

7. 生産・出荷・在庫

生産は、このところ弱含んでいる。

(%)

	[2013年] 2013年度	[2014年] 2014年度	2015年 1 - 3月期	4 - 6月期	7 - 9月期	2015年 8月	9月	10月
鉱工業生産指数	[0.8] 3.2	[2.1] 0.4	(1.5) 2.1	(1.4) 0.5	(1.2) 0.4	(1.2) 0.4	(1.1) 0.8	(1.4) 1.4
鉱工業出荷指数	[0.6] 2.9	[1.3] 1.1	(1.7) 2.4	(2.4) 0.3	(0.6) 0.6	(0.7) 0.6	(1.4) 1.5	(2.1) 0.8
鉱工業在庫指数	[4.3] 1.2	[6.2] 6.2	(1.0) 6.2	(1.1) 4.0	(0.9) 2.1	(0.3) 2.1	(0.4) 2.1	(1.9) 0.2
製造工業生産能力指数 (2010年 = 100)	[97.1] 96.1	[95.3] 95.5	95.5	95.4	95.1	95.1	95.1	95.3
製造工業稼働率指数 (2010年 = 100)	[97.3] 100.0	[101.3] 100.6	101.7	97.6	96.8	96.0	97.4	98.7
第3次産業 活動指数	[0.8] 1.2	[0.4] 1.1	(1.1) 0.9	(0.2) 1.9	P (0.2) P 1.6	(0.3) 2.0	P (0.4) P 0.8	P (0.9) P 1.5

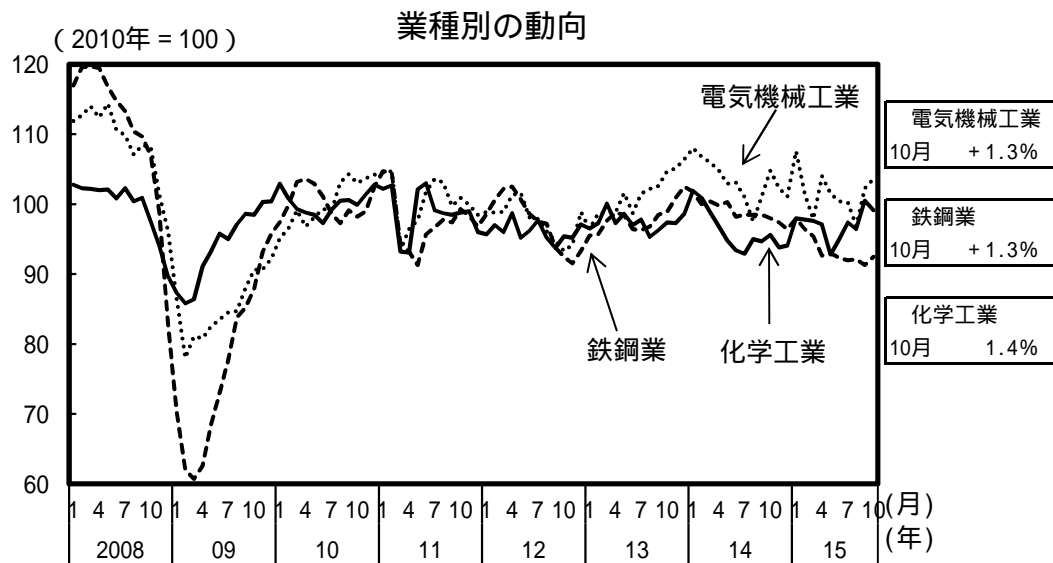
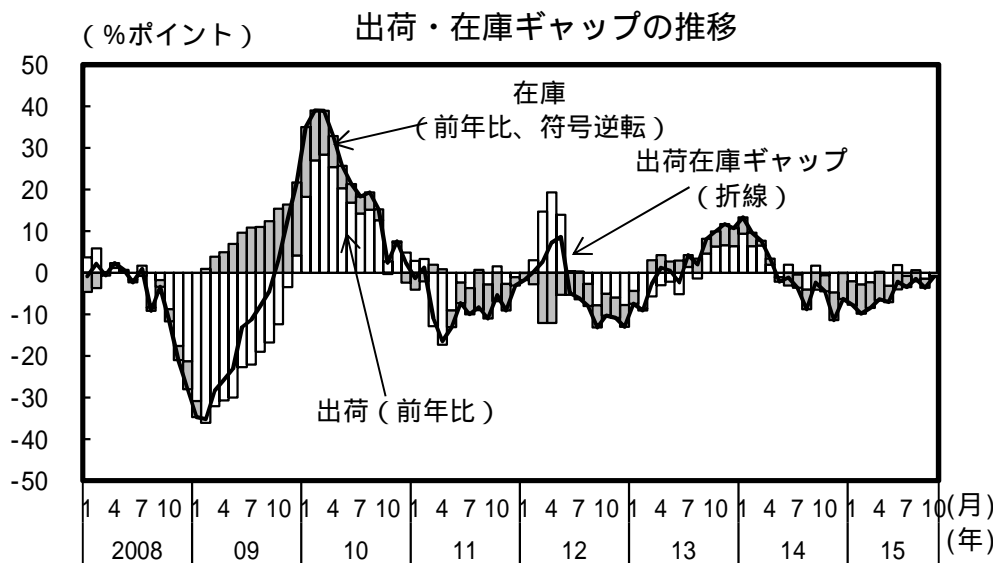
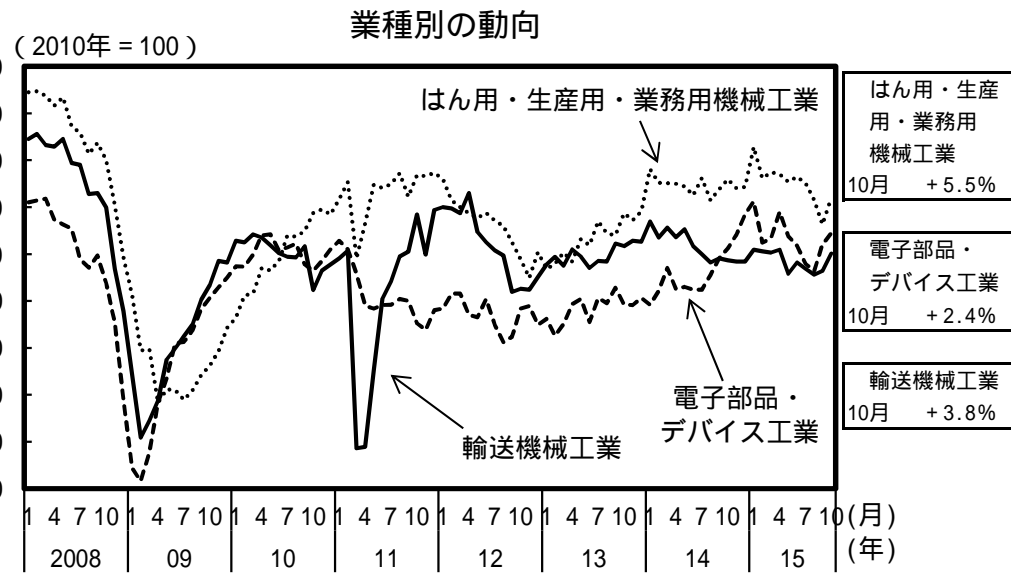
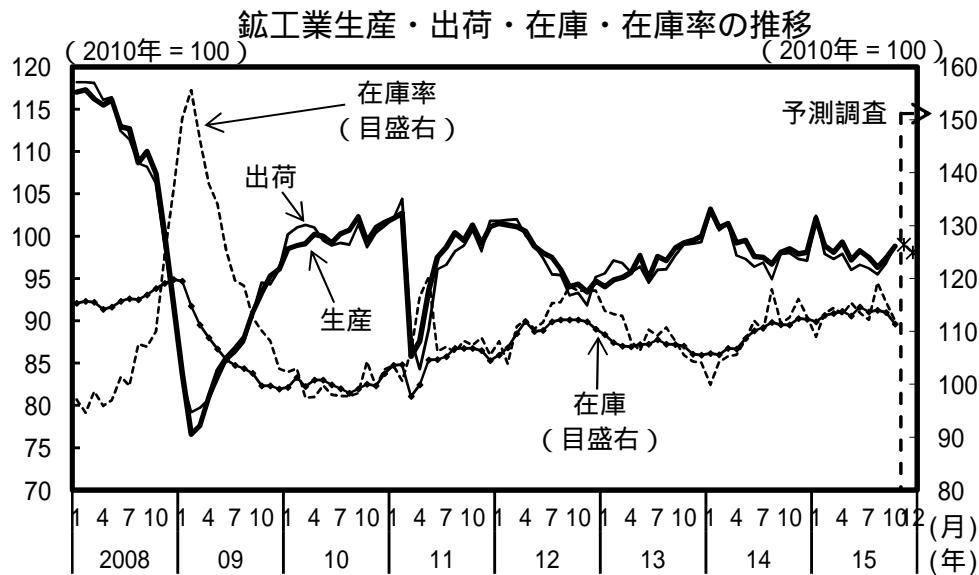
予測調査
11月 0.2%
12月 0.9%

(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)