



Bank of Japan Nagasaki Branch

長崎県・企業短期経済観測調査（短観）

(2017年6月)

【調査対象企業数・有効回答企業数・回答率】

	調査対象企業数	有効回答企業数	回答率
全産業	138社	138社	100.0%
製造業	47社	47社	100.0%
非製造業	91社	91社	100.0%

<回答期間> 2017年5月30日～6月30日

【今回結果の概要】

- ・業況判断D. I. (全産業)は「良い超」幅が拡大(12→18)。2017年9月までの予測については、「良い超」幅の縮小を見込む(18→9)。
 - 製造業は、足もと悪化(13→10)、先行き悪化(10→▲2)。
 - 非製造業は、足もと好転(11→21)、先行き悪化(21→14)。

【注意事項】

- (1) 回答率＝業況判断の有効回答企業数／調査対象企業数×100
- (2) 判断項目については、調査対象企業からの回答(「1、2、3」)を以下のように算出される。
 「DI」(デフュージョン・インデックス<Diffusion Index>)という指標として集計。
 $DI(\%ポイント) = 「第1選択肢の回答社数構成比(\%)」 - 「第3選択肢の回答社数構成比(\%)」$
 —— 例えば、「業況判断DI」は、「1.良い」「2.さほど良くない」「3.悪い」のうち、「1.良い」の回答社数構成比から「3.悪い」の回答社数構成比を引いて算出。
- (3) 2015年3月調査において、短観調査対象企業の見直しを行っており、各種DIについては2014年12月以降が新ベース。

【本件に関する問い合わせ先】

日本銀行長崎支店総務課

850-8645 長崎市炉粕町32番地

TEL : 095-820-6110 FAX : 095-820-0299

本資料は当店ホームページ (<http://www3.boj.or.jp/nagasaki/>) にも掲載しています。

1. 業況判断D. I.

(「良い」-「悪い」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績	前回予測	2017年 9月予測
全産業	長崎	8	12	12	18	6	9
	全国	5	7	10	12	4	8
製造業	長崎	▲4	4	13	10	8	▲2
	全国	1	4	8	11	5	9
非製造業	長崎	14	16	11	21	6	14
	全国	7	9	11	13	5	8

(今回結果のポイント)

【足もと:17/3月→17/6月】

	D. I. の変化	改善	悪化
全産業	(+6ポイント) 3月:12→6月:18		
製造業	(▲3ポイント) 3月:13→6月:10	—	造船関連
非製造業	(+10ポイント) 3月:11→6月:21	個人消費関連、運輸関連	—

【先行き:17/6月→17/9月】

	D. I. の変化	改善	悪化
全産業	(▲9ポイント) 6月:18→9月:9		
製造業	(▲12ポイント) 6月:10→9月:▲2	—	造船関連
非製造業	(▲7ポイント) 6月:21→9月:14	—	観光関連、公共工事関連

2. 事業計画

(1) 売上高

(前年度比・%)

		2016年度		2017年度	
		実績	修正率	計画	修正率
全産業	長崎	▲ 1.7	0.6	▲ 2.7	0.2
	全国	▲ 1.5	0.9	2.0	1.5
製造業	長崎	▲ 2.0	1.0	▲ 6.5	▲ 0.3
	全国	▲ 2.0	0.5	2.3	1.2
非製造業	長崎	▲ 1.6	0.5	▲ 0.5	0.5
	全国	▲ 1.2	1.1	1.8	1.7

【上期・下期別】

(前年同期比・%)

		2016年度	2016年度			2017年度	2017年度			
		上期	下期	修正率			上期	修正率	下期	修正率
全産業	長崎	▲ 0.4	▲ 2.9	1.2	▲ 2.5	▲ 0.5	▲ 2.8	0.9		
	全国	▲ 3.7	0.7	1.3	3.0	1.6	1.1	1.4		
製造業	長崎	1.9	▲ 5.2	1.9	▲ 6.0	▲ 0.9	▲ 7.0	0.2		
	全国	▲ 4.6	0.5	0.9	3.2	1.2	1.6	1.3		
非製造業	長崎	▲ 1.6	▲ 1.5	0.8	▲ 0.5	▲ 0.3	▲ 0.5	1.2		
	全国	▲ 3.3	0.7	1.6	2.9	1.8	0.9	1.5		

(変動業種)

		2016年度		2017年度	
前年度比	製造業	増収	電子部品関連、食料品関連		電子部品関連
		減収	造船関連		造船関連
	非製造業	増収	公共工事関連、住宅関連		個人消費関連、レジャー・娯楽関連
		減収	個人消費関連、レジャー・娯楽関連		公共工事関連、住宅関連
前回調査比	製造業	上方修正	造船関連		—
		下方修正	—		食料品関連
	非製造業	上方修正	個人消費関連		公共工事関連、個人消費関連
		下方修正	—		—

(2) 経常利益

(前年度比・%)

		2016年度		2017年度	
		実績	修正率	計画	修正率
全産業	長崎	▲ 19.0	9.1	▲ 24.7	▲ 0.4
	全国	4.4	9.0	▲ 4.2	5.5
製造業	長崎	▲ 30.1	10.9	▲ 40.8	0.8
	全国	1.6	10.0	▲ 3.1	6.7
非製造業	長崎	▲ 4.3	7.4	▲ 9.0	▲ 1.2
	全国	6.4	8.3	▲ 5.0	4.7

【上期・下期別】

(前年同期比・%)

		2016年度	2016年度			2017年度	2017年度		
		上期	下期	修正率	上期	修正率	下期	修正率	
全産業	長崎	▲ 43.1	▲ 0.5	14.2	▲ 6.0	1.2	▲ 32.9	▲ 1.4	
	全国	▲ 8.1	18.4	15.9	▲ 0.8	2.4	▲ 7.3	8.6	
製造業	長崎	▲ 55.5	▲ 9.4	15.8	▲ 4.3	3.5	▲ 55.3	▲ 1.4	
	全国	▲ 21.2	29.6	17.6	6.7	3.9	▲ 10.4	9.4	
非製造業	長崎	▲ 25.3	10.7	12.6	▲ 7.3	▲ 0.8	▲ 9.8	▲ 1.4	
	全国	1.5	11.4	14.7	▲ 5.0	1.4	▲ 5.0	8.1	

(変動業種)

			2016年度	2017年度
前年度比	製造業	増益	電子部品関連	電子部品関連
		減益	造船関連	造船関連
	非製造業	増益	住宅関連	—
		減益	運輸関連、レジャー・娯楽関連	住宅関連
前回調査比	製造業	上方修正	造船関連	—
		下方修正	—	—
	非製造業	上方修正	建設関連、レジャー・娯楽関連	—
		下方修正	—	—

(3)設備投資

(前年度比・%)

		2016年度		2017年度	
		実績	修正率	計画	修正率
全産業	長崎	▲ 15.5	▲ 3.4	3.9	13.3
	全国	0.4	0.0	2.9	4.3
製造業	長崎	72.4	3.4	▲ 27.8	20.6
	全国	2.6	0.5	10.7	6.5
非製造業	長崎	▲ 45.0	▲ 9.7	37.2	9.6
	全国	▲ 0.7	▲ 0.2	▲ 1.2	3.1

(変動業種)

			2016年度	2017年度
前年度比	製造業	増加	造船関連、電子部品関連	食料品関連
		減少	—	電子部品関連
	非製造業	増加	建設関連	レジャー・娯楽関連、エネルギー関連、小売関連
		減少	小売関連、レジャー・娯楽関連	宿泊関連
前回調査比	製造業	上方修正	造船関連、電子部品関連	造船関連
		下方修正	—	—
	非製造業	上方修正	宿泊関連	運輸関連、建設関連、小売関連
		下方修正	運輸関連	—

(4)研究開発投資額

(前年度比・%)

		2016年度		2017年度	
		実績	修正率	計画	修正率
全産業	長崎	▲ 2.0	▲ 5.9	10.0	▲ 3.9
	全国	1.3	▲ 1.2	2.7	0.4
製造業	長崎	0.7	▲ 5.1	12.3	0.7
	全国	0.3	▲ 1.4	2.7	0.2
非製造業	長崎	▲ 11.2	▲ 8.7	1.5	▲ 19.1
	全国	12.0	1.3	2.0	2.0

3. 製商品・サービス需給判断D. I. (製造業)

(「需要超過」-「供給超過」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績	2017年 前回予測	2017年 9月予測
製造業	長崎	▲ 21	▲ 19	▲ 12	▲ 19	▲ 20	▲ 17
	全国	▲ 21	▲ 19	▲ 15	▲ 15	▲ 17	▲ 14

4. 製商品在庫水準判断D. I. (製造業)

(「過大」-「不足」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績
製造業	長崎	▲ 2	0	4	2
	全国	14	12	10	10

5. 仕入価格判断D. I.

(「上昇」-「下落」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績	2017年 前回予測	2017年 9月予測
全産業	長崎	14	20	21	22	26	25
	全国	6	11	19	18	23	22
製造業	長崎	13	19	26	28	28	30
	全国	1	8	20	21	26	24
非製造業	長崎	15	20	19	19	26	23
	全国	9	13	17	16	20	20

6. 販売価格判断D. I.

(「上昇」-「下落」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績	2017年 前回予測	2017年 9月予測
全産業	長崎	▲ 2	▲ 6	▲ 3	4	▲ 3	1
	全国	▲ 8	▲ 6	▲ 3	▲ 2	▲ 2	▲ 2
製造業	長崎	▲ 5	▲ 15	▲ 11	2	▲ 10	▲ 4
	全国	▲ 11	▲ 8	▲ 4	▲ 3	▲ 2	▲ 4
非製造業	長崎	▲ 2	▲ 2	2	5	1	5
	全国	▲ 6	▲ 4	▲ 1	▲ 1	▲ 1	▲ 1

7. 生産・営業用設備判断D. I.

(「過剰」-「不足」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績	2017年 前回予測	2017年 9月予測
全産業	長崎	1	0	▲ 1	0	▲ 5	▲ 4
	全国	0	0	▲ 2	▲ 2	▲ 4	▲ 3
製造業	長崎	5	4	9	9	2	5
	全国	3	2	0	0	▲ 1	▲ 2
非製造業	長崎	▲ 2	▲ 4	▲ 6	▲ 5	▲ 9	▲ 8
	全国	▲ 2	▲ 3	▲ 4	▲ 4	▲ 5	▲ 5

8. 雇用人員判断D. I.

(「過剰」-「不足」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績	2017年 前回予測	2017年 9月予測
全産業	長崎	▲ 23	▲ 29	▲ 27	▲ 24	▲ 31	▲ 35
	全国	▲ 19	▲ 21	▲ 25	▲ 25	▲ 26	▲ 29
製造業	長崎	▲ 14	▲ 23	▲ 12	▲ 4	▲ 12	▲ 4
	全国	▲ 8	▲ 12	▲ 16	▲ 16	▲ 16	▲ 20
非製造業	長崎	▲ 29	▲ 32	▲ 35	▲ 34	▲ 41	▲ 51
	全国	▲ 25	▲ 29	▲ 31	▲ 30	▲ 33	▲ 35

9. 新卒採用計画(6、12月のみ調査)

(前年度比・%)

		2016年度		2017年度		2018年度
		実績	修正率	計画	修正率	計画
全産業	長崎	11.2	0.7	6.5	▲ 4.7	5.5
	全国	3.3	▲ 1.1	5.7	▲ 2.7	8.1
製造業	長崎	18.6	▲ 2.5	9.6	5.4	▲ 13.1
	全国	6.0	▲ 0.3	3.3	0.9	5.3
非製造業	長崎	7.2	2.7	4.7	▲ 10.0	17.1
	全国	2.1	▲ 1.4	6.7	▲ 4.2	9.4

10. 企業金融

(1) 資金繰り判断D. I.

(「楽である」-「苦しい」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績
全 産 業	長崎	16	16	13	18
	全国	15	15	16	17

(2) 金融機関の貸出態度判断D. I.

(「緩い」-「厳しい」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績
全 産 業	長崎	23	21	24	22
	全国	25	24	24	24

(3) 借入金利水準判断D. I.

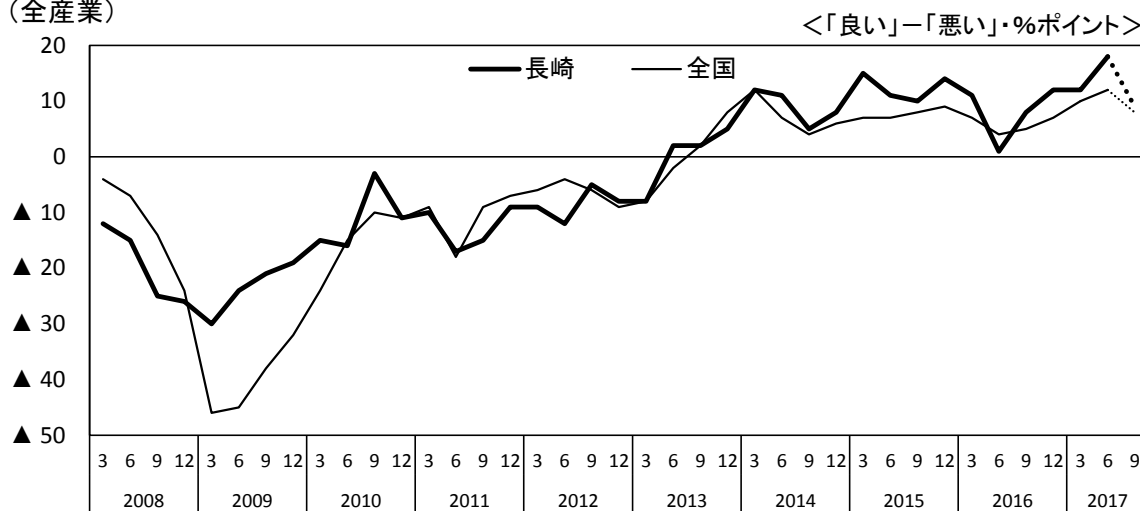
(「上昇」-「低下」・%ポイント)

		2016年 9月実績	2016年 12月実績	2017年 3月実績	2017年 6月実績	2017年 前回予測	2017年 9月予測
全 産 業	長崎	▲ 17	▲ 10	▲ 6	▲ 10	▲ 2	1
	全国	▲ 20	▲ 15	▲ 9	▲ 7	2	1

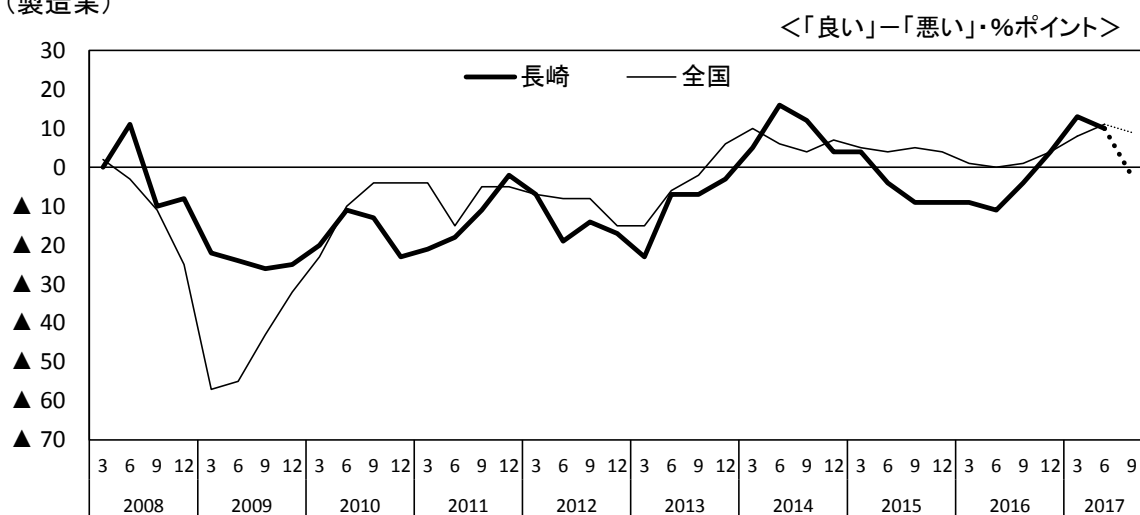
(参考:時系列推移グラフ)

(1)業況判断D.I.

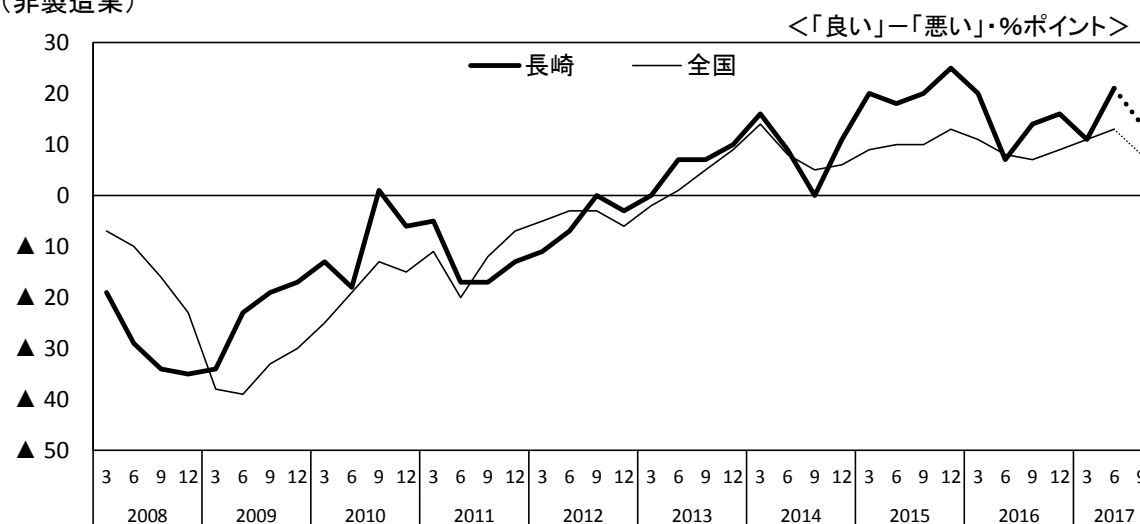
(全産業)



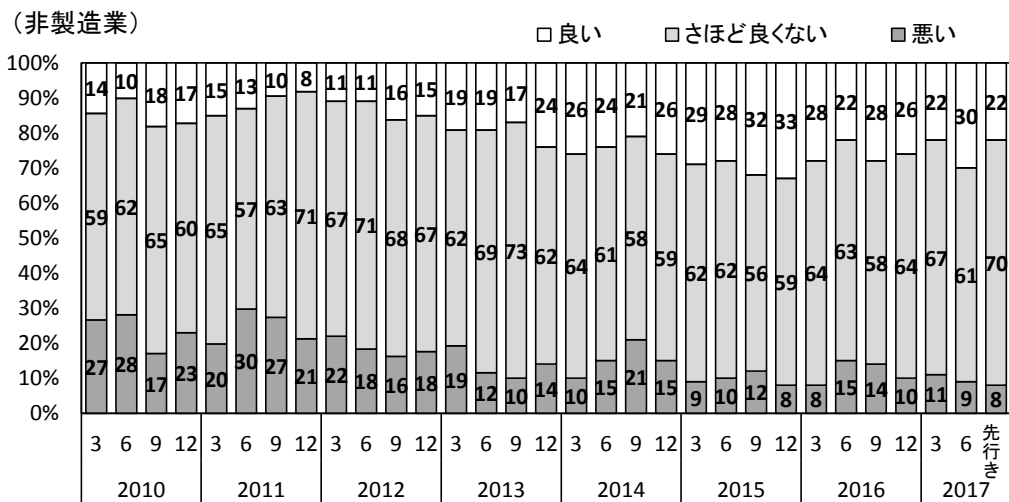
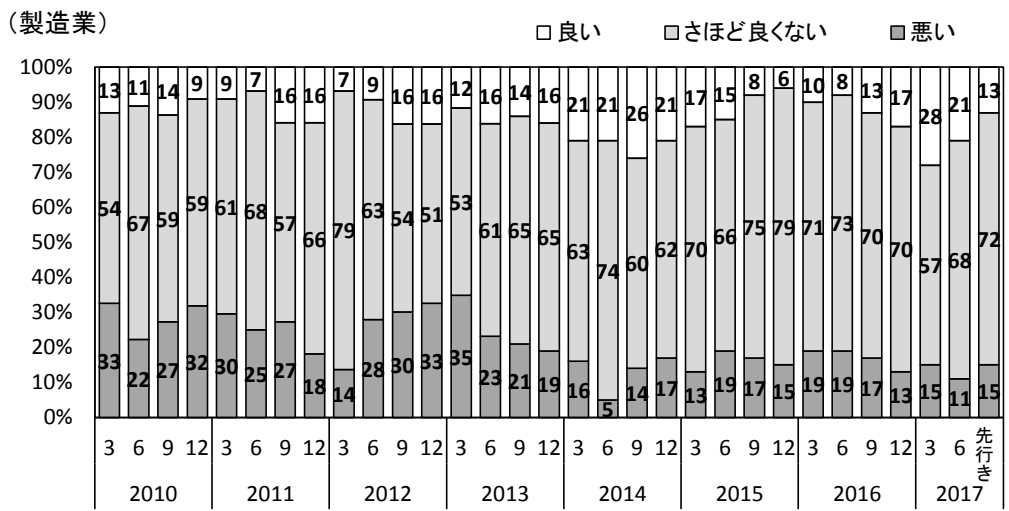
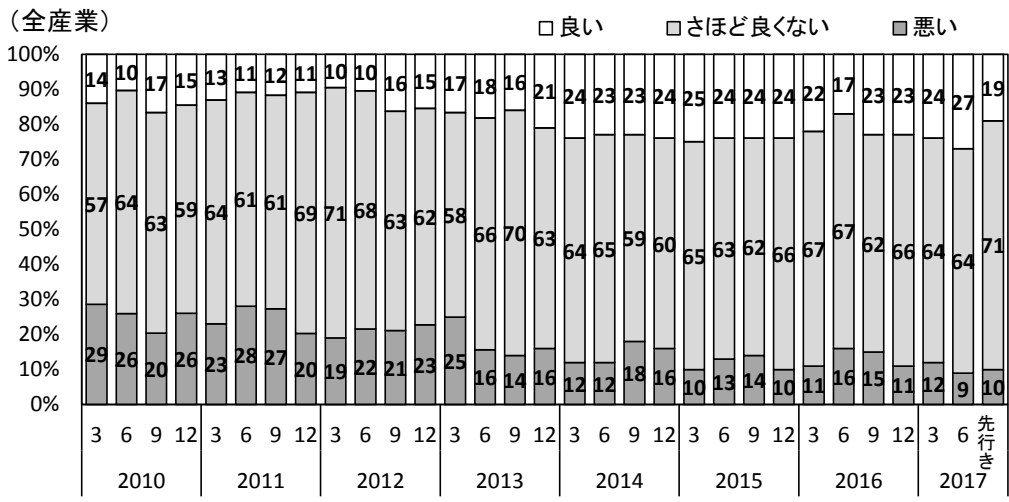
(製造業)



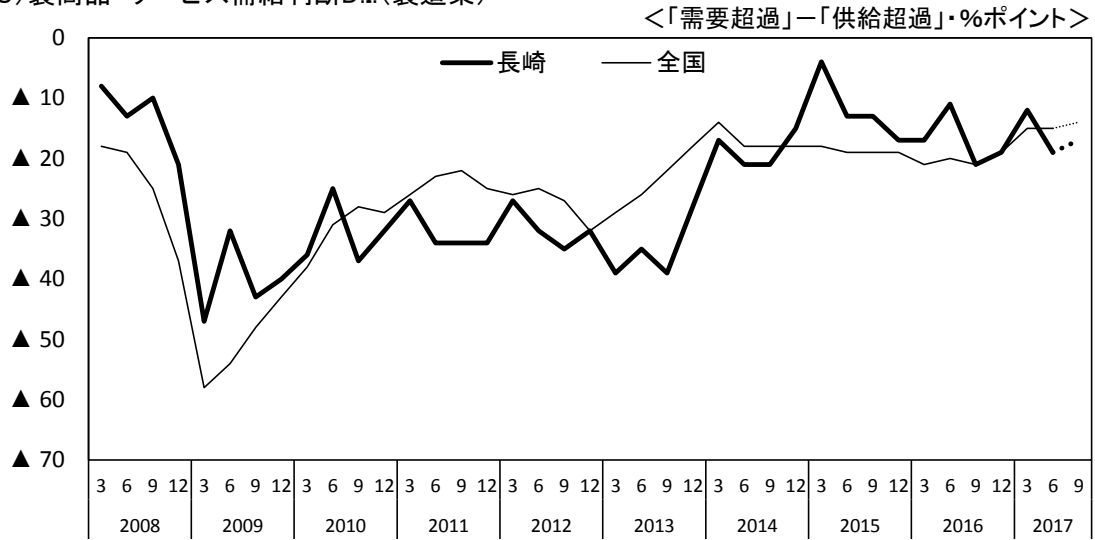
(非製造業)



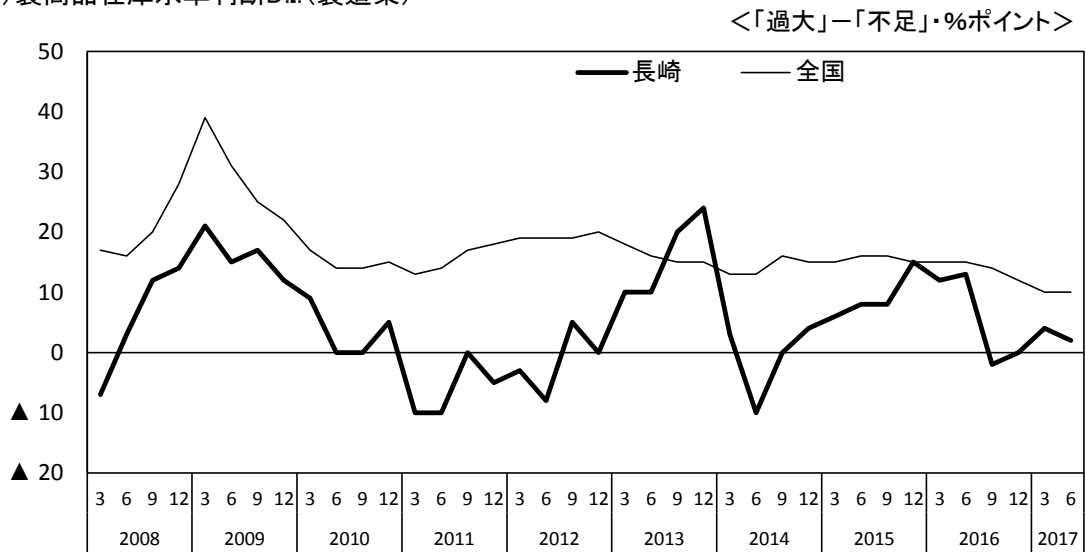
(2) 業況判断D.I.の選択肢別構成比



(3) 製商品・サービス需給判断D.I.(製造業)

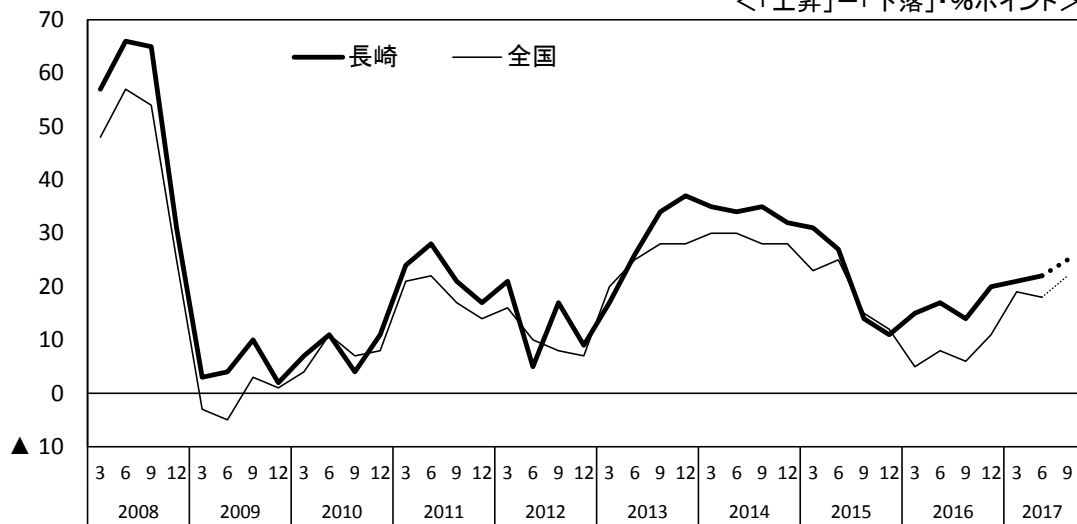


(4) 製商品在庫水準判断D.I.(製造業)



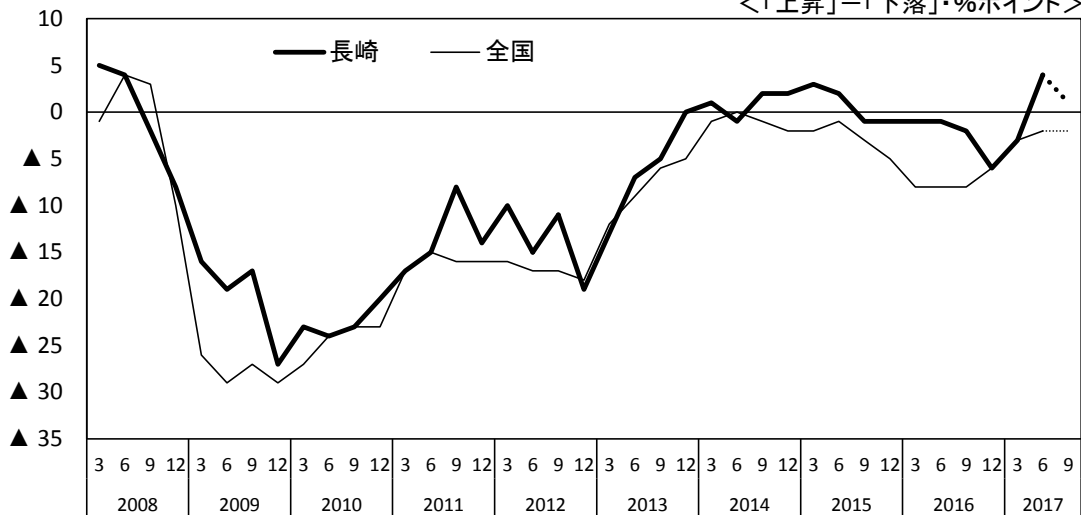
(5)仕入価格判断D.I.

<「上昇」-「下落」・%ポイント>

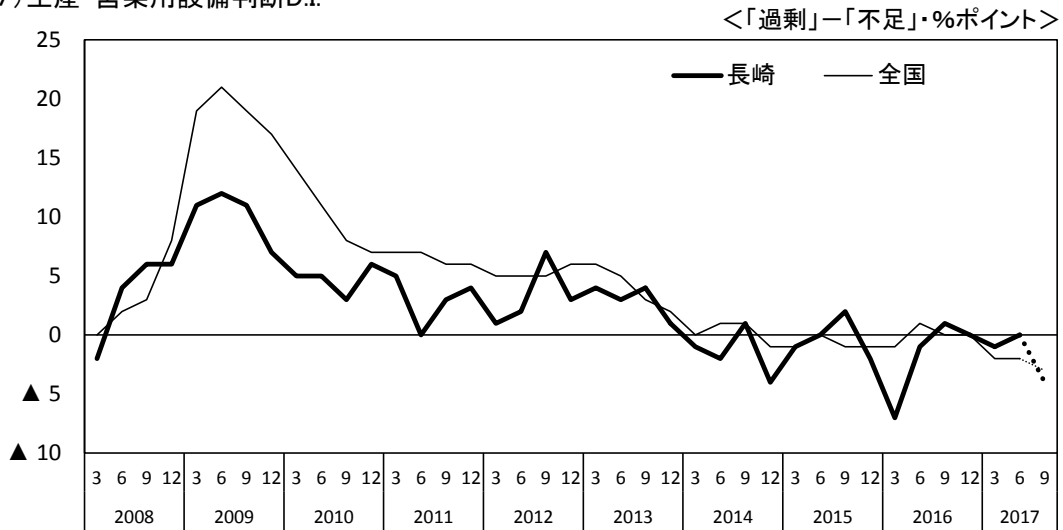


(6)販売価格判断D.I.

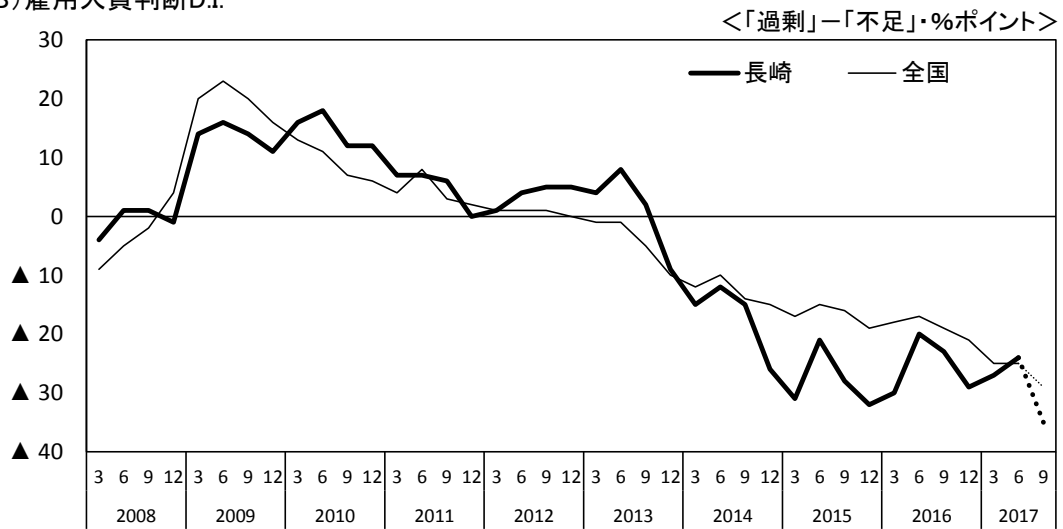
<「上昇」-「下落」・%ポイント>



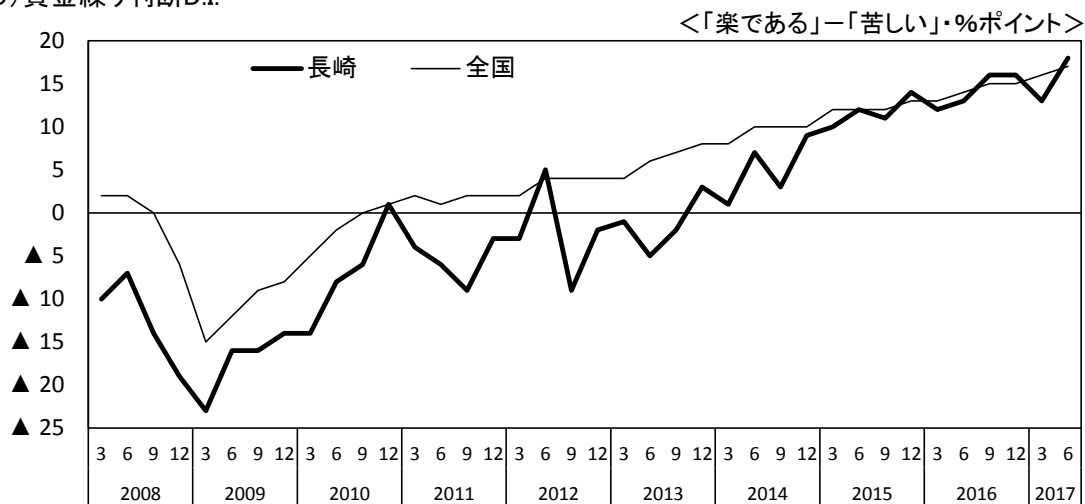
(7) 生産・営業用設備判断D.I.



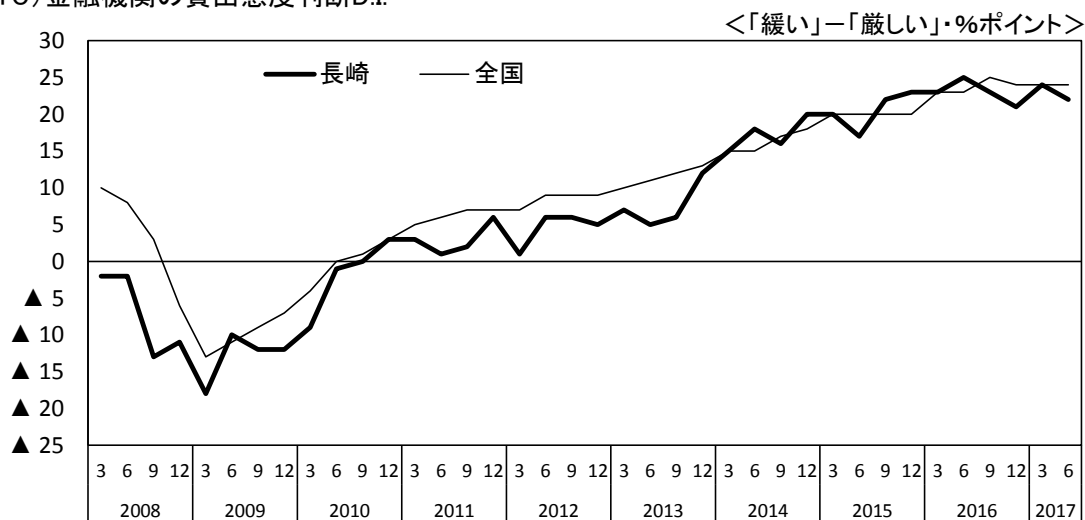
(8) 雇用人員判断D.I.



(9) 資金繰り判断D.I.



(10) 金融機関の貸出態度判断D.I.



(11) 借入金利水準判断D.I.

