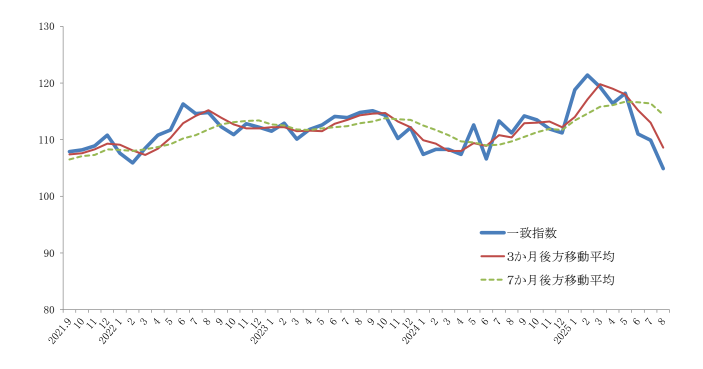
# 埼玉県景気動向指数

一令和7年(2025年)8月分一

#### 基調判断

景気動向指数(CI一致指数)は、下方への局面変化を示している。

- ・8月のCIは、先行指数:98.2、一致指数:104.9、遅行指数:92.0となった。 (令和2年(2020年)=100)
- ・一致指数は、前月と比較して5.0ポイント下降し、3か月連続の下降となった。
- ・3 か月後方移動平均は、4.43 ポイント下降し、5 か月連続の下降、7 か月後方移動平均は、1.99 ポイント下降し、3 か月連続の下降となった。



令和7年10月31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)8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	-
5	C I (コンポジット・インデックス) 時系列表	-
6	(参考) 「外れ値」処理なしCI時系列グラフ7	-
7	(参考) 「外れ値」処理なしCI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) DI(ディフュージョン・インデックス)変化方向表13	-
1	O (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	-
1	1 (参考) D I (ディフュージョン・インデックス)時系列表 15	-
1	2 (参考) 累積DIグラフ16	-
1	3 CIを用いた景気の基調判断の基準17	-
1	4 埼玉県景気動向指数の利用の手引き18	-
1	5 季節調整の設定(X-12-ARIMA) 20	-
1	6 埼玉県景気基準日付 21	-
1	7 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。

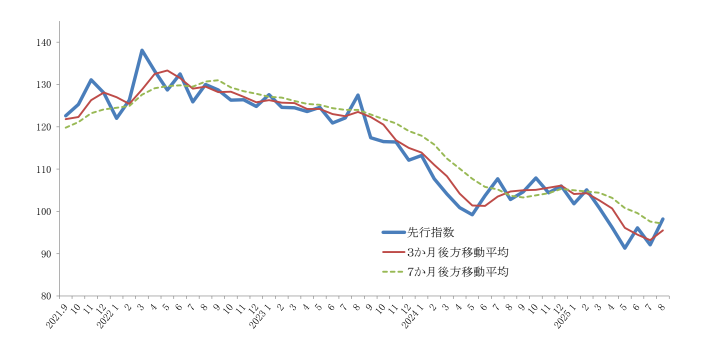
〒330-9301 埼玉県さいたま市浦和区高砂 3-15-1 埼玉県総務部統計課 経済分析担当電話 048-830-2327(ダイヤルイン) メール a2300-07@pref.saitama.lg.jp

◆埼玉県統計課ホームページ <u>彩の国統計情報館</u>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6.1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、2.30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、0.52ポイント下降し、8か月連続の下降となった。



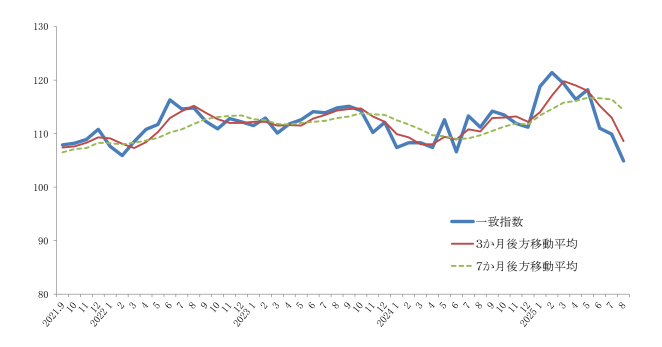
#### (2) 先行指数採用系列の寄与度

		2025年					
		3月	4月	5月	6月	7月	8月
先行指数		100.8	96.2	91.3	96.1	92.1	98.2
	前月差ポイント	-4.3	-4.6	-4.9	4.8	-4.0	6.1
L1 県生産財在庫率指数(逆サイクル)	前月差	4.9	-0.9	567.0	-580.1	1929.5	-1934.4
	寄与度(逆サイクル)	-1.43	0.41	-3.35	3.22	-2.90	3.55
L2 県新規求人数(除学卒)	前月比伸び率(%)	-11.5	6.2	4.7	-14.8	9.4	7.4
	寄与度	-3.14	1.37	1.00	-1.96	1.96	1.62
L3 景気ウォッチャー先行き判断DI(南関東)	前月差	-1.2	-2.5	2.1	1.0	0.6	0.0
	寄与度	-0.66	-1.20	0.83	0.40	0.19	-0.01
L4 県新設住宅着工床面積	前月比伸び率(%)	19.0	-31.3	-21.6	33.9	1.7	5.9
	寄与度	1.70	-2.57	-2.48	2.56	0.18	0.60
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(%)	-2.3	1.7	-2.5	2.8	-7.6	-3.7
	寄与度	-0.78	0.26	-0.86	0.56	-2.13	-1.05
L6 県企業倒産件数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	0.0	8.6	-13.2	6.1	34.3	-38.3
	寄与度(逆サイクル)	-0.03	-0.33	0.54	-0.20	-1.05	1.77
L7 日経商品指数(42種)	前月比伸び率(%)	0.6	-2.9	-0.3	0.9	0.3	0.3
	寄与度	-0.19	-2.80	-0.74	0.11	-0.33	-0.33
一致指数トレンド成分	寄与度	0.20	0.21	0.21	0.13	0.06	0.00
3か月後方移動平均		102.6	100.7	96.1	94.5	93.2	95.5
	前月差ポイント	-1.73	-1.87	-4.60	-1.57	-1.36	2.30
7か月後方移動平均		104.4	103.2	100.8	99.6	97.6	97.1
	前月差ポイント	-0.29	-1.20	-2.37	-1.19	-1.98	-0.52

#### 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5.0ポイント下降し、3か月連続の下降となった。
- ・3か月後方移動平均は、4.43ポイント下降し、5か月連続の下降、7か月後方移動平均は、1.99ポイント下降し、3か月連続の下降となった。



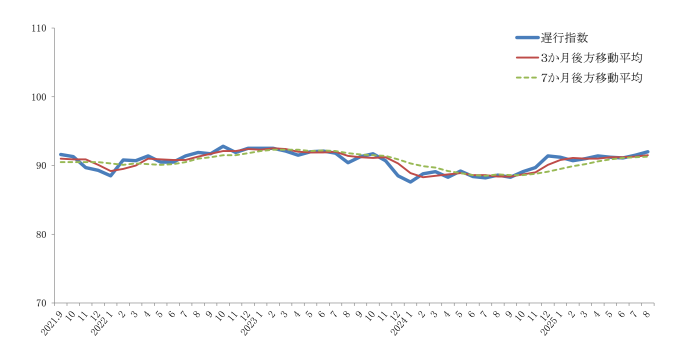
#### (2) 一致指数採用系列の寄与度

		2025年					
		3月	4月	5月	6月	7月	8月
一致指数		119.3	116.4	118.2	111.0	109.9	104.9
	前月差ポイント	-2.1	-2.9	1.8	-7.2	-1.1	-5.0
C1 県生産指数(製造工業)	前月比伸び率(%)	-2.0	-2.5	3.9	-6.4	1.4	-3.4
	寄与度	-0.43	-0.53	0.77	-1.33	0.25	-0.66
C2 県所定外労働時間指数(調査産業計)	前月比伸び率(%)	-2.3	-7.1	8.6	2.6	-7.2	-4.0
	寄与度	-0.52	-1.57	1.58	0.47	-1.48	-0.80
C3 県投資財出荷指数	前月比伸び率(%)	-4.3	-12.0	16.8	-15.6	11.7	-10.2
	寄与度	-0.44	-1.28	1.34	-1.66	0.90	-0.99
C4 県有効求人倍率(除学卒、就業地別)	前月差	0.02	0.00	-0.02	-0.04	0.01	-0.02
	寄与度	0.50	-0.02	-0.54	-1.03	0.17	-0.53
C5 県雇用保険初回受給者数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	-1.3	2.6	3.1	11.2	5.0	-7.3
	寄与度(逆サイクル)	0.17	-0.30	-0.36	-1.22	-0.55	0.78
C6 県建築着工床面積(非居住用、3か月平均)	前月比伸び率(%)	-19.7	9.5	-30.6	-15.3	-7.6	-4.9
	寄与度	-1.07	0.45	-1.81	-0.86	-0.46	-0.32
C7 県百貨店・スーパー商品販売額(実質)	前月比伸び率(%)	0.0	0.6	-0.9	0.9	-0.7	0.0
	寄与度	-0.02	0.27	-0.47	0.43	-0.34	0.00
C8 県生産財出荷指数	前月比伸び率(%)	-2.3	-0.4	0.4	-2.5	3.9	-7.1
	寄与度	-0.55	-0.10	0.08	-0.61	0.74	-1.59
C9 県耐久消費財出荷指数	前月比伸び率(%)	3.0	1.6	17.7	-18.2	-5.3	-14.1
	寄与度	0.27	0.17	1.25	-1.36	-0.32	-0.96
3か月後方移動平均		119.8	119.0	118.0	115.2	113.0	108.6
	前月差ポイント	2.70	-0.80	-1.06	-2.77	-2.17	-4.43
7か月後方移動平均		115.8	116.1	116.7	116.6	116.4	114.4
	前月差ポイント	1.16	0.31	0.67	-0.13	-0.18	-1.99

# 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0.5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、0.26ポイント上昇し、5か月連続の上昇、7か月後方移動平均は、0.11ポイント上昇し、10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					
		3月	4月	5月	6月	7月	8月
遅行指数		91.0	91.4	91.2	91.1	91.5	92.0
	前月差ポイント	0.3	0.4	-0.2	-0.1	0.4	0.5
Lg1 県在庫指数(製造工業)	前月比伸び率(%)	0.2	-2.4	-2.4	2.2	2.3	-1.0
	寄与度	0.04	-0.47	-0.47	0.45	0.47	-0.20
Lg2 県常用雇用指数(調査産業計)	前月比伸び率(%)	-0.3	0.4	0.0	-0.2	0.5	0.0
	寄与度	-0.28	0.43	0.00	-0.19	0.52	0.01
Lg3 県消費者物価指数(持家の帰属家賃除<総合)(前年同月比)	前月差	0.0	-0.3	0.0	-0.4	0.2	-0.4
	寄与度	-0.04	-0.31	-0.04	-0.40	0.14	-0.40
Lg4 家計消費支出(さいたま市)(実質)	前月比伸び率(%)	-11.7	10.0	-0.4	-2.8	-2.2	31.4
	寄与度	-0.57	0.47	0.00	-0.10	-0.08	1.10
Lg5 県有効求職者数(逆サイクル)	前月比伸び率(%)	-2.3	0.0	1.5	1.3	0.1	1.2
	寄与度	0.99	0.01	-0.60	-0.52	-0.06	-0.51
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(%)	3.3	-3.4	-7.2	15.0	-13.5	10.6
	寄与度	0.16	-0.14	-0.32	0.65	-0.63	0.48
Lg7 名目賃金指数(定期給与·製造業)	前月比伸び率(%)	-0.4	0.4	3.4	-0.2	0.1	0.0
	寄与度	-0.24	0.26	1.04	-0.17	0.02	-0.04
一致指数トレンド成分	寄与度	0.17	0.19	0.21	0.12	0.06	0.00
3か月後方移動平均		91.0	91.0	91.2	91.2	91.3	91.5
	前月差ポイント	-0.13	0.06	0.17	0.03	0.04	0.26
7か月後方移動平均		90.2	90.6	90.9	91.1	91.2	91.3
	前月差ポイント	0.34	0.44	0.30	0.20	0.02	0.11

## 4 CI時系列グラフ

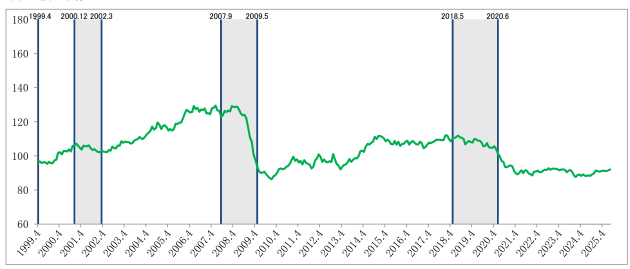
#### (1) 先行指数 (2020 年=100)



#### (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)

<u> </u>	1103/	Doggrafing	, Indox/									
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				107.8	106.4	109.5	108.2	111.0	113.3	116.1	113.5	113.3
2000	115.1	122.2	116.6	122.1	121.1	125.2	124.5	124.9	127.0	128.0	130.3	132.2
2001	120.8	124.5	124.0	117.6	118.0	119.1	115.8	116.0	105.1	106.6	102.4	107.0
2002	110.5	106.1	110.0	110.5	114.6	115.9	111.4	115.1	115.7	114.9	116.1	114.1
2003	120.3	124.2	118.5	122.2	122.4	115.3	125.5	122.6	125.1	133.7	129.3	133.8
2004	143.3	138.9	145.3	139.5	148.1	143.9	151.0	154.2	157.3	149.9	160.3	160.0
2005	158.0	156.2	159.0	160.8	158.4	157.8	157.2	155.5	154.9	161.6	161.9	158.8
2006	165.9	163.9	164.5	165.1	167.7	168.9	160.8	174.0	163.0	161.6	161.9	163.9
2007	148.3	156.4	154.8	160.1	161.1	162.7	149.4	148.7	156.3	148.4	144.3	146.2
2008	148.1	143.3	146.8	145.7	145.1	140.0	145.7	132.9	135.5	120.5	107.9	100.1
2009	92.5	86.3	89.5	92.8	95.3	95.6	98.4	102.4	104.6	108.0	108.9	107.2
2010	108.8	109.4	113.8	116.4	114.1	112.8	114.2	118.8	115.6	111.7	114.7	120.6
2011	124.8	125.9	107.2	117.3	118.9	119.3	126.2	125.2	121.6	124.8	125.9	120.8
2012	126.9	127.2	128.8	122.3	118.7	115.6	116.8	119.2	113.0	110.2	111.4	117.7
2013	121.1	124.3	122.5	125.6	121.7	123.1	120.8	122.5	125.8	126.5	127.6	129.7
2014	125.6	119.4	116.4	118.6	112.6	112.2	112.5	107.9	109.3	105.4	106.8	110.6
2015	103.7	103.9	105.0	102.4	104.2	102.3	102.5	98.1	98.3	98.8	94.6	93.8
2016	90.4	88.8	93.1	92.5	96.5	90.9	94.1	95.5	94.9	98.0	103.4	103.4
2017	109.1	106.3	105.8	107.9	105.9	108.4	106.8	110.6	113.7	109.2	115.9	113.4
2018	114.5	113.6	110.1	113.7	113.5	114.8	109.6	111.7	106.2	110.8	105.9	106.2
2019	106.6	108.4	111.9	112.1	114.2	108.6	110.9	107.5	103.0	103.1	107.9	110.4
2020	106.2	102.5	96.1	83.2	88.1	95.8	98.9	104.4	106.9	107.0	104.0	106.9
2021	112.4	120.8	116.2	116.4	121.2	119.1	123.9	118.9	122.6	125.3	131.1	128.0
2022	122.0	126.3	138.1	133.2	128.7	132.5	125.9	130.0	128.7	126.3	126.4	124.8
2023	127.6	124.6	124.5	123.6	124.6	120.9	122.1	127.5	117.4	116.5	116.4	112.1
2024	113.2	107.7	104.1	100.9	99.2	103.7	107.7	102.8	104.6	107.9	104.4	106.0
2025	101.8	105.1	100.8	96.2	91.3	96.1	92.1	98.2				

(2020年=100)

(2) SX10 SX (COLLICIALILITIAL)	(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				126.5	129.0	130.4	128.8	129.3	133.1	133.2	132.6	135.7
2000	132.1	136.5	138.8	141.6	142.3	144.1	142.8	143.9	144.5	145.7	147.6	146.7
2001	144.1	144.0	141.3	138.9	135.2	134.2	135.4	132.3	131.6	128.0	125.4	125.9
2002	125.8	124.7	124.8	125.2	128.8	128.4	126.3	128.6	133.4	130.9	132.6	130.8
2003	135.4	135.1	135.9	135.2	137.4	137.1	137.3	136.2	137.8	144.2	139.1	143.7
2004	144.6	145.4	145.3	147.1	145.5	144.4	145.6	145.0	145.6	143.3	147.9	146.2
2005	146.5	149.6	147.5	146.0	148.1	147.1	145.3	147.8	149.7	149.6	154.3	156.0
2006	156.6	156.2	159.1	161.3	157.1	157.6	155.8	156.7	155.8	158.2	158.8	156.0
2007	154.8	154.6	151.9	157.0	159.5	159.7	159.2	157.1	150.3	151.1	146.8	149.1
2008	149.1	147.1	146.6	143.2	145.5	141.6	142.0	136.6	133.8	128.8	126.1	112.2
2009	101.8	96.5	92.7	91.5	91.1	92.4	91.6	93.8	98.5	99.4	99.6	103.1
2010	103.7	104.2	105.7	107.6	108.8	111.4	112.4	113.8	116.4	114.9	114.2	111.8
2011	114.3	115.6	100.9	103.8	106.2	110.0	113.5	111.2	110.8	114.2	108.4	115.6
2012	115.9	116.5	117.6	117.5	114.0	115.5	115.0	113.8	110.6	108.2	112.0	111.2
2013	108.2	112.4	114.3	116.9	118.0	116.1	116.7	118.9	121.0	122.2	126.2	127.3
2014	130.5	125.1	131.2	127.1	128.2	125.6	125.9	124.7	124.8	127.3	126.4	128.2
2015	126.7	131.9	130.1	127.8	128.3	130.5	132.1	131.6	132.3	133.0	131.2	132.9
2016	131.3	133.8	137.1	132.9	134.0	135.7	133.7	135.4	136.3	136.6	137.4	136.8
2017	133.6	134.1	134.2	140.2	136.7	136.4	140.3	140.5	138.1	136.5	137.8	138.9
2018	135.1	137.9	139.5	139.7	139.7	139.3	138.8	137.5	134.1	132.9	131.2	131.4
2019	128.3	125.4	124.6	127.1	128.4	127.7	124.2	123.4	121.2	115.3	115.6	114.3
2020	115.5	112.5	105.6	99.3	94.2	92.7	95.1	95.0	96.5	98.2	96.8	98.5
2021	103.2	104.9	104.1	107.5	103.4	108.3	107.6	106.7	107.9	108.2	108.9	110.8
2022	107.6	105.9	108.5	110.8	111.7	116.3	114.6	114.8	112.3	110.9	112.8	112.2
2023	111.5	112.9	110.1	111.8	112.6	114.1	113.9	114.8	115.1	114.3	110.2	112.1
2024	107.4	108.3	108.3	107.4	112.6	106.6	113.3	111.2	114.2	113.5	111.9	111.2
2025	118.8	121.4	119.3	116.4	118.2	111.0	109.9	104.9				

(2020年=100)

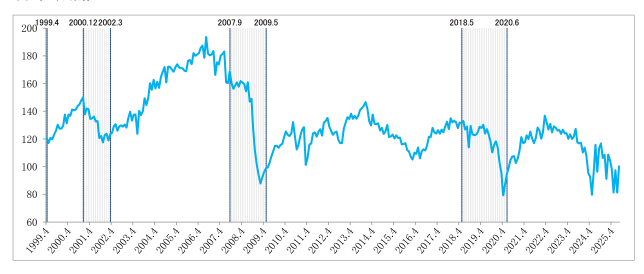
(3) 遅行指数 (Lagging Index)

(3) 進行	<u> </u>	Lagging	Index)	l .								
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		-		96.7	96.7	95.8	96.3	96.2	95.3	96.5	95.7	95.7
2000	97.4	97.7	101.8	102.2	100.9	102.8	102.8	102.6	103.8	102.6	105.8	106.1
2001	107.2	106.0	104.9	103.7	106.0	105.7	105.6	106.2	104.5	103.4	104.0	103.1
2002	102.3	102.1	102.9	102.6	102.3	102.1	103.4	103.0	105.5	104.6	104.4	106.1
2003	105.9	108.6	107.7	108.4	108.1	108.1	107.2	107.4	108.9	109.4	109.8	111.1
2004	110.0	110.0	111.2	112.6	113.6	114.7	117.2	115.4	116.2	119.6	118.3	115.7
2005	117.6	118.0	116.7	114.8	115.8	114.8	115.8	118.9	118.7	119.5	119.5	121.9
2006	124.8	127.0	126.1	125.5	125.7	129.2	127.4	128.1	125.8	127.2	126.8	127.8
2007	124.9	125.1	124.4	127.9	128.2	129.5	126.8	126.4	123.3	123.6	126.4	125.7
2008	126.6	126.0	129.2	128.6	128.7	128.9	127.1	124.7	123.8	124.1	122.0	116.7
2009	110.7	108.3	100.8	97.6	94.0	90.9	90.0	90.2	90.7	89.2	88.0	86.9
2010	86.3	88.0	88.6	90.1	92.2	92.7	92.2	92.4	93.5	94.0	95.3	97.5
2011	99.5	97.1	98.0	96.1	97.1	95.0	97.5	95.9	95.4	94.9	92.6	93.6
2012	97.3	98.5	100.9	99.4	96.5	97.9	96.4	96.2	96.9	96.4	101.0	97.7
2013	95.2	94.2	92.1	93.6	94.7	95.0	96.3	98.2	96.5	97.7	98.7	98.5
2014	99.7	102.7	103.1	102.3	105.4	107.1	106.6	107.6	108.4	111.2	109.9	111.7
2015	111.6	111.1	110.3	108.6	109.5	108.5	107.0	106.7	108.7	106.6	108.3	105.8
2016	106.9	107.1	108.3	108.9	106.6	108.1	108.7	107.6	106.7	106.7	108.4	107.3
2017	104.5	105.2	106.6	107.8	107.5	108.1	108.6	109.5	109.4	109.5	109.1	109.3
2018	112.0	112.0	109.8	108.5	110.3	110.4	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	107.8	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	90.4	91.6	89.8	91.6	91.3	89.7	89.3
2022	88.5	90.8	90.7	91.4	90.5	90.5	91.4	91.9	91.7	92.8	91.9	92.5
2023	92.5	92.5	92.1	91.5	92.0	92.1	91.8	90.4	91.3	91.7	90.7	88.5
2024	87.6	88.8	89.1	88.3	89.2	88.4	88.2	88.6	88.3	89.1	89.7	91.4
2025	91.2	90.7	91.0	91.4	91.2	91.1	91.5	92.0				

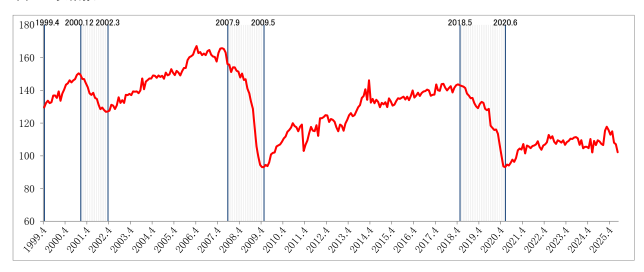
#### 6 (参考) 「外れ値」処理なしCI時系列グラフ

(2020年=100)

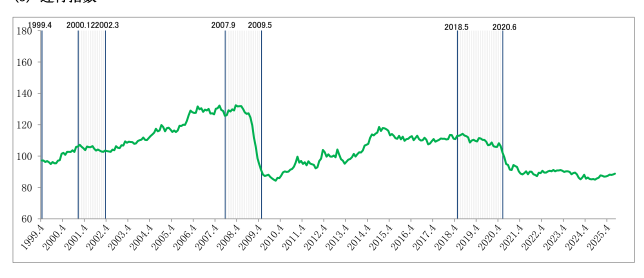
#### (1) 先行指数



#### (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)

(1) /61	111日女人	(reautilg	Illuex)									
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				120.7	117.1	120.8	119.6	123.0	125.8	130.3	127.5	127.4
2000	129.5	137.6	131.3	137.7	136.7	141.3	140.7	141.2	143.7	145.0	147.7	150.0
2001	137.7	142.0	141.5	134.4	134.9	136.2	132.6	132.9	120.6	122.2	117.5	122.9
2002	123.7	118.9	123.4	124.5	129.2	130.7	125.9	129.0	129.8	128.9	130.4	128.2
2003	135.2	139.7	133.3	137.5	137.7	123.7	140.3	137.2	140.0	149.4	144.5	149.7
2004	160.3	155.5	162.7	156.4	161.3	156.9	164.8	168.5	171.9	160.8	172.2	172.1
2005	170.2	168.5	171.8	173.9	171.6	171.3	170.9	169.3	168.9	176.5	177.0	174.0
2006	182.0	180.0	181.0	182.0	185.8	187.4	178.6	193.6	181.7	180.3	181.0	183.5
2007	166.2	175.4	173.8	180.0	181.3	183.2	160.8	160.3	168.7	160.4	156.2	158.6
2008	160.9	157.7	161.8	160.8	159.7	154.3	160.9	146.9	149.0	126.4	110.7	101.0
2009	93.7	87.8	92.4	96.2	98.9	99.4	102.7	107.2	111.1	115.0	115.1	113.6
2010	115.6	116.5	121.5	125.4	123.1	122.1	123.9	132.2	121.9	112.4	115.9	122.3
2011	126.9	128.5	101.3	106.3	115.9	116.7	124.0	124.8	121.6	125.3	127.0	122.4
2012	131.9	132.9	135.2	128.9	125.7	123.0	124.7	125.3	119.3	116.9	117.1	127.4
2013	131.7	135.7	134.4	138.3	134.5	136.7	134.6	136.7	141.0	142.2	143.9	146.6
2014	142.1	132.8	129.7	137.6	130.9	130.7	131.3	126.1	128.0	123.6	125.5	130.1
2015	121.4	121.8	123.2	120.4	122.6	120.6	121.0	116.1	116.3	117.0	112.0	111.0
2016	107.1	105.1	110.1	109.2	113.9	106.0	111.0	112.5	111.7	115.3	121.6	121.4
2017	128.0	124.7	123.9	126.3	123.8	126.7	124.8	129.0	132.5	127.1	135.0	132.0
2018	133.1	132.0	127.8	131.9	131.5	133.0	126.8	129.0	113.9	129.4	123.4	122.7
2019	123.0	124.9	128.8	127.9	130.3	123.9	127.1	123.2	118.0	110.3	115.6	118.3
2020	113.9	103.0	95.7	79.3	86.8	94.7	98.8	104.6	107.3	107.6	102.6	105.7
2021	111.4	121.3	117.0	117.6	122.6	119.9	125.3	120.4	117.0	120.5	128.3	126.2
2022	120.2	124.8	136.8	132.2	126.7	130.9	124.7	129.1	128.1	126.0	126.5	123.6
2023	126.7	124.0	124.2	120.1	123.3	120.0	121.6	127.3	117.5	116.8	117.2	110.2
2024	113.8	107.5	95.3	92.8	79.7	96.5	115.8	96.3	113.2	116.8	106.3	108.6
2025	91.2	108.7	104.6	98.3	81.3	97.4	81.3	100.2				

(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	132.3	133.7	132.2	132.8	136.8	136.9	135.4	139.4
2000	133.6	138.1	140.5	143.5	144.3	146.2	144.9	146.1	146.9	149.4	150.4	149.6
2001	147.0	146.9	144.3	141.9	138.2	137.2	138.5	135.4	134.8	131.1	128.5	129.5
2002	128.0	126.9	127.1	127.6	131.2	130.7	128.6	130.9	135.8	132.3	134.0	132.3
2003	137.3	137.1	137.9	137.1	139.4	139.2	139.4	138.3	140.0	147.3	140.7	145.4
2004	146.3	147.3	147.2	149.1	148.9	147.7	149.1	148.2	148.9	147.1	150.9	149.2
2005	149.8	153.0	150.8	149.3	151.9	150.9	149.1	151.7	153.7	153.7	158.5	160.3
2006	160.9	161.8	164.9	167.1	162.8	163.4	161.5	162.5	161.5	164.0	164.7	161.8
2007	160.7	160.4	157.6	162.9	165.5	165.8	165.3	163.1	156.1	155.7	151.2	154.1
2008	154.1	152.0	151.5	147.9	150.3	146.4	146.8	141.1	138.3	133.0	128.8	117.1
2009	105.7	99.4	94.4	93.1	93.1	94.5	93.7	96.0	100.9	101.8	102.1	105.7
2010	106.4	107.0	108.6	110.6	111.8	114.7	115.8	117.3	120.0	118.2	117.5	115.0
2011	117.8	119.1	103.0	106.8	109.3	113.9	117.7	115.4	115.1	118.7	112.2	123.0
2012	123.0	123.7	124.9	124.7	120.7	122.5	122.0	120.8	117.4	115.0	119.1	118.4
2013	115.3	119.8	122.0	124.8	126.1	124.2	124.9	127.3	129.7	131.0	135.4	136.6
2014	140.7	134.2	146.2	132.5	134.8	132.1	134.3	133.0	129.7	132.4	131.5	132.8
2015	129.8	135.1	133.3	130.7	131.3	133.5	135.2	134.8	135.5	136.2	134.4	136.2
2016	134.0	136.6	140.0	135.6	136.8	138.6	136.6	138.4	139.3	139.6	140.5	140.0
2017	136.7	137.3	137.4	143.6	140.1	139.7	143.8	144.0	141.6	140.0	141.4	142.6
2018	138.7	141.6	143.2	143.7	143.1	142.7	142.3	141.5	138.0	136.8	135.2	135.4
2019	132.2	130.2	129.1	131.7	133.0	132.4	128.7	127.9	128.7	118.4	117.1	115.8
2020	116.1	113.5	106.6	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	101.5	106.3	105.7	104.7	106.0	106.3	107.0	108.9
2022	105.4	103.7	106.3	107.0	108.3	112.8	110.6	112.0	108.6	107.3	109.5	108.9
2023	108.1	109.5	106.7	108.4	109.1	110.5	110.3	111.2	111.5	110.7	106.7	109.6
2024	104.6	105.5	105.5	104.7	110.3	102.1	109.1	106.6	109.5	108.8	107.3	106.6
2025	115.4	117.8	115.8	112.9	115.0	108.0	107.1	102.2				

(3) 遅行指数 (Lagging Index)

	111120	ragging	Indev/									
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				97.2	97.2	96.2	96.8	96.1	94.9	96.2	95.4	95.4
2000	97.1	97.4	101.5	102.1	100.8	102.7	102.7	102.6	103.7	102.6	105.8	106.1
2001	107.2	106.0	105.0	103.8	106.1	105.7	105.7	106.4	104.6	103.5	104.2	103.5
2002	102.9	102.7	103.5	103.2	103.0	102.7	104.1	103.7	106.3	105.3	105.1	106.9
2003	106.7	109.4	108.5	109.2	109.0	108.9	107.8	108.1	109.6	110.1	110.5	111.8
2004	110.3	110.2	111.5	112.8	113.8	115.0	117.4	115.8	116.3	119.8	118.5	115.8
2005	117.8	118.1	116.9	115.4	116.3	115.3	116.3	119.3	119.2	120.0	119.9	122.4
2006	126.0	129.0	128.0	127.5	127.6	131.7	129.8	130.5	128.2	129.6	129.1	130.1
2007	127.1	127.3	126.6	130.2	130.5	132.2	129.4	128.8	125.7	126.1	129.2	128.4
2008	129.8	129.1	132.4	131.7	131.8	131.9	130.0	127.8	126.9	127.3	124.7	119.8
2009	111.5	106.1	98.5	94.5	91.0	88.2	87.3	87.7	88.1	86.7	85.7	84.9
2010	84.3	86.1	85.9	87.5	89.6	90.2	89.9	90.1	91.3	91.8	93.2	95.8
2011	99.6	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	99.6	100.4	99.2	104.2	100.9
2013	98.0	97.1	95.1	96.4	97.7	98.1	99.3	101.4	99.7	101.2	102.4	102.3
2014	103.6	106.7	107.2	107.8	111.6	113.8	113.2	114.3	115.0	118.6	116.0	117.9
2015	117.7	117.1	116.2	113.2	114.1	113.0	111.4	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	110.1	111.7	110.5
2017	107.5	108.0	109.5	110.9	109.2	109.8	110.3	111.2	111.0	111.1	110.6	110.8
2018	113.5	113.4	111.1	110.8	112.9	112.9	113.5	114.2	113.1	112.7	112.0	108.6
2019	109.9	110.4	109.7	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	89.1	90.3	88.4	90.1	90.0	88.4	88.0
2022	87.2	89.4	89.1	90.6	89.5	89.5	90.2	90.6	90.3	91.2	90.3	90.8
2023	90.8	91.1	90.6	89.9	90.3	90.3	89.9	88.4	89.2	89.5	88.4	86.2
2024	85.2	86.3	88.1	85.6	86.3	85.4	85.2	85.4	85.0	85.7	86.2	87.7
2025	87.4	86.9	87.0	87.4	88.2	88.0	88.3	88.8				

# 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)		(m²)	(台)	(社)	(1970年=100)
2021	8	93.9	28,684	45.1	350,548	17,279	24	211.430
	9	98.6	30,678	57.8	360,475	11,813	20	214.344
	10	100.6	30,149	57.4	389,336	12,965	25	220.426
	11	99.7	32,932	54.7	375,656	15,182	17	220.688
	12	97.3	31,760	51.9	351,935	16,440	27	222.076
2022	1	98.9	30,986	44.1	350,887	15,288	23	226.399
	2	96.2	31,539	44.5	364,931	15,358	24	233.511
***************************************	3	96.7	31,742	46.7	430,307	16,903	15	241.598
	4	100.4	31,933	47.6	379,093	15,650	17	247.534
	5	99.3	32,168	49.3	395,870	13,948	33	247.872
	6	99.6	32,841	47.5	356,291	15,470	22	250.630
	7	101.3	32,535	42.3	355,153	15,610	27	248.184
	8	107.5	32,842	48.2	428,627	15,274	19	248.932
	9	103.9	34,632	48.3	351,811	15,792	25	247.193
	10	103.7	32,876	46.9	354,226	16,065	27	248.716
***************************************	11	101.3	32,478	45.8	337,913	16,343	25	250.600
***************************************	12	112.9	33,490	46.9	362,248	16,637	28	249.807
2023	1	118.4	33,207	49.0	408,872	17,527	24	251.605
	2	116.9	32,457	49.6	337,560	17,706	27	253.175
******************************	3	117.9	31,380	51.7	334,231	17,982	23	253.199
	4	135.8	33,427	53.6	350,167	18,063	23	252.465
	5	122.5	32,738	53.9	358,697	17,923	26	251.557
	6	127.6	31,840	51.6	373,805	17,749	25	253.798
	7	121.3	32,421	53.2	359,983	17,512	34	255.969
	8	113.5	33,927	51.6	368,265	18,190	31	257.947
	9	122.7	31,339	50.8	359,921	17,036	30	257.261
	10	127.6	31,800	49.9	367,316	17,722	29	257.336
	11	125.5	31,638	51.1	359,187	17,893	34	258.467
	12	143.1	31,427	51.4	355,747	18,167	33	257.071
2024	1	125.3	31,431	51.6	350,673	16,180	28	259.140
	2	137.2	32,089	52.1	355,914	14,745	28	259.591
	3	176.7	31,360	50.4	352,964	15,855	37	263.801
	4	184.1	30,678					269.169
	5	508.4					40	
	6	359.4	30,628		316,745			272.628
	7	141.7						266.850
	8	4781.6					32	266.219
	9	135.1	30,801	50.3	324,870			267.463
	10	128.2			323,118			267.866
	11	158.9					30	266.326
	12	147.9						268.289
2025	1	5257.2			323,864	17,760		268.754
	2	139.4			347,304			267.832
	3	144.3					35	269.342
	4	143.4				17,818		261.562
	5	710.4		45.8				260.902
	6	130.3				17,868		263.311
	7	2059.8			303,428			264.051
L	8	125.4	32,604	47.4	321,437	15,899	29	264.760

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

製造   製造   製造   製造   製造   製造   製造   製造	系列	名	C1	C2( <b>※</b> )	C3	C4	C5( <b>※</b> )	C6(**)	C7( <b>※</b> )	C8	C9
497   02094-000   02094-100   02094-100   070   0.00   0				時間指数(調		率(除学卒、就	回受給者数	面積(非居住	パー商品販売		県耐久消費財 出荷指数
9	年月		(2020年=100)	(2020年=100)	(2020年=100)	(倍)		(m²)	(百万円)	(2020年=100)	(2020年=100)
10	2021	8	103.3	105.6	97.2	1.02	4,509	202,409	111,243	110.0	83.6
11		9	103.4	109.8	105.3	1.02	4,602	194,228	113,225	105.5	86.4
12		10	107.6	112.4	102.7	1.01	4,785	182,964	110,873	108.4	95.1
2022   1   104.5   113.8   101.5   1.02   4.885   272.350   110.129   107.6   2   100.2   112.0   102.7   1.00   4.760   183.459   110.396   107.0   0   3   103.2   112.8   108.6   1.07   4.652   133.940   110.465   109.0   0   4   107.6   116.7   110.1   1.10   4.905   184.345   108.888   111.6   5   104.7   116.0   106.0   1.11   4.759   206.065   103.588   110.4   116.7   116.1   116.1   116.2   116.7   115.1   1.12   4.769   237.515   108.888   111.6   110.4   112.8   108.3   1.14   4.869   248.533   108.753   110.8   1   112.8   109.2   1.13   5.009   273.701   108.438   110.2   109.2   114.3   109.2   1.13   5.009   273.701   108.438   110.2   109.3   109.3   109.3   110.5   11		11	101.6	112.5	107.8	1.03	4,781	268,277	110,456	107.3	87.8
2   100.2   112.0   102.7   1.03   4.760   183.459   110.396   107.0     3   103.2   112.8   196.6   1.07   4.652   133.940   110.465   109.0     4   107.6   116.7   110.1   1.10   4.905   184.345   108.888   111.6     5   104.7   116.0   106.0   1.11   4.739   206.063   108.368   110.4     6   112.5   116.7   113.4   1.12   4.769   237.515   108.829   115.3     7   101.4   114.8   109.3   1.14   4.869   245.533   108.755   110.8     8   114.1   112.8   109.2   1.15   5.009   273.704   108.438   110.2     9   102.9   114.3   191.7   1.16   5.005   277.979   109.321   108.3     10   97.8   115.9   101.5   1.17   4.925   225.128   108.878   108.5     11   106.7   115.0   99.8   1.19   4.681   163.562   109.050   108.9     12   106.9   114.4   106.9   1.20   4.796   186.941   109.110   107.0     2023   1   103.0   112.4   114.6   1.18   4.884   209.10   108.782   101.1     2   104.9   111.5   113.8   1.17   4.847   211.468   109.554   103.6     3   102.0   112.8   111.3   1.17   5.150   180.161   109.101   101.2     4   106.1   111.5   11.7   1.16.7   1.20   5.305   167.29   10.240   104.7     6   107.1   109.7   117.2   1.20   4.991   198.70   109.693   104.6     7   108.0   109.9   113.0   1.19   4.997   167.055   106.6   104.4     8   108.3   112.7   115.6   1.20   4.997   163.880   110.755   104.6     9   110.1   110.3   112.0   1.21   4.785   143.663   110.961   105.3   1   10   105.8   111.3   11.0   1.19   4.997   167.055   110.88   104.4     8   108.3   112.7   115.6   1.20   4.997   163.880   10.755   104.6   105.3   104.6   105.3   104.6   105.3   104.6   105.3   105.6   105.3   106.6   105.3   106.6   105.5   107.0   106.5   111.1   106.6   115.5   107.0   107.5   104.6   109.3   104.6   105.3   104.6   105.3   104.6   105.3   106.5   107.0   106.5   111.1   106.6   105.5   117.1   4.890   133.045   109.66   105.3   104.6   105.3   106.6   105.3   106.6   105.5   107.0   1.16   5.316   189.87   110.171   104.1   105.6   105.5   107.0   1.16   5.316   189.87   110.171   104.1   100.2   105.5   107.0		12	103.4	114.1	104.5	1.03	4,727	331,536	110,072	108.9	91.8
3	2022	1	104.5	113.8	101.5	1.02	4,885	272,350	110,129	107.6	70.4
1		2	100.2	112.0	102.7	1.03	4,760	183,459	110,396	107.0	75.2
5		3	103.2	112.8	108.6	1.07	4,652	133,940	110,465	109.0	90.9
11		4	107.6	116.7	110.1	1.10	4,905	184,345	108,888	111.6	64.9
Total		5	104.7	116.0	106.0	1.11	4,739	206,063	108,368	110.4	82.6
S		6	112.5	116.7	115.4	1.12	4,769	237,515	108,829	115.3	83.9
9 102.9 114.3 101.7 1.16 5.005 277.979 109.321 108.3 10 97.8 115.9 101.5 1.1.7 4.925 225.128 108.778 108.5 111 106.7 115.0 98.8 1.18 4.681 163.562 109.050 108.9 112 106.9 114.4 106.9 1.20 4.796 188.041 109.110 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 107.0 108.782 101.1 103.0 112.4 114.6 1.18 4.884 209.110 108.782 101.1 102.2 104.9 111.5 113.8 1.17 4.847 211.468 109.554 103.6 103.6 109.5 100.1 101.2 104.0 111.5 117.0 1.18 5.137 161.832 109.567 102.1 103.0 112.8 111.3 1.17 5.150 180.161 109.10 101.2 102.1 104.0 111.5 117.0 1.18 5.137 161.832 109.567 102.1 102.1 105.5 106.5 111.7 116.7 1.20 5.305 167.229 110.240 104.7 108.0 109.9 113.0 1.19 4.997 167.095 111.088 104.4 108.0 109.9 113.0 1.19 4.997 167.095 111.088 104.4 108.0 109.9 113.0 1.19 4.997 167.095 111.088 104.4 108.0 109.9 113.0 1.19 4.997 163.280 110.755 104.6 104.4 100.1 10.1 10.3 112.0 1.21 4.785 143.633 110.561 105.3 1 10.0 105.8 111.1 10.0 1.19 4.97 163.28 111.334 101.8 1 11 100.4 113.4 108.0 1.16 5.112 147.029 110.286 98.5 1 11.1 100.4 113.4 108.0 1.16 5.112 147.029 110.286 98.5 1 11.1 10.5 111.1 110.6 1.15 5.399 136.872 110.171 104.1 1 1.2 102.1 105.5 111.1 110.6 1.15 5.399 136.872 110.171 104.1 1 1.2 102.3 102.7 110.7 1.14 5.004 116.220 110.119 96.6 1 10.1 10.5 111.1 110.6 1.15 5.071 113.639 108.492 99.2 1 10.1 10.1 10.3 11.1 10.5 1.15 5.004 116.220 110.119 96.6 1 10.0 10.5 10.0 10.5 10.0 10.5 10.5 11.1 1.1 10.6 1.15 5.071 113.639 108.492 99.2 1 10.1 10.1 10.3 10.3 10.3 10.0 10.0 10		7	101.4	114.8	108.3	1.14	4,869	248,533	108,753	110.8	100.1
10		8	114.4	112.8	109.2	1.15	5,009	273,704	108,438	110.2	89.0
11		9	102.9	114.3	101.7	1.16	5,005	277,979	109,321	108.3	73.7
12		10	97.8	115.9	101.5	1.17	4,925	225,128	108,878	108.5	73.8
2023   1   103.0   112.4   114.6   1.18   4.884   209.110   108.782   101.1	***************************************	11	106.7	115.0	98.8	1.18	4,681	163,562	109,050	108.9	90.8
2         104.9         111.5         113.8         1.17         4.847         211.468         109.554         103.6           3         102.0         112.8         111.3         1.17         5.150         180.161         109.101         101.2           4         106.1         111.5         117.0         1.18         5.137         161.832         109.667         102.1           5         106.5         111.7         116.7         1.20         5.305         167.229         110.240         104.7           6         107.1         109.7         117.2         1.20         4.912         198.730         109.693         104.6           7         108.0         109.9         113.0         1.19         4.997         163.880         110.755         104.6           8         108.3         112.7         115.6         1.20         4.907         163.880         110.755         104.6           9         110.1         110.3         112.0         1.21         4.785         143.663         110.561         105.3         1           10         105.8         113.3         114.0         1.19         4.971         163.328         111.394         101.8         <		12	106.9	114.4	106.9	1.20	4,796	168,041	109,110	107.0	74.6
3	2023	1	103.0	112.4	114.6	1.18	4,884	209,110	108,782	101.1	81.7
4         106.1         111.5         117.0         1.18         5,137         161,832         109,567         102.1           5         106.5         111.7         116.7         1.20         5,305         167,229         110,240         104.7           6         107.1         109.7         117.2         1.20         4,912         198,730         109,693         104.6           7         108.0         109.9         113.0         1.19         4,997         167,095         111,088         104.4           8         108.3         112.7         115.6         1.20         4,907         163,880         110,755         104.6           9         110.1         110.3         112.0         1.21         4,785         143,663         110,561         105.3         1           10         105.8         111.3         114.0         1.19         4,971         163,238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110.286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,11		2	104.9	111.5	113.8	1.17	4,847	211,468	109,554	103.6	87.3
5         106.5         111.7         116.7         1.20         5,305         167,229         110,240         104.7           6         107.1         109.7         117.2         1.20         4,912         198,730         109,693         104.6           7         108.0         109.9         113.0         1.19         4,997         167,095         111,088         104.4           8         108.3         112.7         115.6         1.20         4,907         163,880         110,755         104.6           9         110.1         110.3         112.0         1.21         4,785         143,663         110,551         105.3         1           10         105.8         111.3         114.0         1.19         4,971         163,238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5,004		3	102.0	112.8	111.3	1.17	5,150	180,161	109,101	101.2	85.1
6         107.1         109.7         117.2         1.20         4,912         198,730         109,693         104.6           7         108.0         109.9         113.0         1.19         4,997         167,095         111,088         104.4           8         108.3         112.7         115.6         1.20         4,907         163,880         110,755         104.6           9         110.1         110.3         112.0         1.21         4,785         143,663         110,561         105.3         1           10         105.8         111.3         114.0         1.19         4,971         163,238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5.112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5.399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5.004         116,220         110,119         96.6         1           3         106.1         104.5         105.5         1.17		4	106.1	111.5	117.0	1.18	5,137	161,832	109,567	102.1	91.1
6         107.1         109.7         117.2         1.20         4,912         198,730         109,693         104.6           7         108.0         109.9         113.0         1.19         4,997         167,095         111,088         104.4           8         108.3         112.7         115.6         1.20         4,907         163,880         110,755         104.6           9         110.1         110.3         112.0         1.21         4,785         143,663         110,561         105.3         1           10         105.8         111.3         114.0         1.19         4,971         163,238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5,004         116,220         110,119         96.6         1           2         109.1         105.4         112.1         1.15		5	106.5	111.7	116.7	1.20	5,305	167,229	110,240	104.7	85.0
8         108.3         112.7         115.6         1.20         4,907         163,880         110,755         104.6           9         110.1         110.3         112.0         1.21         4,785         143,663         110,561         105.3         1           10         105.8         111.3         114.0         1.19         4,971         163,238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5,004         116,220         110,119         96.6         1           2         109.1         105.4         112.1         1.15         5,004         116,220         110,119         96.6         1           3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5		6	107.1	109.7	117.2	1.20	4,912	198,730	109,693	104.6	87.8
8         108.3         112.7         115.6         1.20         4,907         163,880         110,755         104.6           9         110.1         110.3         112.0         1.21         4,785         143,663         110,561         105.3         1           10         105.8         111.3         114.0         1.19         4,971         163,238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5,004         116,220         110,119         96.6         1           2         109.1         105.4         112.1         1.15         5,004         116,220         110,119         96.6         1           3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5		7	108.0	109.9				167,095	111,088	104.4	95.0
9         110.1         110.3         112.0         1.21         4,785         143,663         110,561         105.3         1           10         105.8         111.3         114.0         1.19         4,971         163,238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5,004         116,220         110,119         96.6         1           2         109.1         105.4         112.1         1.15         5,071         113,639         108,492         99.2         1           3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5         1.17         5,215         132,045         109,750         97.6         1           5         114.6         101.2         136.1		8	108.3	112.7		1.20		163,880			92.1
10         105.8         111.3         114.0         1.19         4.971         163.238         111,394         101.8         1           11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5,004         116,220         110,119         96.6         1           2         109.1         105.4         112.1         1.15         5,071         13,639         108,492         99.2         1           3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5         1.17         5,215         132,045         109,750         97.6         1           5         114.5         101.2         136.1         1.16         4,835         151,570         110,630         100.1           6         97.0         99.5         102.7         1.15		9	110.1					143,663	110,561	105.3	101.1
11         100.4         113.4         108.0         1.16         5,112         147,029         110,286         98.5         1           12         110.5         111.1         110.6         1.15         5,399         136,872         110,171         104.1         1           2024         1         102.3         102.7         110.7         1.14         5,004         116,220         110,119         96.6         1           2         109.1         105.4         112.1         1.15         5,071         113,639         108,492         99.2         1           3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5         1.17         5,215         132,045         109,750         97.6         1           5         114.5         101.2         136.1         1.16         4,835         151,570         110,630         100.1           6         97.0         99.5         102.7         1.15         4,858         138,910         109,664         97.8           7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,		10							111,394	101.8	105.6
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		11	100.4	113.4	108.0	1.16	5,112	147,029	110,286	98.5	101.3
2         109.1         105.4         112.1         1.15         5.071         113.639         108.492         99.2         1           3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5         1.17         5,215         132,045         109,750         97.6         1           5         114.5         101.2         136.1         1.16         4,835         151,570         110,630         100.1           6         97.0         99.5         102.7         1.15         4,858         138,910         109,664         97.8           7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,740         172,848         110,148         100.2           8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,304         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4 <td></td> <td>12</td> <td>110.5</td> <td>111.1</td> <td>110.6</td> <td>1.15</td> <td>5,399</td> <td>136,872</td> <td>110,171</td> <td>104.1</td> <td>121.7</td>		12	110.5	111.1	110.6	1.15	5,399	136,872	110,171	104.1	121.7
3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5         1.17         5,215         132,045         109,750         97.6         1           5         114.5         101.2         136.1         1.16         4,835         151,570         110,630         100.1           6         97.0         99.5         102.7         1.15         4,858         138,910         109,664         97.8           7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,740         172,848         110,148         100.2           8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7 <t< td=""><td>2024</td><td>1</td><td>102.3</td><td>102.7</td><td>110.7</td><td>1.14</td><td>5,004</td><td>116,220</td><td>110,119</td><td>96.6</td><td>115.6</td></t<>	2024	1	102.3	102.7	110.7	1.14	5,004	116,220	110,119	96.6	115.6
3         106.1         104.5         105.5         1.17         4,980         134,242         109,790         97.2           4         101.9         103.5         109.5         1.17         5,215         132,045         109,750         97.6         1           5         114.5         101.2         136.1         1.16         4,835         151,570         110,630         100.1           6         97.0         99.5         102.7         1.15         4,858         138,910         109,664         97.8           7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,740         172,848         110,148         100.2           8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7 <t< td=""><td></td><td>2</td><td>109.1</td><td>105.4</td><td>112.1</td><td>1.15</td><td>5,071</td><td>113,639</td><td>108,492</td><td>99.2</td><td>101.8</td></t<>		2	109.1	105.4	112.1	1.15	5,071	113,639	108,492	99.2	101.8
4         101.9         103.5         109.5         1.17         5,215         132,045         109,750         97.6         1           5         114.5         101.2         136.1         1.16         4,835         151,570         110,630         100.1           6         97.0         99.5         102.7         1.15         4,858         138,910         109,664         97.8           7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,740         172,848         110,148         100.2           8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3 <tr< td=""><td></td><td>3</td><td>106.1</td><td>104.5</td><td></td><td>1.17</td><td>4,980</td><td>134,242</td><td>109,790</td><td>97.2</td><td>97.8</td></tr<>		3	106.1	104.5		1.17	4,980	134,242	109,790	97.2	97.8
5         114.5         101.2         136.1         1.16         4,835         151,570         110,630         100.1           6         97.0         99.5         102.7         1.15         4,858         138,910         109,664         97.8           7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,740         172,848         110,148         100.2           8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3           2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1		4	101.9	103.5	109.5	1.17	5,215	132,045	109,750	97.6	100.9
6         97.0         99.5         102.7         1.15         4,858         138,910         109,664         97.8           7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,740         172,848         110,148         100.2           8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3           2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1           2         111.3         123.8         119.5         1.21         4,905         234,823         113,465         100.6											97.0
7         109.3         103.8         125.3         1.16         4,740         172,848         110,148         100.2           8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3           2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1           2         111.3         123.8         119.5         1.21         4,905         234,823         113,465         100.6         1           3         109.1         120.9         114.4         1.23         4,839         188,539         113,441<											
8         105.6         105.5         107.0         1.16         5,216         189,287         110,701         97.6           9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3           2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1           2         111.3         123.8         119.5         1.21         4,995         234,823         113,465         100.6         1           3         109.1         120.9         114.4         1.23         4,839         188,539         113,441         98.3         1           4         106.4         112.3         100.7         1.23         4,963         206,520											85.9
9         110.3         104.3         102.3         1.16         4,828         251,338         110,344         100.0           10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3           2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1           2         111.3         123.8         119.5         1.21         4,995         234,823         113,465         100.6         1           3         109.1         120.9         114.4         1.23         4,839         188,539         113,441         98.3         1           4         106.4         112.3         100.7         1.23         4,963         206,520         114,138         97.9         1           5         110.6         122.0         117.6         1.21         5,116											
10         104.5         101.9         113.7         1.18         4,689         207,895         110,393         98.4           11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3           2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1           2         111.3         123.8         119.5         1.21         4,905         234,823         113,465         100.6         1           3         109.1         120.9         114.4         1.23         4,839         188,539         113,441         98.3         1           4         106.4         112.3         100.7         1.23         4,963         206,520         114,138         97.9         1           5         110.6         122.0         117.6         1.21         5,116         143,299         113,132         98.3         1								251,338			
11         103.6         100.7         103.9         1.19         4,990         193,045         111,667         97.7           12         101.0         99.5         97.4         1.21         4,826         188,085         111,274         98.3           2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1           2         111.3         123.8         119.5         1.21         4,905         234,823         113,465         100.6         1           3         109.1         120.9         114.4         1.23         4,839         188,539         113,441         98.3         1           4         106.4         112.3         100.7         1.23         4,963         206,520         114,138         97.9         1           5         110.6         122.0         117.6         1.21         5,116         143,299         113,132         98.3         1											93.0
12     101.0     99.5     97.4     1.21     4,826     188,085     111,274     98.3       2025     1     108.9     120.5     112.1     1.21     4,998     174,111     112,780     101.7     1       2     111.3     123.8     119.5     1.21     4,905     234,823     113,465     100.6     1       3     109.1     120.9     114.4     1.23     4,839     188,539     113,441     98.3     1       4     106.4     112.3     100.7     1.23     4,963     206,520     114,138     97.9     1       5     110.6     122.0     117.6     1.21     5,116     143,299     113,132     98.3     1								193,045			
2025         1         108.9         120.5         112.1         1.21         4,998         174,111         112,780         101.7         1           2         111.3         123.8         119.5         1.21         4,905         234,823         113,465         100.6         1           3         109.1         120.9         114.4         1.23         4,839         188,539         113,441         98.3         1           4         106.4         112.3         100.7         1.23         4,963         206,520         114,138         97.9         1           5         110.6         122.0         117.6         1.21         5,116         143,299         113,132         98.3         1											
2     111.3     123.8     119.5     1.21     4,905     234,823     113,465     100.6     1       3     109.1     120.9     114.4     1.23     4,839     188,539     113,441     98.3     1       4     106.4     112.3     100.7     1.23     4,963     206,520     114,138     97.9     1       5     110.6     122.0     117.6     1.21     5,116     143,299     113,132     98.3     1	2025										116.8
3     109.1     120.9     114.4     1.23     4,839     188,539     113,441     98.3     1       4     106.4     112.3     100.7     1.23     4,963     206,520     114,138     97.9     1       5     110.6     122.0     117.6     1.21     5,116     143,299     113,132     98.3     1											
4     106.4     112.3     100.7     1.23     4,963     206,520     114,138     97.9     1       5     110.6     122.0     117.6     1.21     5,116     143,299     113,132     98.3     1											105.7
5 110.6 122.0 117.6 1.21 5,116 143,299 113,132 98.3 1											107.4
											126.4
6 103.5 125.2 99.3 1.17 5,687 121,375 114,188 95.8 1											103.4
	********************************										
											84.1

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

र्रे	系列名	Lg1 県在庫指数(製造 工業)	Lg2(※) 県常用雇用指数 (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	8	94.4	98.0	-0.7	320,094	90,680	17,515	101.2
	9	95.3	98.2	0.0	346,289	91,081	19,240	101.9
	10	95.8	98.0	0.1	450,774	92,222	18,976	101.2
	11	94.6	98.2	0.9	344,157	94,065	18,251	101.5
	12	94.8	97.9	0.9	347,167	95,566	20,775	101.6
2022	1	95.5	98.5	0.7	336,354	96,740	20,595	100.8
	2	97.0	99.5	1.2	349,083	94,586	18,984	100.9
	3	95.7	99.2	1.6	362,496	94,039	22,863	99.3
	4	95.1	98.7	3.2	348,460	93,177	21,596	101.1
	5	93.4	98.8	3.2	325,385	92,696	20,004	101.0
	6	94.1	99.0	2.8	367,946	92,284	18,597	100.5
	7	93.9	99.1	3.2	353,962	91,375	18,289	101.2
	8	93.9	99.0	3.8	335,360	91,127	19,187	101.5
	9	94.6	98.9	3.7	324,339	90,944	19,475	101.6
	10	94.4	98.8	4.5	325,950	90,425	20,045	102.0
	11	95.8	98.9	4.4	295,522	89,463	18,728	101.1
	12	95.6	99.1	4.8	292,157	89,145	20,009	100.9
2023	1	100.8	99.1	5.0	279,583	90,057	18,638	101.0
***************************************	2	100.6	99.0	3.9	398,980	90,272	18,157	101.4
	3	101.5	98.9	4.0	326,968	90,271	19,009	102.1
	4	102.5	98.7	3.9	287,266	89,870	19,088	102.4
	5	101.6	99.0	3.4	357,978	89,632	18,341	102.6
	6	103.0	99.4	3.8	336,222	89,534	17,628	102.1
	7	100.8	99.4	3.5	356,771	89,967	19,134	102.3
***************************************	<u>8</u> 9	99.1	98.7	3.3	385,856	90,001	19,828	101.4
	10	99.8 99.8	99.5 99.7	3.3 3.8	385,105 365,232	89,490 89,879	19,290 18,299	101.4 102.2
	11	99.6	99.4	3.0	366,329	90,232	19,368	102.4
	12	99.2	99.5	2.7	304,699	90,861	17,990	102.4
2024	1	97.5	99.3	2.3	350,984	91,937	20,211	101.0
	2	97.9	99.6	3.0	435,228	91,986	19,335	100.3
***************************************	3	99.5	99.7	2.9	366,720	90,816	36,026	99.2
	4	98.6	99.7	2.9		90,299	19,212	100.2
***************************************	5	97.1	99.4	3.4		91,109		
	6	97.4	99.6	3.1	340,761	91,710		101.6
	7	97.4	99.1	3.2	331,588	91,106		
	8	98.3	99.0	3.5		90,492	19,208	
	9	101.9	98.9	2.8	322,316	90,634		101.2
	10	101.9	99.5	2.4	342,911	89,953	20,408	101.1
	11	101.8	99.3	3.1	349,280	89,561	20,205	101.1
	12	102.2	98.8	4.0	368,774	89,006	24,156	101.1
2025	1	102.1	98.5	4.4	369,914	88,337	20,108	101.4
	2	100.4	98.7	3.9	350,177	87,706	20,917	101.0
	3	100.6	98.4	3.9		85,663	21,614	100.6
	4	98.2	98.8	3.6		85,654	20,889	101.0
	5	95.8	98.8	3.6		86,909	19,379	
	6	97.9	98.6	3.2		88,010		
	7	100.2	99.1	3.4		88,127		
L	8	99.2	99.1	3.0	422,958	89,151	21,322	104.3

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。

# 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

					202	1									2025							
					3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8
1	県	、生産財在庫率持	旨数(逆サイクル	·)	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-	-	+	+	+	-	+	1	+
2	焨	新規求人数(除	学卒)		-	-	-	-	+	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	1	+
3	景	気ウォッチャーク	先行き判断DI(j	南関東)	-	-	-	-	+	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	+	+	+
4	児	新設住宅着工匠	末面積		-	+	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-	+	-	-	-	+	+
5	児	乗用車新車新井	見登録届出台数	女(普通・小型・軽)	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	-	+	-	-
6	児	·企業倒産件数(	逆サイクル)		-	-	-	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	+	+	0	-	+
7	日	経商品指数(42	種)		+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	ı	+	+
	拉	張	指	標響	数 1	2	2	3	5	4	5	5	5	4	4	3	4	3	1	3.5	3	6
	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	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

#### (2) 一致系列

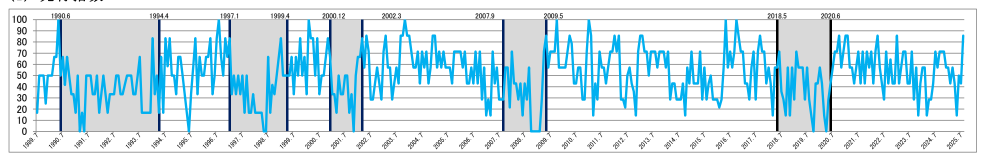
		2024										2025							
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8
1	県生産指数(製造工業)	-	-	+	-	+	-	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-
2	県所定外労働時間指数(調査産業計)	-	+	-	-	+	+	+	-	1	-	+	+	+	-	-	+	+	-
3	<b>県投資財出荷指数</b>	-	-	+	-	+	-	-	-	-	-	1	+	+	-	-	-	+	-
4	県有効求人倍率(除学卒、就業地別)	+	+	+	-	-	0	+	+	+	+	+	+	+	+	0	-	-	-
5	県雇用保険初回受給者数(逆サイクル)	+	-	+	+	+	-	+	+	+	+	-	+	-	+	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	+	+	-	+	-	1	-
	拡 張 指 標 数	2	4	7	3	7	3.5	8	5	6	4	6	9	7.5	4	1.5	2	3	1
	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)	22.2	44.4	77.8	33.3	77.8	38.9	88.9	55.6	66.7	44.4	66.7	100.0	83.3	44.4	16.7	22.2	33.3	11.1

#### (3) 遅行系列

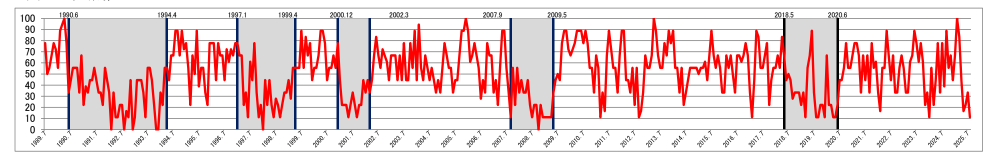
					20	)24										2025							
					3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8
1	J	県在庫指数(製造	江業)		+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	+	1	-	-	-	-	+	+
2	J	具常用雇用指数	(調査産業計)		+	+	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-	+	+	+	+	+
3	J	<b>県消費者物価指</b>	数(持家の帰属	家賃除く総合)	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-
4	J	<b>県家計消費支出</b>	(勤労者・さいた	ま市) (実質)	+	+	-	-	-	-	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-	+
5	J	具有効求職者数	(逆サイクル)		+	+	+	+	-	-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	-	-	-
6	J	県法人事業税・均	也方法人特別税	調定額(実質)	+	+	-	+	-	+	-	+	-	+	+	-	+	-	+	-	+	-	+
7	J	<b>具名目賃金指数</b>	(定期給与・製)	<b>造業</b> )	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	I	+	-	-	-	+	+	+	-
	þ	広 張	指	標	数 6	6	4	4	2	3	4	3	4	5	5	5	4	1	3	3	4	3	4
	採 用 指 標 数			数 7	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)				85.	5.7	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

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

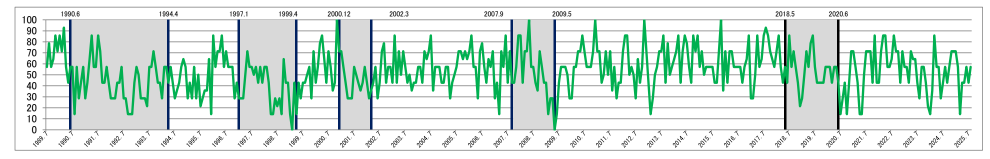
#### (1) 先行指数



#### (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	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	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	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	71.4	71.4
2012	85.7 85.7	71.4	85.7	28.6	28.6	$21.4 \\ 71.4$	50.0	57.1	42.9	35.7	14.3	71.4
2013 2014	57.1	$85.7 \\ 71.4$	71.4 28.6	71.4 42.9	50.0 42.9	28.6	71.4 28.6	71.4 28.6	57.1 42.9	71.4 14.3	71.4 57.1	71.4 42.9
2014	71.4		42.9	42.9	71.4	28.6	57.1	28.6	42.9	50.0	28.6	28.6
2016	28.6	$\frac{42.9}{21.4}$	28.6	57.1	100.0	57.1	71.4	57.1	71.4	100.0	26.0 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	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	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	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	28.6	28.6	42.9	71.4	57.1	71.4	71.4	71.4	57.1
2025	57.1	42.9	57.1	42.9	14.3	50.0	42.9	85.7				51.11

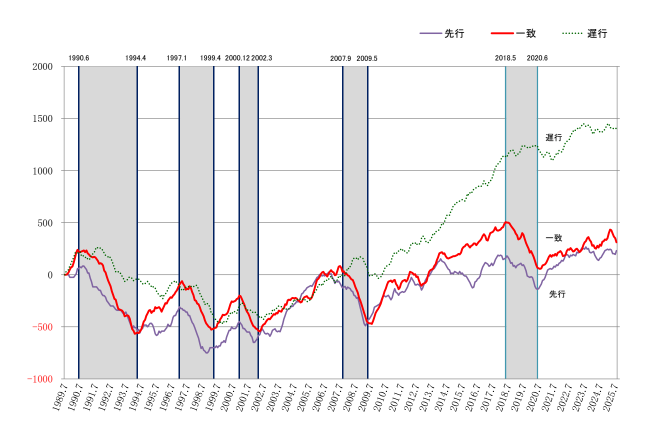
#### (2) 一致指数

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	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 22.2	$\frac{11.1}{22.2}$	55.6	66.7	88.9	33.3	11.1	11.1	22.2	22.2	11.1
2020	66.7	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 66.7
2022 2023	33.3 55.6	16.7 33.3	55.6 33.3	55.6	88.9	66.7	44.4 77.8	66.7	33.3 77.8	33.3	55.6	33.3
2023	55.6 11.1	55.6	33.3 22.2	$61.1 \\ 44.4$	66.7 77.8	88.9 33.3	77.8	61.1 38.9	88.9	61.1 55.6	22.2 66.7	33.3 44.4
2024	66.7	100.0	83.3		16.7	22.2	33.3	38.9 11.1	88.9	0.66	00.7	44.4
2025	00.7	100.0	83.3	44.4	16.7	22.2	33.3	11.1				

#### (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	1/1	2/1	0/1	1/1	0/1	0/1	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	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 2020	28.6 57.1	50.0	71.4 42.9	57.1 57.1	78.6 57.1	85.7 42.9	57.1 14.3	42.9	42.9 42.9	42.9 14.3	42.9	57.1 71.4
2020	71.4	57.1 57.1	42.9	14.3	14.3	42.9 50.0	71.4	28.6 71.4	71.4	42.9	42.9 85.7	42.9
2021	42.9	71.4	42.9 85.7	85.7	57.1	57.1	64.3	85.7	71.4	71.4	42.9	71.4
2022	42.9 57.1	57.1	42.9	71.4	64.3	64.3	42.9	85.7 28.6	71.4 57.1	71.4 57.1	42.9	21.4
2023	14.3	35.7	42.9 85.7	57.1	57.1	28.6	42.9	20.0 57.1	42.9	57.1	71.4	71.4
2025	71.4	57.1	14.3	42.9	42.9	20.0 57.1	42.9	57.1 57.1	44.9	51.1	11.4	11.4
4040	(1.4	57.1	14.3	42.9	42.9	57.1	42.9	57.1				

# 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 CI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CI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。	・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 ・当月の前月差の符号がプラス
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。	・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・当月の前月差の符号がマイナス
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。	・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・当月の前月差の符号がプラス
	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。	・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 ・当月の前月差の符号がマイナス
④悪化		景気後退の可能性が高いことを示す。	・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 ・当月の前月差の符号がマイナス
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。	・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・当月の前月差の符号がプラス

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) 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	1.77
7か月後方移動平均	1.36

(1999年4月から2025年3月まで)

#### 14 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CI(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DI(ディフュージョン・インデックス)があります。

#### (2) CIについて

#### ① 概要

CI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CIの値に当月の合成変化率を累積し、当月のCI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

CI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、DI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CI(参考値)について

通常、CI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CI(参考値)を併せて掲載しました。

#### (3) DI について

#### ① 概要

DI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。

CI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 DI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DIは、毎月のDI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 DI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DI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CI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。



#### 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:tdlnolpyear
- (\*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	Щ	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・ボッシャン法」(\*) 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

		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	㈱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	㈱日本経済新聞社	日本経済新聞
	1	県生産指数(製造工業)	X-12-ARIMA	<b>県統計課</b>	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	<b>県統計課</b>	鉱工業指数(月報)
一致系列	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	<b>県統計課</b>	鉱工業指数(月報)
	2	県常用雇用指数(調査産業計)	X-12-ARIMA *	<b>県統計課</b>	毎月勤労統計地方調査(月報)
	3	県消費者物価指数(持家の帰属家賃除<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)