

7. 生産・出荷・在庫

生産は、持ち直している。

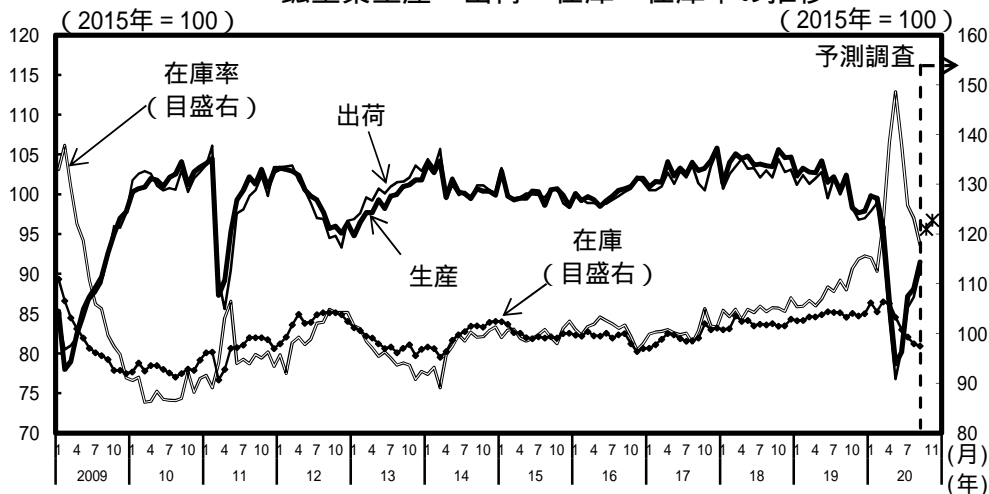
(%)

	[2018年] 2018年度	[2019年] 2019年度	2020年 1 - 3月期	4 - 6月期	7 - 9月期	2020年 7月	8月	9月
鉱工業生産指数	[1.1] 0.3	[3.0] 3.8	(0.4) 4.5	(16.9) 19.8	(8.7) 12.8	(8.7) 15.5	(1.0) 13.8	(3.9) 9.0
鉱工業出荷指数	[0.8] 0.2	[2.7] 3.6	(0.6) 5.2	(16.8) 19.9	(9.1) 13.5	(6.6) 16.6	(1.5) 14.2	(3.9) 9.8
鉱工業在庫指数	[1.7] 0.2	[1.2] 2.9	(2.3) 2.9	(5.3) 3.4	(3.3) 5.7	(1.5) 4.8	(1.3) 5.9	(0.5) 5.7
製造工業生産能力指数 (2015年 = 100)	[98.7] 98.6	[98.2] 98.2	98.2	97.6	97.3	97.4	97.6	97.3
製造工業稼働率指数 (2015年 = 100)	[103.1] 102.5	[99.9] 98.3	(95.1)	(75.2)	(85.6)	(82.2)	(84.6)	(90.0)
第3次産業 活動指数	[1.3] 1.1	[0.3] 0.7	(1.1) 2.8	(10.1) 13.0	P (6.0) P 8.8	(0.1) 8.9	P (0.8) P 8.5	P (1.8) P 9.0

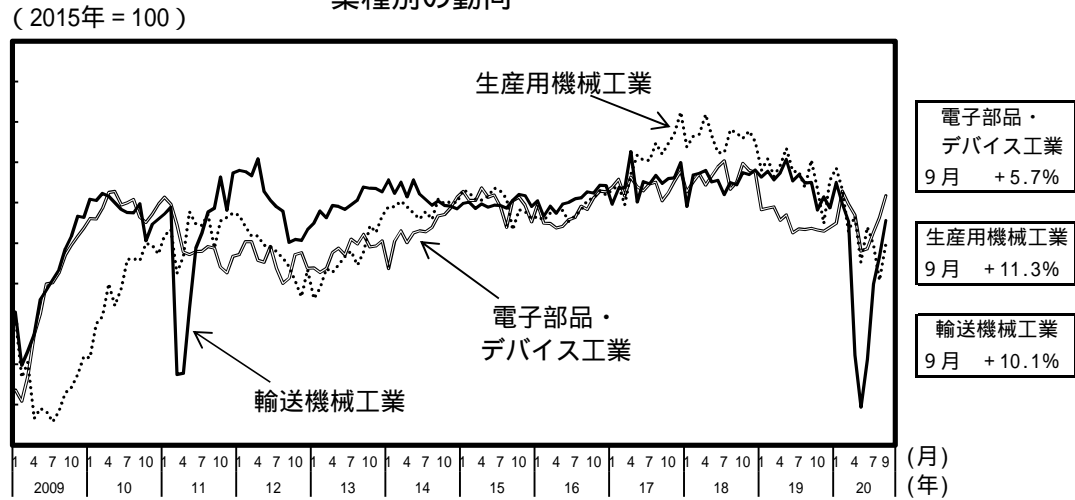
予測調査
10月 4.5%
11月 1.2%

- (備考) 1. 経済産業省「鉱工業指数」「製造工業生産予測調査」「第3次産業活動指数」により作成。Pは速報値。
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。

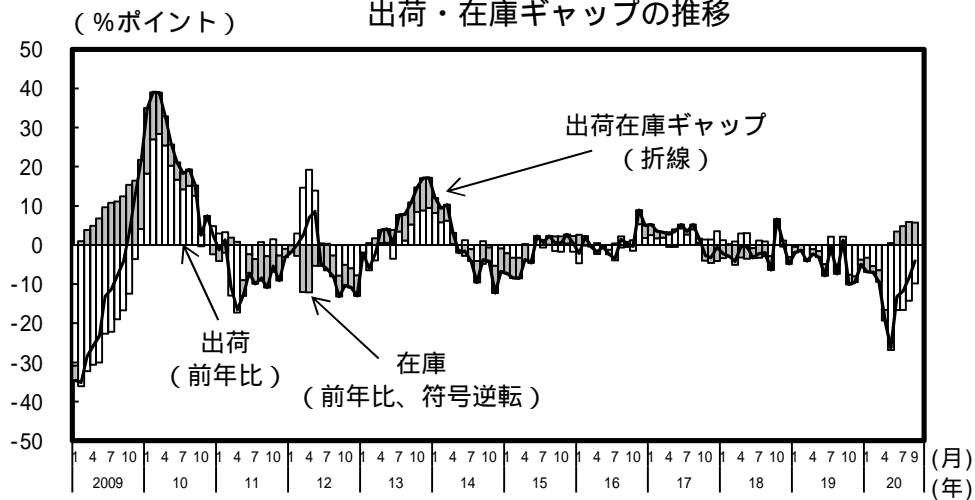
鋳工業生産・出荷・在庫・在庫率の推移



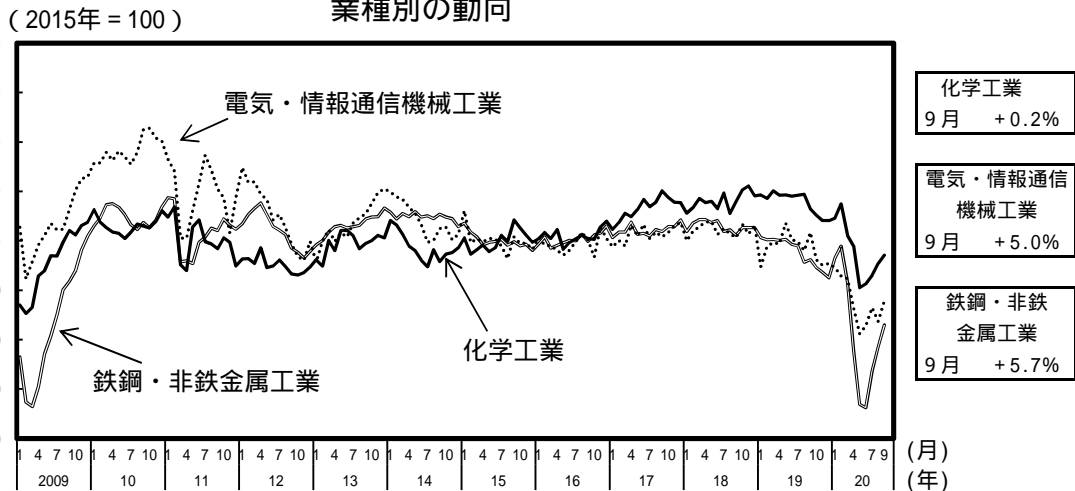
業種別の動向



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)。