

7. 生産・出荷・在庫

生産は、横ばいとなっている。

(%)

	[2014年] 2014年度	[2015年] 2015年度	2015年 4 - 6 月期	7 - 9 月期	10 - 12 月期	2015年 12月	2016年 1月	2月
鉱工業生産指数	[2.1] 0.5	[1.2]	(1.3) 0.8	(1.0) 0.9	(0.1) 0.8	(1.2) 2.1	(2.5) 4.2	(5.2) 1.2
鉱工業出荷指数	[1.3] 1.2	[1.3]	(1.3) 0.5	(0.7) 0.8	(0.4) 0.8	(1.4) 2.5	(2.0) 5.4	(4.1) 1.6
鉱工業在庫指数	[6.2] 6.1	[0.0]	(0.3) 3.9	(0.9) 2.0	(0.2) 0.0	(0.4) 0.0	(0.2) 0.2	(0.4) 0.9
製造工業生産能力指数 (2010年 = 100)	[95.3] 95.6	[95.0]	95.2	94.9	95.0	95.0	94.8	94.9
製造工業稼働率指数 (2010年 = 100)	[101.3] 100.6	[98.7]	98.0	97.6	97.9	97.2	99.9	94.5
第3次産業 活動指数	[0.4] 1.1	^P [0.9]	(0.2) 1.9	(0.2) 1.6	^P (0.0) ^P 1.0	^P (0.6) ^P 0.0	^P (1.5) ^P 0.1	

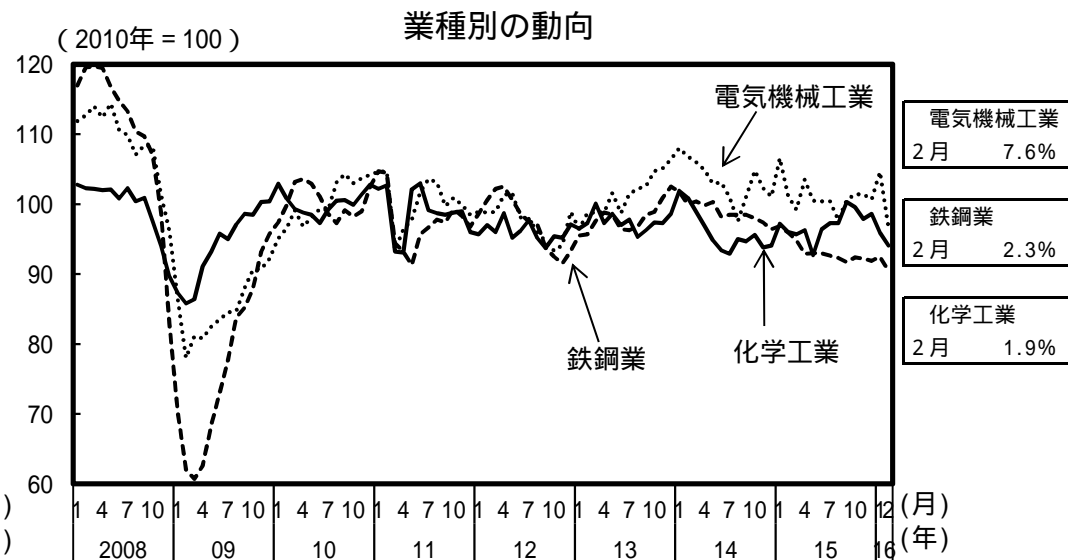
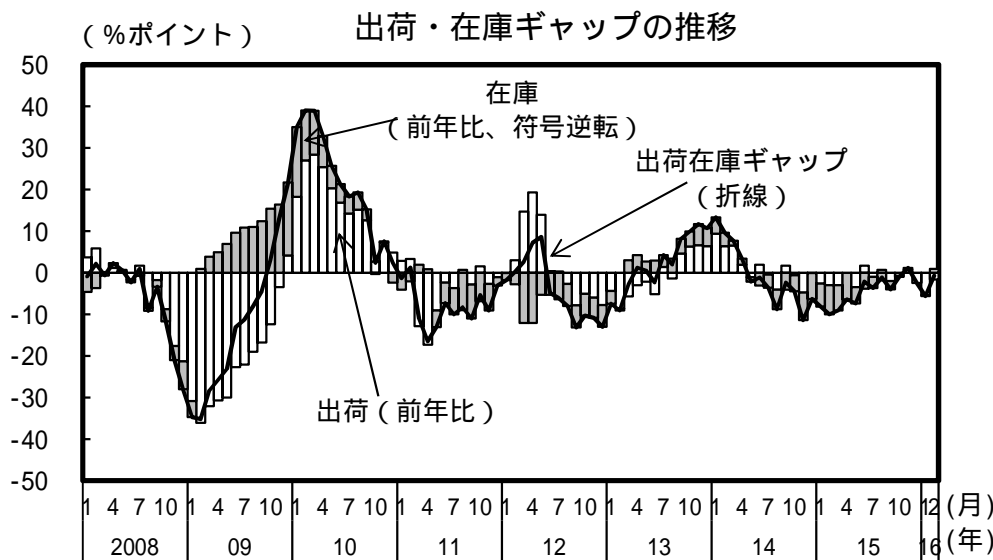
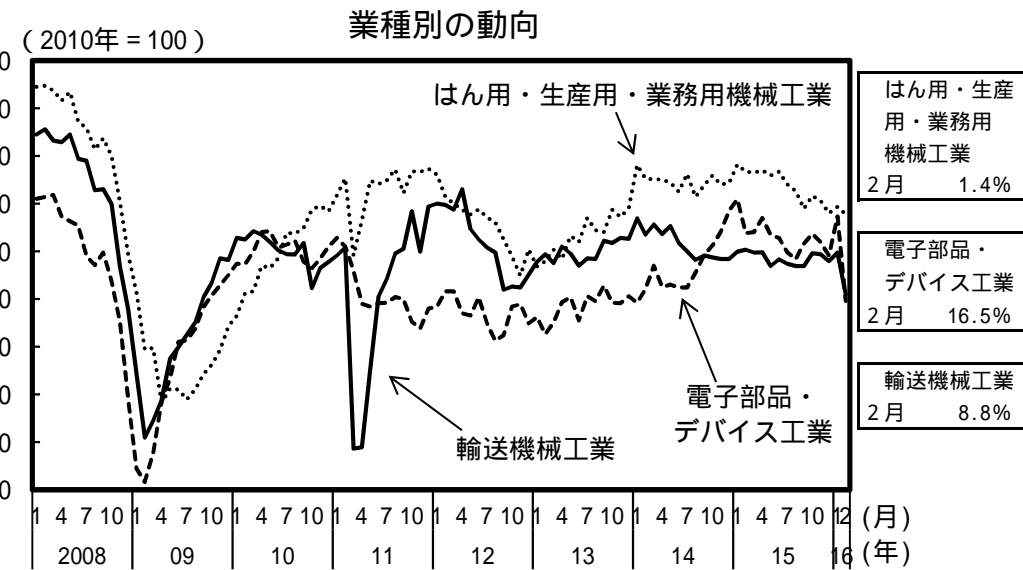
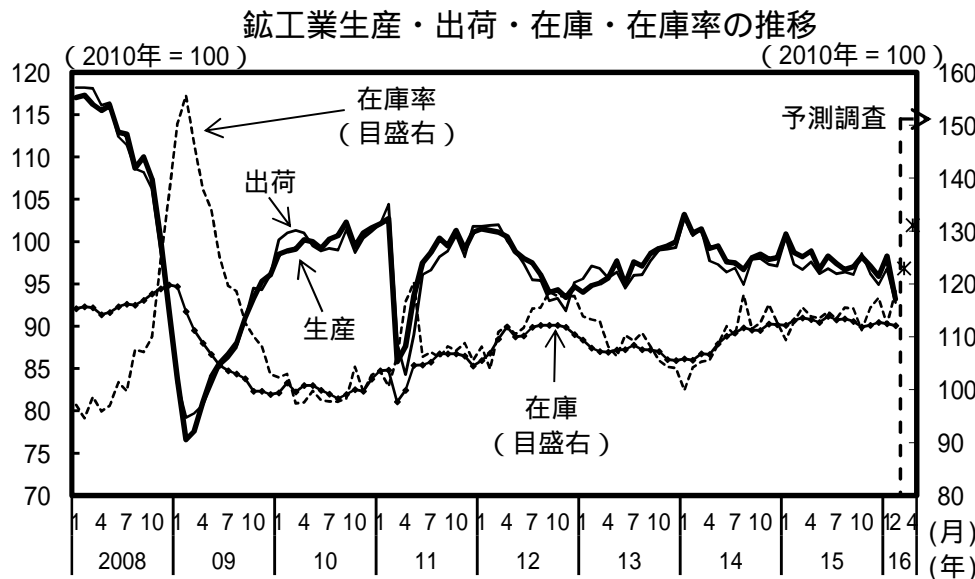
予測調査
3月 3.9%
4月 5.3%

(備考) 1. 経済産業省「鉱工業指数」「第3次産業活動指数」により作成。

2. 鉱工業生産・出荷・在庫指数、第3次産業活動指数の暦年・年度の下段は前年度比、上段の[]内は前年比。四半期・月次の下段は前年同期(月)比、上段の()内は季節調整前(月)比。

3. 製造工業生産能力指数の暦年・年度の下段は原数値(年度)、上段の[]内は原数値(暦年)。四半期次・月次は原数値。

4. 製造工業稼働率指数の暦年・年度の下段は原数値(年度)、上段の[]内は原数値(暦年)。四半期次・月次は季節調整値。



(備考) 経済産業省「鈹工業指数」により作成。出荷・在庫ギャップ = 出荷(前年比) - 在庫(前年比)