	7月	104. 0	0. 2
(2017)	8月	101.6	▲ 2.3
	9月	96. 9	▲ 4.6
	10月	104. 9	8. 3
	11月	104. 0	▲ 0.9
	12月	102. 4	▲ 1.5
平成30年	1月	105. 5	3. 0
(2018)	2月	101.8	▲ 3.5

資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」

(平成22年=100)

		1 1 7 2	· 1 · · · · ·
		指数	前期比
	1~3月	102. 7	3. 5
平成28年	4~6月	102. 4	▲ 0.3
(2016)	7~9月	96. 6	▲ 5.7
	10~12月	101. 1	4. 7
	1~3月	104. 7	3. 6
平成 2 9 年 (2017)	4~6月	103. 0	▲ 1.6
	7~9月	100.8	▲ 2.1
	10~12月	103.8	3. 0

	指数	前年比
平成27年(2015)	98. 6	▲ 0.1
平成28年(2016)	100. 5	1. 9
平成29年(2017)	103. 1	2. 6



食料品・たばこ工業(2018年2月)

(1) 前月比:2か月連続の低下

マイナスに寄与した主な品目:発泡酒(その他雑酒含む)、めん類等

(平成22年=100)

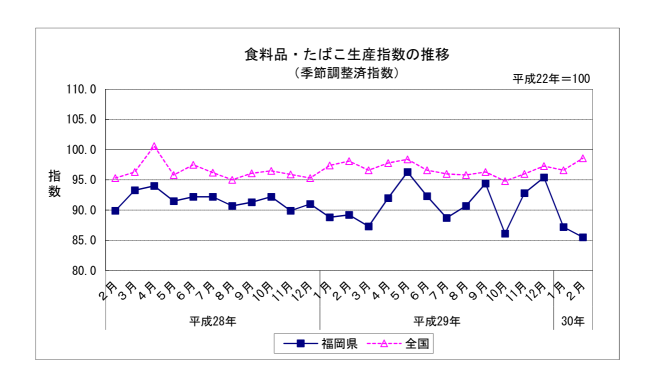
	(平成22年=100)		
		指数	前月比
	2月	89. 2	0. 5
	3月	87. 3	▲ 2.1
	4月	92. 0	5. 4
	5月	96. 3	4. 7
	6月	92. 3	▲ 4.2
平成29年 (2017)	7月	88. 7	▲ 3.9
(2017)	8月	90. 7	2. 3
	9月	94. 4	4. 1
	10月	86. 1	▲ 8.8
	11月	92. 8	7. 8
	12月	95. 4	2. 8
平成30年	1月	87. 2	▲ 8.6
(2018)	2月	85. 5	▲ 1.9

資料出所:福岡県調査統計課「鉱工業指数」

(平成22年=100)

		指数	前期比
	1~3月	92. 6	▲ 0.8
平成28年	4~6月	92. 6	0.0
(2016)	7~9月	91. 4	▲ 1.3
	10~12月	91. 0	▲ 0.4
	1~3月	88. 4	▲ 2.9
平成 2 9 年 (2017)	4~6月	93. 5	5. 8
	7~9月	91. 3	▲ 2.4
	10~12月	91. 4	0. 1

	指数	前年比
平成27年(2015)	92. 3	3. 1
平成28年(2016)	92. 3	0.0
平成29年(2017)	90. 8	▲ 1.6



10 所定外労働時間(製造業)(2018年2月)

(1) 前年同月比:5か月ぶりの上昇

(平成27年=100)

		所定外労働時間	指数	前年同月比	
	2月	18. 6	99. 5	▲ 0.4	
	3月	19. 4	103. 7	7.8	
	4月	19. 8	105. 9	17. 3	
	5月	18. 4	98. 4	11. 7	
TI C O O C	6月	19. 7	105. 3	5. 4	
平成29年 (2017)	7月	20. 2	108.0	4. 1	
	8月	19. 0	101.6	4. 4	
	9月	19. 3	103. 2	0. 1	
	10月	19. 6	104. 8	▲ 3.9	
	11月	21. 1	112.8	0.0	
	12月	19. 4	103. 7	▲ 6.2	
平成30年	1月	18. 2	97. 3	▲ 2.2	
(2018)	2月	20. 1	107. 5	8. 0	

	所定外労働時間	前年比
平成27年(2015)	18. 7	1. 3
平成28年(2016)	18. 7	0. 2
平成29年(2017)	19. 4	3. 7

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27年を100と している。

