

7. 生産・出荷・在庫

生産は、このところ横ばいとなっている。

(%)

	[2013年] 2013年度	[2014年] 2014年度	2014年 10 - 12月期	2015年 1 - 3月期	4 - 6月期	2015年 4月	5月	6月
鉱工業生産指数	[0.8] 3.2	[2.1] 0.4	(0.8) 1.5	(1.5) 2.1	(1.4) 0.5	(1.2) 0.1	(2.1) 3.9	(1.1) 2.3
鉱工業出荷指数	[0.6] 2.9	[1.3] 1.1	(0.9) 1.9	(1.7) 2.4	(2.4) 0.3	(0.6) 0.2	(1.9) 3.2	(0.6) 1.8
鉱工業在庫指数	[4.3] 1.2	[6.2] 6.2	(0.9) 6.2	(1.0) 6.2	(1.1) 4.0	(0.4) 6.6	(0.8) 3.9	(1.5) 4.0
製造工業生産能力指数 (2010年 = 100)	[97.1] 96.1	[95.3] 95.5	95.3	95.5	95.4	95.4	95.5	95.4
製造工業稼働率指数 (2010年 = 100)	[97.3] 100.0	[101.3] 100.6	100.7	101.7	97.6	99.4	96.4	97.1
第3次産業 活動指数	[0.7] 1.3	[0.8] 1.7	(1.0) 1.1	(0.6) 1.6	P (0.9) P 1.3	(0.1) 2.2	P (0.6) P 0.3	P (0.3) P 1.5

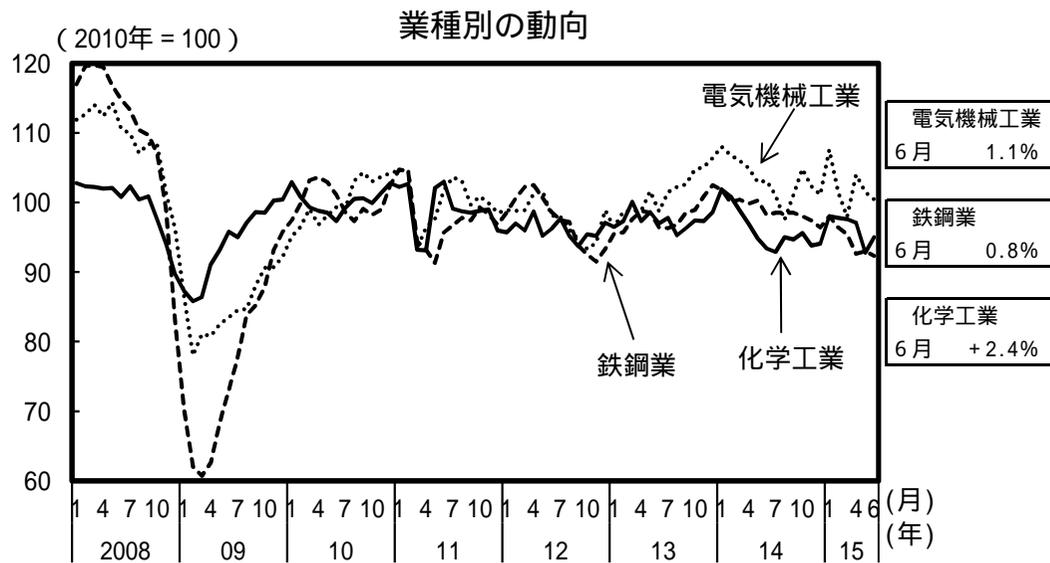
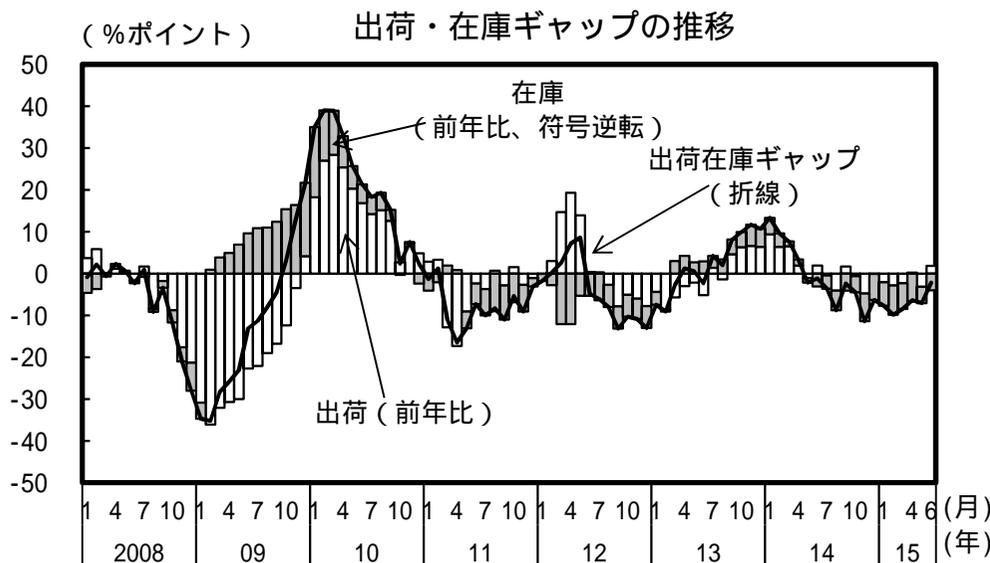
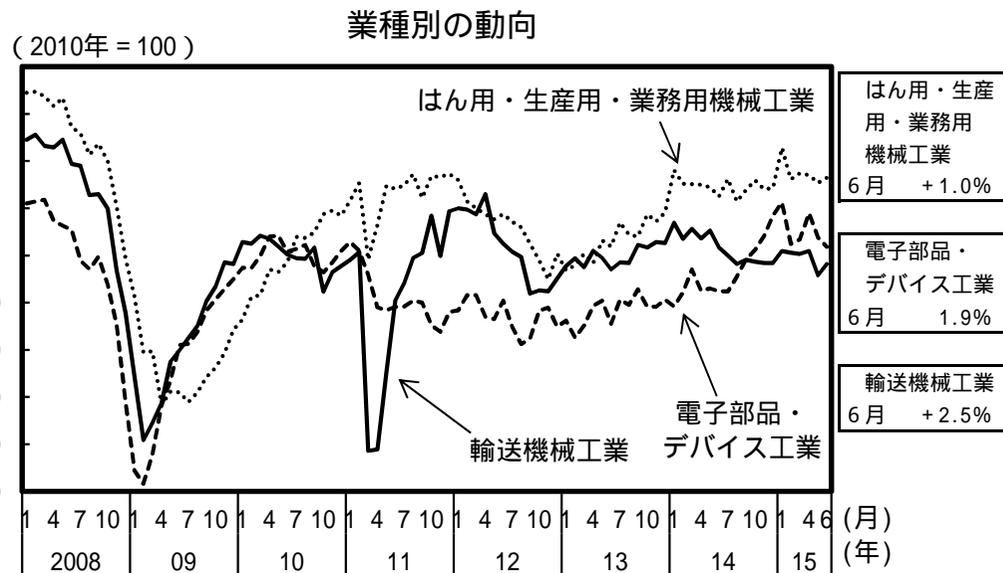
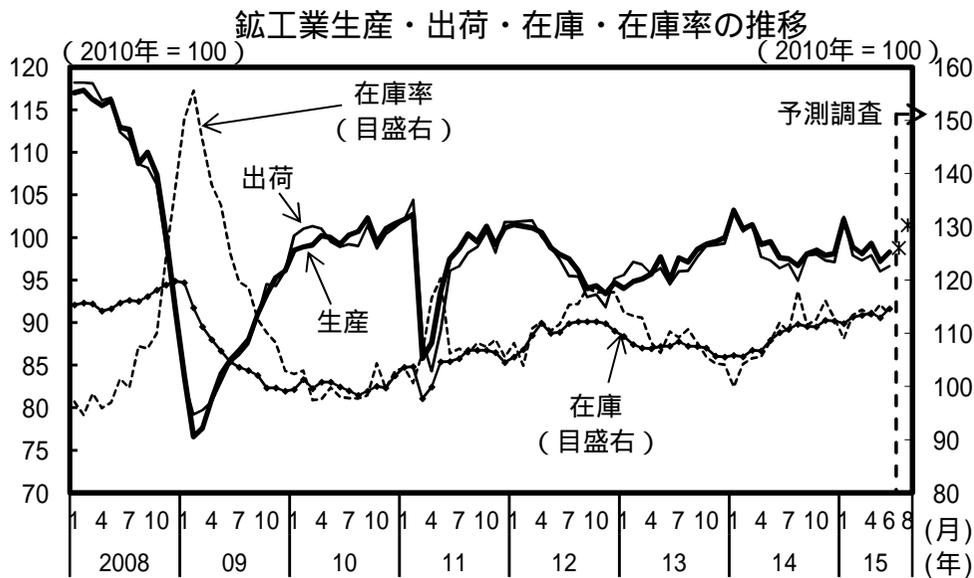
予測調査
7月 0.5%
8月 2.7%

(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)