

7. 生産・出荷・在庫
生産は、持ち直している。

(%)

	[2013年] 2013年度	[2014年] 2014年度	2014年 4 - 6 月期	7 - 9 月期	10 - 12 月期	2014年 12月	2015年 1月	2月
鋳工業生産指数	[0.8] 3.2	[2.1]	(3.0) 2.7	(1.4) 0.8	(0.8) 1.5	(0.2) 0.1	(4.1) 2.6	(3.1) 2.0
鋳工業出荷指数	[0.6] 2.9	[1.3]	(4.5) 0.9	(0.5) 0.8	(0.9) 1.9	(0.2) 0.1	(5.5) 2.1	(4.4) 2.9
鋳工業在庫指数	[4.3] 1.2	[6.2]	(3.1) 3.1	(1.1) 4.1	(0.9) 6.2	(0.1) 6.2	(0.4) 5.6	(1.1) 7.0
製造工業生産能力指数 (2010年 = 100)	[97.1] 96.1	[95.3]	95.1	95.1	95.3	95.3	95.6	95.6
製造工業稼働率指数 (2010年 = 100)	[97.3] 100.0	[101.3]	101.2	99.1	100.7	101.2	104.3	101.0
第3次産業 活動指数	[0.7] 1.3	[0.8]	(3.8) 2.2	(0.4) 1.9	(0.7) 1.2	(0.0) 0.6	(1.4) 1.5	

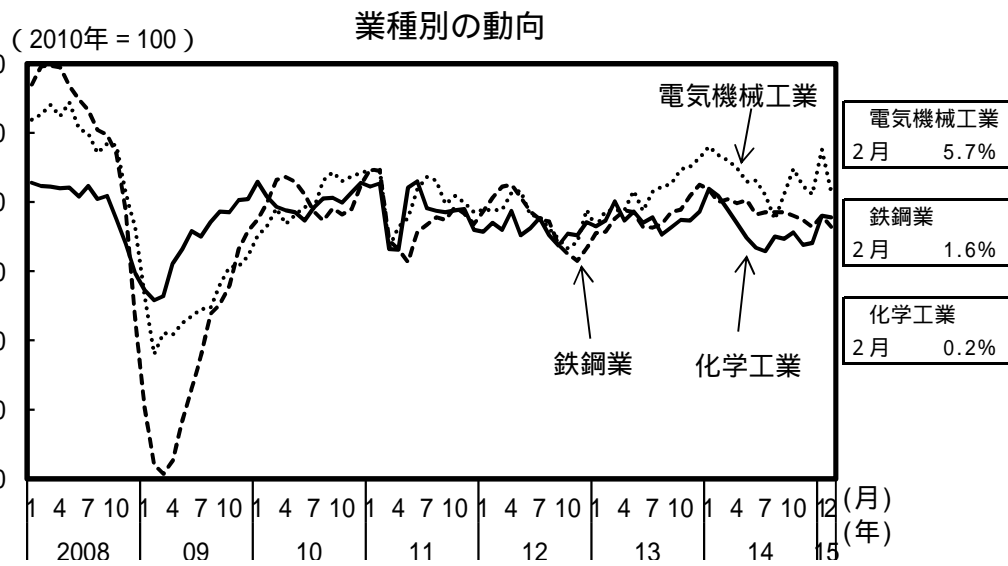
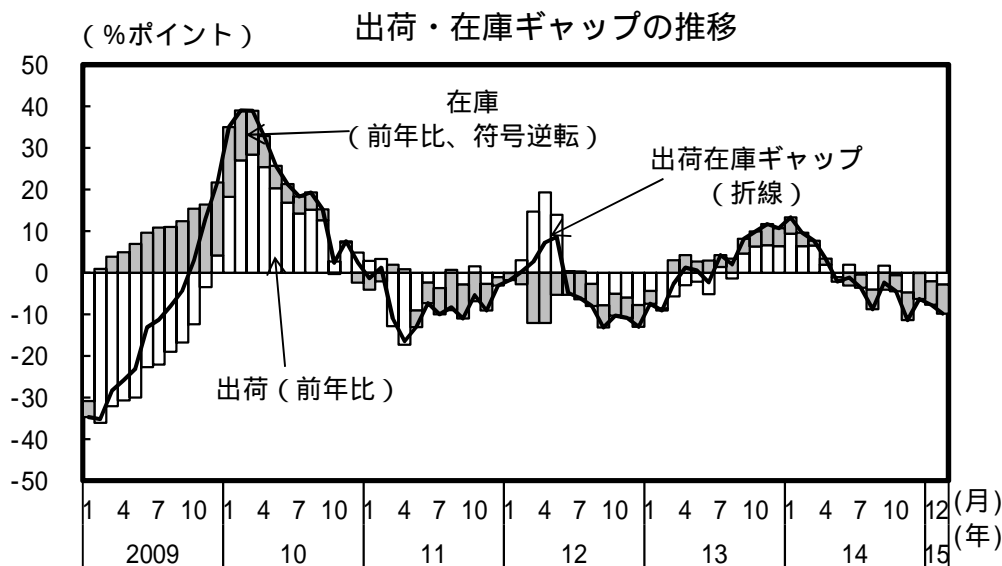
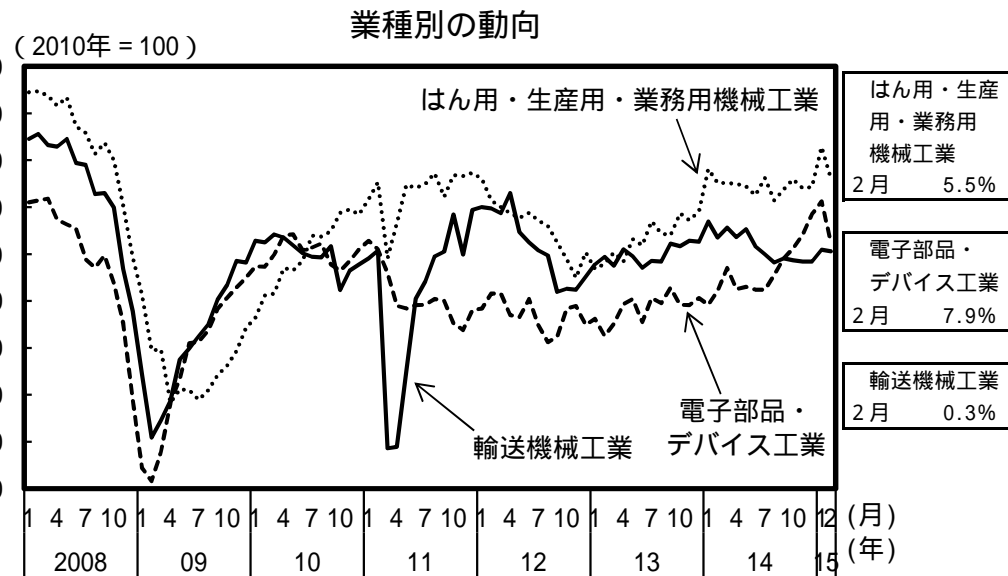
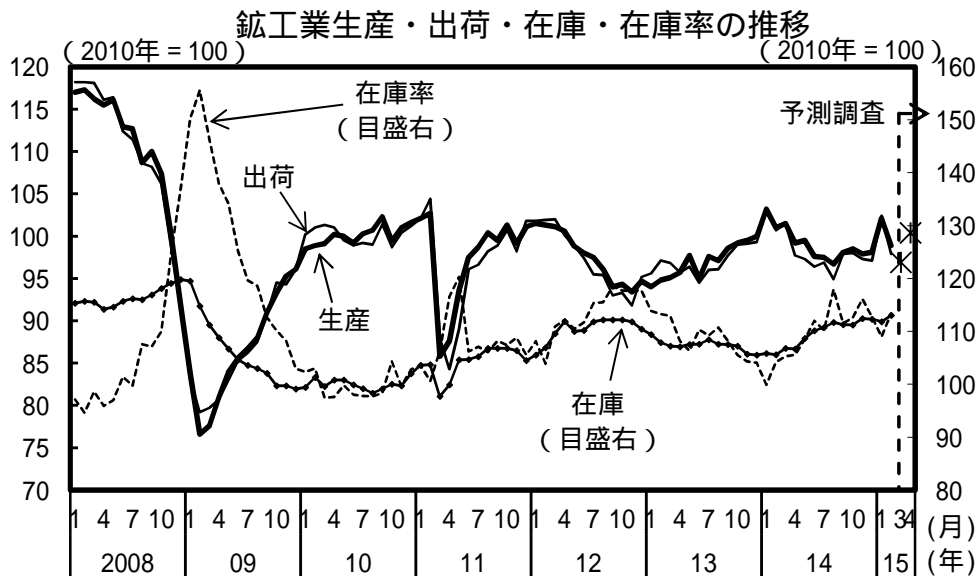
予測調査
3月 2.0%
4月 3.6%

(備考) 1. 経済産業省「鋳工業指数」「第3次産業活動指数」により作成。斜体は速報値。

2. 鋳工業生産・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()内は季節調整済前期(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)