

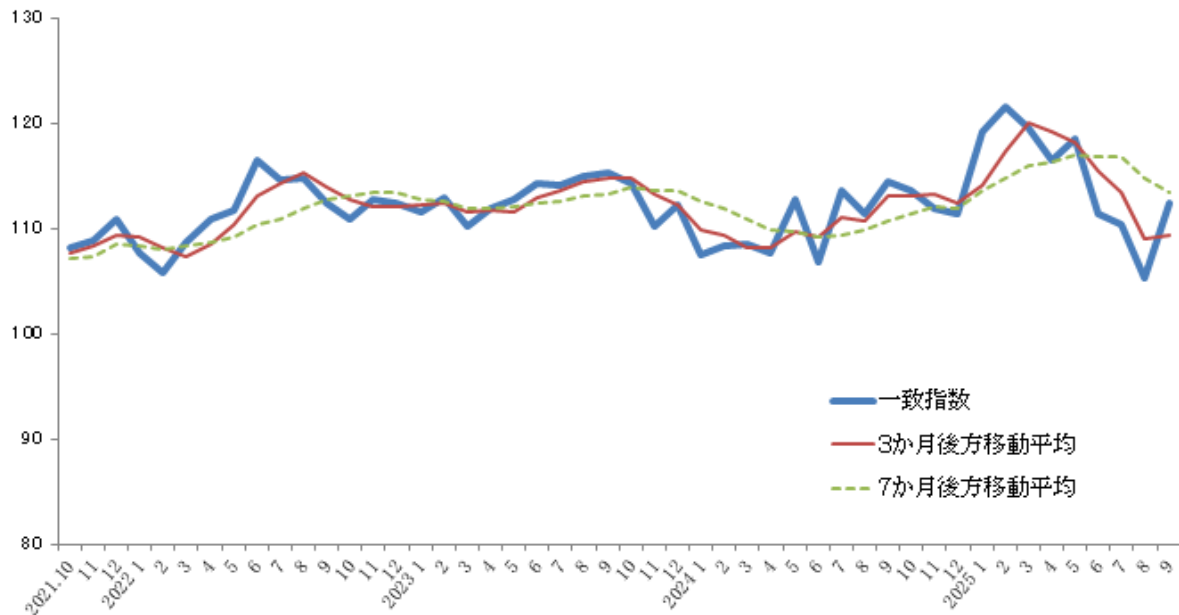
# 埼玉県景気動向指数

—令和 7 年（2025 年）9 月分—

## 基調判断

景気動向指数（C I 一致指数）は、下方への局面変化を示している。

- ・9 月の CI は、先行指数：95.3、一致指数：112.3、遅行指数：91.7 となった。  
(令和 2 年(2020 年)=100)
- ・一致指数は、前月と比較して 7.1 ポイント上昇し、4 か月ぶりの上昇となった。
- ・3 か月後方移動平均は、0.30 ポイント上昇し、6 か月ぶりの上昇、7 か月後方移動平均は、1.31 ポイント下降し、4 か月連続の下降となった。



令和 7 年 11 月 28 日

埼玉県総務部統計課

# 埼玉県景気動向指数

—令和7年（2025年）9月分まで—

## 目次

1	C I 先行指数の動向	- 1 -
2	C I 一致指数の動向	- 2 -
3	C I 遅行指数の動向	- 3 -
4	C I 時系列グラフ	- 4 -
5	C I (コンポジット・インデックス) 時系列表	- 5 -
6	(参考) 「外れ値」処理なしC I 時系列グラフ	- 7 -
7	(参考) 「外れ値」処理なしC I 時系列表	- 8 -
8	個別系列の推移（接続補正済み季節調整値）	- 10 -
9	(参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 変化方向表	- 13 -
10	(参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 時系列グラフ	- 14 -
11	(参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 時系列表	- 15 -
12	(参考) 累積D I グラフ	- 16 -
13	C I を用いた景気の基調判断の基準	- 17 -
14	埼玉県景気動向指数の利用の手引き	- 18 -
15	季節調整の設定 (X-12-ARIMA)	- 20 -
16	埼玉県景気基準日付	- 21 -
17	個別系列の概要	- 22 -

### ＜御利用上の注意＞

この指数は毎月遡及改訂されます。\*

御利用の際は、過去の数値を含め、最新の公表分を御参照ください。

\* この指数を作成する際に県統計課で行っている季節調整については、対象系列の全期間の季節調整値を毎月再計算する方式を採用しています（同時調整方式）。このため、当該個別系列の季節調整値及びそれらに基づく景気動向指数も毎月遡及改訂されます。

本表についてのお問い合わせ等は下記にお願いします。

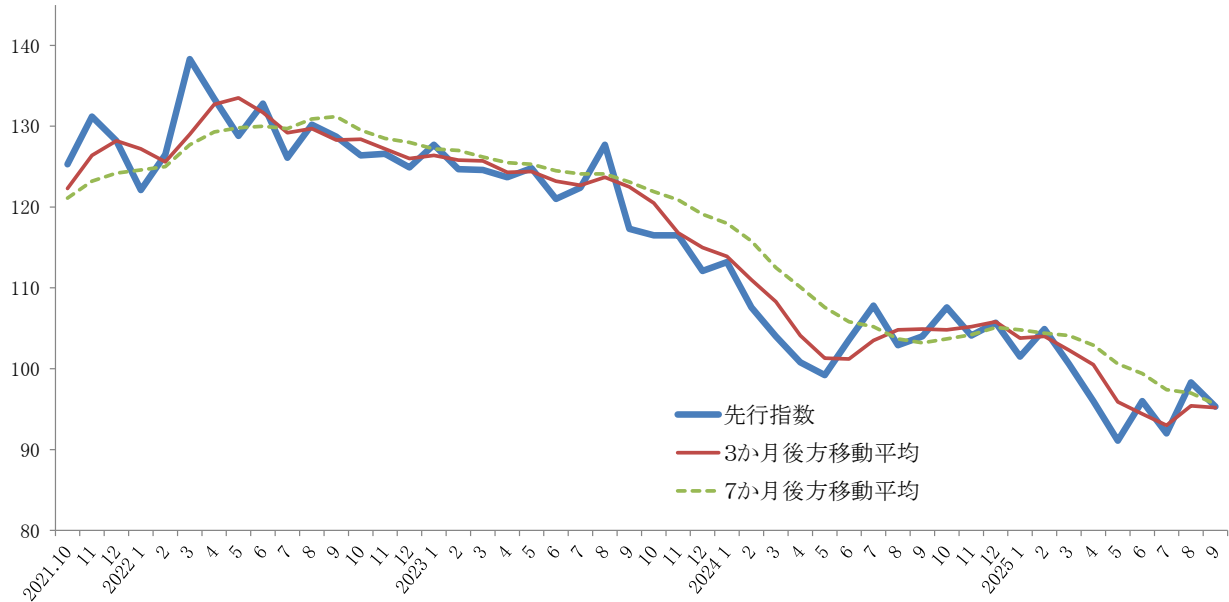
〒330-9301 埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1 埼玉県総務部統計課 経済分析担当  
電話 048-830-2327 (ダイヤルイン) メール [a2300-07@pref.saitama.lg.jp](mailto:a2300-07@pref.saitama.lg.jp)

◆埼玉県統計課ホームページ [彩の国統計情報館](#)では、埼玉県が公表している各種統計データを掲載しています。ご活用ください。

## 1 C I 先行指数の動向

### (1) 先行指数の推移

- ・先行指数は、前月と比較して3.0ポイント下降し、2か月ぶりの下降となった。
- ・3か月後方移動平均は、0.23ポイント下降し、2か月ぶりの下降、7か月後方移動平均は、1.38ポイント下降し、9か月連続の下降となった。



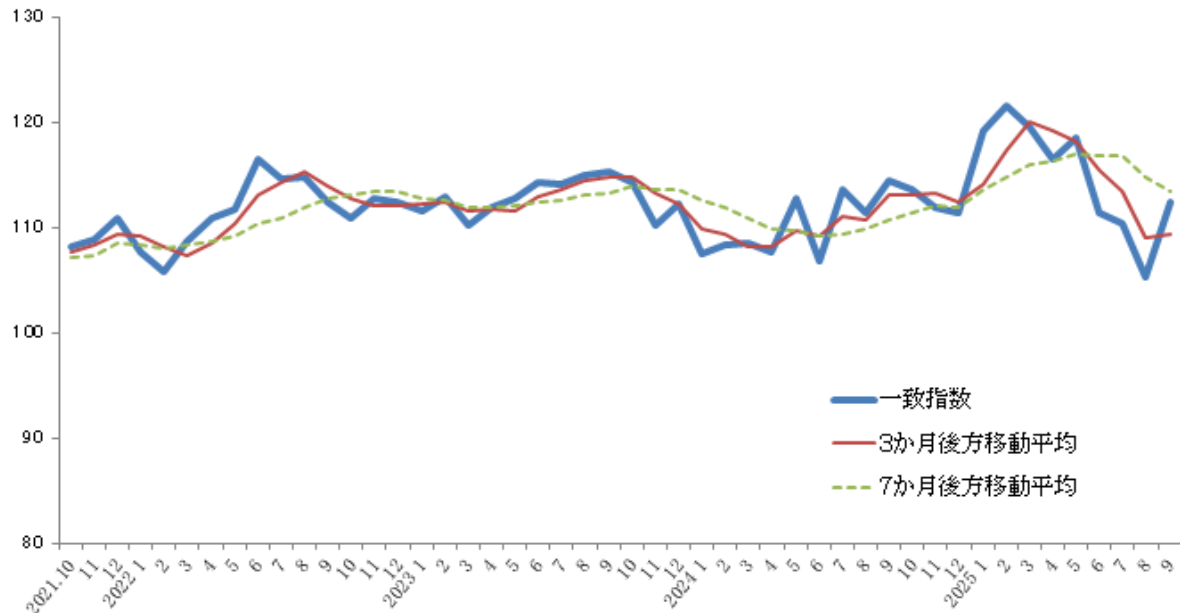
### (2) 先行指数採用系列の寄与度

		2025年					
		4月	5月	6月	7月	8月	9月
先行指数	前月差ポイント	96.0	91.1	96.0	92.0	98.3	95.3
	前月差	-4.6	-4.9	4.9	-4.0	6.3	-3.0
L1 県生産財在庫率指数(逆サイクル)	前月差	-0.9	567.0	-580.1	1929.5	-1934.4	4.1
	寄与度(逆サイクル)	0.41	-3.39	3.27	-2.94	3.63	-1.08
L2 県新規求人件数(除学卒)	前月比伸び率(%)	6.2	4.7	-14.8	9.4	7.4	-18.3
	寄与度	1.38	1.00	-1.93	1.93	1.62	-2.85
L3 景気ウォッチャー先行き判断DI(南関東)	前月差	-2.5	2.1	1.0	0.6	0.0	3.0
	寄与度	-1.20	0.83	0.40	0.19	-0.01	1.30
L4 県新設住宅着工床面積	前月比伸び率(%)	-31.3	-21.5	34.2	1.9	6.4	0.9
	寄与度	-2.57	-2.43	2.56	0.19	0.63	0.09
L5 県乗用車新車登録台数(普通・小型・軽)	前月比伸び率(%)	1.8	-2.4	2.9	-7.4	-3.7	2.3
	寄与度	0.28	-0.85	0.57	-2.07	-1.05	0.51
L6 県企業倒産件数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	8.6	-13.2	6.1	34.3	-38.3	17.2
	寄与度(逆サイクル)	-0.33	0.54	-0.20	-1.06	1.77	-0.60
L7 日経商品指数(42種)	前月比伸び率(%)	-2.9	-0.3	0.9	0.3	0.3	0.2
	寄与度	-2.80	-0.75	0.11	-0.34	-0.34	-0.42
一致指数トレンド成分	寄与度	0.21	0.21	0.13	0.07	0.01	0.12
3か月後方移動平均	前月差ポイント	100.5	95.9	94.4	93.0	95.4	95.2
	前月差	-1.83	-4.60	-1.53	-1.34	2.40	-0.23
7か月後方移動平均	前月差ポイント	102.9	100.6	99.4	97.4	97.0	95.6
	前月差	-1.15	-2.35	-1.16	-1.96	-0.45	-1.38

## 2 C I 一致指数の動向

### (1) 一致指数の推移

- 一致指数は、前月と比較して 7.1 ポイント上昇し、4か月ぶりの上昇となった。
- 3か月後方移動平均は、0.30 ポイント上昇し、6か月ぶりの上昇、7か月後方移動平均は、1.31 ポイント下降し、4か月連続の下降となった。



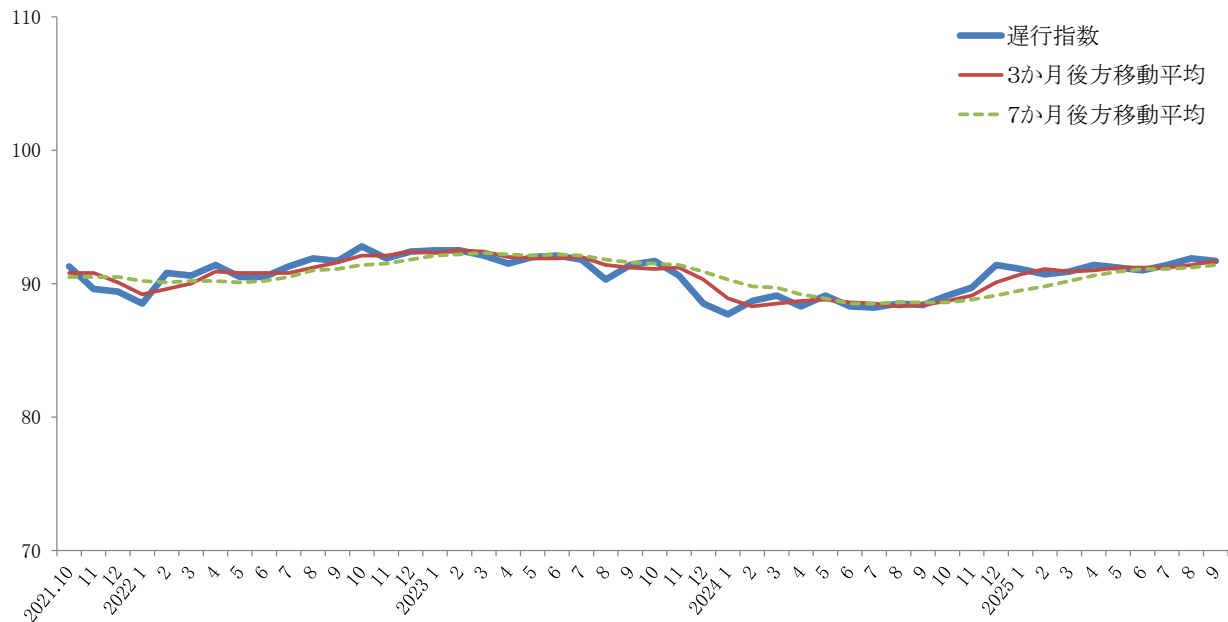
### (2) 一致指数採用系列の寄与度

		2025年					
		4月	5月	6月	7月	8月	9月
一致指数	前月差ポイント	116.5	118.5	111.4	110.4	105.2	112.3
	前月差伸び率(%)	-3.0	2.0	-7.1	-1.0	-5.2	7.1
C1 県生産指数(製造工業)	前月比伸び率(%)	-2.5	3.9	-6.4	1.4	-3.4	9.3
	寄与度	-0.53	0.77	-1.34	0.25	-0.67	1.66
C2 県所定外労働時間指数(調査産業計)	前月比伸び率(%)	-7.1	8.7	2.6	-7.1	-4.5	2.7
	寄与度	-1.58	1.61	0.50	-1.48	-0.89	0.51
C3 県投資財出荷指数	前月比伸び率(%)	-12.0	16.8	-15.6	11.7	-10.2	8.8
	寄与度	-1.29	1.40	-1.66	0.97	-0.99	0.80
C4 県有効求人倍率(除学卒、就業地別)	前月差	0.00	-0.02	-0.04	0.01	-0.02	-0.01
	寄与度	-0.02	-0.55	-1.03	0.17	-0.53	-0.31
C5 県雇用保険初回受給者数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	2.6	3.1	11.1	5.0	-7.1	5.2
	寄与度(逆サイクル)	-0.31	-0.35	-1.21	-0.54	0.80	-0.55
C6 県建築着工床面積(非居住用、3か月平均)	前月比伸び率(%)	9.1	-30.5	-14.8	-7.5	-5.1	26.0
	寄与度	0.43	-1.79	-0.83	-0.45	-0.32	0.96
C7 県百貨店・スーパー商品販売額(実質)	前月比伸び率(%)	0.6	-0.9	1.0	-0.6	0.0	0.5
	寄与度	0.27	-0.46	0.45	-0.33	0.01	0.24
C8 県生産財出荷指数	前月比伸び率(%)	-0.4	0.4	-2.5	3.9	-7.1	10.0
	寄与度	-0.10	0.08	-0.61	0.71	-1.60	1.75
C9 県耐久消費財出荷指数	前月比伸び率(%)	1.6	17.7	-18.2	-5.3	-14.1	34.5
	寄与度	0.17	1.25	-1.37	-0.32	-0.97	2.03
3か月後方移動平均	前月差ポイント	119.2	118.2	115.5	113.4	109.0	109.3
	前月差伸び率(%)	-0.86	-1.00	-2.70	-2.04	-4.43	0.30
7か月後方移動平均	前月差ポイント	116.2	116.9	116.8	116.7	114.7	113.4
	前月差伸び率(%)	0.30	0.70	-0.07	-0.14	-1.99	-1.31

### 3 C I 遅行指数の動向

#### (1) 遅行指数の推移

- ・遅行指数は、前月と比較して 0.2 ポイント下降し、3か月ぶりの下降となった。
- ・3か月後方移動平均は、0.24 ポイント上昇し、2か月連続の上昇、7か月後方移動平均は、0.15 ポイント上昇し、2か月連続の上昇となった。



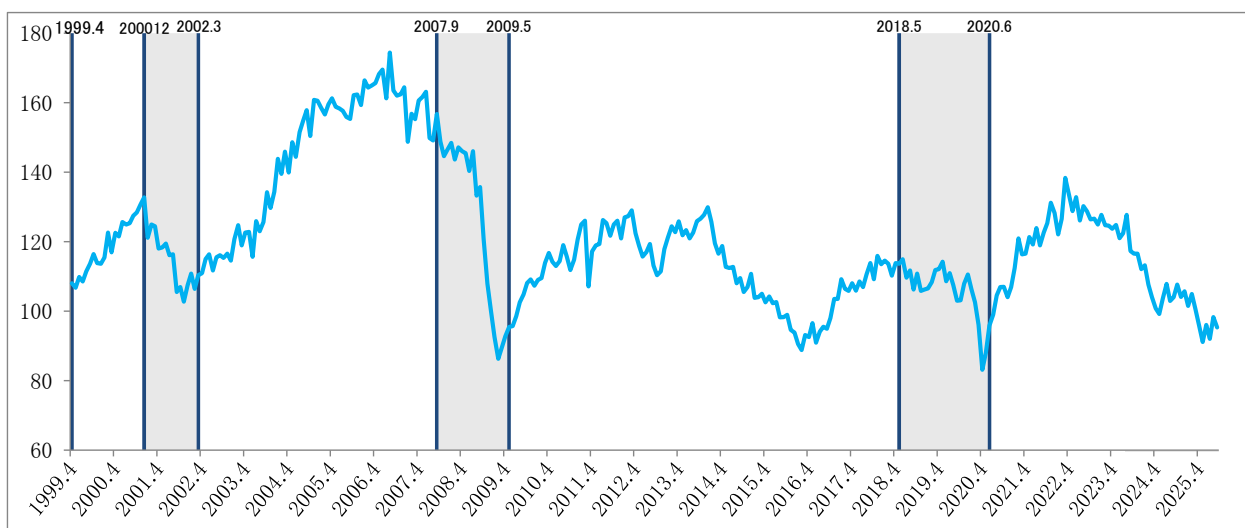
#### (2) 遅行指数採用系列の寄与度

		2025年					
		4月	5月	6月	7月	8月	9月
遅行指数	前月差ポイント	91.4	91.2	91.0	91.4	91.9	91.7
	0.5	-0.2	-0.2	0.4	0.5	-0.2	
Lg1 県在庫指数(製造工業)	前月比伸び率(%)	-2.4	-2.4	2.2	2.3	-1.0	4.3
	寄与度	-0.47	-0.47	0.45	0.47	-0.20	0.84
Lg2 県常用雇用指数(調査産業計)	前月比伸び率(%)	0.4	0.0	-0.2	0.4	0.1	-0.3
	寄与度	0.44	0.00	-0.20	0.43	0.12	-0.30
Lg3 県消費者物価指数(持家の帰属家賃除く総合)(前年同月比)	前月差	-0.3	0.0	-0.4	0.2	-0.4	0.3
	寄与度	-0.31	-0.04	-0.40	0.14	-0.40	0.23
Lg4 家計消費支出(さいたま市)(実質)	前月比伸び率(%)	9.9	-0.8	-2.9	-2.5	31.0	-14.5
	寄与度	0.47	-0.02	-0.10	-0.10	1.12	-0.74
Lg5 県有効求職者数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	0.0	1.5	1.3	0.1	1.2	0.2
	寄与度	0.01	-0.59	-0.52	-0.06	-0.51	-0.12
Lg6 県法人事業税・地方法人特別税調定額(実質)	前月比伸び率(%)	-3.4	-7.3	15.4	-13.7	10.5	-4.1
	寄与度	-0.14	-0.32	0.66	-0.64	0.48	-0.16
Lg7 名目賃金指数(定期給与・製造業)	前月比伸び率(%)	0.4	3.4	-0.2	0.1	0.0	-0.1
	寄与度	0.26	1.05	-0.17	0.02	-0.04	-0.10
一致指数トレンド成分		寄与度	0.20	0.21	0.13	0.06	0.01
3か月後方移動平均	前月差ポイント	91.0	91.2	91.2	91.2	91.4	91.7
	0.10	0.17	0.03	0.00	0.23	0.24	
7か月後方移動平均	前月差ポイント	90.6	90.9	91.1	91.1	91.2	91.4
	0.42	0.30	0.19	0.00	0.11	0.15	

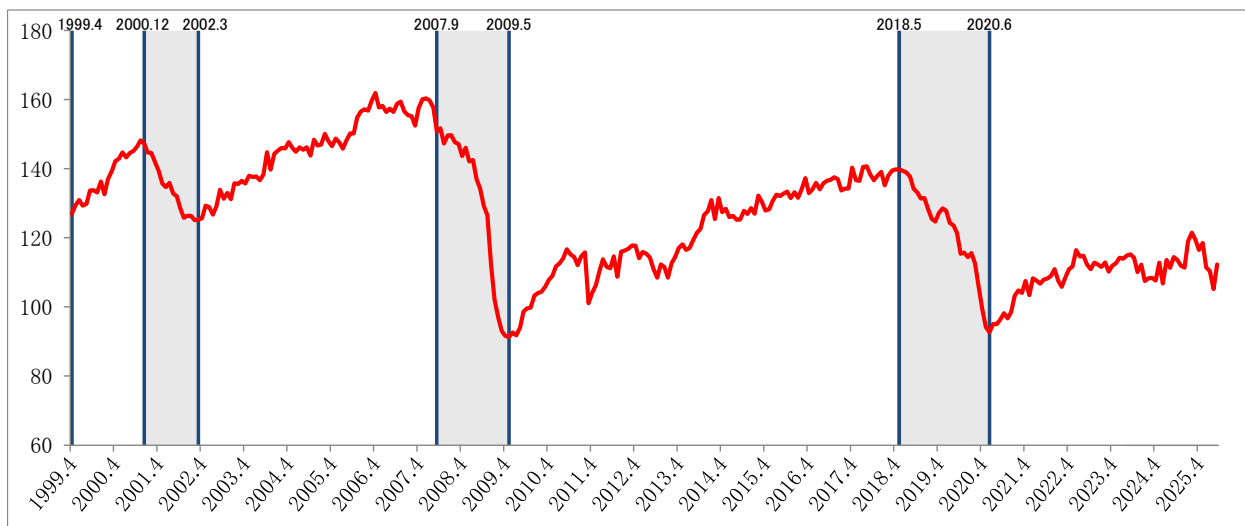
## 4 C I 時系列グラフ

### (1) 先行指数

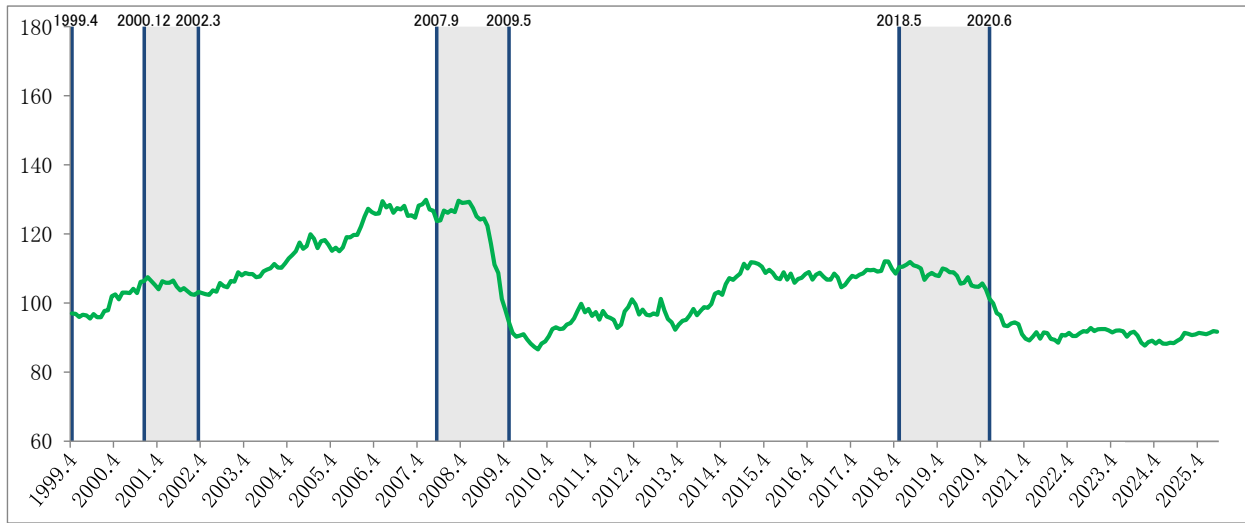
(2020 年=100)



### (2) 一致指数



### (3) 遅行指数



※ 縦線は埼玉県景気基準日付、網掛け部分は県の景気後退期。

## 5 C I (コンポジット・インデックス) 時系列表

(2020年=100)

### (1) 先行指数 (Leading Index)

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1999				108.0	106.7	109.8	108.5	111.4	113.6	116.4	113.8	113.6
2000	115.4	122.6	116.9	122.5	121.5	125.6	124.9	125.3	127.4	128.4	130.7	132.7
2001	121.1	124.9	124.4	118.0	118.3	119.4	116.1	116.3	105.5	106.9	102.7	107.4
2002	110.8	106.4	110.3	110.9	115.0	116.3	111.7	115.5	116.1	115.3	116.5	114.5
2003	120.7	124.7	118.9	122.6	122.8	115.6	125.9	123.0	125.6	134.2	129.7	134.3
2004	143.8	139.5	145.9	139.9	148.6	144.4	151.5	154.8	157.8	150.4	160.8	160.5
2005	158.5	156.6	159.5	161.2	158.8	158.3	157.6	155.9	155.3	162.1	162.3	159.3
2006	166.4	164.3	164.9	165.6	168.2	169.5	161.2	174.4	163.5	162.0	162.4	164.4
2007	148.7	156.8	155.2	160.6	161.6	163.1	149.8	149.1	156.7	148.8	144.6	146.6
2008	148.4	143.6	147.1	146.0	145.4	140.3	146.0	133.2	135.7	120.7	107.9	100.1
2009	92.5	86.3	89.5	92.8	95.4	95.7	98.5	102.5	104.8	108.1	109.1	107.3
2010	109.0	109.5	113.9	116.7	114.2	113.0	114.4	119.0	115.7	111.8	114.8	120.6
2011	124.9	126.0	107.1	117.2	118.9	119.3	126.2	125.3	121.7	124.9	126.0	120.9
2012	127.0	127.3	129.0	122.4	118.8	115.7	117.0	119.3	113.1	110.3	111.4	117.8
2013	121.2	124.4	122.7	125.8	121.8	123.3	120.9	122.6	125.9	126.6	127.7	129.9
2014	125.7	119.5	116.5	118.7	112.7	112.4	112.7	108.0	109.5	105.5	106.9	110.7
2015	103.8	104.0	105.0	102.5	104.2	102.3	102.6	98.2	98.3	98.9	94.6	93.8
2016	90.5	88.8	93.1	92.5	96.5	90.9	94.1	95.5	94.9	98.0	103.5	103.5
2017	109.2	106.4	105.8	108.0	105.9	108.5	106.9	110.6	113.8	109.2	115.9	113.5
2018	114.5	113.6	110.2	113.8	113.6	114.9	109.6	111.7	106.2	110.8	105.8	106.2
2019	106.5	108.3	111.8	112.1	114.2	108.6	110.9	107.5	103.0	103.1	107.9	110.5
2020	106.3	102.5	96.1	83.1	88.0	95.8	99.0	104.5	106.9	107.0	104.0	106.9
2021	112.4	120.9	116.3	116.5	121.3	119.2	123.9	118.9	122.6	125.3	131.2	128.2
2022	122.1	126.5	138.3	133.4	128.8	132.8	126.1	130.2	128.7	126.4	126.6	124.9
2023	127.7	124.7	124.6	123.7	124.8	121.0	122.4	127.7	117.3	116.5	116.5	112.1
2024	113.2	107.6	104.0	100.8	99.2	103.6	107.8	102.9	104.0	107.6	104.1	105.7
2025	101.5	104.9	100.6	96.0	91.1	96.0	92.0	98.3	95.3			

(2020年=100)

### (2) 一致指数 (Coincident Index)

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1999				127.0	129.5	130.9	129.3	129.8	133.7	133.8	133.1	136.3
2000	132.6	137.0	139.3	142.2	142.9	144.7	143.3	144.5	145.1	146.4	148.2	147.3
2001	144.7	144.5	141.9	139.5	135.7	134.7	135.9	132.8	132.1	128.5	125.8	126.4
2002	126.3	125.1	125.2	125.7	129.3	128.9	126.7	129.1	133.9	131.3	133.0	131.2
2003	135.8	135.6	136.5	135.7	138.0	137.6	137.8	136.7	138.3	144.8	139.7	144.3
2004	145.2	146.0	145.9	147.7	146.1	144.9	146.2	145.5	146.2	143.8	148.4	146.7
2005	147.0	150.1	148.0	146.5	148.7	147.6	145.8	148.3	150.2	150.2	154.9	156.6
2006	157.2	156.8	159.8	161.9	157.7	158.2	156.4	157.4	156.4	158.8	159.4	156.6
2007	155.5	155.2	152.5	157.6	160.1	160.4	159.8	157.7	150.8	151.7	147.3	149.6
2008	149.7	147.7	147.2	143.7	146.1	142.1	142.5	137.0	134.3	129.2	126.5	112.6
2009	102.2	96.9	93.0	91.6	91.3	92.6	91.8	94.0	98.7	99.6	99.8	103.3
2010	104.0	104.4	105.9	107.8	109.0	111.7	112.7	114.1	116.7	115.2	114.5	112.1
2011	114.6	115.8	101.1	104.0	106.3	110.3	113.8	111.6	111.2	114.6	108.7	116.0
2012	116.3	116.8	117.8	117.7	114.1	115.9	115.4	114.3	111.0	108.5	112.3	111.6
2013	108.5	112.7	114.5	117.1	118.1	116.5	117.1	119.5	121.5	122.6	126.6	127.7
2014	130.9	125.4	131.5	127.4	128.4	126.0	126.3	125.2	125.3	127.8	126.9	128.6
2015	127.0	132.2	130.4	127.9	128.3	130.7	132.5	132.1	132.8	133.4	131.5	133.2
2016	131.6	134.0	137.3	132.9	134.0	135.9	134.0	135.8	136.5	136.8	137.5	137.0
2017	133.7	134.2	134.3	140.3	136.7	136.5	140.5	140.7	138.3	136.7	138.0	139.1
2018	135.2	138.0	139.5	139.8	139.4	138.9	137.7	134.2	133.1	131.4	131.5	
2019	128.4	125.5	124.7	127.2	128.5	127.8	124.3	123.6	121.4	115.4	115.7	114.4
2020	115.6	112.6	105.7	99.3	94.2	92.7	95.1	95.0	96.4	98.2	96.7	98.5
2021	103.2	104.8	104.1	107.5	103.4	108.3	107.6	106.7	107.9	108.2	108.9	110.9
2022	107.6	105.8	108.6	110.9	111.7	116.4	114.6	114.8	112.3	110.9	112.8	112.3
2023	111.6	112.9	110.2	111.9	112.7	114.2	114.0	114.9	115.2	114.3	110.1	112.2
2024	107.5	108.3	108.4	107.6	112.8	106.8	113.6	111.3	114.4	113.6	111.9	111.4
2025	119.1	121.5	119.5	116.5	118.5	111.4	110.4	105.2	112.3			

(2020年=100)

## (3) 遅行指數 (Lagging Index)

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1999				97.0	96.9	96.0	96.6	96.4	95.5	96.8	95.9	95.9
2000	97.7	97.9	102.0	102.5	101.1	103.0	103.0	102.9	104.1	102.9	106.1	106.4
2001	107.5	106.3	105.2	104.0	106.3	105.9	105.9	106.5	104.8	103.7	104.3	103.4
2002	102.6	102.4	103.2	102.9	102.6	102.4	103.7	103.3	105.8	104.9	104.6	106.4
2003	106.2	108.9	108.0	108.7	108.4	108.4	107.5	107.7	109.2	109.7	110.1	111.3
2004	110.3	110.2	111.5	112.9	113.9	115.0	117.5	115.7	116.5	119.9	118.6	115.9
2005	117.9	118.2	116.9	115.1	116.0	115.0	116.1	119.1	119.0	119.7	119.7	122.2
2006	125.0	127.3	126.3	125.8	125.9	129.5	127.7	128.4	126.1	127.5	127.1	128.1
2007	125.2	125.4	124.7	128.2	128.6	129.9	127.1	126.7	123.7	123.9	126.8	126.1
2008	126.9	126.3	129.6	129.0	129.1	129.3	127.5	125.1	124.2	124.5	122.4	117.1
2009	111.1	108.7	101.2	98.0	94.3	91.3	90.3	90.6	91.0	89.5	88.3	87.3
2010	86.6	88.3	88.9	90.4	92.5	93.0	92.5	92.6	93.8	94.2	95.6	97.8
2011	99.8	97.3	98.3	96.3	97.4	95.2	97.7	96.1	95.7	95.1	92.8	93.8
2012	97.6	98.8	101.1	99.6	96.7	98.1	96.6	96.4	97.0	96.6	101.2	97.9
2013	95.4	94.4	92.3	93.8	94.9	95.1	96.4	98.3	96.5	97.7	98.8	98.6
2014	99.7	102.7	103.2	102.4	105.5	107.2	106.7	107.7	108.5	111.4	110.0	111.8
2015	111.7	111.3	110.5	108.7	109.6	108.7	107.2	106.9	108.9	106.8	108.5	105.9
2016	107.0	107.3	108.4	109.0	106.8	108.2	108.8	107.7	106.8	106.8	108.5	107.4
2017	104.6	105.3	106.7	107.9	107.5	108.2	108.6	109.6	109.5	109.6	109.1	109.3
2018	112.1	112.0	109.9	108.5	110.4	110.5	111.1	111.9	110.9	110.6	110.0	106.7
2019	108.1	108.7	108.1	107.8	110.0	109.7	108.9	108.9	107.9	105.6	105.9	107.5
2020	105.1	104.8	104.7	105.7	104.0	101.3	99.9	97.1	96.5	93.5	93.3	94.1
2021	94.4	93.9	91.0	89.7	89.2	90.3	91.6	89.7	91.5	91.3	89.6	89.4
2022	88.5	90.8	90.6	91.4	90.5	90.5	91.3	91.9	91.7	92.8	91.9	92.4
2023	92.5	92.5	92.1	91.5	92.0	92.1	91.8	90.3	91.4	91.7	90.6	88.5
2024	87.7	88.7	89.1	88.3	89.1	88.3	88.2	88.5	88.4	89.1	89.7	91.4
2025	91.1	90.7	90.9	91.4	91.2	91.0	91.4	91.9	91.7			

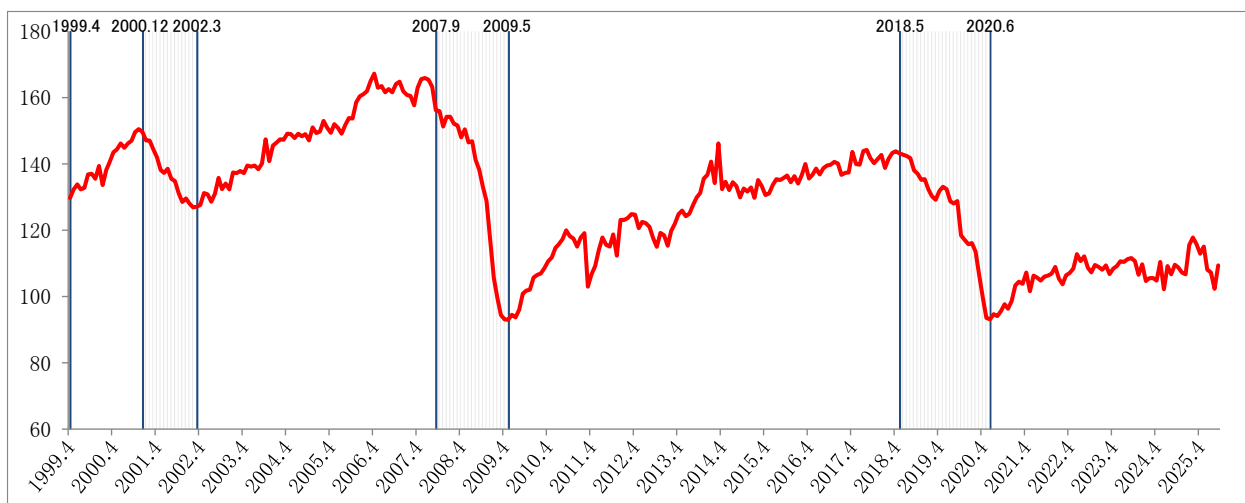
## 6 (参考) 「外れ値」処理なしC I 時系列グラフ

(2020年=100)

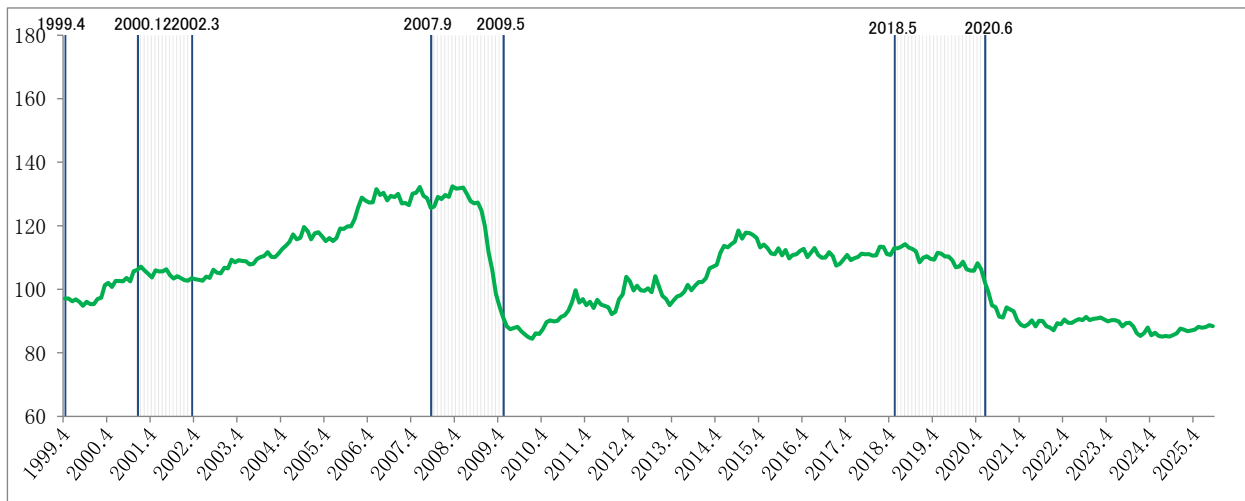
### (1) 先行指数



### (2) 一致指数



### (3) 遅行指数



※ 縦線は埼玉県景気基準日付、網掛け部分は県の景気後退期。

## 7 (参考) 「外れ値」処理なしCI 時系列表

(2020年=100)

### (1) 先行指数 (Leading Index)

年 △ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1999				120.7	117.1	120.8	119.6	123.0	125.8	130.3	127.5	127.4
2000	129.5	137.6	131.4	137.7	136.7	141.4	140.8	141.3	143.8	145.0	147.8	150.1
2001	137.7	142.1	141.6	134.4	134.9	136.3	132.6	132.9	120.6	122.2	117.5	122.9
2002	123.7	118.9	123.4	124.6	129.2	130.8	125.9	129.0	129.8	129.0	130.5	128.3
2003	135.3	139.7	133.4	137.6	137.8	123.7	140.4	137.3	140.1	149.5	144.6	149.8
2004	160.4	155.7	162.9	156.5	161.5	157.1	164.9	168.6	172.0	161.0	172.4	172.2
2005	170.4	168.6	172.0	174.2	171.8	171.5	171.0	169.4	169.1	176.7	177.2	174.1
2006	182.2	180.2	181.1	182.2	186.0	187.7	178.9	193.8	181.9	180.5	181.2	183.7
2007	166.4	175.6	174.0	180.2	181.5	183.4	161.0	160.5	169.0	160.7	156.4	158.7
2008	161.0	157.8	162.0	160.9	159.9	154.5	161.0	147.0	149.0	126.4	110.7	101.0
2009	93.7	87.7	92.4	96.2	98.8	99.4	102.7	107.1	111.1	115.0	115.2	113.6
2010	115.7	116.6	121.6	125.4	123.1	122.1	123.9	132.2	121.7	112.5	115.9	122.3
2011	126.9	128.6	101.3	106.4	115.9	116.7	124.0	124.8	121.7	125.4	127.1	122.4
2012	132.0	132.9	135.3	129.0	125.7	123.0	124.8	125.3	119.3	116.9	117.2	127.5
2013	131.7	135.8	134.5	138.4	134.6	136.8	134.7	136.8	141.1	142.3	144.0	146.7
2014	142.2	132.8	129.8	137.8	131.0	130.8	131.4	126.2	128.1	123.7	125.6	130.2
2015	121.4	121.8	123.3	120.4	122.7	120.6	121.1	116.1	116.4	117.0	112.0	111.1
2016	107.1	105.1	110.1	109.2	113.9	106.0	111.0	112.5	111.8	115.3	121.6	121.5
2017	128.1	124.7	124.0	126.4	123.9	126.8	124.8	129.1	132.6	127.2	135.1	132.2
2018	133.2	132.1	127.9	132.0	131.6	133.0	126.9	129.1	113.9	129.4	123.5	122.8
2019	123.0	125.0	128.9	128.0	130.4	124.0	127.2	123.2	118.1	110.3	115.6	118.4
2020	114.0	103.0	95.7	79.2	86.8	94.7	98.8	104.7	107.3	107.6	102.5	105.7
2021	111.4	121.4	117.1	117.6	122.7	120.0	125.4	120.5	117.0	120.5	128.4	126.3
2022	120.3	124.9	137.0	132.4	126.9	131.1	124.8	129.2	128.0	126.1	126.5	123.6
2023	126.7	124.1	124.3	120.2	123.5	120.1	121.8	127.5	117.3	116.9	117.2	110.3
2024	113.9	107.5	95.3	92.8	79.7	96.6	116.1	96.5	112.7	116.8	106.2	108.6
2025	91.1	108.7	104.5	98.3	81.2	97.4	81.4	100.4	95.5			

### (2) 一致指数 (Coincident Index)

年 △ 月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1999				129.7	132.3	133.8	132.3	132.8	136.8	137.0	135.5	139.4
2000	133.6	138.2	140.6	143.5	144.4	146.2	144.9	146.2	147.0	149.6	150.5	149.7
2001	147.1	147.0	144.4	142.0	138.2	137.3	138.5	135.5	134.8	131.2	128.5	129.6
2002	128.0	126.9	127.1	127.6	131.2	130.8	128.6	131.0	135.8	132.4	134.1	132.3
2003	137.4	137.2	137.9	137.2	139.5	139.2	139.5	138.4	140.1	147.4	140.8	145.5
2004	146.4	147.4	147.3	149.1	149.0	147.8	149.1	148.3	149.0	147.1	151.0	149.3
2005	149.8	153.0	150.9	149.4	152.0	150.9	149.1	151.7	153.8	153.7	158.6	160.4
2006	161.0	161.9	165.0	167.2	163.0	163.5	161.6	162.6	161.6	164.1	164.8	161.9
2007	160.8	160.5	157.7	163.0	165.6	165.9	165.4	163.2	156.2	155.9	151.3	154.2
2008	154.2	152.1	151.6	148.0	150.4	146.5	146.8	141.2	138.3	133.1	128.8	117.1
2009	105.6	99.4	94.4	93.1	93.0	94.5	93.7	96.0	100.9	101.8	102.1	105.7
2010	106.5	107.0	108.6	110.6	111.8	114.7	115.8	117.3	120.0	118.2	117.5	115.1
2011	117.8	119.1	103.0	106.7	109.2	114.0	117.8	115.6	115.1	118.7	112.3	123.1
2012	123.1	123.7	124.9	124.7	120.6	122.5	122.1	121.0	117.6	115.0	119.2	118.5
2013	115.3	119.8	121.9	124.8	125.9	124.2	125.0	127.6	129.9	131.2	135.6	136.7
2014	140.7	134.2	146.2	132.4	134.6	132.1	134.5	133.3	129.9	132.6	131.7	132.9
2015	129.8	135.1	133.3	130.6	131.1	133.6	135.4	135.1	135.7	136.5	134.5	136.3
2016	134.1	136.6	140.0	135.6	136.7	138.6	136.8	138.7	139.5	139.8	140.6	140.1
2017	136.7	137.3	137.4	143.6	140.0	139.8	143.9	144.2	141.7	140.2	141.5	142.7
2018	138.8	141.6	143.3	143.8	143.2	142.8	142.4	141.7	138.1	137.0	135.2	135.4
2019	132.3	130.2	129.2	131.8	133.1	132.4	128.7	128.1	128.8	118.5	117.1	115.8
2020	116.1	113.5	106.7	99.9	93.6	93.1	94.7	94.1	95.6	97.7	96.3	98.7
2021	103.4	104.5	103.8	107.2	101.6	106.3	105.7	104.8	106.0	106.3	106.9	108.9
2022	105.4	103.7	106.4	107.1	108.4	112.8	110.7	112.1	108.7	107.3	109.5	108.9
2023	108.1	109.4	106.8	108.4	109.2	110.6	110.4	111.3	111.6	110.7	106.6	109.7
2024	104.7	105.5	105.6	104.8	110.4	102.2	109.2	106.7	109.6	108.8	107.2	106.7
2025	115.5	117.8	115.8	112.9	115.1	108.1	107.3	102.3	109.4			

(3) 遅行指數 (Lagging Index)

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1999				97.1	97.1	96.2	96.8	96.0	94.8	96.1	95.3	95.3
2000	97.0	97.3	101.3	102.0	100.7	102.6	102.5	103.6	102.5	105.7	106.1	
2001	107.1	105.9	104.9	103.7	106.0	105.6	105.6	106.3	104.5	103.4	104.1	103.5
2002	102.9	102.7	103.5	103.2	103.0	102.7	104.0	103.6	106.2	105.2	105.0	106.8
2003	106.6	109.3	108.5	109.2	108.9	108.8	107.8	108.0	109.5	110.1	110.5	111.7
2004	110.2	110.1	111.3	112.7	113.7	114.9	117.3	115.7	116.2	119.6	118.3	115.7
2005	117.6	118.0	116.7	115.2	116.1	115.2	116.1	119.1	119.0	119.8	119.8	122.2
2006	125.8	128.9	127.9	127.3	127.4	131.5	129.7	130.4	128.0	129.4	129.0	130.0
2007	127.0	127.2	126.5	130.1	130.4	132.2	129.4	128.7	125.6	126.1	129.1	128.4
2008	129.7	129.1	132.4	131.7	131.8	132.0	130.0	127.8	127.0	127.3	124.8	119.8
2009	111.6	106.2	98.6	94.6	91.1	88.3	87.4	87.8	88.2	86.8	85.8	84.9
2010	84.4	86.1	85.9	87.5	89.7	90.2	89.9	90.1	91.3	91.8	93.2	95.9
2011	99.7	95.8	96.9	95.0	96.1	94.1	96.7	95.2	94.8	94.4	92.2	92.9
2012	96.8	98.3	103.9	102.5	99.6	101.1	99.7	99.5	100.3	99.1	104.1	100.9
2013	97.9	97.0	95.0	96.4	97.7	98.1	99.2	101.4	99.7	101.1	102.3	102.3
2014	103.5	106.6	107.1	107.7	111.5	113.7	113.2	114.2	115.0	118.5	115.9	117.8
2015	117.7	117.1	116.1	113.2	114.1	113.0	111.3	111.0	112.9	110.7	112.4	109.7
2016	110.8	111.0	112.1	112.7	110.1	111.5	113.0	110.8	109.9	110.0	111.7	110.5
2017	107.5	108.0	109.4	110.8	109.2	109.8	110.2	111.2	111.0	111.1	110.6	110.7
2018	113.4	113.3	111.1	110.8	112.9	112.9	113.5	114.2	113.1	112.7	112.0	108.5
2019	109.9	110.4	109.6	109.3	111.5	111.2	110.3	110.3	109.2	106.9	107.2	108.7
2020	106.3	105.9	105.8	108.2	106.3	102.2	99.2	94.9	94.4	91.4	91.1	94.3
2021	93.6	93.1	90.2	88.8	88.3	89.0	90.2	88.3	90.1	90.0	88.4	88.0
2022	87.1	89.3	89.0	90.5	89.5	89.4	90.1	90.6	90.3	91.3	90.3	90.7
2023	90.8	91.1	90.5	89.9	90.3	90.3	89.9	88.3	89.3	89.5	88.3	86.2
2024	85.3	86.2	88.0	85.5	86.3	85.3	85.1	85.3	85.1	85.6	86.1	87.6
2025	87.3	86.8	87.0	87.3	88.2	87.9	88.1	88.7	88.4			

## 8 個別系列の推移（接続補正済み季節調整値）

### （1）先行系列

系列名	L1 県生産財在庫率 指標(逆サイクル)	L2 県新規求人人数(除 学卒)	L3 景気ウォッチャー 先行き判断DI(南 関東)	L4(※) 県新設住宅着工 床面積 (m <sup>2</sup> )	L5(※) 県乗用車新車規 登録届出台数(普 通・小型・軽)	L6 県企業倒産件数 (逆サイクル)	L7 日経商品指標(42 種)
年月	(2020年=100)	(人)			(台)	(社)	(1970年=100)
2021 9	98.6	30,678	57.8	360,502	11,798	20	214.344
10	100.6	30,149	57.4	388,388	12,968	25	220.426
11	99.7	32,932	54.7	375,641	15,163	17	220.688
12	97.3	31,760	51.9	351,907	16,442	27	222.076
2022 1	98.9	30,986	44.1	350,830	15,289	23	226.399
2	96.2	31,539	44.5	364,884	15,359	24	233.511
3	96.7	31,742	46.7	430,488	16,906	15	241.598
4	100.4	31,933	47.6	378,918	15,656	17	247.534
5	99.3	32,168	49.3	396,146	13,962	33	247.872
6	99.6	32,841	47.5	356,522	15,480	22	250.630
7	101.3	32,535	42.3	355,624	15,627	27	248.184
8	107.5	32,842	48.2	429,869	15,281	19	248.932
9	103.9	34,632	48.3	350,290	15,751	25	247.193
10	103.7	32,876	46.9	353,631	16,065	27	248.716
11	101.3	32,478	45.8	337,878	16,327	25	250.600
12	112.9	33,490	46.9	362,111	16,635	28	249.807
2023 1	118.4	33,207	49.0	408,766	17,525	24	251.605
2	116.9	32,457	49.6	337,516	17,705	27	253.175
3	117.9	31,380	51.7	334,449	17,988	23	253.199
4	135.8	33,427	53.6	350,054	18,078	23	252.465
5	122.5	32,738	53.9	359,038	17,943	26	251.557
6	127.6	31,840	51.6	374,290	17,767	25	253.798
7	121.3	32,421	53.2	360,732	17,553	34	255.969
8	113.5	33,927	51.6	370,198	18,222	31	257.947
9	122.7	31,339	50.8	356,848	16,943	30	257.261
10	127.6	31,800	49.9	367,016	17,719	29	257.336
11	125.5	31,638	51.1	359,121	17,877	34	258.467
12	143.1	31,427	51.4	355,515	18,170	33	257.071
2024 1	125.3	31,431	51.6	350,486	16,175	28	259.140
2	137.2	32,089	52.1	355,884	14,743	28	259.591
3	176.7	31,360	50.4	353,196	15,861	37	263.801
4	184.1	30,678	49.0	352,291	16,175	48	269.169
5	508.4	31,218	47.5	312,649	16,839	40	272.813
6	359.4	30,628	48.3	317,657	17,407	31	272.628
7	141.7	31,006	49.8	343,535	18,192	35	266.850
8	4781.6	31,683	50.8	298,233	17,962	32	266.219
9	135.1	30,801	50.3	320,035	17,715	39	267.463
10	128.2	31,435	50.1	322,803	17,602	27	267.866
11	158.9	33,128	50.6	352,871	16,988	30	266.326
12	147.9	30,514	50.9	334,697	17,157	25	268.289
2025 1	5257.2	33,543	49.3	323,738	17,757	45	268.754
2	139.4	33,124	47.4	347,386	17,921	35	267.832
3	144.3	29,316	46.2	413,650	17,518	35	269.342
4	143.4	31,123	43.7	284,034	17,839	38	261.562
5	710.4	32,581	45.8	223,050	17,404	33	260.902
6	130.3	27,762	46.8	299,294	17,906	35	263.311
7	2059.8	30,362	47.4	304,831	16,582	47	264.051
8	125.4	32,604	47.4	324,258	15,974	29	264.760
9	129.5	26,633	50.4	327,068	16,334	34	265.171

注1 L4 及び L5 (※) は埼玉県景気動向指標のため今回作成した季節調整値であり、原データの公表値とは異なります。

注2 L4 及び L5 (※) は毎月遡及改訂します。また、他の値も改訂される場合があります。最新の公表値を参照してください。

注3 L1 は基準年の違いによる不連続を補正しているため、原データの公表値とは異なります。

## (2) 一致系列

系列名	C1 県生産指 数 (製造工業)	C2(※) 県所定外労働 時間指數(調 査産業計)	C3 県投資財出荷 指數 (2020年=100)	C4 県有効求人倍 率(除学卒、就 業地別) (倍)	C5(※) 県雇用保険初 回受給者數 (逆サイクル) (人)	C6(※) 県建築着工床 面積(非居住 用、3か月平 均) (m <sup>2</sup> )	C7(※) 県百貨店・スー パー商品販売 額(実質) (百万元)	C8 県生産財出荷 指數 (2020年=100)	C9 県耐久消費財 出荷指數 (2020年=100)
年月	(2020年=100)	(2020年=100)	(2020年=100)						
2021	9 103.4	109.8	105.3	1.02	4,601	194,723	113,211	105.5	86.4
	10 107.6	112.4	102.7	1.01	4,784	181,701	110,882	108.4	95.1
	11 101.6	112.5	107.8	1.03	4,778	265,268	110,465	107.3	87.8
	12 103.4	114.1	104.5	1.03	4,727	331,538	110,079	108.9	91.8
2022	1 104.5	113.8	101.5	1.02	4,885	272,895	110,134	107.6	70.4
	2 100.2	112.0	102.7	1.03	4,760	181,179	110,353	107.0	75.2
	3 103.2	112.8	108.6	1.07	4,653	134,674	110,469	109.0	90.9
	4 107.6	116.8	110.1	1.10	4,907	185,100	108,896	111.6	64.9
	5 104.7	116.0	106.0	1.11	4,742	207,203	108,378	110.4	82.6
	6 112.5	116.7	115.4	1.12	4,771	239,576	108,839	115.3	83.9
	7 101.4	114.8	108.3	1.14	4,870	250,088	108,734	110.8	100.1
	8 114.4	112.7	109.2	1.15	5,011	275,601	108,446	110.2	89.0
	9 102.9	114.3	101.7	1.16	4,995	276,712	109,311	108.3	73.7
	10 97.8	115.9	101.5	1.17	4,923	221,939	108,887	108.5	73.8
	11 106.7	115.0	98.8	1.18	4,678	160,726	109,057	108.9	90.8
	12 106.9	114.4	106.9	1.20	4,794	168,468	109,128	107.0	74.6
2023	1 103.0	112.4	114.6	1.18	4,884	210,362	108,786	101.1	81.7
	2 104.9	111.5	113.8	1.17	4,849	208,806	109,479	103.6	87.3
	3 102.0	112.9	111.3	1.17	5,153	181,593	109,104	101.2	85.1
	4 106.1	111.6	117.0	1.18	5,144	162,718	109,575	102.1	91.1
	5 106.5	111.8	116.7	1.20	5,309	168,436	110,251	104.7	85.0
	6 107.1	109.7	117.2	1.20	4,915	200,509	109,707	104.6	87.8
	7 108.0	110.0	113.0	1.19	4,998	168,682	111,092	104.4	95.0
	8 108.3	112.6	115.6	1.20	4,912	165,393	110,775	104.6	92.1
	9 110.1	110.3	112.0	1.21	4,764	143,315	110,530	105.3	101.1
	10 105.8	111.3	114.0	1.19	4,966	159,852	111,402	101.8	105.6
	11 100.4	113.4	108.0	1.16	5,108	143,172	110,296	98.5	101.3
	12 110.5	111.1	110.6	1.15	5,395	137,511	110,203	104.1	121.7
2024	1 102.3	102.7	110.7	1.14	5,004	117,411	110,120	96.6	115.6
	2 109.1	105.4	112.1	1.15	5,074	112,383	108,383	99.2	101.8
	3 106.1	104.6	105.5	1.17	4,985	135,418	109,787	97.2	97.8
	4 101.9	103.6	109.5	1.17	5,223	132,764	109,751	97.6	100.9
	5 114.5	101.3	136.1	1.16	4,843	152,707	110,639	100.1	97.0
	6 97.0	99.5	102.7	1.15	4,862	140,490	109,688	97.8	86.2
	7 109.3	104.0	125.3	1.16	4,742	175,061	110,186	100.2	85.9
	8 105.6	105.2	107.0	1.16	5,224	191,633	110,757	97.6	89.3
	9 110.3	104.1	102.3	1.16	4,797	251,431	110,266	100.0	91.2
	10 104.5	102.0	113.7	1.18	4,683	201,970	110,400	98.4	93.0
	11 103.6	100.7	103.9	1.19	4,986	186,415	111,676	97.7	93.0
	12 101.0	99.5	97.4	1.21	4,819	189,353	111,314	98.3	91.8
2025	1 108.9	120.5	112.1	1.21	5,001	176,615	112,768	101.7	116.8
	2 111.3	123.9	119.5	1.21	4,911	233,450	113,357	100.6	102.6
	3 109.1	120.9	114.4	1.23	4,846	190,214	113,418	98.3	105.7
	4 106.4	112.3	100.7	1.23	4,974	207,528	114,126	97.9	107.4
	5 110.6	122.1	117.6	1.21	5,126	144,210	113,139	98.3	126.4
	6 103.5	125.3	99.3	1.17	5,693	122,891	114,224	95.8	103.4
	7 104.9	116.4	110.9	1.18	5,977	113,621	113,498	99.5	97.9
	8 101.3	111.2	99.6	1.16	5,550	107,791	113,553	92.4	84.1
	9 110.7	114.2	108.4	1.15	5,836	135,784	114,177	101.6	113.1

注1 C2、C5、C6 及びC7 (※) は埼玉県景気動向指数のため今回作成した季節調整値であり、原データの公表値とは異なります。

注2 C2、C5、C6 及びC7 (※) は毎月遡及改訂します。また、他の値も改訂される場合があります。最新の公表値を参照してください。

注3 C1、C2、C3、C8 及びC9 は基準年の違いによる不連続を補正しているため、原データの公表値とは異なります。

### (3) 遅行系列

系列名	Lg1 県在庫指数(製造 工業)	Lg2(※) 県常用雇用指數 (調査産業計)	Lg3 県消費者物価指 数(持家の帰属家 賃除く総合)(前年 同月比)	Lg4(※) 家計消費支出(さ いたま市)(実質)	Lg5 県有効求職者数 (逆サイクル)	Lg6(※) 県法人事業税・地 方法人特別税調 定額(実質)	Lg7(※) 県名目賃金指數 (定期給与・製造 業)
年月	(2020年=100)	(2020年=100)	(%)	(円)	(人)	(百万円)	(2020年=100)
2021 9	95.3	98.2	0.0	346,020	91,081	19,244	101.9
10	95.8	98.0	0.1	450,313	92,222	18,978	101.2
11	94.6	98.2	0.9	343,815	94,065	18,254	101.5
12	94.8	98.0	0.9	346,789	95,566	20,774	101.6
2022 1	95.5	98.5	0.7	337,353	96,740	20,594	100.8
2	97.0	99.5	1.2	348,965	94,586	18,982	100.9
3	95.7	99.2	1.6	362,690	94,039	22,844	99.3
4	95.1	98.7	3.2	349,515	93,177	21,591	101.1
5	93.4	98.8	3.2	325,301	92,696	19,991	101.0
6	94.1	99.0	2.8	367,832	92,284	18,607	100.5
7	93.9	99.0	3.2	353,644	91,375	18,286	101.2
8	93.9	99.0	3.8	334,891	91,127	19,181	101.5
9	94.6	98.9	3.7	323,771	90,944	19,519	101.6
10	94.4	98.9	4.5	325,502	90,425	20,048	102.0
11	95.8	98.9	4.4	295,153	89,463	18,730	101.1
12	95.6	99.1	4.8	291,800	89,145	20,005	100.9
2023 1	100.8	99.1	5.0	280,480	90,057	18,636	101.0
2	100.6	99.0	3.9	399,091	90,272	18,154	101.4
3	101.5	98.9	4.0	327,668	90,271	18,990	102.1
4	102.5	98.7	3.9	288,275	89,870	19,078	102.4
5	101.6	99.0	3.4	357,976	89,632	18,319	102.6
6	103.0	99.4	3.8	336,050	89,534	17,642	102.1
7	100.8	99.4	3.5	356,026	89,967	19,122	102.3
8	99.1	98.6	3.3	384,509	90,001	19,810	101.5
9	99.8	99.6	3.3	384,917	89,490	19,389	101.4
10	99.8	99.7	3.8	364,573	89,879	18,304	102.3
11	99.6	99.4	3.0	365,723	90,232	19,371	102.4
12	99.2	99.5	2.7	304,246	90,861	17,983	102.0
2024 1	97.5	99.4	2.3	352,215	91,937	20,207	101.0
2	97.9	99.6	3.0	435,466	91,986	19,328	100.3
3	99.5	99.7	2.9	368,108	90,816	35,987	99.2
4	98.6	99.7	2.9	346,305	90,299	19,194	100.2
5	97.1	99.4	3.4	353,079	91,109	22,649	101.2
6	97.4	99.5	3.1	340,488	91,710	20,536	101.6
7	97.4	99.1	3.2	330,413	91,106	21,628	101.4
8	98.3	98.9	3.5	319,588	90,492	19,176	102.2
9	101.9	99.0	2.8	322,721	90,634	20,813	101.2
10	101.9	99.5	2.4	342,205	89,953	20,415	101.1
11	101.8	99.3	3.1	348,648	89,561	20,209	101.1
12	102.2	98.8	4.0	368,235	89,006	24,145	101.1
2025 1	102.1	98.5	4.4	371,108	88,337	20,104	101.3
2	100.4	98.7	3.9	350,588	87,706	20,908	101.0
3	100.6	98.4	3.9	310,641	85,663	21,591	100.6
4	98.2	98.8	3.6	341,303	85,654	20,866	101.0
5	95.8	98.8	3.6	338,465	86,909	19,338	104.4
6	97.9	98.6	3.2	328,503	88,010	22,316	104.2
7	100.2	99.0	3.4	320,154	88,127	19,248	104.3
8	99.2	99.1	3.0	419,365	89,151	21,277	104.3
9	103.5	98.8	3.3	358,659	89,347	20,406	104.2

注1 Lg2、Lg4、Lg6 及び Lg7 (※) は埼玉県景気動向指標のため今回作成した季節調整値であり、原データの公表値とは異なります。

注2 Lg2、Lg4、Lg6 及び Lg7 (※) は毎月遅及改訂します。また、他の値も改訂される場合があります。最新の公表値を参照してください。

注3 Lg1、Lg2 及び Lg7 は基準年の違いによる不連続を補正しているため、原データの公表値とは異なります。

## 9 (参考) DI (ディフュージョン・インデックス) 変化方向表

### (1) 先行系列

	2024												2025													
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3		
1 県生産財在庫率指数(逆サイクル)	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	+	+	+	-	+	-	+	-	-	-	-	-	+	+	+	
2 県新規求人数(除学卒)	-	-	-	+	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	
3 景気ウォッチャー先行き判断DI(南関東)	-	-	-	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	
4 県新設住宅着工床面積	+	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	
5 県乗用車新車新規登録届出台数(普通・小型・軽)	0	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6 県企業倒産件数(逆サイクル)	-	-	+	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-	+	
7 日経商品指数(42種)	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	
拡張指標数	2.5	2	3	5	4	5	5	5	4	4	3	4	3	1	3.5	3	6	5								
採用指標数	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7								
先行指数(拡張指標数 ÷ 採用指標数)	35.7	28.6	42.9	71.4	57.1	71.4	71.4	71.4	57.1	57.1	42.9	57.1	42.9	14.3	50.0	42.9	85.7	71.4								

### (2) 一致系列

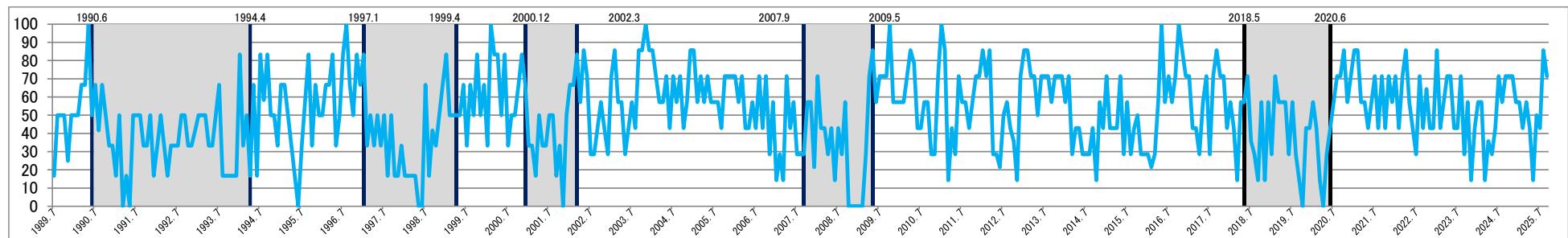
	2024												2025												
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
1 県生産指数(製造工業)	-	+	-	+	-	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
2 県所定外労働時間指数(調査産業計)	+	-	-	+	+	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 県投資財出荷指数	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
4 県有効求人倍率(除学卒、就業地別)	+	+	-	-	-	0	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	0	-	-	-	-	-	-	-
5 県雇用保険初回受給者数(逆サイクル)	-	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 県建築着工床面積(非居住用)※3か月平均	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
7 県百貨店・スーパー販売額(実質)	-	+	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+
8 県生産財出荷指数	+	+	+	+	-	+	-	+	-	+	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
9 県耐久消費財出荷指数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
拡張指標数	4	7	3	7	3.5	8	5	5	3	6	9	7.5	4	1.5	2	3	1	5							
採用指標数	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9							
一致指数(拡張指標数 ÷ 採用指標数)	44.4	77.8	33.3	77.8	38.9	88.9	55.6	55.6	33.3	66.7	100.0	83.3	44.4	16.7	22.2	33.3	11.1	55.6							

### (3) 運行系列

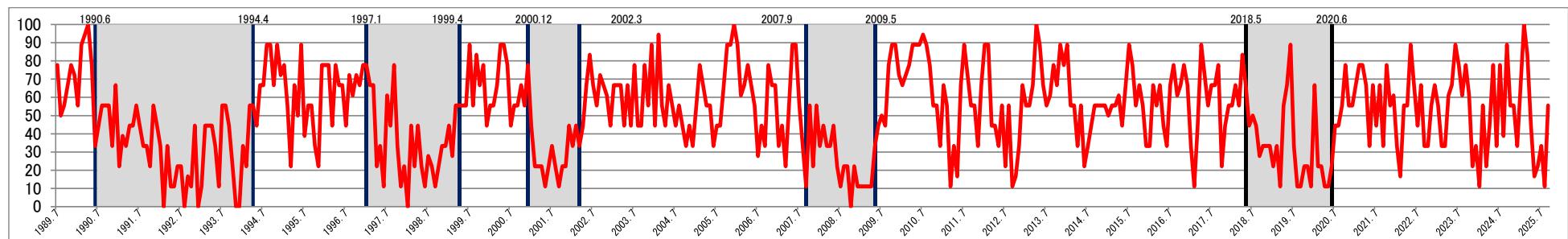
	2024												2025												
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	
1 県在庫指数(製造工業)	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+
2 県常用雇用指標(調査産業計)	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
3 県消費者物価指数(持家の帰属家賃除く総合)	+	+	+	+	+	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+
4 県家計消費支出(勤労者・さいたま市)(実質)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+
5 県有効求職者数(逆サイクル)	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6 県法人事業税・地方法人特別税調定額(実質)	-	+	-	+	-	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7 県名目賃金指数(定期給与・製造業)	-	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
拡張指標数	4	4	2	3	4	3	4	5	5	5	4	1	3	3	4	3	4	4	4.5						
採用指標数	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
運行指数(拡張指標数 ÷ 採用指標数)	57.1	57.1	28.6	42.9	57.1	42.9	57.1	71.4	71.4	71.4	57.1	14.3	42.9	42.9	57.1	42.9	57.1	42.9	64.3						

## 10 (参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 時系列グラフ

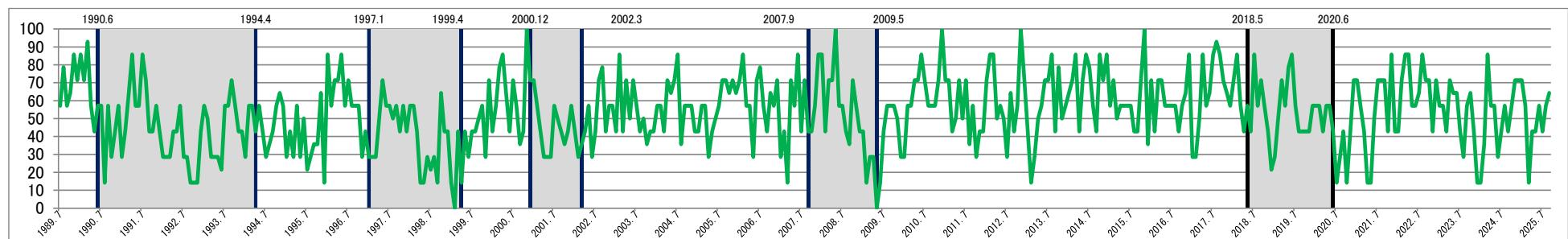
### (1) 先行指標



### (2) 一致指標



### (3) 遅行指標



※ 縦線は埼玉県景気基準日付、網掛け部分は県の景気後退期（平成 10 年度（1998 年度）以前については参考値）。

## 11 (参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 時系列表

### (1) 先行指数

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1989							16.7	50.0	50.0	50.0	25.0	50.0
1990	50.0	50.0	66.7	66.7	100.0	50.0	66.7	41.7	66.7	50.0	33.3	33.3
1991	16.7	50.0	0.0	16.7	0.0	50.0	50.0	33.3	33.3	50.0	16.7	
1992	33.3	50.0	33.3	16.7	33.3	33.3	33.3	50.0	50.0	33.3	33.3	41.7
1993	50.0	50.0	50.0	33.3	33.3	50.0	66.7	16.7	16.7	16.7	16.7	16.7
1994	83.3	33.3	50.0	16.7	66.7	16.7	83.3	58.3	83.3	50.0	50.0	33.3
1995	66.7	66.7	50.0	33.3	16.7	0.0	33.3	58.3	83.3	33.3	66.7	50.0
1996	50.0	66.7	66.7	83.3	33.3	50.0	83.3	100.0	66.7	50.0	83.3	66.7
1997	83.3	33.3	50.0	33.3	50.0	33.3	50.0	16.7	50.0	16.7	16.7	33.3
1998	16.7	16.7	16.7	16.7	0.0	0.0	66.7	16.7	41.7	33.3	50.0	66.7
1999	83.3	50.0	50.0	50.0	50.0	66.7	33.3	66.7	50.0	83.3	50.0	66.7
2000	33.3	100.0	83.3	83.3	50.0	83.3	33.3	50.0	50.0	66.7	83.3	66.7
2001	33.3	33.3	16.7	50.0	33.3	33.3	50.0	50.0	16.7	33.3	0.0	50.0
2002	66.7	66.7	83.3	57.1	85.7	71.4	28.6	28.6	42.9	57.1	42.9	28.6
2003	71.4	85.7	57.1	57.1	28.6	42.9	57.1	42.9	85.7	85.7	100.0	85.7
2004	85.7	71.4	57.1	57.1	71.4	42.9	71.4	57.1	71.4	42.9	57.1	85.7
2005	85.7	57.1	71.4	57.1	71.4	57.1	57.1	42.9	71.4	71.4	71.4	
2006	71.4	57.1	71.4	42.9	42.9	57.1	42.9	71.4	42.9	71.4	28.6	57.1
2007	14.3	28.6	14.3	71.4	42.9	57.1	28.6	28.6	57.1	57.1	21.4	
2008	71.4	42.9	42.9	28.6	42.9	14.3	42.9	28.6	57.1	0.0	0.0	
2009	0.0	0.0	28.6	71.4	85.7	57.1	71.4	71.4	71.4	100.0	57.1	57.1
2010	57.1	57.1	71.4	85.7	78.6	42.9	42.9	57.1	57.1	28.6	28.6	71.4
2011	100.0	85.7	14.3	42.9	28.6	71.4	57.1	42.9	57.1	71.4	71.4	
2012	85.7	71.4	85.7	28.6	28.6	21.4	50.0	57.1	42.9	35.7	14.3	71.4
2013	85.7	85.7	71.4	71.4	50.0	71.4	71.4	71.4	57.1	71.4	71.4	
2014	57.1	71.4	28.6	42.9	42.9	28.6	28.6	28.6	42.9	14.3	57.1	42.9
2015	71.4	42.9	42.9	42.9	71.4	28.6	57.1	28.6	42.9	50.0	28.6	28.6
2016	28.6	21.4	28.6	57.1	100.0	57.1	71.4	57.1	71.4	100.0	85.7	71.4
2017	71.4	42.9	42.9	28.6	57.1	71.4	28.6	71.4	85.7	71.4	42.9	
2018	57.1	42.9	14.3	57.1	57.1	71.4	35.7	28.6	14.3	57.1	14.3	57.1
2019	28.6	71.4	57.1	57.1	28.6	57.1	28.6	14.3	0.0	42.9	42.9	
2020	57.1	42.9	14.3	0.0	28.6	42.9	57.1	71.4	85.7	57.1	71.4	
2021	85.7	85.7	57.1	57.1	42.9	57.1	71.4	42.9	71.4	42.9	71.4	57.1
2022	71.4	42.9	71.4	85.7	57.1	42.9	28.6	71.4	42.9	64.3	42.9	42.9
2023	85.7	42.9	57.1	71.4	71.4	42.9	42.9	71.4	28.6	57.1	14.3	42.9
2024	57.1	57.1	14.3	35.7	28.6	42.9	71.4	57.1	71.4	71.4	57.1	
2025	57.1	42.9	57.1	42.9	14.3	50.0	42.9	85.7	71.4	71.4	57.1	

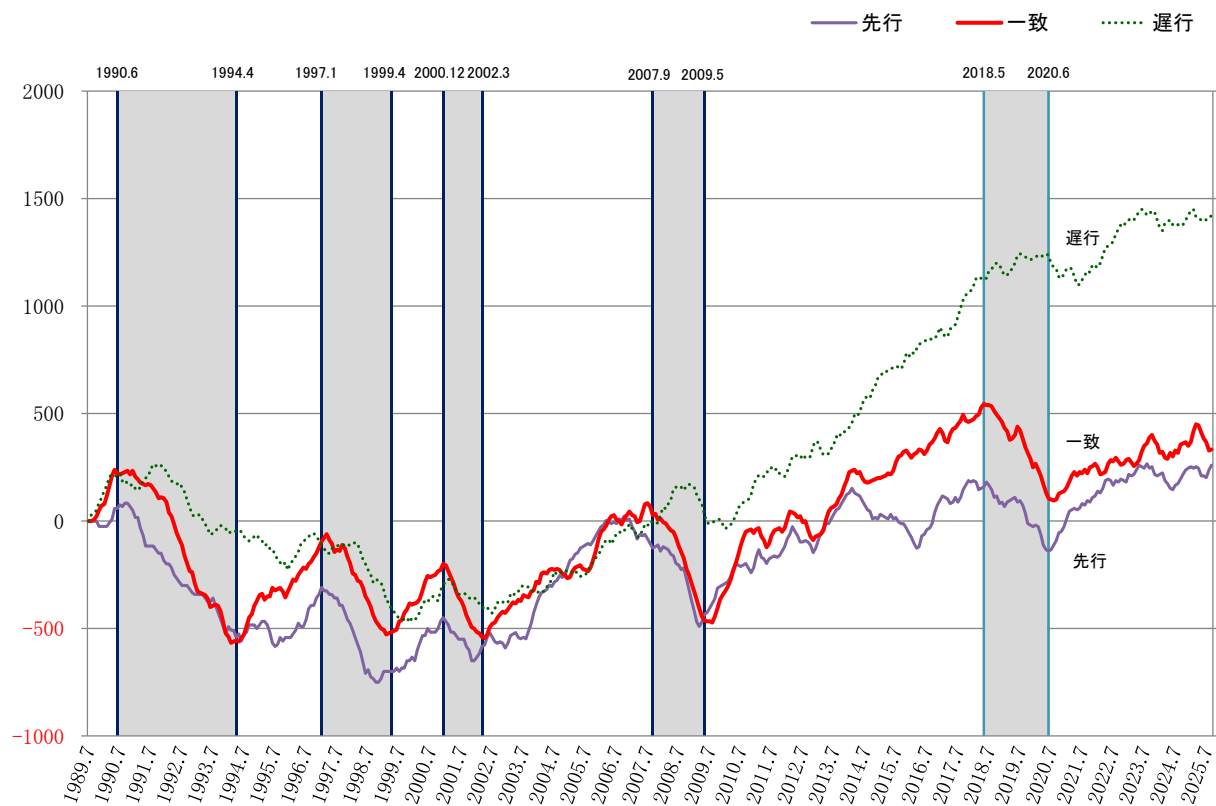
### (2) 一致指数

年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
1989							77.8	50.0	55.6	66.7	77.8	72.2
1990	55.6	88.9	94.4	100.0	77.8	33.3	44.4	55.6	55.6	55.6	33.3	66.7
1991	22.2	38.9	33.3	44.4	44.4	55.6	44.4	33.3	33.3	22.2	55.6	44.4
1992	33.3	0.0	33.3	11.1	11.1	22.2	22.2	0.0	16.7	11.1	44.4	0.0
1993	11.1	44.4	44.4	44.4	33.3	11.1	55.6	55.6	44.4	22.2	0.0	0.0
1994	33.3	22.2	55.6	55.6	44.4	66.7	66.7	88.9	88.9	66.7	88.9	72.2
1995	77.8	55.6	22.2	66.7	50.0	88.9	38.9	55.6	55.6	33.3	22.2	77.8
1996	77.8	77.8	44.4	77.8	66.7	44.4	44.4	72.2	61.1	72.2	66.7	77.8
1997	77.8	66.7	66.7	22.2	33.3	11.1	61.1	44.4	77.8	33.3	11.1	22.2
1998	0.0	44.4	22.2	44.4	22.2	11.1	27.8	22.2	11.1	22.2	33.3	33.3
1999	44.4	27.8	55.6	55.6	55.6	88.9	55.6	83.3	66.7	77.8	44.4	
2000	55.6	55.6	66.7	88.9	88.9	77.8	44.4	55.6	55.6	66.7	55.6	77.8
2001	44.4	22.2	22.2	22.2	11.1	22.2	33.3	22.2	11.1	22.2	22.2	44.4
2002	33.3	44.4	33.3	44.4	66.7	83.3	66.7	55.6	72.2	66.7	61.1	44.4
2003	66.7	66.7	66.7	44.4	66.7	44.4	77.8	44.4	44.4	77.8	55.6	88.9
2004	44.4	94.4	55.6	44.4	66.7	55.6	44.4	55.6	44.4	33.3	44.4	33.3
2005	55.6	77.8	66.7	55.6	55.6	33.3	44.4	44.4	66.7	88.9	88.9	100.0
2006	88.9	61.1	66.7	77.8	66.7	55.6	27.8	44.4	33.3	77.8	66.7	66.7
2007	33.3	44.4	22.2	55.6	88.9	88.9	55.6	33.3	11.1	55.6	22.2	55.6
2008	33.3	44.4	33.3	33.3	44.4	22.2	11.1	22.2	22.2	0.0	22.2	11.1
2009	11.1	11.1	11.1	33.3	44.4	50.0	44.4	77.8	88.9	88.9	72.2	
2010	66.7	72.2	77.8	88.9	88.9	88.9	94.4	88.9	77.8	55.6	55.6	33.3
2011	66.7	55.6	11.1	33.3	16.7	66.7	88.9	72.2	55.6	55.6	33.3	66.7
2012	88.9	88.9	44.4	44.4	33.3	55.6	22.2	55.6	11.1	16.7	33.3	66.7
2013	55.6	55.6	66.7	100.0	88.9	66.7	55.6	61.1	77.8	66.7	88.9	77.8
2014	88.9	55.6	55.6	33.3	55.6	22.2	33.3	44.4	55.6	55.6	55.6	55.6
2015	50.0	55.6	55.6	61.1	44.4	66.7	88.9	77.8	55.6	66.7	55.6	33.3
2016	33.3	66.7	55.6	66.7	44.4	33.3	66.7	77.8	61.1	66.7	77.8	66.7
2017	33.3	11.1	44.4	88.9	72.2	55.6	66.7	66.7	77.8	22.2	44.4	55.6
2018	55.6	66.7	55.6	83.3	66.7	44.4	50.0	44.4	27.8	33.3	33.3	33.3
2019	22.2	33.3	11.1	55.6	66.7	88.9	33.3	11.1	11.1	22.2	22.2	11.1
2020	66.7	22.2	22.2	11.1	11.1	22.2	44.4	44.4	55.6	77.8	55.6	55.6
2021	66.7	77.8	77.8	66.7	33.3	66.7	44.4	66.7	33.3	77.8	55.6	61.1
2022	33.3	16.7	55.6	55.6	88.9	66.7	44.4	66.7	33.3	55.6	66.7	
2023	55.6	33.3	33.3	61.1	66.7	88.9	77.8	61.1	77.8	61.1	22.2	33.3
2024	11.1	55.6	22.2	44.4	77.8	33.3	77.8	38.9	88.9	55.6	55.6	33.3
2025	66.7	100.0	83.3	44.4	16.7	22.2	33.3	11.1	55.6			

### (3) 遅行指数

年	月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
1989									57.1	78.6	57.1	64.3	85.7	71.4
1990		85.7	71.4	92.9	57.1	42.9	57.1	57.1	14.3	57.1	28.6	42.9	57.1	
1991		28.6	42.9	64.3	85.7	57.1	57.1	85.7	71.4	42.9	42.9	57.1	42.9	
1992		28.6	28.6	28.6	42.9	42.9	57.1	28.6	28.6	14.3	14.3	14.3	42.9	
1993		57.1	50.0	28.6	28.6	28.6	21.4	57.1	57.1	71.4	57.1	42.9	42.9	
1994		28.6	57.1	57.1	42.9	57.1	42.9	28.6	35.7	42.9	57.1	64.3	57.1	
1995		28.6	42.9	28.6	57.1	28.6	50.0	21.4	28.6	35.7	35.7	64.3	14.3	
1996		85.7	57.1	71.4	71.4	85.7	57.1	71.4	57.1	57.1	57.1	28.6	42.9	
1997		28.6	28.6	28.6	50.0	71.4	57.1	57.1	50.0	57.1	42.9	57.1	42.9	
1998		57.1	57.1	42.9	14.3	14.3	28.6	21.4	28.6	14.3	64.3	42.9	42.9	
1999		14.3	0.0	42.9	14.3	42.9	28.6	42.9	42.9	50.0	57.1	28.6	71.4	
2000		42.9	57.1	78.6	85.7	64.3	42.9	71.4	57.1	35.7	42.9	100.0	71.4	
2001		71.4	57.1	42.9	28.6	28.6	57.1	50.0	42.9	35.7	42.9	57.1		
2002		42.9	28.6	35.7	42.9	57.1	28.6	42.9	71.4	78.6	42.9	57.1	57.1	
2003		42.9	85.7	42.9	71.4	50.0	71.4	57.1	42.9	50.0	35.7	42.9	42.9	
2004		57.1	57.1	42.9	71.4	64.3	71.4	85.7	35.7	57.1	57.1	57.1	42.9	
2005		42.9	57.1	57.1	28.6	42.9	50.0	57.1	71.4	71.4	64.3	71.4	64.3	
2006		71.4	85.7	57.1	57.1	28.6	71.4	78.6	57.1	42.9	64.3	57.1	71.4	
2007		28.6	42.9	14.3	71.4	57.1	85.7	42.9	71.4	42.9	42.9	57.1	85.7	
2008		85.7	42.9	71.4	71.4	100.0	57.1	57.1	42.9	35.7	71.4	57.1	42.9	
2009		42.9	14.3	28.6	28.6	0.0	14.3	42.9	57.1	57.1	57.1	50.0	28.6	
2010		28.6	57.1	57.1	71.4	85.7	71.4	57.1	57.1	57.1	71.4	100.0		
2011		71.4	71.4	42.9	50.0	71.4	50.0	71.4	35.7	57.1	28.6	42.9	42.9	
2012		71.4	85.7	85.7	50.0	57.1	50.0	28.6	64.3	42.9	57.1	100.0	71.4	
2013		42.9	14.3	28.6	50.0	57.1	71.4	71.4	85.7	42.9	78.6	50.0	57.1	
2014		64.3	71.4	85.7	42.9	71.4	85.7	78.6	57.1	42.9	85.7	71.4	85.7	
2015		57.1	71.4	50.0	57.1	57.1	57.1	57.1	42.9	42.9	71.4	100.0	35.7	
2016		71.4	42.9	71.4	71.4	57.1	57.1	57.1	57.1	42.9	57.1	64.3	85.7	
2017		28.6	28.6	50.0	85.7	57.1	64.3	85.7	92.9	85.7	71.4	64.3	57.1	
2018		71.4	85.7	57.1	42.9	57.1	42.9	85.7	57.1	71.4	57.1	42.9	21.4	
2019		28.6	50.0	71.4	57.1	78.6	85.7	57.1	42.9	42.9	42.9	42.9	57.1	
2020		57.1	57.1	42.9	57.1	57.1	42.9	14.3	28.6	42.9	14.3	42.9	71.4	
2021		71.4	57.1	42.9	14.3	14.3	14.3	50.0	71.4	71.4	42.9	85.7	42.9	
2022		42.9	71.4	85.7	85.7	57.1	57.1	64.3	85.7	71.4	71.4	42.9	71.4	
2023		57.1	57.1	42.9	71.4	64.3	64.3	42.9	28.6	57.1	64.3	42.9	14.3	
2024		14.3	35.7	85.7	57.1	57.1	28.6	42.9	57.1	42.9	57.1	71.4	71.4	
2025		71.4	57.1	14.3	42.9	42.9	57.1	42.9	57.1	64.3	71.4	71.4		

### 12 (参考) 累積DIグラフ



※ 縦線は埼玉県景気基準日付、網掛け部分は県の景気後退期(平成10年度(1998年度)以前については参考値)。

### 1.3 C I を用いた景気の基調判断の基準

本基調判断については、当月のC I一致指数の前月差が一時的な要因に左右され安定しないため、3か月後方移動平均と7か月後方移動平均の前月差を中心に用い、当月の変化方向（前月差の符号）も踏まえて行う。

なお、3か月後方移動平均と7か月後方移動平均は、変化方向（前月差の符号）に加え、過去3か月間の前月差の累積も用いる。

#### 《基調判断の定義と基準》

基調判断	定義	基準
①改善	景気拡張の可能性が高いことを示す。	<ul style="list-style-type: none"> <li>原則として3か月以上連続して、3か月後方移動平均が上昇</li> <li>当月の前月差の符号がプラス</li> </ul>
②足踏み	景気拡張の動きが足踏み状態になっている可能性が高いことを示す。	<ul style="list-style-type: none"> <li>3か月後方移動平均(前月差)の符号がマイナスに変化し、マイナス幅(1か月、2か月、または3か月の累積)が1標準偏差分以上</li> <li>当月の前月差の符号がマイナス</li> </ul>
③局面変化 注1、2)	上方への局面変化	<ul style="list-style-type: none"> <li>7か月後方移動平均(前月差)の符号がプラスに変化し、プラス幅(1か月、2か月、または3か月の累積)が1標準偏差分以上</li> <li>当月の前月差の符号がプラス</li> </ul>
	下方への局面変化	<ul style="list-style-type: none"> <li>7か月後方移動平均(前月差)の符号がマイナスに変化し、マイナス幅(1か月、2か月または3か月の累積)が1標準偏差分以上</li> <li>当月の前月差の符号がマイナス</li> </ul>
④悪化	景気後退の可能性が高いことを示す。	<ul style="list-style-type: none"> <li>原則として3か月以上連続して、3か月後方移動平均が下降</li> <li>当月の前月差の符号がマイナス</li> </ul>
⑤下げ止まり	景気後退の動きが下げ止まっている可能性が高いことを示す。	<ul style="list-style-type: none"> <li>3か月後方移動平均(前月差)の符号がプラスに変化し、プラス幅(1か月、2か月、または3か月の累積)が1標準偏差分以上</li> <li>当月の前月差の符号がプラス</li> </ul>

上記①～⑤に該当しない場合は、前月の基調判断を踏襲する。

注1)

・「①改善」又は「②足踏み」から、「④悪化」又は「⑤下げ止まり」に移行する場合は、「③下方への局面変化」を経る。

なお、「①改善」又は「②足踏み」から、「③下方への局面変化」に移行した時点で、既に景気後退局面に入った可能性が高いことを暫定的に示している。

・「④悪化」又は「⑤下げ止まり」から、「①改善」又は「②足踏み」に移行する場合は、「③上方への局面変化」を経る。

なお、「④悪化」又は「⑤下げ止まり」から、「③上方への局面変化」に移行した時点で、既に景気拡張局面に入った可能性が高いことを暫定的に示している。

注2) 「①改善」又は「②足踏み」となった後に「③上方への局面変化」の基準を満たした場合、及び、「④悪化」又は「⑤下げ止まり」となった後に「③下方への局面変化」の基準を満たした場合、「③局面変化」は適用しない。

注3) 2つ以上の基調判断基準に該当する場合は、景気循環の局面を総合的に勘案して判断する。

注4) 特記すべき事項があれば、基調判断に付記する。

注5) 定義の欄の「景気拡張」及び「景気後退」については、すべて暫定的なものとする。

#### C I一致指数の「振幅」の目安（標準偏差）

3か月後方移動平均	1.78
7か月後方移動平均	1.36

(1999年4月から2025年3月まで)

## 1.4 埼玉県景気動向指数の利用の手引き

### (1) 景気動向指数とは

景気動向指数は、生産、雇用など様々な経済分野を代表し、景気に敏感に反応する複数の統計指標の動きを統合することにより、景気の現状を迅速に把握するために作成する統合的な景気指標です。

景気動向指数には、主として景気変動の大きさや速さなど景気変動の量的な面を反映するC I（コンポジット・インデックス）と、主として景気変動の方向（風向き）や景気の転換点（景気の山・谷）の判定に用いるD I（ディフュージョン・インデックス）があります。

### (2) C Iについて

#### ① 概要

C Iは、経済の各分野を代表し、景気の動きに敏感に反応する統計指標の量的な動きを合成・指数化した経済指標です。

景気の動きに先行して動く傾向のある先行指数、ほぼ一致して動く傾向のある一致指数、遅れて動く傾向のある遅行指数の3つの指標があります。

作成方法はやや複雑ですが、グラフから景気動向を量的に把握しやすく、利用者にとって直感的にわかりやすいという利点があります。

#### ② 作成方法

個々の指標の前月からの変化率を求め、一定の方法で調整したうえで合成することにより作成します。

##### （手順）

- i) 各指標の季節要因を、統計処理によって除去します。（季節調整）
- ii) 各指標について、前月からの変化率を求めます。
- iii) 各指標の基準化変化率（過去の平均的な動きと比較した当月の変化の大きさ（量感））を求めます。
- iv) 各指標の基準化変化率を合成し、当月の「合成変化率」を求めます。
- v) 前月のC Iの値に当月の合成変化率を累積し、当月のC Iを算出します。

詳しくは、内閣府のホームページをご覧ください。

<https://www.esri.cao.go.jp/jp/stat/di/di3.html>

#### ③ 利用の仕方

##### i 先行指数・一致指数・遅行指数について

一致指数は、景気の現状把握に適しています。

先行指数は、景気予測の判断材料とすることができます。

遅行指数は、景気の局面や転換点の確認等に適しています。

## ii 指数の解釈について

C I では、一般的に一致指数が上昇している時が概ね景気の拡張局面、低下しているときが景気の後退局面であり、また、一致指数の変化の大きさが景気の拡張又は後退のテンポを表しています。

ただし、景気の局面を判断するに当たっては、D I も併せて参考することをお勧めします。

## iii 「外れ値」処理なしC I (参考値)について

通常、C I の作成に当たっては、一定の方式で異常値（外れ値）を検出し、その影響を軽減する処理が行われます。

しかしながら、こうした処理により、指標の変動を過小評価してしまう可能性も残るため、「外れ値」処理なしC I (参考値)を併せて掲載しました。

## (3) D Iについて

### ① 概要

D I は、経済の各分野を代表し、景気の動きに敏感に反応する統計指標の変化の方向（風向き）を合成した総合的な経済指標です。

C I と同様に、先行、一致、遅行の3つの指標があります。

### ② 作成方法

i D I は、各指標の3か月前からの変化に着目し、プラスの方向に変化した指標数（「変化なし」は0.5）の割合（%）を求ることにより作成します。

ii 累積D I は、毎月のD I から50を引いた値を累積して作成します。

### ③ 利用の仕方

i 一致指標が連續して50%を上回っている状況が概ね景気の拡大局面、50%を下回っている状況が概ね後退局面と判断されます。

ii D I では、景気の山・谷は100%や0%の時点ではなく、50%のラインを横切る時点のいずれかに概ね対応することに留意が必要です。

iii 累積D I は、その山と谷が概ね景気の山・谷に対応しており、景気の局面や転換点を視覚的にとらえやすいという利点があります。

ただし、景気変動の「量感」を反映するC I と異なり、景気変動の方向のみを累積している点に留意が必要です。



埼玉県のマスコット コバトン

## 15 季節調整の設定 (X-12-ARIMA)

先行指数	L4 県新設住宅着工面積	L5 県乗用車新車新規登録届 出台数(普通・小型・軽)		
対数変換	なし	あり		
曜日調整 (*1)	なし	標準曜日調整		
日本型休日調整 (*2)	月～土型 カレンダーどおり	月～土型 カレンダーどおり		
うるう年調整 (*3)	なし	事前調整方式		
ARIMA モデル	(0 1 1)(0 1 1)	(0 1 1)(0 1 1)		
データ期間	1989.4～	1989.4～		
一致指数	C2 県所定外労働時間指数 (調査産業計)	C5 県雇用保険初回受給者 数	C6 県建築着工床面積 (非居住用、3か月平均)	C7 県百貨店・スーパー商品 販売額(実質)
対数変換	なし	あり	あり	あり
曜日調整	なし	標準曜日調整	なし	2曜日型曜日調整
日本型休日調整	なし	月～金型 盆・暮等を含む	なし	月～金型 盆・暮等を含む
うるう年調整	なし	事前調整方式	事前調整方式	事前調整方式
ARIMA モデル	(2 1 2)(0 1 1)	(2 1 0)(1 1 1)	(3 1 1)(0 1 1)	(0 1 1)(0 1 1)
データ期間	1989.4～	1989.4～	1989.4～	1989.4～
遅行指数	Lg2 県常用雇用指数 (調査産業計)	Lg4 家計消費支出 (さいたま市)(実質)	Lg6 県法人事業税・地方法人 特別税調定額(実質)	Lg7 県名目賃金指数 (定期給与・製造業)
対数変換	あり	あり	あり	なし
曜日調整	なし	なし	なし	なし
日本型休日調整	なし	なし	なし	月～金型 カレンダーどおり
うるう年調整	なし	事前調整方式	なし	なし
ARIMA モデル	(1 1 0)(0 1 1)	(1 0 1)(0 1 1)	(0 1 1)(0 1 1)	(0 1 1)(0 1 1)
データ期間	1989.4～	1989.4～	1989.4～	1989.4～

(\*1) 曜日調整 (一週間における平日と週末の日数構成による調整)

① 標準曜日調整 : tdnolpyear ② 2曜日型曜日調整 : td1nolpyear

(\*2) 日本型休日調整 (「平日」における「休日数」の偏差による調整)

① i) 「月～金型」は月～金を平日とする。 ii) 「月～土型」は月～土を平日とするが、1992

年4月までは第2・第4土曜日を、1992年5月以降は全土曜日を平日中の休日とする。

② 「盆・暮等を含む」は年末年始 (12/29～1/3)、GW 中の中2日以内の平日、盆 (8/13～15)  
なども休日として扱う。

(\*3) うるう年調整 (うるう年の2月とうるう年以外の2月との日数の調整)

① ダミー変数方式 : regression コマンドで変数として lpyear を指定

② 事前調整方式 : transform コマンドで adjust=lpyear を指定

(※) 外れ値は、outlier コマンドで検出されたものを採用している。

## 16 埼玉県景気基準日付

埼玉県の景気基準日付を以下のとおり設定しています。

(令和4年12月27日)

	埼玉県				
	谷	山	谷	拡張	後退
第11循環(参考値)	(不明)	1990年6月	1994年4月	(不明)	46か月
第12循環(参考値)	1994年4月	1997年1月	1999年4月	33か月	27か月
第13循環	1999年4月	2000年12月	2002年3月	20か月	15か月
第14循環	2002年3月	2007年9月	2009年5月	66か月	20か月
第15・16循環	2009年5月	2018年5月	2020年6月	108か月	25か月

※ 設定に当たっては、学識経験者等で構成する埼玉県景気動向指数懇話会の意見を参考にしています。

※ 第15循環の景気基準日付について、2018年5月を景気の山、2020年6月を景気の谷に設定(確定)しました(2022年12月)。

※ 循環名は、国の景気動向指数の景気循環に合わせた名称を使用しています。名称を合わせるため、第15循環を第15・16循環ということとなりました(2023年12月)。

※ 個別指標のデータ期間の制約のため、昭和63年度(1988年度)以前については不明です。また、平成10年度(1998年度)以前(第11循環及び第12循環)については、県の一致指数による検証ができないため参考値とします。  
(参考) 国の景気基準日付

	全国				
	谷	山	谷	拡張	後退
第11循環	1986年11月	1991年2月	1993年10月	51か月	32か月
第12循環	1993年10月	1997年5月	1999年1月	43か月	20か月
第13循環	1999年1月	2000年11月	2002年1月	22か月	14か月
第14循環	2002年1月	2008年2月	2009年3月	73か月	13か月
第15循環	2009年3月	2012年3月	2012年11月	36か月	8か月
第16循環	2012年11月	2018年10月	2020年5月	71か月	19か月

<景気基準日付の設定方法について(参考)>

1 一致指数の各個別系列の山・谷を「ブライ・ボッシュ法」(\*)により検出する。

(\*) 全米経済研究所(NBER)で開発され、国が景気基準日付を設定する際などに広く使用されている一般的な「山・谷」検出の手法。①山と山(谷と谷)が15か月以上離れている、②山と谷が5か月以上離れている、③山(谷)が系列の終了時点から6か月以上離れている、④最も端に近い山(谷)がその後のデータよりも高い(低い)という条件に照らし、各系列の「山・谷」を判定する。

2 各系列の山・谷から、「ヒストリカルD I」を作成する。

各系列の不規則変動の要素を抑制するため、各系列の谷から山までを全て「+」、山から谷までを全て「-」とし、各月について「+」の占める割合を「ヒストリカルD I」として算出する。

3 原則として、ヒストリカルD Iにおいて、50%ラインを下から上に横切る直前の月を「谷」、上から下に横切る直前の月を「山」とする方針に基づきつつ、景気動向指数その他の経済状況も参考に、景気基準日付を設定する。

## 17 個別系列の概要

		指標名	季節調整法等	作成機関	資料出所
先行 系列	1	県生産財在庫率指數（逆サイクル）	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指數(月報)
	2	県新規求人數(除学卒)	X-12-ARIMA	厚生労働省	職業安定業務統計
	3	景気ウォッチャー先行き判断 DI(南関東)	X-12-ARIMA	内閣府	景気ウォッチャー調査
	4	県新設住宅着工床面積	X-12-ARIMA *	国土交通省	住宅着工統計
	5	県乗用車新車新規登録届出台数(普通・小型・軽)	X-12-ARIMA *	埼玉県自動車販売店協会	県内新車登録台数
	6	県企業倒産件数（逆サイクル）	実数	株東京商工リサーチ	全国企業倒産状況
	7	日経商品指數(42種)	原指數	株日本経済新聞社	日本経済新聞
一致 系列	1	県生産指數(製造工業)	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指數(月報)
	2	県所定外労働時間指數(調査産業計)	X-12-ARIMA *	県統計課	毎月勤労統計地方調査(月報)
	3	県投資財出荷指數	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指數(月報)
	4	県有効求人倍率(除学卒、就業地別)	X-12-ARIMA	厚生労働省	職業安定業務統計
	5	県雇用保険初回受給者数（逆サイクル）	X-12-ARIMA *	厚生労働省	雇用保険事業月報
	6	県建築着工床面積(非居住用、3か月平均)	X-12-ARIMA *	国土交通省	建築着工統計
	7	県百貨店・スーパー商品販売額(実質)	X-12-ARIMA *	経済産業省	商業動態統計(確報)
	8	県生産財出荷指數	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指數(月報)
	9	県耐久消費財出荷指數	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指數(月報)
遅行 系列	1	県在庫指數(製造工業)	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指數(月報)
	2	県常用雇用指數(調査産業計)	X-12-ARIMA *	県統計課	毎月勤労統計地方調査(月報)
	3	県消費者物価指數(持家の帰属家賃除く総合)(前年同月比)	前年同月比	総務省統計局	消費者物価指數
	4	県家計消費支出(勤労者世帯・さいたま市、実質)	X-12-ARIMA *	総務省統計局	家計調査
	5	県有効求職者数(逆サイクル)	X-12-ARIMA	厚生労働省	職業安定業務統計
	6	県法人事業税・地方法人特別税調定額	X-12-ARIMA *	県税務課	業務統計
	7	県名目賃金指數(定期給与・製造業)	X-12-ARIMA *	県統計課	毎月勤労統計地方調査(月報)