

7. 生産・出荷・在庫
生産は、持ち直している。

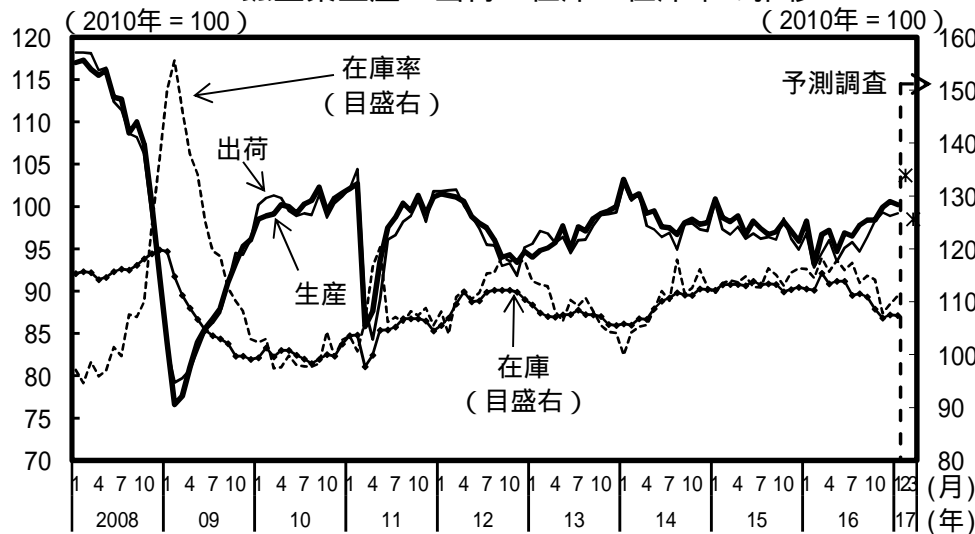
(%)

	[2015年] 2015年度	[2016年] 2016年度	2016年 4 - 6 月期	7 - 9 月期	10 - 12月期	2016年 11月	12月	2017年 1月
鉱工業生産指数	[1.2] 1.0	[0.2]	(0.2) 1.8	(1.3) 0.4	(2.0) 2.1	(1.5) 4.6	(0.7) 3.2	(0.4) 3.7
鉱工業出荷指数	[1.3] 1.2	[0.8]	(0.2) 2.0	(0.7) 0.6	(3.3) 1.7	(1.0) 5.1	(0.4) 2.3	(0.3) 4.3
鉱工業在庫指数	[0.0] 1.8	[4.6]	(1.3) 0.0	(2.6) 2.0	(3.1) 4.6	(1.6) 4.8	(0.6) 4.6	(0.1) 4.4
製造工業生産能力指数 (2010年 = 100)	[95.0] 94.8	[94.5]	94.6	94.5	94.5	94.5	94.5	94.4
製造工業稼働率指数 (2010年 = 100)	[98.7] 98.0	[97.6]	95.4	97.2	100.2	101.0	101.6	101.7
第3次産業 活動指数	[0.9] 1.4	^P [0.7]	(0.2) 0.5	(0.3) 0.7	^P (0.1) ^P 0.7	(0.3) 1.5	^P (0.3) ^P 0.7	^P (0.0) ^P 0.7

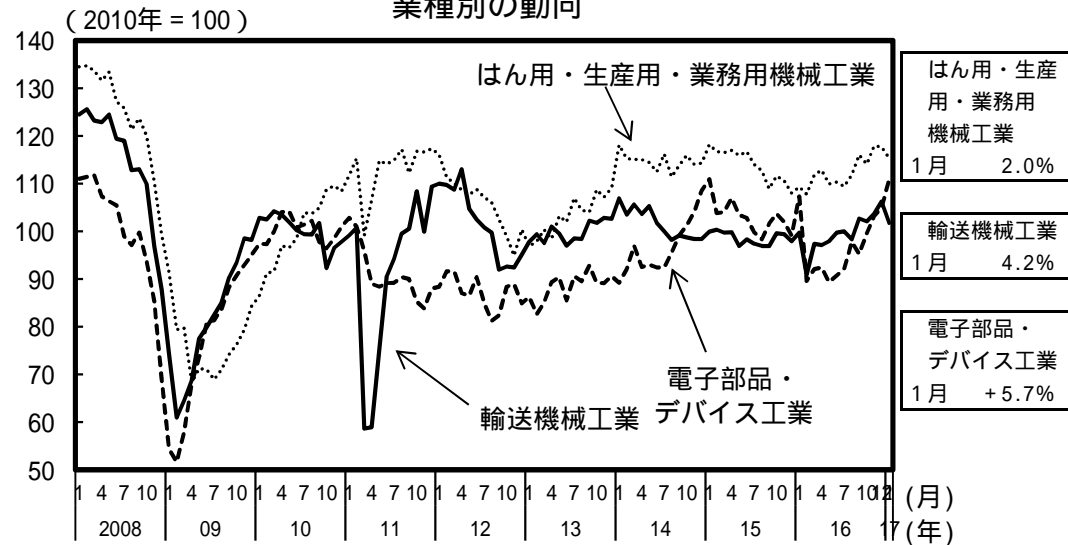
予測調査
2月 3.5%
3月 5.0%

- (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。

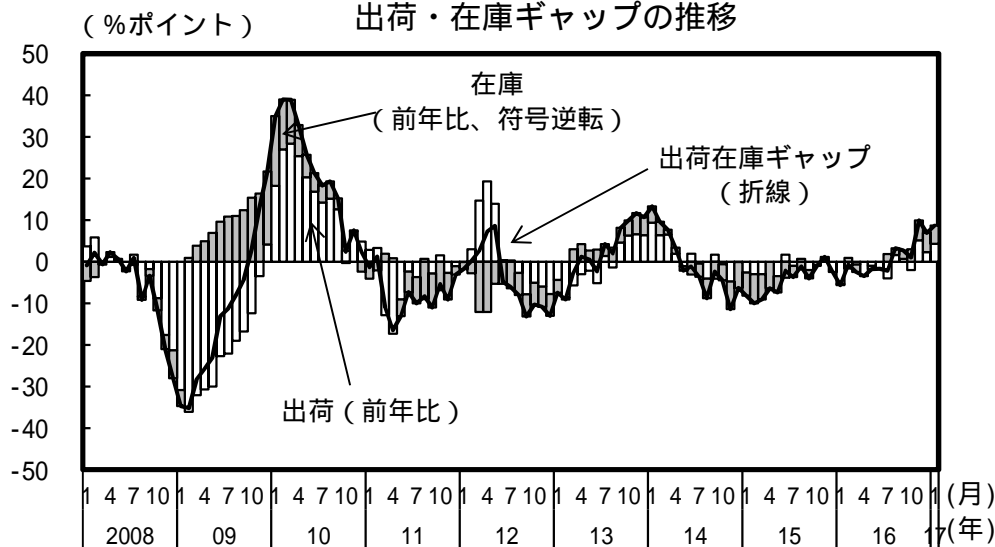
鋳工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移



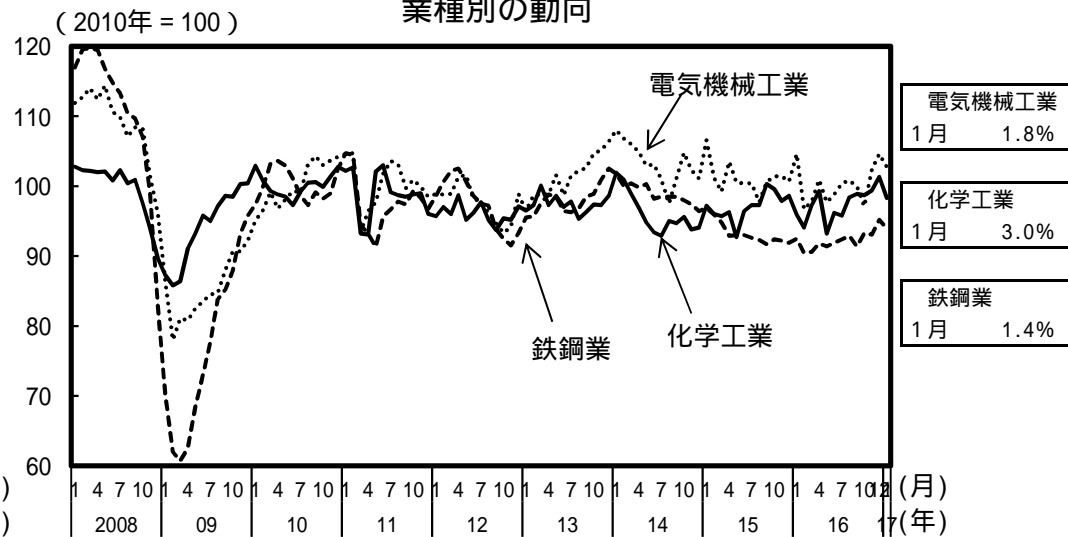
業種別の動向



出荷・在庫ギャップの推移



業種別の動向



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