

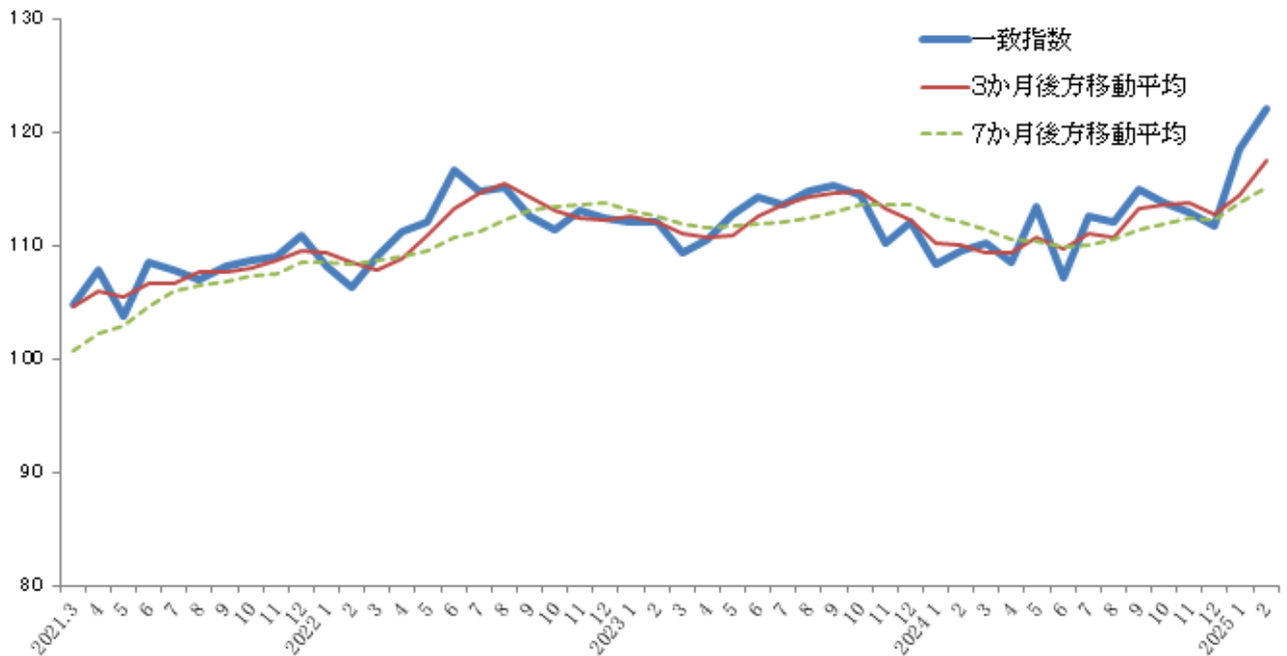
# 埼玉県景気動向指数

— 令和 7 年（2025年）2 月分 —

## 基調判断

景気動向指数（CI 一致指数）は、上方への局面変化を示している。

- ・ 2 月の CI は、先行指数：106.2、一致指数：122.1、遅行指数：91.0 となった。  
(令和 2 年(2020 年) = 100)
- ・ 一致指数は、前月と比較して 3.6 ポイント上昇し、2 か月連続の上昇となった。
- ・ 3 か月後方移動平均は、3.06 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、1.36 ポイント上昇し、2 か月連続の上昇となった。



令和 7 年 4 月 30 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）2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。

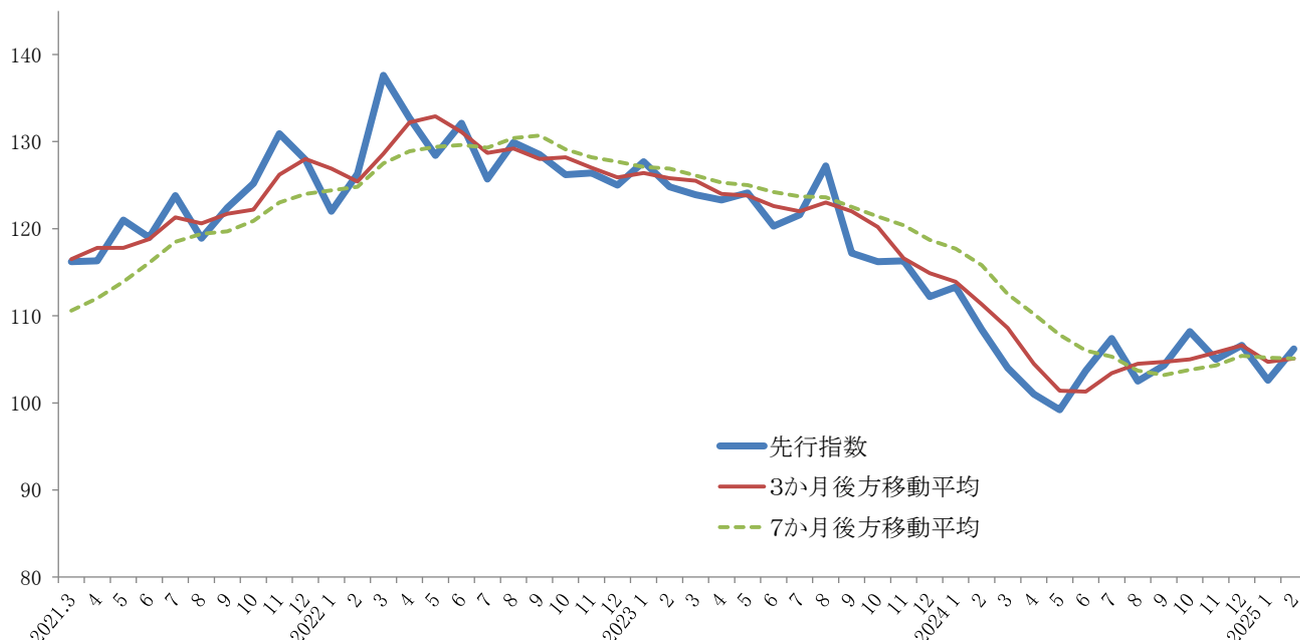
本表についてのお問い合わせ等は下記にお願いします。  
〒330-9301 埼玉県さいたま市浦和区高砂 3-15-1 埼玉県総務部統計課 経済分析担当  
電話 048-830-2327（ダイヤルイン） メール [a2300-07@pref.saitama.lg.jp](mailto:a2300-07@pref.saitama.lg.jp)

- ◆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 CI 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3.6ポイント上昇し、2か月ぶりの上昇となった。
- ・3か月後方移動平均は、0.40ポイント上昇し、2か月ぶりの上昇、7か月後方移動平均は、0.17ポイント下降し、2か月連続の下降となった。



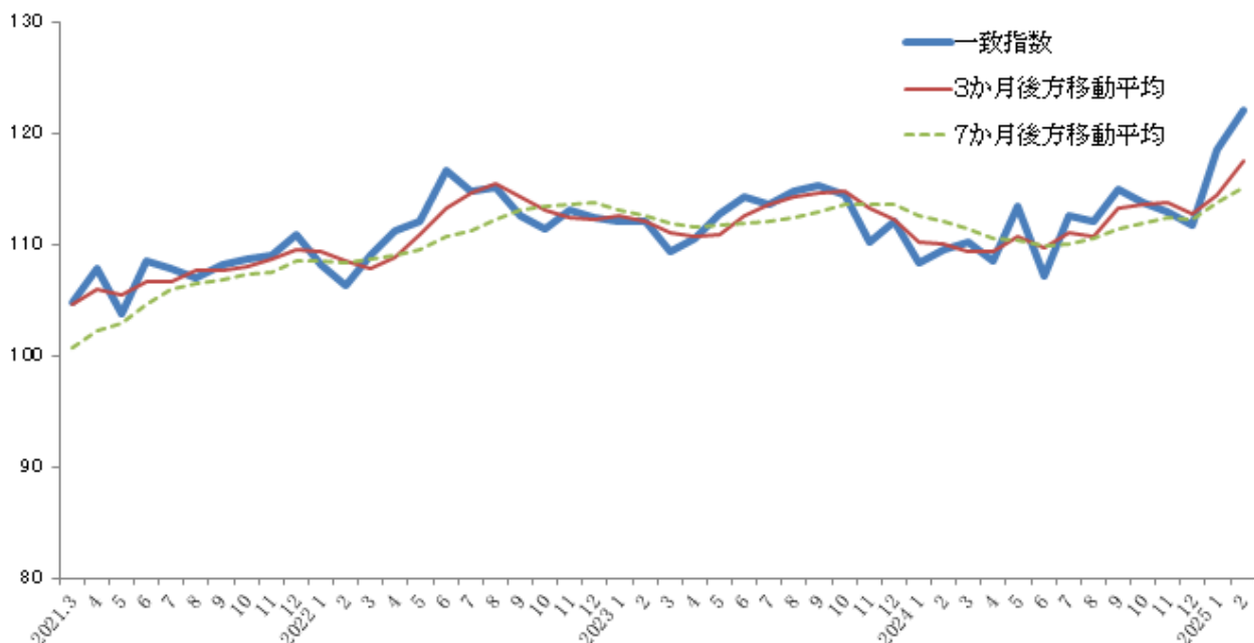
## (2) 先行指数採用系列の寄与度

		2024年				2025年	
		9月	10月	11月	12月	1月	2月
先行指数	前月差ポイント	104.3	108.2	105.0	106.6	102.6	106.2
	寄与度	1.8	3.9	-3.2	1.6	-4.0	3.6
L1 県生産財在庫率指数(逆サイクル)	前月差	-5138.5	-10.4	21.3	-23.6	4819.0	-4828.0
	寄与度(逆サイクル)	2.97	3.15	-3.21	3.28	-3.13	3.48
L2 県新規求人数(除学卒)	前月比伸び率(%)	-2.8	2.1	5.4	-7.9	9.9	-1.2
	寄与度	-0.72	0.53	1.35	-2.14	2.07	-0.37
L3 景気ウォッチャー先行き判断DI(南関東)	前月差	-0.5	-0.2	0.5	0.3	-1.6	-1.9
	寄与度	-0.34	-0.16	0.17	0.10	-0.78	-0.95
L4 県新設住宅着工床面積	前月比伸び率(%)	6.3	-0.2	9.6	-5.2	-2.9	7.4
	寄与度	0.71	-0.04	1.06	-0.62	-0.33	0.81
L5 県乗用車新車新規登録届出台数(普通・小型・軽)	前月比伸び率(%)	1.2	-1.2	-3.1	1.3	3.9	1.5
	寄与度	0.14	-0.58	-1.08	0.19	0.89	0.26
L6 県企業倒産件数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	21.9	-30.8	11.1	-16.7	80.0	-22.2
	寄与度(逆サイクル)	-0.81	1.49	-0.46	0.74	-2.33	1.02
L7 日経商品指数(42種)	前月比伸び率(%)	0.5	0.2	-0.6	0.7	0.2	-0.3
	寄与度	-0.19	-0.44	-1.02	0.03	-0.42	-0.84
一致指数トレンド成分	寄与度	0.00	0.02	0.00	-0.02	0.04	0.18
3か月後方移動平均		104.7	105.0	105.8	106.6	104.7	105.1
前月差ポイント		0.20	0.27	0.83	0.77	-1.87	0.40
7か月後方移動平均		103.2	103.8	104.3	105.4	105.2	105.1
前月差ポイント		-0.58	0.60	0.57	1.06	-0.16	-0.17

## 2 CI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3.6ポイント上昇し、2か月連続の上昇となった。
- ・3か月後方移動平均は、3.06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、1.36ポイント上昇し、2か月連続の上昇となった。



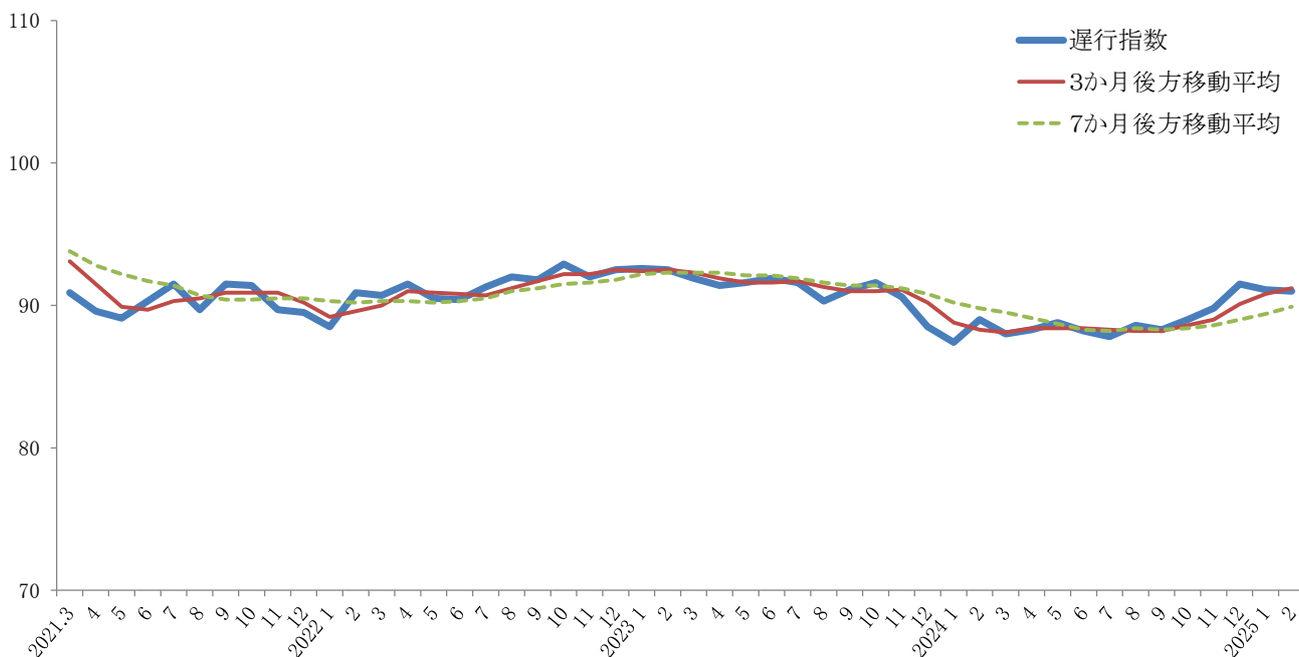
### (2) 一致指数採用系列の寄与度

		2024年				2025年	
		9月	10月	11月	12月	1月	2月
一致指数	前月差ポイント	114.9	113.7	112.9	111.7	118.5	122.1
	寄与度	2.8	-1.2	-0.8	-1.2	6.8	3.6
C1 県生産指数(製造工業)	前月比伸び率(%)	6.3	-7.9	-0.9	-2.9	6.7	5.1
	寄与度	1.22	-1.29	-0.16	-0.58	1.31	1.03
C2 県所定外労働時間指数(調査産業計)	前月比伸び率(%)	-0.9	-2.0	-0.5	-1.6	21.5	2.6
	寄与度	-0.16	-0.39	-0.08	-0.30	2.11	0.53
C3 県投資財出荷指数	前月比伸び率(%)	-7.7	15.2	-7.8	-8.6	17.1	6.5
	寄与度	-0.80	1.14	-0.81	-0.89	1.59	0.67
C4 県有効求人倍率(除学卒、就業地別)	前月差	0.00	0.02	0.01	0.02	0.00	0.00
	寄与度	0.07	0.54	0.28	0.51	0.02	0.01
C5 県雇用保険初回受給者数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	-5.3	-2.3	4.7	-2.3	2.7	-2.7
	寄与度(逆サイクル)	0.61	0.26	-0.52	0.26	-0.30	0.32
C6 県建築着工床面積(非居住用、3か月平均)	前月比伸び率(%)	44.7	-16.0	-10.6	-1.0	-1.9	38.0
	寄与度	1.75	-0.82	-0.55	-0.07	-0.12	1.65
C7 県百貨店・スーパー商品販売額(実質)	前月比伸び率(%)	-0.2	0.0	1.1	-0.3	1.3	0.4
	寄与度	-0.11	-0.01	0.52	-0.16	0.61	0.17
C8 県生産財出荷指数	前月比伸び率(%)	2.0	-3.0	0.2	1.3	-0.9	0.8
	寄与度	0.48	-0.70	0.06	0.31	-0.20	0.20
C9 県耐久消費財出荷指数	前月比伸び率(%)	-3.3	0.9	5.7	-3.5	28.8	-16.7
	寄与度	-0.22	0.08	0.41	-0.22	1.78	-0.99
3か月後方移動平均		113.2	113.6	113.8	112.8	114.4	117.4
前月差ポイント		2.57	0.37	0.26	-1.06	1.60	3.06
7か月後方移動平均		111.3	111.8	112.4	112.2	113.8	115.1
前月差ポイント		0.77	0.50	0.63	-0.24	1.61	1.36

### 3 CI 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0.1ポイント下降し、2か月連続の下降となった。
- ・3か月後方移動平均は、0.40ポイント上昇し、6か月連続の上昇、7か月後方移動平均は、0.46ポイント上昇し、5か月連続の上昇となった。



#### (2) 遅行指数採用系列の寄与度

		2024年				2025年	
		9月	10月	11月	12月	1月	2月
遅行指数	前月差ポイント	-0.3	0.7	0.8	1.7	-0.4	-0.1
	寄与度	0.79	-0.02	-0.04	0.09	-0.19	-0.15
Lg1 県在庫指数(製造工業)	前月比伸び率(%)	4.3	-0.1	-0.2	0.5	-1.0	-0.8
	寄与度	-0.10	0.61	-0.21	-0.51	-0.31	0.23
Lg2 県常用雇用指数(全産業)	前月差	-0.7	-0.4	0.7	0.9	0.4	-0.5
	寄与度	-0.65	-0.38	0.60	0.78	0.31	-0.50
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)	前月比伸び率(%)	0.7	6.5	2.0	5.9	-0.2	-3.9
	寄与度	0.06	0.30	0.11	0.28	0.00	-0.18
Lg4 家計消費支出(さいたま市)(実質)	前月比伸び率(%)	0.2	-0.8	-0.4	-0.6	-0.8	-0.7
	寄与度	-0.04	0.34	0.21	0.29	0.33	0.30
Lg5 県有効求職者数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	6.5	-1.0	-0.7	19.6	-16.7	4.3
	寄与度	0.30	-0.01	0.00	0.83	-0.81	0.22
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(%)	-1.2	-0.1	0.1	0.0	0.3	-0.3
	寄与度	-0.73	-0.07	0.06	0.01	0.20	-0.19
Lg7 名目賃金指数(定期給与・製造業)	前月差	0.00	0.01	0.00	-0.02	0.04	0.16
	寄与度	0.00	0.01	0.00	-0.02	0.04	0.16
一致指数トレンド成分							
3か月後方移動平均		88.2	88.6	89.0	90.1	90.8	91.2
前月差ポイント		0.03	0.40	0.40	1.07	0.70	0.40
7か月後方移動平均		88.3	88.4	88.6	89.0	89.4	89.9
前月差ポイント		-0.10	0.14	0.21	0.39	0.41	0.46

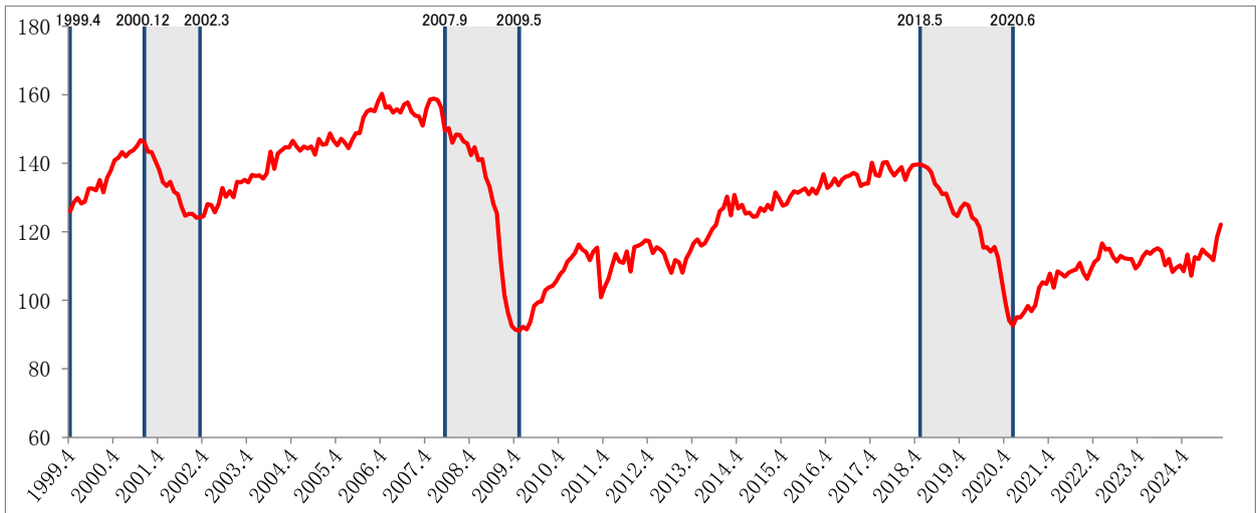
## 4 CI時系列グラフ

### (1) 先行指数

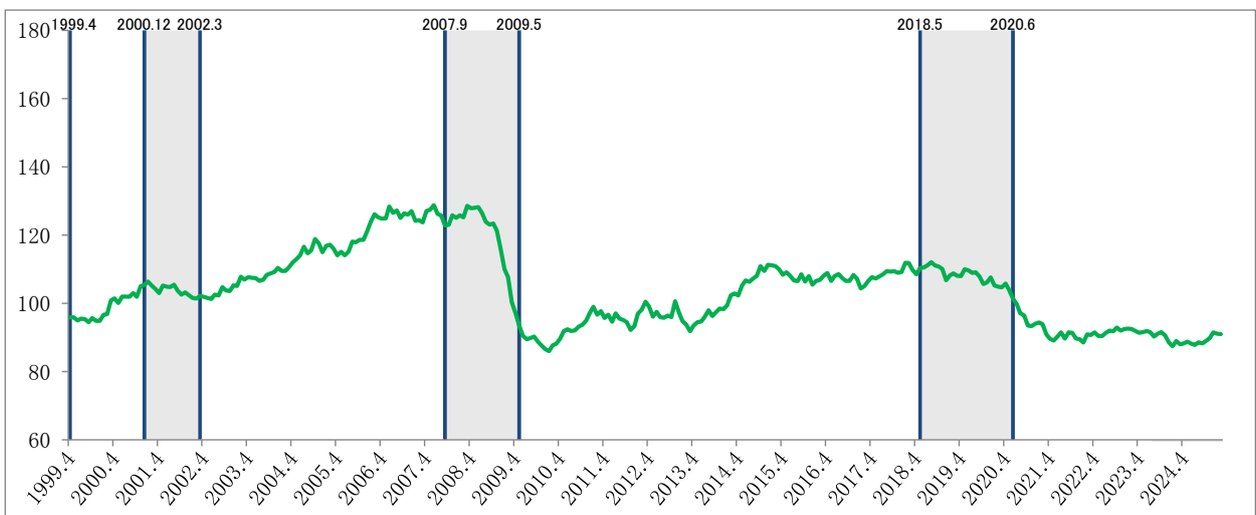
(2020年=100)



### (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 CI (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\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				107.3	106.0	109.1	107.8	110.7	112.9	115.8	113.3	113.1
2000	114.7	121.8	116.3	121.7	120.8	124.7	124.1	124.4	126.4	127.4	129.6	131.6
2001	120.2	123.8	123.4	116.9	117.2	118.4	115.1	115.2	104.5	106.1	102.0	106.5
2002	110.0	105.6	109.6	110.0	114.1	115.3	111.0	114.5	115.1	114.3	115.5	113.5
2003	119.6	123.5	117.8	121.5	121.6	114.7	124.7	121.9	124.4	133.1	128.5	133.1
2004	142.3	138.1	144.5	138.6	147.2	143.1	150.0	153.2	156.1	148.6	158.8	158.6
2005	156.6	154.8	157.6	159.2	156.8	156.3	155.7	154.2	153.4	160.0	160.5	157.3
2006	164.4	162.3	162.9	163.5	166.0	167.3	159.2	172.3	161.4	160.0	160.3	162.1
2007	146.8	154.8	153.3	158.6	159.7	161.1	148.1	147.3	154.7	147.1	143.0	144.9
2008	146.9	141.9	145.4	144.2	143.6	138.6	144.3	131.6	134.3	119.4	106.7	99.1
2009	91.6	85.5	88.7	92.0	94.6	94.8	97.6	101.5	103.6	107.0	107.9	106.2
2010	107.9	108.4	112.8	115.4	113.0	111.9	113.2	117.7	114.4	110.5	113.4	119.2
2011	123.3	124.4	105.8	115.9	117.5	117.8	124.4	123.5	120.0	123.1	124.3	119.3
2012	125.2	125.5	127.1	120.7	117.2	114.3	115.5	117.8	111.7	109.1	110.2	116.4
2013	119.7	122.9	121.3	124.4	120.5	122.0	119.7	121.3	124.5	125.2	126.3	128.5
2014	124.5	118.5	115.5	117.7	111.8	111.4	111.7	107.1	108.6	104.8	106.2	110.0
2015	103.2	103.4	104.4	102.0	103.7	101.8	102.1	97.9	98.0	98.6	94.4	93.6
2016	90.3	88.7	93.0	92.4	96.4	90.8	94.0	95.4	94.8	97.9	103.3	103.2
2017	108.9	106.1	105.6	107.7	105.7	108.2	106.6	110.3	113.5	109.1	115.8	113.4
2018	114.4	113.5	110.0	113.5	113.3	114.6	109.4	111.4	106.2	110.8	105.8	106.3
2019	106.8	108.4	112.0	112.3	114.5	108.8	111.0	107.7	103.2	103.4	108.0	110.5
2020	106.5	102.4	96.1	83.1	88.2	95.6	98.8	104.5	106.8	107.1	104.0	106.9
2021	112.4	120.8	116.2	116.3	121.0	119.0	123.8	118.9	122.4	125.2	130.9	127.9
2022	122.0	126.3	137.6	132.7	128.4	132.1	125.7	129.9	128.5	126.2	126.4	125.0
2023	127.7	124.8	123.9	123.3	124.1	120.3	121.6	127.2	117.2	116.2	116.3	112.2
2024	113.3	108.4	104.0	101.0	99.2	103.7	107.4	102.5	104.3	108.2	105.0	106.6
2025	102.6	106.2										

(2020年=100)

### (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				126.0	128.5	129.9	128.3	128.8	132.6	132.7	132.1	135.1
2000	131.5	135.8	138.0	140.9	141.6	143.3	142.0	143.2	143.8	145.0	146.8	146.1
2001	143.4	143.2	140.6	138.2	134.5	133.4	134.6	131.7	131.0	127.4	124.7	125.2
2002	125.2	124.1	124.2	124.6	128.1	127.8	125.7	128.1	132.8	130.2	131.9	130.1
2003	134.6	134.4	135.2	134.4	136.6	136.3	136.5	135.5	137.0	143.4	138.4	142.9
2004	143.8	144.7	144.6	146.6	144.9	143.7	144.9	144.3	144.9	142.5	147.1	145.4
2005	145.6	148.7	146.6	145.2	147.2	146.1	144.4	146.9	148.8	148.8	153.4	155.1
2006	155.7	155.2	158.1	160.3	156.2	156.6	154.8	155.8	154.8	157.2	157.8	155.0
2007	153.9	153.7	151.0	156.0	158.6	158.9	158.5	156.3	149.5	150.3	146.0	148.4
2008	148.3	146.4	145.8	142.4	144.7	140.9	141.3	136.0	133.2	128.2	125.4	111.7
2009	101.5	96.3	92.5	91.4	91.1	92.3	91.5	93.7	98.4	99.4	99.7	103.0
2010	103.8	104.2	105.7	107.6	108.8	111.4	112.4	113.8	116.3	114.8	114.1	111.7
2011	114.3	115.4	100.9	103.8	106.2	110.1	113.5	111.3	110.9	114.3	108.4	115.6
2012	115.9	116.5	117.5	117.3	113.8	115.5	114.9	113.7	110.5	108.0	111.8	111.1
2013	108.1	112.2	114.2	116.7	117.8	116.0	116.6	118.7	120.8	122.0	126.0	127.0
2014	130.3	124.8	130.8	126.8	127.9	125.3	125.6	124.4	124.5	127.0	126.1	127.9
2015	126.5	131.5	129.8	127.6	128.1	130.2	131.8	131.4	132.0	132.7	130.9	132.6
2016	131.1	133.5	136.8	132.8	133.8	135.6	133.6	135.3	136.1	136.4	137.2	136.7
2017	133.4	134.0	134.1	140.2	136.6	136.3	140.2	140.4	138.1	136.4	137.7	138.9
2018	135.1	137.9	139.5	139.6	139.7	139.3	138.7	137.4	134.0	132.8	131.0	131.2
2019	128.2	125.4	124.6	127.0	128.3	127.7	124.1	123.4	121.2	115.4	115.5	114.2
2020	115.6	112.5	105.7	99.1	94.1	92.7	95.1	95.0	96.5	98.4	96.8	98.6
2021	103.6	105.3	104.8	107.8	103.7	108.5	107.8	106.9	108.1	108.6	109.0	110.9
2022	108.1	106.3	109.0	111.2	112.1	116.6	114.8	115.1	112.6	111.3	113.0	112.3
2023	112.1	112.0	109.3	110.5	112.8	114.2	113.6	114.7	115.2	114.4	110.2	112.1
2024	108.3	109.5	110.2	108.5	113.4	107.2	112.6	112.1	114.9	113.7	112.9	111.7
2025	118.5	122.1										

(2020年=100)

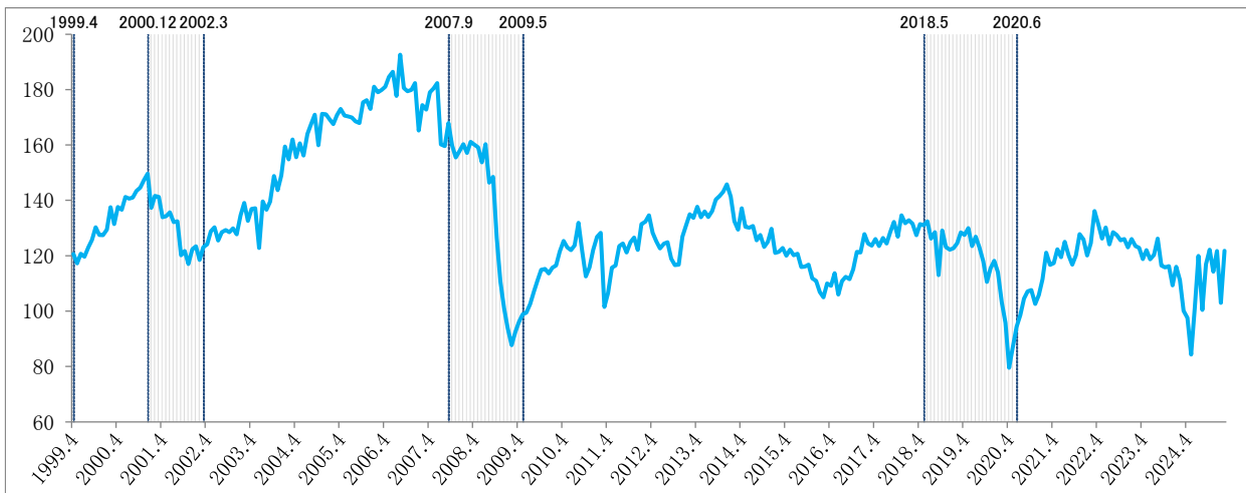
## (3) 遅行指数 (Lagging Index)

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				95.9	95.9	95.0	95.5	95.4	94.5	95.7	94.9	94.9
2000	96.6	96.9	100.9	101.5	100.1	102.0	102.0	101.9	103.0	101.9	105.0	105.4
2001	106.4	105.2	104.2	103.0	105.2	104.9	104.8	105.5	103.7	102.6	103.2	102.4
2002	101.6	101.4	102.2	101.9	101.6	101.3	102.6	102.3	104.8	103.8	103.6	105.3
2003	105.1	107.8	107.0	107.7	107.5	107.4	106.6	106.9	108.3	108.8	109.2	110.4
2004	109.5	109.5	110.6	112.0	113.0	114.1	116.6	114.7	115.6	118.9	117.6	115.0
2005	116.9	117.2	116.0	114.1	115.1	114.1	115.1	118.1	117.9	118.6	118.6	121.0
2006	123.9	126.1	125.2	124.8	124.9	128.4	126.5	127.2	125.0	126.4	126.0	127.0
2007	124.2	124.4	123.7	127.1	127.4	128.8	126.2	125.8	122.8	123.0	125.8	125.1
2008	125.8	125.2	128.6	127.9	128.0	128.2	126.4	123.9	123.1	123.4	121.3	115.9
2009	110.1	107.7	100.3	97.1	93.5	90.5	89.5	89.8	90.3	88.8	87.7	86.6
2010	86.0	87.7	88.2	89.7	91.9	92.4	91.9	92.1	93.2	93.7	94.9	97.2
2011	99.0	96.7	97.7	95.7	96.7	94.6	97.1	95.5	95.1	94.5	92.2	93.3
2012	97.0	98.2	100.5	99.1	96.1	97.5	96.0	95.8	96.4	96.0	100.6	97.3
2013	94.8	93.8	91.8	93.5	94.5	94.7	96.1	98.0	96.3	97.4	98.5	98.3
2014	99.4	102.4	102.9	102.3	105.2	106.7	106.3	107.3	108.0	110.9	109.5	111.3
2015	111.2	110.9	110.0	108.4	109.1	108.1	106.7	106.5	108.5	106.4	108.0	105.5
2016	106.6	106.9	108.1	108.9	106.6	108.0	108.6	107.4	106.6	106.6	108.3	107.2
2017	104.4	105.1	106.5	107.7	107.3	107.9	108.5	109.4	109.3	109.4	109.0	109.2
2018	111.9	111.8	109.7	108.5	110.4	110.5	111.2	112.1	111.1	110.8	110.1	106.8
2019	108.2	108.8	108.1	108.0	110.0	109.7	108.9	109.1	107.9	105.7	106.1	107.6
2020	105.2	104.9	104.7	105.8	103.9	101.4	99.8	97.1	96.5	93.5	93.3	94.0
2021	94.4	93.9	90.9	89.6	89.1	90.3	91.5	89.7	91.5	91.4	89.7	89.5
2022	88.5	90.9	90.7	91.5	90.5	90.4	91.3	92.0	91.8	92.9	92.0	92.5
2023	92.6	92.5	91.9	91.4	91.6	91.9	91.6	90.3	91.1	91.6	90.6	88.5
2024	87.4	89.0	88.0	88.3	88.8	88.2	87.8	88.6	88.3	89.0	89.8	91.5
2025	91.1	91.0										

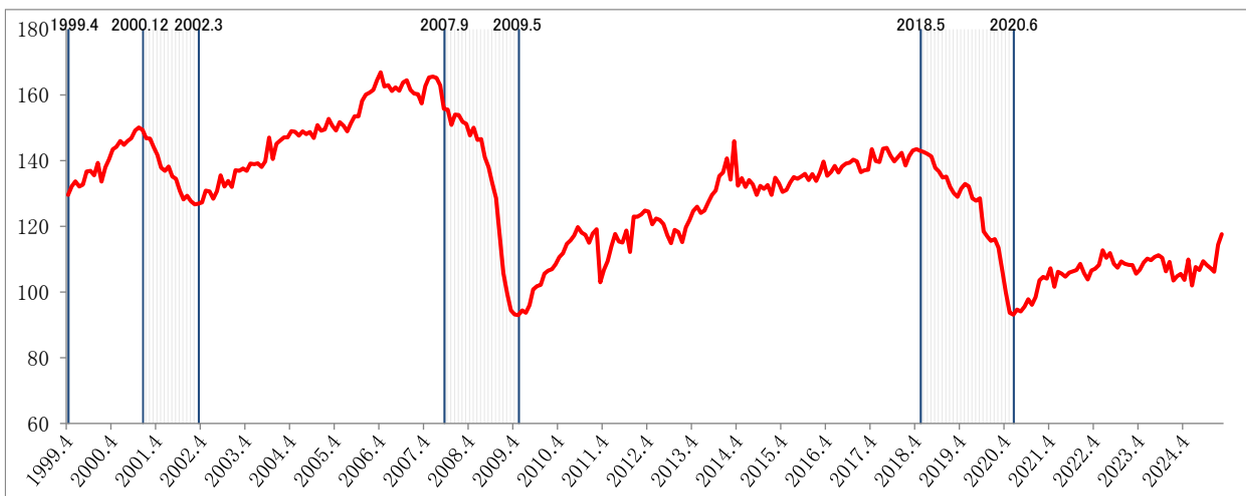
## 6 (参考) 「外れ値」処理なしC I 時系列グラフ

(2020年=100)

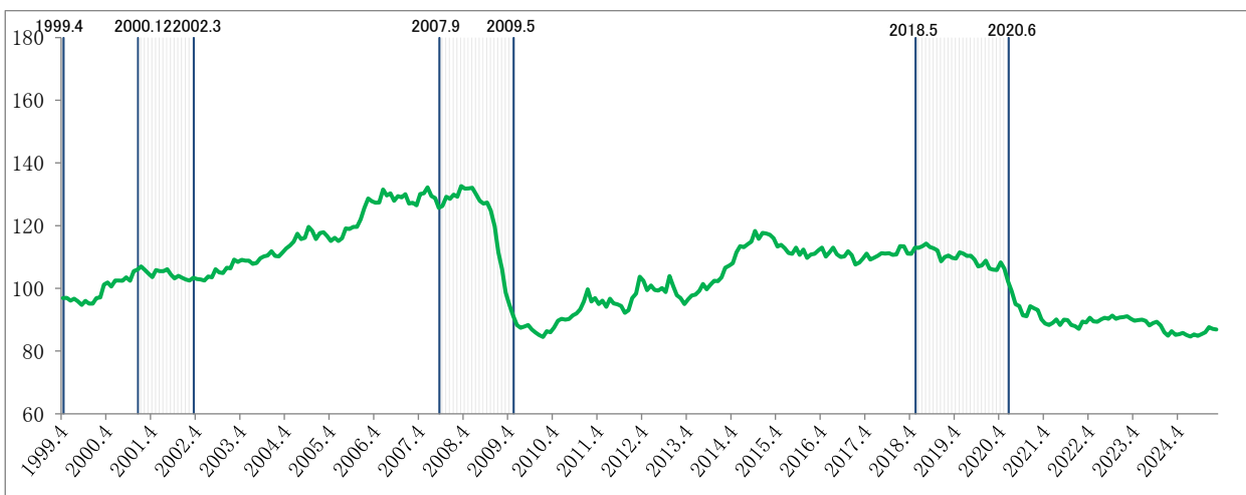
### (1) 先行指数



### (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				120.6	117.2	120.7	119.6	123.0	125.7	130.3	127.5	127.4
2000	129.4	137.5	131.4	137.6	136.6	141.2	140.6	141.0	143.4	144.6	147.3	149.6
2001	137.3	141.6	141.2	133.9	134.3	135.7	132.1	132.4	120.2	121.7	117.0	122.3
2002	123.4	118.5	123.1	124.1	128.8	130.3	125.5	128.5	129.3	128.5	129.9	127.7
2003	134.6	139.1	132.6	136.9	137.1	122.8	139.6	136.6	139.5	148.8	143.7	149.0
2004	159.4	154.8	162.0	155.6	160.6	156.2	164.0	167.5	170.9	159.9	171.2	171.1
2005	169.2	167.5	170.8	173.0	170.6	170.3	169.9	168.5	167.9	175.4	176.2	173.0
2006	181.0	179.0	179.9	181.0	184.6	186.4	177.7	192.6	180.6	179.4	179.9	182.3
2007	165.2	174.4	172.8	179.0	180.4	182.3	160.2	159.6	167.9	159.8	155.5	157.9
2008	160.3	157.1	161.1	160.1	159.1	153.7	160.3	146.4	148.5	126.3	110.6	101.0
2009	93.7	87.7	92.4	96.1	98.8	99.4	102.6	107.0	111.1	114.9	115.2	113.6
2010	115.7	116.5	121.5	125.3	123.0	122.0	123.7	131.9	121.7	112.5	115.8	122.1
2011	126.8	128.3	101.5	106.5	115.7	116.5	123.5	124.4	121.2	124.9	126.6	122.1
2012	131.4	132.3	134.6	128.3	125.2	122.6	124.3	124.9	118.9	116.6	116.8	126.9
2013	131.0	135.0	133.7	137.7	133.9	136.0	134.0	136.1	140.3	141.5	143.1	145.8
2014	141.4	132.4	129.4	137.1	130.4	130.1	130.7	125.6	127.5	123.2	125.0	129.7
2015	121.0	121.4	122.8	120.0	122.2	120.2	120.7	115.9	116.1	116.8	111.8	110.9
2016	106.9	105.0	110.0	109.1	113.7	106.0	110.8	112.4	111.5	115.1	121.4	121.2
2017	127.8	124.4	123.6	126.0	123.5	126.4	124.4	128.6	132.2	126.9	134.6	131.7
2018	132.8	131.6	127.4	131.4	131.0	132.4	126.2	128.5	113.0	129.1	123.1	122.2
2019	122.7	124.5	128.4	127.5	130.0	123.5	126.9	123.1	118.0	110.5	115.5	118.2
2020	114.1	103.1	95.8	79.5	86.9	94.4	98.6	104.5	107.1	107.6	102.6	105.8
2021	111.5	121.1	116.7	117.3	122.3	119.5	125.0	120.2	116.8	120.2	127.8	125.9
2022	120.1	124.6	136.1	131.6	126.2	130.2	124.1	128.5	127.5	125.6	126.0	123.0
2023	126.0	123.5	122.9	118.8	122.0	118.7	120.3	126.2	116.5	115.8	116.2	109.3
2024	116.0	111.2	100.1	97.6	84.3	101.1	119.9	100.4	116.9	122.2	114.2	121.7
2025	103.0	121.8										

### (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				129.6	132.2	133.7	132.1	132.7	136.7	136.9	135.5	139.3
2000	133.6	138.0	140.4	143.4	144.2	146.0	144.8	146.0	146.8	149.2	150.1	149.4
2001	146.8	146.7	144.1	141.7	137.9	136.9	138.2	135.2	134.5	130.8	128.2	129.3
2002	127.7	126.7	126.9	127.3	130.9	130.6	128.4	130.7	135.5	132.1	133.8	132.0
2003	137.1	136.9	137.6	136.9	139.1	138.9	139.2	138.1	139.8	147.0	140.5	145.1
2004	146.1	147.1	147.1	149.0	148.8	147.6	148.9	148.1	148.7	146.9	150.8	149.1
2005	149.5	152.7	150.6	149.2	151.7	150.6	148.9	151.4	153.5	153.5	158.2	160.1
2006	160.7	161.5	164.5	166.9	162.6	163.0	161.2	162.3	161.3	163.8	164.5	161.5
2007	160.4	160.2	157.4	162.7	165.3	165.6	165.2	162.9	155.8	155.5	150.9	154.0
2008	153.9	151.8	151.2	147.7	150.0	146.3	146.6	141.0	138.1	133.0	128.6	117.1
2009	105.7	99.4	94.4	93.2	93.0	94.4	93.7	96.0	100.8	101.8	102.2	105.6
2010	106.5	107.0	108.5	110.6	111.8	114.7	115.7	117.2	119.8	118.1	117.4	115.0
2011	117.8	119.1	103.0	106.8	109.4	114.0	117.7	115.4	115.1	118.7	112.2	123.0
2012	122.9	123.6	124.8	124.5	120.6	122.4	121.9	120.7	117.3	114.9	118.9	118.3
2013	115.2	119.7	121.9	124.7	126.0	124.1	124.8	127.2	129.6	130.9	135.3	136.4
2014	140.7	134.2	145.9	132.4	134.7	132.0	134.1	132.8	129.6	132.3	131.4	132.6
2015	129.6	134.8	133.1	130.5	131.1	133.3	135.0	134.5	135.2	136.0	134.1	135.9
2016	133.8	136.3	139.7	135.4	136.6	138.4	136.4	138.2	139.1	139.4	140.3	139.8
2017	136.5	137.1	137.2	143.5	139.9	139.6	143.6	143.9	141.5	139.8	141.1	142.4
2018	138.5	141.4	143.1	143.5	143.0	142.6	142.0	141.3	137.8	136.7	134.9	135.1
2019	132.0	130.1	129.0	131.5	132.9	132.2	128.5	127.8	128.5	118.5	116.9	115.6
2020	116.1	113.5	106.8	99.9	93.7	93.1	94.7	94.1	95.6	97.8	96.1	98.5
2021	103.6	104.6	104.1	107.2	101.6	106.2	105.6	104.7	105.9	106.3	106.7	108.6
2022	105.7	103.8	106.6	107.1	108.3	112.7	110.4	111.9	108.6	107.4	109.3	108.6
2023	108.3	108.2	105.6	106.8	109.0	110.2	109.7	110.7	111.2	110.4	106.3	109.2
2024	103.5	104.8	105.5	103.7	109.9	102.0	107.6	106.7	109.4	108.2	107.3	106.2
2025	114.4	117.6										

(3) 遅行指数 (Lagging 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				96.9	97.0	96.1	96.7	95.9	94.7	96.0	95.1	95.1
2000	96.9	97.1	101.2	101.9	100.6	102.5	102.5	102.4	103.5	102.4	105.5	106.0
2001	107.0	105.8	104.7	103.6	105.8	105.5	105.5	106.1	104.4	103.2	104.0	103.4
2002	102.8	102.5	103.4	103.0	102.8	102.5	103.8	103.5	106.1	105.1	104.9	106.6
2003	106.4	109.2	108.4	109.1	108.8	108.8	107.8	108.1	109.6	110.2	110.5	111.8
2004	110.3	110.2	111.4	112.7	113.7	114.9	117.4	115.7	116.1	119.6	118.3	115.7
2005	117.6	117.9	116.7	115.1	116.1	115.1	116.0	119.1	118.9	119.6	119.6	122.0
2006	125.6	128.7	127.8	127.3	127.4	131.5	129.6	130.3	127.9	129.4	129.0	130.0
2007	127.0	127.3	126.5	130.1	130.3	132.2	129.4	128.8	125.7	126.3	129.2	128.5
2008	129.9	129.2	132.6	131.8	131.9	132.1	130.1	127.9	127.0	127.4	124.8	119.8
2009	111.5	106.2	98.6	94.6	91.2	88.3	87.4	87.8	88.3	86.9	85.9	85.1
2010	84.5	86.3	86.0	87.5	89.7	90.3	90.0	90.2	91.4	92.0	93.3	95.8
2011	99.7	95.8	96.9	95.0	96.1	94.1	96.7	95.2	94.9	94.4	92.2	93.0
2012	96.9	98.3	103.7	102.4	99.4	100.9	99.5	99.3	100.1	98.8	103.9	100.7
2013	97.8	96.9	95.0	96.5	97.7	98.0	99.2	101.4	99.7	101.1	102.4	102.3
2014	103.5	106.6	107.2	108.0	111.5	113.5	113.1	114.1	114.9	118.3	115.8	117.7
2015	117.5	117.1	116.0	113.3	113.9	112.8	111.3	111.0	113.0	110.7	112.4	109.7
2016	110.8	111.0	112.1	113.0	110.1	111.5	113.0	110.9	110.0	110.2	111.8	110.6
2017	107.6	108.2	109.5	111.1	109.2	109.8	110.4	111.2	111.1	111.2	110.7	110.8
2018	113.5	113.4	111.1	111.0	113.0	112.9	113.5	114.3	113.2	112.8	112.1	108.6
2019	110.0	110.5	109.7	109.5	111.5	111.1	110.3	110.4	109.2	107.0	107.3	108.8
2020	106.3	106.0	105.8	108.3	106.3	102.2	99.1	94.9	94.4	91.4	91.1	94.3
2021	93.6	93.1	90.1	88.8	88.3	89.0	90.1	88.3	90.0	89.9	88.3	88.0
2022	87.1	89.4	89.1	90.6	89.5	89.3	90.1	90.6	90.3	91.3	90.3	90.7
2023	90.8	91.1	90.3	89.7	89.9	90.0	89.6	88.2	88.9	89.3	88.2	86.0
2024	84.9	86.3	85.2	85.4	85.8	85.1	84.6	85.3	84.8	85.4	86.0	87.6
2025	87.1	86.9										

## 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 指数(逆サイクル)	L2 県新規求人数(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	L5(※) 県乗用車新車新規 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 日経商品指数(42 種)	
年月	(2020年=100)	(人)		(㎡)	(台)	(社)	(1970年=100)	
2021	2	89.2	30,482	50.1	345,796	18,234	25	188.433
	3	92.2	28,624	47.4	368,583	18,280	38	191.707
	4	90.3	28,479	41.6	325,327	18,109	19	196.625
	5	95.0	28,201	46.4	419,509	17,700	17	201.424
	6	93.7	29,847	47.8	337,104	17,358	32	204.391
	7	93.1	28,795	46.2	411,664	16,824	14	209.955
	8	93.9	28,684	45.1	352,543	17,277	24	211.430
	9	98.6	30,678	57.8	360,694	11,832	20	214.344
	10	100.6	30,149	57.4	392,416	12,983	25	220.426
	11	99.7	32,932	54.7	376,929	15,175	17	220.688
	12	97.3	31,760	51.9	353,349	16,483	27	222.076
2022	1	98.9	30,986	44.1	352,587	15,344	23	226.399
	2	96.2	31,539	44.5	366,727	15,392	24	233.511
	3	96.7	31,742	46.7	432,913	16,769	15	241.598
	4	100.4	31,933	47.6	374,249	15,676	17	247.534
	5	99.3	32,168	49.3	392,156	13,978	33	247.872
	6	99.6	32,841	47.5	351,008	15,470	22	250.630
	7	101.3	32,535	42.3	355,210	15,577	27	248.184
	8	107.5	32,842	48.2	433,245	15,261	19	248.932
	9	103.9	34,632	48.3	352,205	15,817	25	247.193
	10	103.7	32,876	46.9	357,652	16,071	27	248.716
	11	101.3	32,478	45.8	339,815	16,350	25	250.600
	12	112.9	33,490	46.9	364,583	16,690	28	249.807
2023	1	118.4	33,207	49.0	411,314	17,606	24	251.605
	2	116.9	32,457	49.6	339,588	17,824	27	253.175
	3	117.9	31,380	51.7	339,394	17,709	23	253.199
	4	135.8	33,427	53.6	342,833	18,192	23	252.465
	5	122.5	32,738	53.9	350,547	18,025	26	251.557
	6	127.6	31,840	51.6	367,656	17,779	25	253.798
	7	121.3	32,421	53.2	359,446	17,444	34	255.969
	8	113.5	33,927	51.6	375,746	18,048	31	257.947
	9	122.7	31,339	50.8	360,280	17,044	30	257.261
	10	127.6	31,800	49.9	369,206	17,727	29	257.336
	11	125.5	31,638	51.1	361,885	17,921	34	258.467
	12	143.1	31,427	51.4	358,722	18,266	33	257.071
2024	1	117.9	31,431	51.6	354,083	16,309	28	259.140
	2	125.2	32,089	52.1	359,892	14,917	28	259.591
	3	155.5	31,360	50.4	361,882	15,411	37	263.801
	4	163.7	30,678	49.0	342,393	16,417	48	269.169
	5	530.5	31,218	47.5	300,474	16,981	40	272.813
	6	366.2	30,628	48.3	310,098	17,510	31	272.628
	7	156.7	31,006	49.8	340,868	18,030	35	266.850
	8	5287.4	31,683	50.8	306,206	17,606	32	266.219
	9	148.9	30,801	50.3	325,557	17,823	39	267.463
	10	138.5	31,435	50.1	324,875	17,608	27	267.866
	11	159.8	33,128	50.6	356,142	17,055	30	266.326
	12	136.2	30,514	50.9	337,601	17,269	25	268.289
2025	1	4955.2	33,543	49.3	327,686	17,937	45	268.754
	2	127.2	33,124	47.4	351,818	18,200	35	267.832

注1 L4及びL5(※)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 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	C2(※)	C3	C4	C5(※)	C6(※)	C7(※)	C8	C9	
年月	県生産指数(製造工業) (2020年=100)	県所定外労働時間指数(調査産業計) (2020年=100)	県投資財出荷指数 (2020年=100)	県有効求人倍率(除学卒、就業地別) (倍)	県雇用保険初回受給者数(逆サイクル) (人)	県建築着工床面積(非居住用、3か月平均) (㎡)	県百貨店・スーパー商品販売額(実質) (百万円)	県生産財出荷指数 (2020年=100)	県耐久消費財出荷指数 (2020年=100)	
2021	2	100.8	106.4	104.4	1.02	5,263	261,576	112,478	105.5	94.0
	3	104.8	108.7	100.3	1.01	5,582	288,777	109,663	107.8	89.7
	4	105.3	110.9	104.9	1.00	5,673	273,296	111,829	110.5	111.3
	5	102.2	111.0	96.2	1.01	5,664	213,626	111,409	109.0	68.4
	6	105.1	112.4	97.6	1.03	4,819	205,226	111,360	110.9	86.8
	7	104.1	112.1	99.2	1.03	4,865	179,899	109,896	113.2	89.8
	8	103.3	105.4	97.2	1.02	4,517	201,962	111,249	110.0	83.6
	9	103.4	109.7	105.3	1.02	4,612	196,876	113,219	105.5	86.4
	10	107.6	112.2	102.7	1.01	4,795	189,303	110,866	108.4	95.1
	11	101.6	112.8	107.8	1.03	4,784	252,926	110,448	107.3	87.8
	12	103.4	114.0	104.5	1.03	4,746	314,308	110,065	108.9	91.8
2022	1	104.5	113.9	101.5	1.02	4,874	284,575	110,116	107.6	70.4
	2	100.2	112.0	102.7	1.03	4,751	190,299	110,300	107.0	75.2
	3	103.2	112.8	108.6	1.07	4,642	142,551	110,487	109.0	90.9
	4	107.6	116.8	110.1	1.10	4,851	180,303	108,917	111.6	64.9
	5	104.7	116.4	106.0	1.11	4,709	200,063	108,402	110.4	82.6
	6	112.5	117.0	115.4	1.12	4,814	234,553	108,860	115.3	83.9
	7	101.4	114.7	108.3	1.14	4,911	242,748	108,748	110.8	100.1
	8	114.4	112.3	109.2	1.15	4,992	269,594	108,445	110.2	89.0
	9	102.9	114.0	101.7	1.16	5,028	281,796	109,307	108.3	73.7
	10	97.8	115.6	101.5	1.17	4,952	232,992	108,847	108.5	73.8
	11	106.7	115.3	98.8	1.18	4,681	156,252	109,017	108.9	90.8
	12	106.9	114.2	106.9	1.20	4,823	162,148	109,076	107.0	74.6
2023	1	103.0	112.6	114.6	1.18	4,883	220,758	108,751	101.1	81.7
	2	104.9	111.4	113.8	1.17	4,830	164,198	109,339	103.6	87.3
	3	102.0	112.9	111.3	1.17	5,114	136,950	109,175	101.2	85.1
	4	106.1	111.5	117.0	1.18	5,040	109,342	109,788	102.1	91.1
	5	106.5	112.4	116.7	1.20	5,249	160,670	110,214	104.7	85.0
	6	107.1	110.2	117.2	1.20	4,993	192,575	109,873	104.6	87.8
	7	108.0	109.7	113.0	1.19	5,082	160,449	111,057	104.4	95.0
	8	108.3	112.0	115.6	1.20	4,871	157,486	110,689	104.6	92.1
	9	110.1	109.9	112.0	1.21	4,807	146,192	110,508	105.3	101.1
	10	105.8	110.9	114.0	1.19	5,025	169,001	111,323	101.8	105.6
	11	100.4	113.7	108.0	1.16	5,120	142,605	110,215	98.5	101.3
	12	110.5	110.9	110.6	1.15	5,430	134,546	110,103	104.1	121.7
2024	1	99.0	102.9	110.2	1.14	4,999	123,927	110,057	93.4	118.1
	2	107.3	105.4	111.8	1.15	5,049	122,853	108,145	98.1	98.7
	3	103.8	104.6	104.8	1.17	4,910	142,223	109,954	97.6	97.9
	4	96.9	103.3	108.4	1.17	5,082	131,165	110,301	96.9	100.3
	5	110.9	102.4	135.7	1.16	4,776	144,135	110,462	100.9	98.7
	6	97.2	100.2	103.4	1.15	4,960	132,480	110,068	98.2	85.7
	7	107.4	103.6	124.5	1.16	4,869	163,121	110,045	99.8	83.2
	8	106.1	104.5	107.1	1.16	5,141	176,612	110,516	98.9	93.1
	9	112.8	103.6	98.9	1.16	4,871	255,479	110,252	100.9	90.0
	10	103.9	101.5	113.9	1.18	4,759	214,716	110,283	97.9	90.8
	11	103.0	101.0	105.0	1.19	4,985	191,849	111,548	98.1	96.0
	12	100.0	99.4	96.0	1.21	4,869	189,964	111,172	99.4	92.6
2025	1	106.7	120.8	112.4	1.21	5,002	186,364	112,648	98.5	119.3
	2	112.1	123.9	119.7	1.21	4,867	257,199	113,070	99.3	99.4

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(※) 県常用雇用指数 (全産業)	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(※) 県名目賃金指数 (定期給与・製造 業)	
年月	(2020年=100)	(2020年=100)	(%)	(円)	(人)	(百万円)	(2020年=100)	
2021	2	93.0	100.0	-1.0	327,241	88,882	19,340	101.9
	3	93.5	99.7	-1.0	333,038	90,791	16,079	100.6
	4	93.2	99.6	-2.0	345,039	92,369	17,021	100.8
	5	93.3	99.4	-1.5	293,399	91,624	17,485	100.5
	6	92.9	98.3	-1.0	305,401	90,598	19,128	101.6
	7	93.5	98.4	-0.7	329,777	90,015	20,589	101.5
	8	94.4	98.0	-0.7	319,952	90,680	17,505	101.2
	9	95.3	98.2	0.0	346,459	91,081	19,257	101.9
	10	95.8	98.0	0.1	451,869	92,222	18,976	101.2
	11	94.6	98.2	0.9	345,121	94,065	18,300	101.5
	12	94.8	98.0	0.9	348,524	95,566	20,828	101.6
2022	1	95.5	98.5	0.7	335,575	96,740	20,666	100.8
	2	97.0	99.5	1.2	352,636	94,586	19,022	100.9
	3	95.7	99.2	1.6	358,572	94,039	23,346	99.3
	4	95.1	98.7	3.2	349,241	93,177	21,618	101.1
	5	93.4	98.8	3.2	325,259	92,696	19,608	101.1
	6	94.1	98.9	2.8	364,767	92,284	18,702	100.5
	7	93.9	99.1	3.2	352,186	91,375	17,931	101.2
	8	93.9	99.0	3.8	335,732	91,127	19,238	101.5
	9	94.6	98.9	3.7	325,066	90,944	19,498	101.6
	10	94.4	98.9	4.5	327,293	90,425	20,065	101.9
	11	95.8	98.9	4.4	296,913	89,463	18,805	101.1
	12	95.6	99.1	4.8	294,061	89,145	20,098	100.8
2023	1	100.8	99.1	5.0	279,672	90,057	18,733	101.0
	2	100.6	99.0	3.9	405,044	90,272	18,242	101.4
	3	101.5	98.8	4.0	322,561	90,271	19,501	102.1
	4	102.5	98.7	3.9	287,935	89,870	19,098	102.5
	5	101.6	99.0	3.4	357,238	89,632	17,624	102.6
	6	103.0	99.4	3.8	330,787	89,534	17,913	102.1
	7	100.8	99.5	3.5	352,290	89,967	18,604	102.3
	8	99.1	98.7	3.3	386,628	90,001	19,949	101.5
	9	99.8	99.5	3.3	386,979	89,490	19,313	101.3
	10	99.8	99.7	3.8	367,589	89,879	18,332	102.2
	11	99.6	99.4	3.0	369,093	90,232	19,466	102.4
	12	99.2	99.5	2.7	307,771	90,861	18,093	102.0
2024	1	96.7	99.3	2.3	352,389	91,937	20,339	101.0
	2	98.4	99.6	3.0	444,049	91,986	19,474	100.4
	3	99.5	99.6	2.9	360,304	90,816	20,410	99.1
	4	98.6	99.7	2.9	345,821	90,299	19,176	100.3
	5	96.5	99.4	3.4	352,308	91,109	21,364	101.3
	6	97.3	99.5	3.1	332,016	91,710	21,116	101.6
	7	97.0	99.1	3.2	324,278	91,106	20,825	101.4
	8	98.2	99.0	3.5	322,699	90,492	19,396	102.3
	9	102.4	98.9	2.8	324,936	90,634	20,656	101.1
	10	102.3	99.5	2.4	346,027	89,953	20,451	101.0
	11	102.1	99.3	3.1	352,982	89,561	20,299	101.1
	12	102.6	98.8	4.0	373,775	89,006	24,287	101.1
2025	1	101.6	98.5	4.4	373,191	88,337	20,235	101.4
	2	100.8	98.7	3.9	358,735	87,706	21,095	101.1

注1 Lg2、Lg4、Lg6及びLg7(※)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 Lg2、Lg4、Lg6及びLg7(※)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 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。

注4 Lg4は基準年補正に起因する不連続を再補正しているため、2005～2009年の値が原データと異なります。

## 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

	2023				2024												2025	
	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
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)	-	+	-	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+
6 県企業倒産件数(逆サイクル)	-	+	-	-	+	+	-	-	-	+	+	+	-	+	+	+	-	-
7 日経商品指数(42種)	+	+	+	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+
拡張指標数	2	4	1	3	4	5	2	2	2	3	5	5	5	5	5	5	4	3
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)	28.6	57.1	14.3	42.9	57.1	71.4	28.6	28.6	28.6	42.9	71.4	71.4	71.4	71.4	71.4	71.4	57.1	42.9

### (2) 一致系列

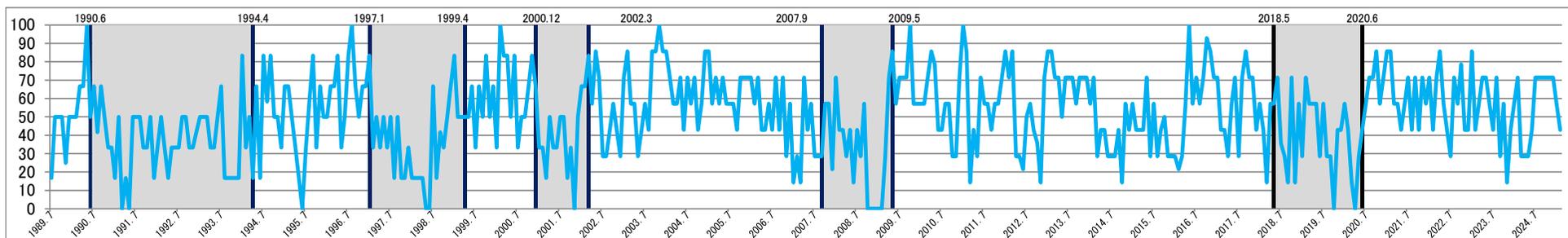
	2023				2024												2025	
	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
1 県生産指数(製造工業)	+	-	-	+	-	+	-	-	+	-	+	-	+	-	-	-	+	+
2 県所定外労働時間指数(調査産業計)	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	+	+	+	-	-	-	+	+
3 県投資財出荷指数	-	+	-	-	-	+	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+
4 県有効求人倍率(除学卒、就業地別)	+	0	-	-	-	-	+	+	+	-	-	0	+	+	+	+	+	+
5 県雇用保険初回受給者数(逆サイクル)	+	+	-	-	+	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	+	-	+
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	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	-	+	-	-	-	+	+
9 県耐久消費財出荷指数	+	+	+	+	+	-	-	-	0	-	-	-	+	+	+	+	+	+
拡張指標数	6	6.5	2	3	2	3	3	5	7.5	2	6	3.5	8	5	5	4	6	9
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)	66.7	72.2	22.2	33.3	22.2	33.3	33.3	55.6	83.3	22.2	66.7	38.9	88.9	55.6	55.6	44.4	66.7	100.0

### (3) 遅行系列

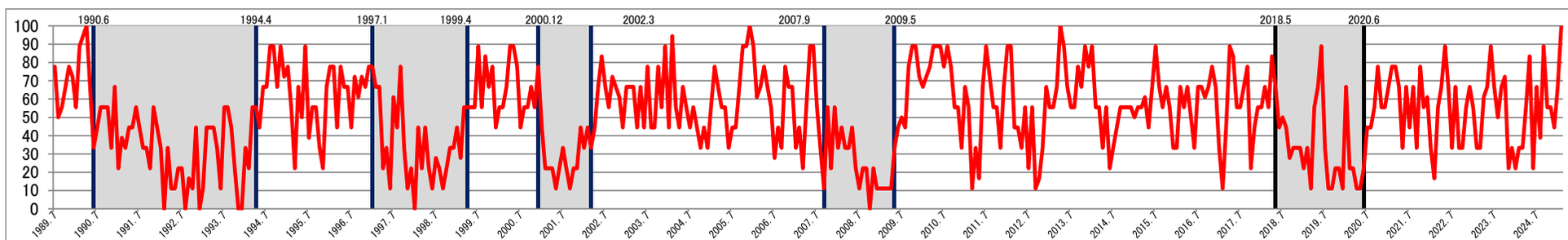
	2023				2024												2025	
	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
1 県在庫指数(製造工業)	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	-	-
2 県常用雇用指数(全産業)	+	+	+	0	-	+	+	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-
3 県消費者物価指数(持家の帰属家賃除く総合)	-	+	-	-	-	0	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+
4 県家計消費支出(勤労者・さいたま市)(実質)	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+
5 県有効求職者数(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	+	0
拡張指標数	4	4	3	1.5	1	3.5	6	4	4	3	3	4	2	4	5	5.5	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
遅行指数 (拡張指標数÷採用指標数)	57.1	57.1	42.9	21.4	14.3	50.0	85.7	57.1	57.1	42.9	42.9	57.1	28.6	57.1	71.4	78.6	57.1	64.3

# 10 (参考) DI (ディフュージョン・インデックス) 時系列グラフ

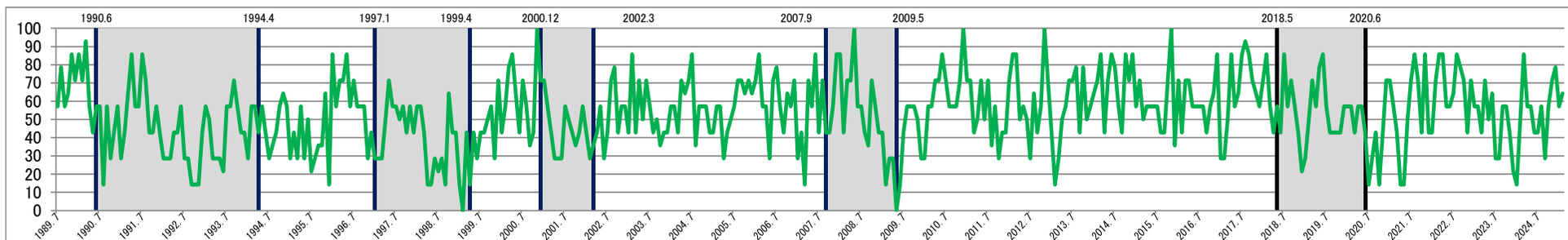
## (1) 先行指数



## (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（平成10年度（1998年度）以前については参考値）。

# 11 (参考) DI (ディフュージョン・インデックス) 時系列表

## (1) 先行指数

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							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	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	66.7	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	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	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	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	57.1	42.9	57.1	57.1	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	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	57.1	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	92.9	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	71.4	42.9
2018	57.1	42.9	14.3	57.1	57.1	71.4	35.7	28.6	14.3	71.4	14.3	57.1
2019	28.6	71.4	57.1	57.1	57.1	28.6	57.1	28.6	28.6	0.0	42.9	42.9
2020	57.1	42.9	14.3	0.0	28.6	42.9	57.1	71.4	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	57.1	78.6	42.9	42.9
2023	85.7	42.9	57.1	71.4	71.4	57.1	42.9	71.4	28.6	57.1	14.3	42.9
2024	57.1	71.4	28.6	28.6	28.6	42.9	71.4	71.4	71.4	71.4	71.4	71.4
2025	57.1	42.9										

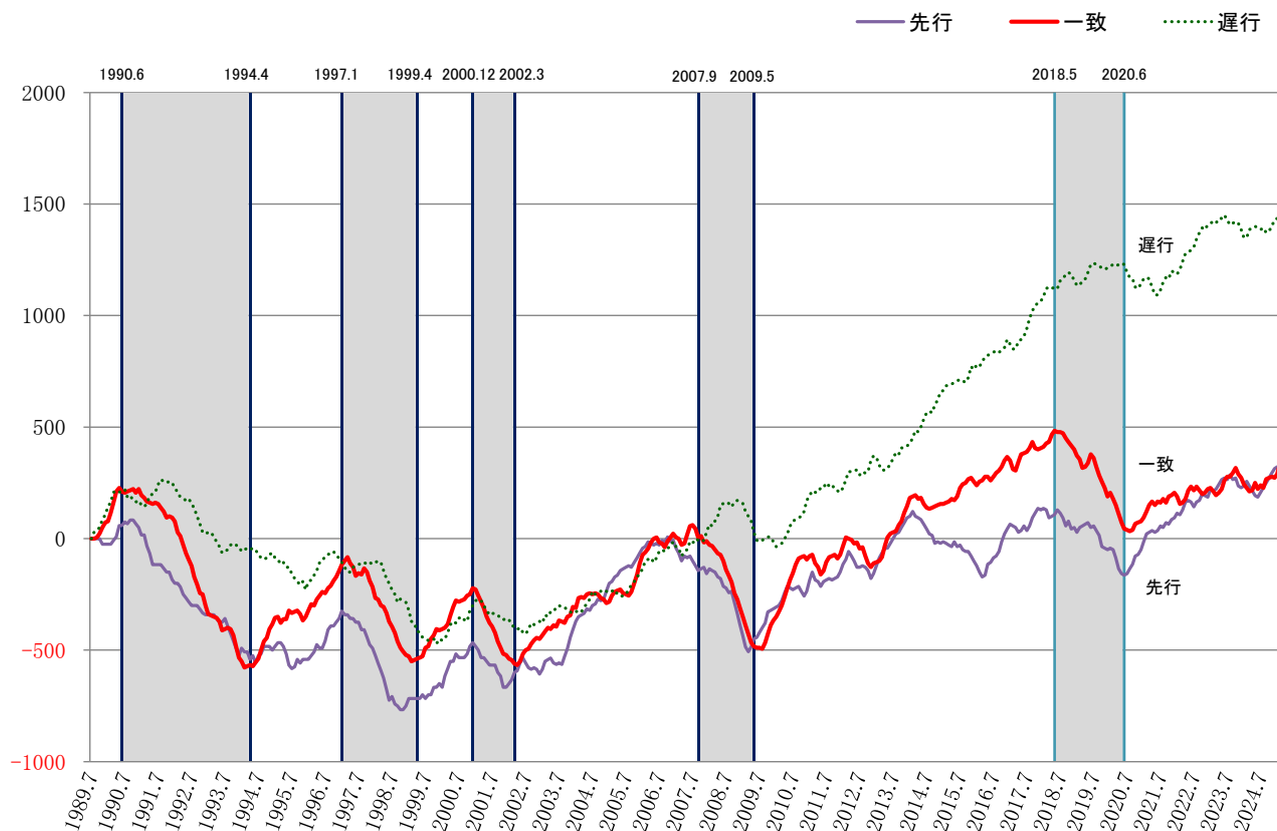
## (2) 一致指数

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							77.8	50.0	55.6	66.7	77.8	72.2
1990	55.6	88.9	94.4	100.0	66.7	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	66.7
1996	77.8	77.8	44.4	77.8	66.7	66.7	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	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	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	77.8	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	55.6	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	66.7	55.6	66.7	55.6	33.3
2016	33.3	66.7	55.6	66.7	50.0	33.3	66.7	66.7	61.1	66.7	77.8	66.7
2017	33.3	11.1	44.4	88.9	83.3	55.6	55.6	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	66.7	88.9	66.7	33.3	66.7	33.3	33.3	55.6	66.7
2023	55.6	33.3	33.3	61.1	66.7	88.9	66.7	50.0	66.7	72.2	22.2	33.3
2024	22.2	33.3	33.3	55.6	83.3	22.2	66.7	38.9	88.9	55.6	55.6	44.4
2025	66.7	100.0										

### (3) 遅行指数

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							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	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	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	78.6	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	50.0	71.4	85.7	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	78.6	71.4	42.9	71.4
2023	57.1	57.1	42.9	71.4	50.0	64.3	28.6	28.6	57.1	57.1	42.9	21.4
2024	14.3	50.0	85.7	57.1	57.1	42.9	42.9	57.1	28.6	57.1	71.4	78.6
2025	57.1	64.3										

### 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)。

### 13 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		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	事後的に判定される景気の谷が、それ以前の数か月にあった可能性が高いことを示す。	<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	事後的に判定される景気の山が、それ以前の数か月にあった可能性が高いことを示す。	<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。

#### 《基調判断の定義と基準》

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) 特記すべき事項があれば、基調判断に付記する。

注4) 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	1.76
7か月後方移動平均	1.36

(1999年4月から2024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つの指数があります。

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も併せて参照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つの指数があります。

### 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（%）を求め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 一致指数が連続して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)

	L4 新設住宅着工面積	L5 乗用車新車登録届出台数
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～

	C2 所定外労働時間指数	C5 雇用保険初回受給者数	C6 建築着工床面積 (非居住用・3か月平均)	C7 大型小売店販売額
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～

	Lg2 常用雇用指数(全産業)	Lg4 家計消費支出	Lg6 県法人事業税調定額	Lg7 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 : tdl1nolpyear

(\*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・ボッシュン法」(\*)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DI」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DI」として算出する。

3 原則として、ヒストリカルDI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

### 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 県生産財在庫率指数(逆サイクル)	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指数(月報)
	2 県新規求人数(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 日経商品指数(42種)	原指数	(株)日本経済新聞社	日本経済新聞

一致系列	1 県生産指数(製造工業)	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指数(月報)
	2 県所定外労働時間指数(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 県投資財出荷指数	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指数(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 県生産財出荷指数	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指数(月報)
	9 県耐久消費財出荷指数	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指数(月報)

遅行系列	1 県在庫指数(製造工業)	X-12-ARIMA	県統計課	鉱工業指数(月報)
	2 県常用雇用指数(全産業)	X-12-ARIMA *	県統計課	毎月勤労統計地方調査(月報)
	3 県消費者物価指数(消費税抜き・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	消費者物価指数
	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 県名目賃金指数(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)

\*は、景気動向指数を作成する際に県統計課で独自に季節調整を行っているもの。