

企業短期経済観測調査(山梨県)

2024年9月

業況判断DI(全産業): 20 (前回調査比 6ポイント改善)

目次

業況判断	2ページ	製商品・サービス需給、在庫、価格	7ページ
売上高	3 "	雇用	8 "
経常利益	4 "	企業金融	9 "
設備投資(1)	5 "	業況判断 長期時系列データ	10 "
設備投資(2)	6 "	参考データ	11 "

(注)調査対象企業の定例見直しに伴い、特に断りのない限り、23年12月調査以降の判断項目(DI)および23年度以降の売上高、経常利益、設備投資については、新ベースのデータを記載しております。

回答期間 24年8月27日～9月30日
対象企業 製造業 50 社 非製造業 63 社 計 113 社
有効回答率 100.0 %

業況判断

「良い」-「悪い」、社数構成比：%ポイント

業況判断DI	24年3月	6月		9月（今回調査）	
		最近	先行き	最近	先行き
県内計	17	14	23	20	18
製造業	10	10	22	26	24
非製造業	23	18	24	16	14

全国計	12	12	10	14	11
製造業	4	5	6	5	6
非製造業	18	19	13	20	15

売上高

前年度(前年同期)比：%

売上高	22年度実績	23年度実績			24年度計画			前回比修正率		
			上期	下期		上期	下期		上期	下期
県内計	8.1	▲ 6.7	▲ 10.0	▲ 3.5	11.1	8.0	14.0	3.7	3.3	4.1
製造業	9.3	▲ 10.7	▲ 15.7	▲ 5.6	15.2	10.2	19.9	4.9	4.5	5.2
非製造業	5.0	3.7	6.1	1.6	2.0	3.2	1.0	1.0	0.5	1.4
全国計	8.7	3.0	3.9	2.2	2.3	2.6	2.1	0.5	0.5	0.4
製造業	9.8	3.0	3.9	2.2	2.7	2.4	3.1	0.4	0.4	0.3
非製造業	8.1	3.0	3.9	2.1	2.1	2.7	1.6	0.5	0.6	0.4

県内は社数調整後単純集計(欠測値補完ベース)、全国は母集団推計(欠測値補完ベース)

経常利益

前年度(前年同期)比: %

経常利益	22年度実績	23年度実績			24年度計画			前回比修正率		
			上期	下期		上期	下期		上期	下期
県内計	▲ 14.2	▲ 51.8	▲ 63.3	▲ 33.3	43.2	33.1	51.2	10.6	14.2	8.3
製造業	▲ 20.1	▲ 67.3	▲ 79.0	▲ 45.9	73.5	60.6	81.5	13.5	20.4	10.1
非製造業	35.0	28.2	51.9	8.6	▲ 1.6	4.1	▲ 8.0	3.9	5.4	2.0

全国計	16.2	12.4	12.3	12.5	▲ 5.7	▲ 7.4	▲ 3.9	2.0	5.1	▲ 1.1
製造業	8.0	9.6	▲ 0.1	22.9	▲ 6.2	▲ 7.9	▲ 4.4	2.0	7.3	▲ 3.2
非製造業	24.0	14.6	24.0	5.9	▲ 5.3	▲ 6.9	▲ 3.6	2.0	3.5	0.4

県内は社数調整後単純集計(欠測値補完ベース)、全国は母集団推計(欠測値補完ベース)

設備投資(1)

前年度比：%

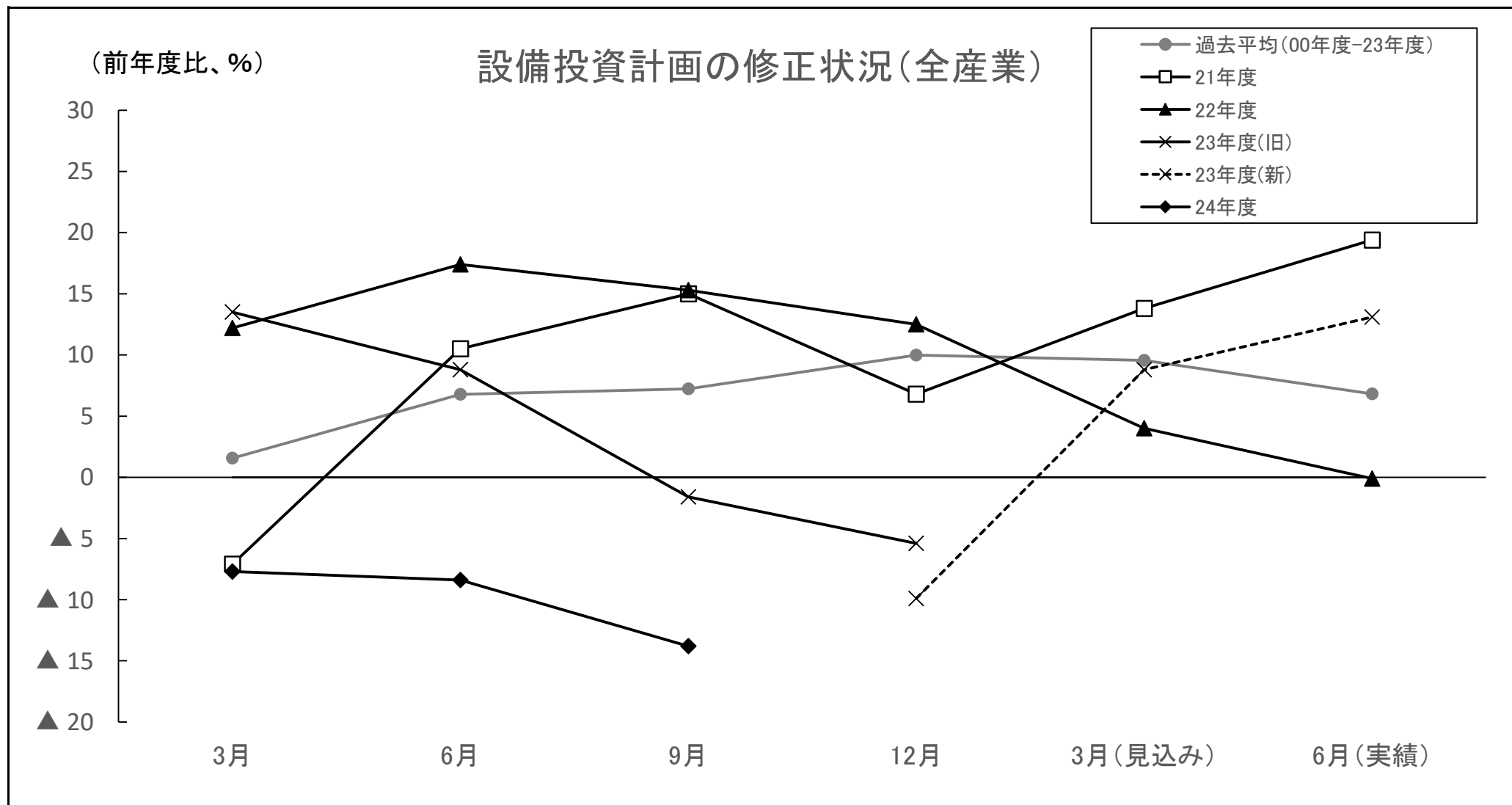
設備投資	22年度実績	23年度実績	24年度計画	前回は修正率
県内計	▲ 0.1	13.1	▲ 13.8	▲ 1.8
製造業	▲ 1.4	30.0	▲ 15.6	▲ 3.7
非製造業	3.5	▲ 36.0	▲ 3.1	9.8
全国計	9.2	10.6	8.9	0.4
製造業	9.0	6.7	17.0	▲ 0.2
非製造業	9.3	12.8	4.4	0.8

「過剰」-「不足」、社数構成比：%ポイント

生産・営業用設備判断DI	24年3月	6月		9月（今回調査）	
		最近	先行き	最近	先行き
県内計	7	2	1	5	1
製造業	22	18	12	18	12
非製造業	▲ 4	▲ 11	▲ 8	▲ 5	▲ 8
全国計	▲ 1	▲ 1	▲ 4	▲ 1	▲ 3

設備投資：県内は社数調整後単純集計（欠測値補完ベース）、全国は母集団推計（欠測値補完ベース）

設備投資(2)



製商品・サービス需給、在庫、価格

社数構成比：%ポイント

		24年3月	6月		9月（今回調査）	
			最近	先行き	最近	先行き
製商品・サービス需給判断DI 「需要超過」-「供給超過」	製造業	▲ 30	▲ 28	▲ 28	▲ 24	▲ 20
	非製造業	12	8	6	8	3
製商品在庫水準判断DI 「過大」-「不足」	製造業	28	22	—	24	—
販売価格判断DI 「上昇」-「下落」	製造業	14	24	34	20	20
	非製造業	31	39	43	34	36
仕入価格判断DI 「上昇」-「下落」	製造業	60	66	64	58	54
	非製造業	49	54	64	54	57

雇用

「過剰」-「不足」、社数構成比:%ポイント

雇用人員判断DI	24年3月	6月		9月(今回調査)	
		最近	先行き	最近	先行き
県内計	▲ 27	▲ 31	▲ 37	▲ 34	▲ 44
製造業	0	▲ 12	▲ 16	▲ 14	▲ 24
非製造業	▲ 49	▲ 46	▲ 54	▲ 49	▲ 60

全国計	▲ 36	▲ 35	▲ 40	▲ 36	▲ 40
製造業	▲ 22	▲ 21	▲ 27	▲ 22	▲ 27
非製造業	▲ 45	▲ 45	▲ 48	▲ 45	▲ 49

「楽である」-「苦しい」、社数構成比：%ポイント

資金繰り判断DI	24年3月	6月	9月 (今回調査)
県内計	12	17	11
製造業	9	7	3
非製造業	15	25	18
全国計	11	12	12

「緩い」-「厳しい」、社数構成比：%ポイント

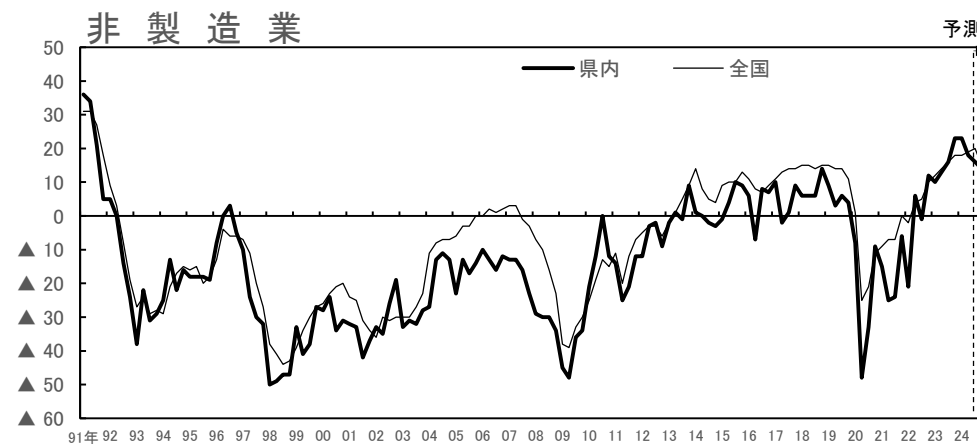
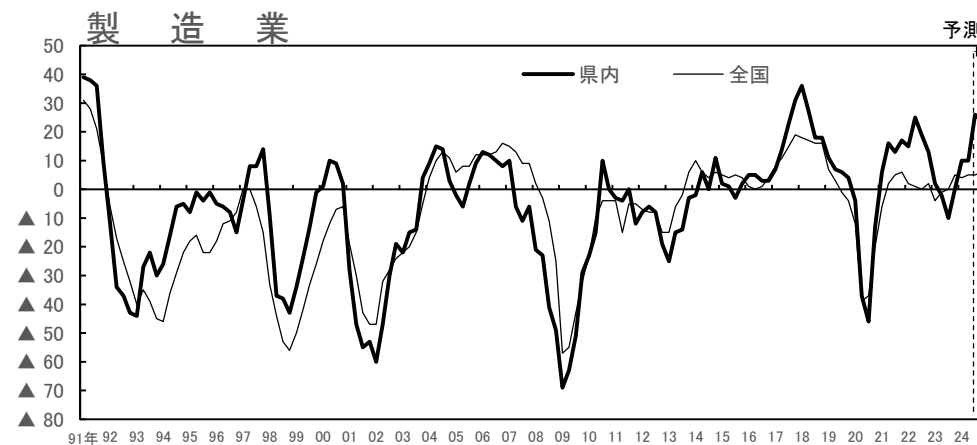
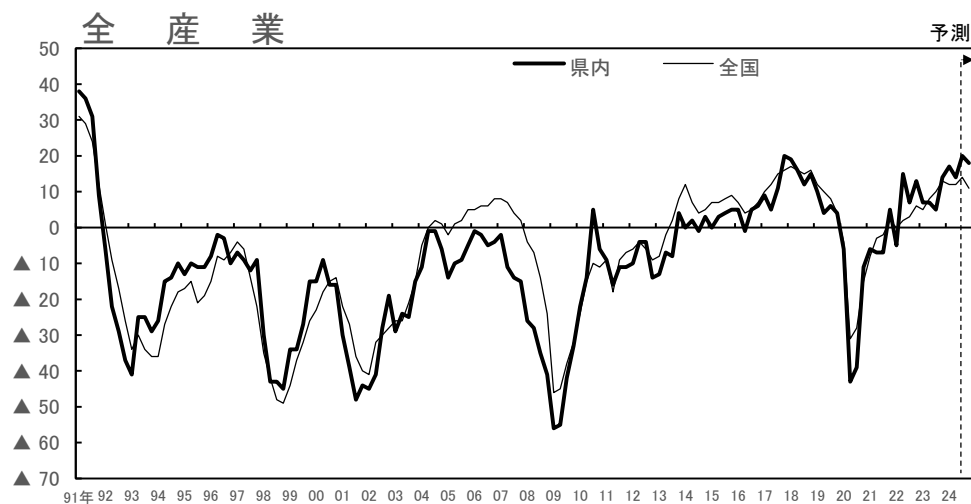
金融機関の 貸出態度判断DI	24年3月	6月	9月 (今回調査)
県内計	13	9	17
製造業	12	6	6
非製造業	13	12	22
全国計	15	15	15

「上昇」-「低下」、社数構成比：%ポイント

借入金利水準判断DI	24年3月	6月		9月 (今回調査)	
		最近	先行き	最近	先行き
県内	20	28	37	45	56
全国	17	32	43	48	54

業況判断 長期時系列データ

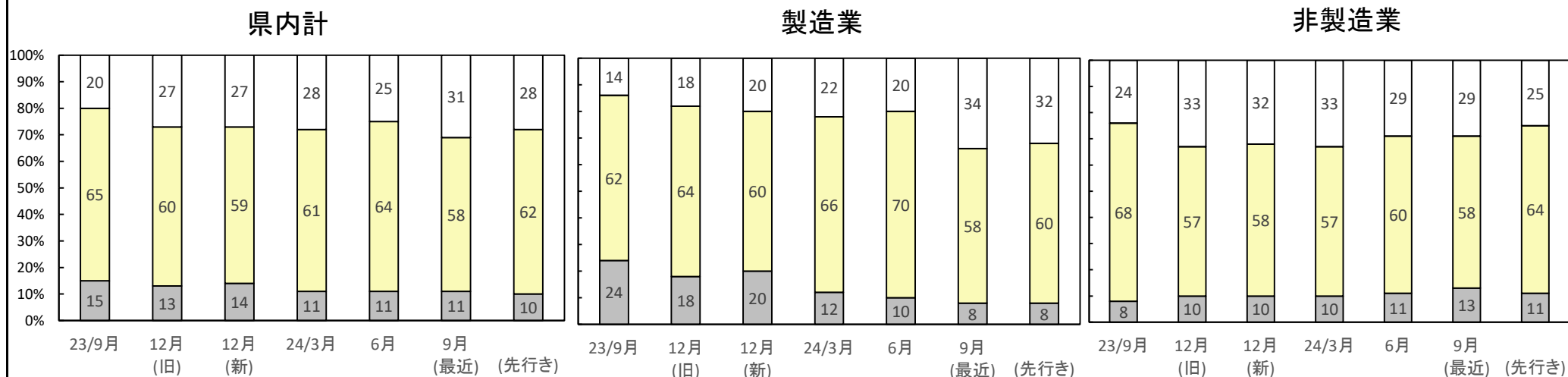
「良い」—「悪い」、社数構成比：%ポイント



(注)24/3月調査以降は調査対象企業見直し後の
新ベースのデータを使用

(参考) 県内業況判断DIの選択肢別構成比(%)

□ 良い □ さほど良くない □ 悪い



***判断項目の集計方法**

各項目毎に3つの選択肢のそれぞれに対する回答社数を単純集計し、
全社数に対する百分比(回答社数構成比)を算出。

上記計数をもとに、DI(ディフュージョン・インデックス)を、以下により算出。

(例) 業況判断DI = 「良い」と回答した企業の構成比(%) - 「悪い」と回答した企業の構成比(%)