兵庫CLI (景気先行指数)

(Composite Leading Indicators)

— 2021年10月分(速報)—

2021年12月27日

関西学院大学産業研究所 • 兵庫県

利用上の注意

1 作成目的

地域ごとの景気変動パターンの独自性が注目され、地域においても他地域との景気変動パターンの違いを把握することが重要である。地域の景気動向を的確・早期に把握するため、兵庫県版 CLI(Composite Leading Indicators: 景気先行指数、以下 CLI という。)を作成する。

2 CLIの特徴と作成方法

(1)特徴

CLI は、景気転換について早期のシグナルを与えるように設計されている。生産の初期段階を計測し、経済活動の変化に迅速に反応し、将来の活動に関する期待に感応的であると考えられることから、景気動向に先立った政策立案に有効である。

(2) 作成方法

- ① データの読み込み 兵庫県景気動向指数の個別指標データ(先行系列)を収集し、整理する。
- ② データの変換

各個別指標に期種変換(月次、四半期次)、季節調整(加算式または乗算式)、一定 比率のもとでの外れ値の設定などを行う。

- ③ 個別指標のトレンド除去と平滑化を行う。
- ④ 指定系列の集計 先行系列の個別指標を指定し、ウェイトを変更しながら個別 CLI を合成する。
- ⑤ 景気転換点(景気の山・谷)の検出 景気動向指数で用いられるブライ・ボッシャン法を用いて指定された系列の景気転換 点を求め、参照系列と比較する。(参考表 1)
- ⑥ 実際の景気転換点(景気基準日付)を設定する。(参考表 2) ソフトウエア(CACIS; Cyclical Analysis and Composite Indicators System)を利用する。

この資料に関するお問い合わせ先

〒662-0891 西宮市上ケ原一番町1-155 電話:0798-54-6127

関西学院大学産業研究所

電話 (0798) 54-6127 (直通) FAX (0798)54-6029

〒650-8567 神戸市中央区下山手通5丁目10-1

兵庫県企画県民部統計課 政策統計班

電話 (078)362-4123 (直通)

本資料及びデータ (2015年=100) は、次の URL で公開しています。ご利用ください。 URL http://www.kwansei.ac.jp/i industrial/index.html (関西学院大学産業研究所)

兵庫CLI(景気先行指数)の概況 2021年10月速報

関西学院大学産業研究所・兵庫県

兵庫CLI 悪化傾向

概況

2021年10月の兵庫CLI(景気先行指数)は 99.33 であり、前月差(\blacktriangle 0.53ポイント、6ヶ月連続)、前年同月差(+0.70ポイント、11ヶ月連続)であった。兵庫県の先行トレンド(2022年1月~2022年2月頃)は、悪化傾向を示している。

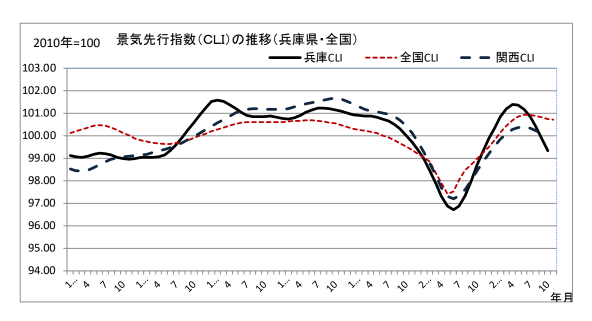
2015年=100

	指数		直近の景気の山・谷			
項目		* - *	並左回口		臣近の京:	хсолш - Н
		前月差 前年同月差		基調判断	山	谷
2021年9月	99.86	▲ 0.54	1.94	悪化	0001/55 🗆	0000年7日
2021年10月	99.33	▲ 0.53	0.70	悪化	2021年5月	2020年7月

関西府県CLI(アジア太平洋研究所推計)

2015年=100

2021年9月	指数	前月差	前年同月差	基調判断	日	谷
関西地域	100.07	▲ 0.14	2.12			
大 阪 府	99.87	▲ 0.03	1.90	悪化	2018年11月	2020年7月
京都府	100.46	▲ 0.14	2.95		2016年12月	2020年6月
滋賀県	99.93	▲ 0.38	1.96	悪化	2016年12月	2020年6月
奈 良 県	100.28	0.03	2.29	改善	2018年12月	2020年7月
和歌山県	101.22	0.14	3.51	改善	2018年11月	2020年6月



(参考)基調判断区分

基調判断	定義
改善	景気拡張(上昇)局面
改善※	弱い景気拡張局面(足踏み)
	横ばい局面(景気拡張でもなく後退でもない局面)
悪化※	弱い景気後退局面(下げ止まり)
悪化	景気後退(低下)局面

次回(2021年11月(速報))公**泰**予定日 2021年1月28日(金)

兵庫CLI推計結果(2015年=100)

※2013年1月からトレンド推計

· 兵庫CLI雅	生計結果	(2015年	=100)	ロエのは		月からトレ				
	兵庫CLI			3か月後方	表調確認 多動立物	- 基調刊 7か月後方	断確認 ***		(tentative1	224567
年月	指数	前月差	前年同月比	3か月1夜万	前月差	/ か月1夜刀	前月差	基調判断	景気の山	
2018-01	100.75	<u>₩</u> 0.07	<u>M</u> 0.74	100.81	<u>ninnæ</u> ▲ 0.04	100.84		改善※		1 1 1 N N L
2018-02	100.73	▲ 0.02	▲ 0.84		▲ 0.04					
2018-03	100.79	0.06			▲ 0.01	100.80		悪化		o
2018-04	100.75	0.11	▲ 0.47	100.70	0.05		0.01	悪化		
2018-05	101.03	0.13	▲ 0.18		0.10					
2018-06	101.15	0.12	0.12	101.02	0.12					o
2018-07	101.21	0.06	0.31	101.13						o
2018-08	101.22	0.01	0.38	101.19	0.06					o
2018-09	101.19	▲ 0.03			0.01	101.07	0.07			0
2018-10	101.14	▲ 0.05			▲ 0.02	101.12	0.05			0
2018-11	101.07	▲ 0.06	0.22	101.13	▲ 0.05	101.14				0
2018-12	101.00	▲ 0.07	0.17	101.07	▲ 0.06		▲ 0.00			o
2019-01	100.92	▲ 0.08		101.00	▲ 0.07	101.11	▲ 0.03			0
2019-02	100.90	▲ 0.02	0.17	100.94	▲ 0.06	101.06				o
2019-03	100.87	▲ 0.03		100.90	▲ 0.04	101.01	▲ 0.05			0
2019-04	100.86	▲ 0.01	▲ 0.04	100.88	▲ 0.02		▲ 0.05			0
2019-05	100.81	▲ 0.05		100.85	▲ 0.03		▲ 0.05			0
2018-06	100.74	▲ 0.07	▲ 0.40		▲ 0.04		▲ 0.05			0
2019-07	100.65	▲ 0.09	▲ 0.56	100.73	▲ 0.07	100.82	▲ 0.05	悪化		0
2019-08	100.50	▲ 0.15	▲ 0.72	100.63	▲ 0.10	100.76	▲ 0.06	悪化		0
2019-09	100.29	▲ 0.21	▲ 0.89	100.48	▲ 0.15	100.67	▲ 0.09	悪化		0
2019-10	100.00	▲ 0.29	▲ 1.13	100.26	▲ 0.22	100.55	▲ 0.13	悪化		0
2019-11	99.70	▲ 0.30	▲ 1.36	100.00	▲ 0.27	100.38	▲ 0.17	悪化		0
2019-12	99.38	▲ 0.32	▲ 1.60	99.69	▲ 0.30	100.18	▲ 0.20	悪化		0
2020-01	98.97	▲ 0.41	▲ 1.93	99.35	▲ 0.34	99.93	▲ 0.25	悪化		0
2020-02	98.45	▲ 0.53	▲ 2.43	98.93	▲ 0.42	99.61	▲ 0.31	悪化		0
2020-03	97.87	▲ 0.58	▲ 2.98	98.43	▲ 0.50	99.24	▲ 0.38	悪化		0
2020-04	97.29	▲ 0.58	▲ 3.54	97.87	▲ 0.56	98.81	▲ 0.43	悪化		0
2020-05	96.87	▲ 0.42	▲ 3.91	97.34	▲ 0.52	98.36	▲ 0.45	悪化		0
2020-06	96.71	▲ 0.17	▲ 4.01	96.96	▲ 0.39	97.93	▲ 0.43			0
2020-07	96.87	0.16	▲ 3.75		▲ 0.14	97.58	▲ 0.36		谷	-1
2020-08	97.32	0.45	▲ 3.16	96.97	0.15	97.34	▲ 0.24			0
2020-09	97.97	0.64	▲ 2.32	97.39	0.42	97.27	▲ 0.07	悪化※		0
2020-10	98.64	0.68	▲ 1.36	97.98	0.59	97.38	0.11	改善		0
2020-11	99.28	0.64		98.63	0.65		0.28			0
2020-12	99.86	0.58					0.43			0
2021-01	100.37	0.51	1.41	99.84	0.57	98.62	0.52			0
2021-02	100.83	0.46			0.51	99.18				0
2021-03	101.18	0.36	3.39	7	0.44	_	0.55			0
2021-04	101.38	0.20	4.20	_	0.34	_	0.49			0
2021-05	101.36	▲ 0.02	4.63	7	0.18	7	0.39		山	1
2021-06	101.16	▲ 0.20		101.30	▲ 0.01	100.88	0.27			0
2021-07	100.83	▲ 0.33			▲ 0.18	_				0
2021-08	100.40	▲ 0.43				_	0.01	悪化		0
2021-09	99.86	▲ 0.54		7	▲ 0.43	_				0
2021-10	99.33	▲ 0.53	0.70	99.86	▲ 0.50	100.62	▲ 0.26	悪化		0
2021-11										
2021-12									<u> </u>	

基調判断確認

-						基調判題			
	OECD推計			3か月後方		7か月後方和		暑気の	山谷状況
年月	日本CLI	前月差	前年同月比		前月差		前月差	ポメいり	ゴロル ル
2018-01	100.61	0.00	0.42	100.60	0.00	100.60	0.01		0
2018-02	100.62	0.02	0.36	100.61	0.01	100.60	0.01		0
2018-03	100.64	0.02	0.28	100.62	0.01	100.61	0.01		0
2018-04	100.66	0.02	0.22	100.64	0.02	100.62	0.01		0
2018-05	100.68	0.01	0.16	100.66	0.02	100.63	0.01		0
2018-06	100.67	▲ 0.01	0.11	100.67	0.01	100.64	0.01		0
2018-07	100.65	▲ 0.02	0.06	100.66	▲ 0.01	100.65	0.01		0
2018-08	100.62	▲ 0.03	0.02	100.64		100.65	0.00		0
2018-09	100.58	▲ 0.03	▲ 0.01	100.62	▲ 0.03	100.64	▲ 0.01		0
2018-10	100.54	▲ 0.05	▲ 0.06	100.58		100.63	▲ 0.01		0
2018-11	100.47	▲ 0.07	▲ 0.13	100.53	▲ 0.05	100.60	▲ 0.03		0
2018-12	100.39	▲ 0.08	▲ 0.21	100.46	▲ 0.07	100.56	▲ 0.04		0
2019-01	100.31	▲ 0.07	▲ 0.29	100.39	▲ 0.07	100.51	▲ 0.05		0
2019-02	100.26	▲ 0.06	▲ 0.37	100.32	▲ 0.07	100.45	▲ 0.06		0
2019-03	100.21	▲ 0.04	▲ 0.43	100.26	▲ 0.06	100.39	▲ 0.06		0
2019-04	100.17	▲ 0.05	▲ 0.49	100.21	▲ 0.05	100.33	▲ 0.06		0
2019-05	100.10	▲ 0.06	▲ 0.57	100.16	▲ 0.05	100.27	▲ 0.06		0
2018-06	100.02	▲ 0.09	▲ 0.65		▲ 0.07	100.21	▲ 0.06		0
2019-07	99.91	▲ 0.10	▲ 0.73	100.10	▲ 0.09	100.21	▲ 0.07		0
2019-08	99.79	▲ 0.10	▲ 0.73	99.91	▲ 0.03	100.14	▲ 0.07		0
2019-09	99.66	▲ 0.12	▲ 0.92	99.79	▲ 0.10	99.98	▲ 0.08		0
2019 09	99.52	▲ 0.13	▲ 1.01	99.66			▲ 0.10		0
2019 10	99.36	▲ 0.14 ▲ 0.15	▲ 1.01 ▲ 1.10		▲ 0.13	99.77	▲ 0.10		0
2019 11	99.20	▲ 0.13	▲ 1.10 ▲ 1.18		▲ 0.14 ▲ 0.15	99.64	▲ 0.11		0
2019 12	99.03	▲ 0.18	▲ 1.18				▲ 0.13		0
2020 01	98.83	▲ 0.18	▲ 1.28	99.02	▲ 0.18		▲ 0.14 ▲ 0.15		0
2020 02	98.32	▲ 0.19	▲ 1.42 ▲ 1.89	98.73	▲ 0.18		▲ 0.13		0
2020-03	97.91	▲ 0.32 ▲ 0.41	▲ 1.69 ▲ 2.25		▲ 0.30 ▲ 0.37	98.88	▲ 0.21 ▲ 0.25		0
2020-04	97.40	▲ 0.41 ▲ 0.51		98.35	▲ 0.37 ▲ 0.48				0
2020-05	97.40		▲ 2.70				▲ 0.30 ▲ 0.26		0
	98.02	0.13	▲ 2.48						0
2020-07		0.49	▲ 1.89		0.04				0
2020-08	98.47	0.45	▲ 1.33		0.35		▲ 0.08		
2020-09	98.71	0.24					▲ 0.02		0
2020-10	98.95	0.24			0.31	98.14	0.09		0
2020-11	99.22	0.27	▲ 0.15				0.19		0
2020-12	99.50	0.29	0.30		0.26		0.30		0
2021-01	99.81	0.31	0.79		0.29	7	0.33		0
2021-02	100.13	0.32	1.31			_	0.30		0
2021-03	100.42	0.29	2.14		0.31	99.53	0.28		0
2021-04	100.67	0.25	2.82	100.41	0.29	99.81	0.28		0
2021-05	100.84	0.17	3.53		0.24	100.08	0.27		0
2021-06	100.92	0.08	3.47	100.81	0.17	100.33	0.24		0
2021-07	100.92	0.00	2.96		0.08	100.53	0.20		0
2021-08	100.87	▲ 0.05	2.44	100.91	0.01	100.68	0.15		0
2021-09	100.80	▲ 0.07	2.12	7			0.10		0
2021-10	100.74	▲ 0.06	1.81	100.81			0.05		0
2021-11	100.70	▲ 0.04	1.49	100.75	▲ 0.06	100.83	0.00		0
2021-12									

(出所)URL http://stats.oecd.org/Index.aspx?DataSetCode=MEI_CLI

参考表1 個別景気の山・谷と先行月数との関係

조제성	系列名			ì		先行月数		ピーク	
		ターゲット	見過ごし	過剰	平均	標準偏差	メジアン	月数	相関係数
景気動向指数	CI	12	0	0	0.00	0.00	0	0	1.000
生産財生産指数(季調値)	L1	11	1	5	3.80	3.25	2	1	0.765
鉱工業製品在庫率指数	L2	11	3	3	4.62	5.36	4	3	0.711
着工新設住宅戸数	L3	11	4	2	6.86	6.83	4	4	0.633
新規求人数(常用)	L4	12	2	0	0.40	2.62	1	1	0.875
新車新規登録台数	L5	12	4	5	1.62	5.63	1	6	0.547
企業倒産件数	L6	12	1	3	7.82	5.32	7	12	0.631
日経商品指数(42種)	L7	11	0	2	5.27	4.75	5	3	0.676
CLI		12	2	2	4.20	3.54	3	3	0.888

⁽注) < CLI>採用個別指標: 鉱工業製品在庫率指数(L2)、新規求人数(常用)(L4)、企業倒産件数(L6)

参考表 2 景気基準日付比較

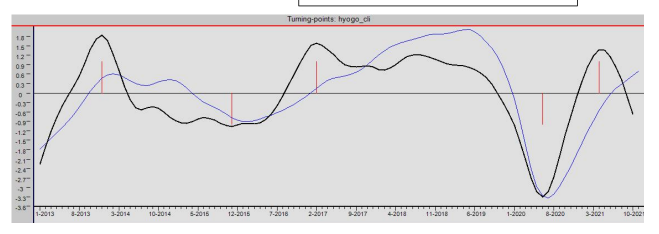
<tentative1234567>

	\tentative1234301/								
		兵庫CLI			兵庫	CIX	開差月		
景気	循環	景気基準日付	実数	景気	循環	景気基準日付	用左月		
		1994年12月		谷	Т	1995年2月	2		
山	Р	1996年11月	102.65	山	Р	1997年5月	6		
谷	Т	1998年8月	97.93	谷	Т	1999年1月	5		
山	Р	2000年7月	100.47	山	Р	2000年10月	3		
谷	Т	2001年11月	98.20	谷	Т	2002年2月	3		
山	Р	2004年12月	101.21				х		
				山	Р	2006年9月	m		
谷	Т	2009年4月	95.00	谷	Т	2009年5月	1		
山	Р	2010年4月	100.54				х		
				山	Р	2011年11月	m		
谷	Т	2012年11月	99.44	谷	Т	2013年1月	2		
山	Р	2013年12月	101.28	山	Р	2014年3月	3		
谷	Т	2016年4月	99.15			2016年7月	3		
山	Р	2017年1月	100.88	山	Р	2018年3月	14		

⁽注)兵庫CI※:兵庫CLI作成個別指標で作成(兵庫県作成CIとは異なる)

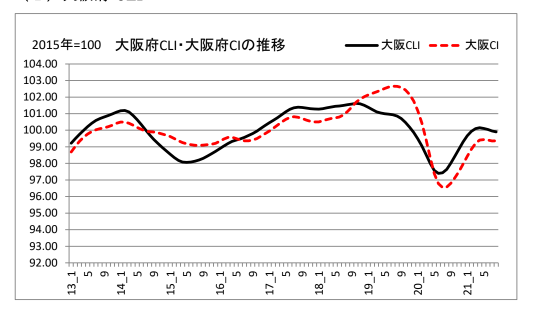
図 兵庫 CLI と兵庫 CI 一致指数の推移(2013年~2021年)

凡例; — 兵庫CLI, — 兵庫CI一致指数



(参考) アジア太平洋研究所推計関西府県 CLI (2021年9月)

(1) 大阪府 CLI

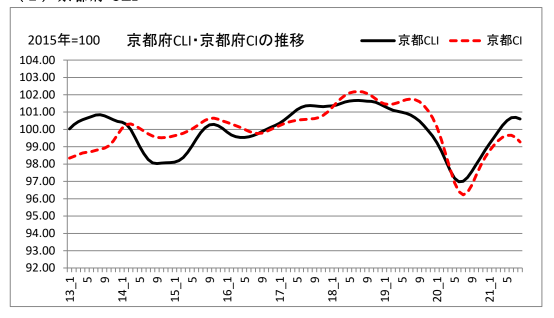


大阪府		CLI	CI一致指数試算值	CLIの先行月数
山	Р	2014年1月	2014年1月	0
谷	Т	2015年4月	2015年8月	4
山	Р	2017年8月	2017年7月	1

大阪府CLI・CIの推移(2015年=100)

年月	大阪府CLI	,2010	•						大阪府CI
		前月差	前年同月比	後方3ヶ月	後方3ヶ月移				
		門刀左	的平凹万瓦	移動平均	動平均増分		基調判	断	
2020-01	99.49	▲ 0.38	▲ 1.87	99.85	▲ 0.33	▲ 1	▲ 3	悪化	101.18
2020-02	99.05	▲ 0.44	▲ 2.17	99.47	▲ 0.38	▲ 1	▲ 3	悪化	100.43
2020-03	98.53	▲ 0.52	▲ 2.56	99.02	▲ 0.45	▲ 1	▲ 3	悪化	99.44
2020-04	98.00	▲ 0.53	▲ 3.01	98.52	▲ 0.50	▲ 1	▲ 3	悪化	98.35
2020-05	97.58	▲ 0.42	▲ 3.39	98.04	▲ 0.49	▲ 1	▲ 3	悪化	97.39
2020-06	97.40	▲ 0.18	▲ 3.54	97.66	▲ 0.38	▲ 1	▲ 3	悪化	96.78
2020-07	97.43	0.03	▲ 3.47	97.47	▲ 0.19	▲ 1	▲ 3	悪化	96.54
2020-08	97.64	0.21	▲ 3.18	97.49	0.02	1	▲ 1		96.57
2020-09	98.01	0.36	▲ 2.68	97.69	0.20	1	1		96.80
2020-10	98.44	0.43	▲ 2.03	98.03	0.34	1	3	改善	97.13
2020-11	98.87	0.43	▲ 1.31	98.44	0.41	1	3	改善	97.52
2020-12	99.30	0.43	▲ 0.57	98.87	0.43	1	3	改善	97.96
2021-01	99.67	0.37	0.18	99.28		1	3	改善	98.43
2021-02	99.94	0.27	0.90	99.63		1	3	改善	98.86
2021-03	100.10	0.16			0.27	1	3	改善	99.21
2021-04		0.05			0.16	1	3	改善	99.41
2021-05	100.11	▲ 0.04				1	3	改善	99.44
2021-06	100.04	▲ 0.07	2.72	100.10	▲ 0.02	▲ 1	1		99.41
2021-07	99.96	▲ 0.08		100.04	▲ 0.06	▲ 1	▲ 1		99.35
2021-08	99.90	▲ 0.06	2.31	99.97	▲ 0.07	▲ 1	▲ 3	悪化	99.36
2021-09	99.87	▲ 0.03	1.90	99.91	▲ 0.06	▲ 1	▲ 3	悪化	99.46
2021-10									
2021-11									
2021-12	` ~								

(2) 京都府 CLI

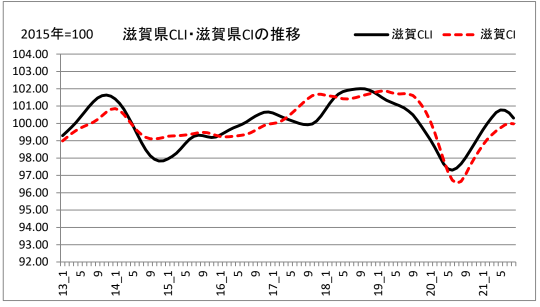


京都府		CLI	CI一致指数試算值	CLIの先行月数
山	Р	2014年2月	2014年2月	0
谷	Т	2015年5月	2015年8月	3
山	Р	2017年12月	2017年6月	A 6

京都府CLI・CIの推移(2015年=100)

年月	京都府CLI	2010—10	•						京都府CI
		前月差	前年同月比	後方3ヶ月 移動平均	後方3ヶ月移 動平均増分		基調判	断	
2020-01	99.23	▲ 0.38	▲ 2.07	99.59	▲ 0.33	▲ 1	▲ 3	悪化	100.13
2020-02	98.77	▲ 0.47	▲ 2.41	99.21	▲ 0.39	▲ 1	▲ 3	悪化	99.42
2020-03	98.21	▲ 0.56	▲ 2.86	98.74	▲ 0.47	▲ 1	▲ 3	悪化	98.58
2020-04	97.63	▲ 0.58	▲ 3.38	98.20	▲ 0.53	▲ 1	▲ 3	悪化	97.71
2020-05	97.18	▲ 0.45	▲ 3.77	97.67	▲ 0.53	▲ 1	▲ 3	悪化	96.93
2020-06	96.98	▲ 0.21	▲ 3.92	97.26	▲ 0.41	▲ 1	▲ 3	悪化	96.41
2020-07	97.01	0.03	▲ 3.79	97.06	▲ 0.21	▲ 1	▲ 3	悪化	96.22
2020-08	97.23	0.23			0.02	1	▲ 1		96.37
2020-09	97.58	0.35	▲ 2.88	97.27	0.20	1	1		96.79
2020-10	97.98	0.40	▲ 2.23	97.60	0.32	1	3	改善	97.37
2020-11	98.39	0.41	▲ 1.53	97.98	0.39	1	3	改善	97.92
2020-12	98.80	0.40	▲ 0.82	98.39	0.40	1	3	改善	98.39
2021-01	99.17	0.37	▲ 0.07	98.79	0.40	1	3	改善	98.76
2021-02	99.52	0.35	0.76	99.16	0.37	1	3	改善	99.08
2021-03	99.88	0.36			0.36	1	3	改善	99.35
2021-04	100.23	0.35	2.66	99.87	0.35	1	3	改善	99.55
2021-05	100.50	0.28	3.42	100.20	0.33	1	3	改善	99.65
2021-06	100.68	0.17	3.82	100.47	0.27	1	3	改善	99.66
2021-07	100.70	0.02	3.80	100.63	0.16	1	3	改善	99.53
2021-08	100.60	▲ 0.10	3.46	100.66	0.03	1	3	改善	99.28
2021-09	100.46	▲ 0.14	2.95	100.58	▲ 0.07	▲ 1	1		98.99
2021-10									
2021-11									
2021-12									

(3) 滋賀県 CLI

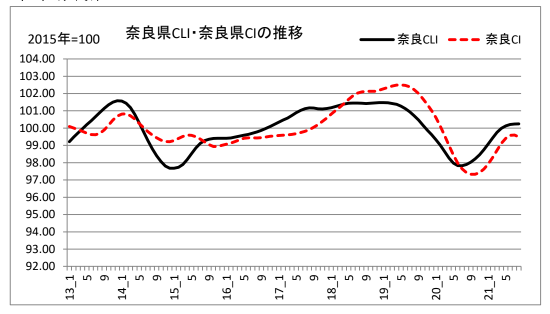


滋賀県		CLI	CI一致指数試算值	CLIの先行月数
山	Р	2014年1月	2014年1月	0
谷	Т	2014年11月	2014年11月	0
山	Р	2016年12月	2017年11月	11
谷	Т	2018年5月		р

滋賀県CLI-CIの推移(2015年=100)

年月	. <u>i. Clu)推榜</u> 滋賀県CLI	,,	- 7						滋賀県CI
		前月差	前年同月比	後方3ヶ月 移動平均	後方3ヶ月移 動平均増分		基調判	断	
2020-01	99.04	▲ 0.39	▲ 2.57	99.43	▲ 0.38	▲ 1	A 3	悪化	100.11
2020-02	98.61	▲ 0.43	▲ 2.83	99.03	▲ 0.40	▲ 1	▲ 3	悪化	99.46
2020-03	98.13	▲ 0.48	▲ 3.16	98.60	▲ 0.43	▲ 1	▲ 3	悪化	98.69
2020-04	97.67	▲ 0.46	▲ 3.51	98.14	▲ 0.46	▲ 1	▲ 3	悪化	97.90
2020-05	97.37	▲ 0.30	▲ 3.71	97.73	▲ 0.41	▲ 1	▲ 3	悪化	97.21
2020-06	97.30	▲ 0.07	▲ 3.68	97.45	▲ 0.28	▲ 1	▲ 3	悪化	96.73
2020-07	97.42	0.12	▲ 3.44	97.36	▲ 0.08	▲ 1	▲ 3	悪化	96.55
2020-08	97.67	0.25	▲ 3.02	97.46	0.10	1	▲ 1		96.66
2020-09	98.01	0.34	▲ 2.47	97.70	0.24	1	1		97.04
2020-10	98.40	0.39	▲ 1.77	98.03	0.33	1	3	改善	97.53
2020-11	98.81	0.41	▲ 1.00	98.41	0.38	1	3	改善	97.98
2020-12	99.22	0.41	▲ 0.22	98.81	0.40	1	3	改善	98.38
2021-01	99.62	0.40	0.59	99.22	0.41	1	3	改善	98.76
2021-02	100.00	0.37	1.41	99.61	0.40	1	3	改善	99.08
2021-03	100.34	0.34	2.25	99.99	0.37	1	3	改善	99.34
2021-04	100.63	0.29	3.02	100.32	0.33	1	3	改善	99.56
2021-05	100.78	0.15	3.50	100.58	0.26	1	3	改善	99.74
2021-06	100.76	▲ 0.02	3.56	100.72	0.14	1	3	改善	99.91
2021-07	100.60	▲ 0.16	3.26	100.71	▲ 0.01	▲ 1	1		100.01
2021-08	100.31	▲ 0.29	2.70	100.56	▲ 0.15	▲ 1	▲ 1		99.97
2021-09	99.93	▲ 0.38	1.96	100.28	▲ 0.28	▲ 1	▲ 3	悪化	99.87
2021-10									
2021-11									
2021-12									

(4) 奈良県 CLI

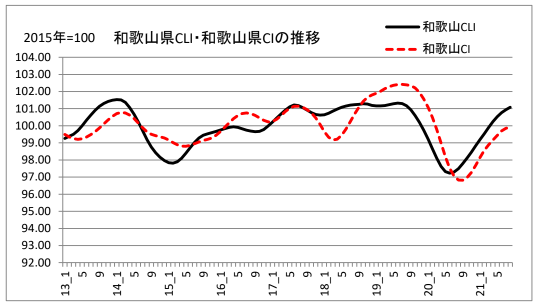


奈良県		CLI	CI一致指数試算值	CLIの先行月数
山	Р	2013年12月	2014年1月	1
谷	Т	2014年12月	2014年12月	0
山	Р	2017年8月	2018年4月	8
谷	Т	2018年8月		p

奈良県CLI・CIの推移(2015年=100)

年月	奈良県CLI								奈良県CI
		前月差	前年同月比	後方3ヶ月 移動平均	後方3ヶ月移 動平均増分		基調判	断	
2020-01	99.33	▲ 0.29	▲ 2.11	99.62	▲ 0.28	▲ 1	A 3	悪化	100.61
2020-02	99.02	▲ 0.32	▲ 2.41	99.32	▲ 0.29	▲ 1	▲ 3	悪化	100.12
2020-03	98.65	▲ 0.37	▲ 2.74	99.00	▲ 0.32	▲ 1	▲ 3	悪化	99.57
2020-04	98.26	▲ 0.38	▲ 3.07	98.64	▲ 0.36	▲ 1	▲ 3	悪化	98.99
2020-05	97.97	▲ 0.29	▲ 3.26	98.30	▲ 0.35	▲ 1	▲ 3	悪化	98.44
2020-06	97.83	▲ 0.14	▲ 3.25	98.02	▲ 0.27	▲ 1	▲ 3	悪化	97.98
2020-07	97.82	▲ 0.01	▲ 3.09	97.88	▲ 0.15	▲ 1	▲ 3	悪化	97.64
2020-08	97.90	0.08	▲ 2.80	97.85	▲ 0.03	▲ 1	▲ 3	悪化	97.43
2020-09	98.03	0.13	▲ 2.43	97.92	0.07	1	▲ 1		97.33
2020-10	98.22	0.19	▲ 1.95	98.05	0.13	1	1		97.33
2020-11	98.46	0.24	▲ 1.43	98.24	0.19	1	3	改善	97.43
2020-12	98.75	0.29	▲ 0.87	98.48	0.24	1	3	改善	97.63
2021-01	99.09	0.34	▲ 0.25	98.77	0.29	1	3	改善	97.93
2021-02	99.43	0.34	0.42	99.09	0.32	1	3	改善	98.30
2021-03	99.75	0.32	1.11	99.42	0.33	1	3	改善	98.71
2021-04	99.99	0.24	1.76	99.72	0.30	1	3	改善	99.12
2021-05	100.13	0.14	2.20	99.96	0.23	1	3	改善	99.41
2021-06	100.21	0.08	2.43	100.11	0.15	1	3	改善	99.59
2021-07	100.24	0.03	2.47	100.19	0.08	1	3	改善	99.60
2021-08	100.25	0.01	2.40	100.23	0.04	1	3	改善	99.49
2021-09	100.28	0.03	2.29	100.26	0.02	1	3	改善	99.34
2021-10									
2021-11									
2021-12									

(5) 和歌山県 CLI

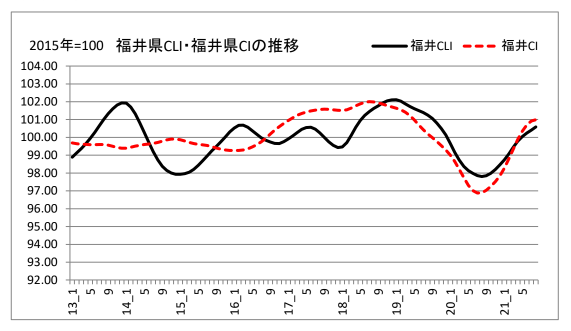


和歌山県		CLI	CI一致指数試算值	CLIの先行月数
上	Р	2014年2月	2014年3月	1
谷	Т	2015年10月	2015年5月	A 5
中	Р		2016年6月	m
山	Р	2017年2月		x
谷	Т		2018年5月	m

和歌山県CLI・CIの推移(2015年=100)

	CLI・CIの推り 和歌山県CLI		1007						和歌山県CI
		前月差	前年同月比	後方3ヶ月 移動平均	後方3ヶ月移 動平均増分		基調判	断	
2020-01	99.21	▲ 0.53	▲ 1.92	99.72	▲ 0.46	▲ 1	▲ 3	悪化	101.07
2020-02	98.65	▲ 0.56	▲ 2.48	99.20	▲ 0.52	▲ 1	▲ 3	悪化	100.48
2020-03	98.10	▲ 0.55	▲ 3.04	98.65	▲ 0.55	▲ 1	▲ 3	悪化	99.78
2020-04	97.62	▲ 0.48	▲ 3.56	98.12	▲ 0.53	▲ 1	▲ 3	悪化	98.99
2020-05	97.32	▲ 0.30	▲ 3.92	97.68	▲ 0.44	▲ 1	▲ 3	悪化	98.19
2020-06	97.23	▲ 0.09	▲ 4.04	97.39	▲ 0.29	▲ 1	▲ 3	悪化	97.52
2020-07	97.29	0.07	▲ 3.95	97.28	▲ 0.11	▲ 1	▲ 3	悪化	97.07
2020-08	97.49	0.20	▲ 3.63	97.34	0.06	1	▲ 1		96.83
2020-09	97.79	0.30	▲ 3.11	97.52	0.19	1	1		96.82
2020-10	98.11	0.32	▲ 2.47	97.80	0.27	1	3	改善	96.97
2020-11	98.45	0.34	▲ 1.74	98.12	0.32	1	3	改善	97.26
2020-12	98.83	0.37	▲ 0.92	98.46	0.35	1	3	改善	97.68
2021-01	99.19	0.36	▲ 0.03	98.82	0.36	1	3	改善	98.14
2021-02	99.53	0.35	0.89	99.18	0.36	1	3	改善	98.55
2021-03	99.90	0.37	1.84	99.54	0.36	1	3	改善	98.89
2021-04	100.24	0.34	2.69	99.89	0.35	1	3	改善	99.16
2021-05	100.53	0.29	3.30	100.23	0.33	1	3	改善	99.44
2021-06	100.76	0.23	3.64	100.51	0.29	1	3	改善	99.70
2021-07	100.94	0.18	3.75	100.74	0.23	1	3	改善	99.85
2021-08	101.08	0.14	3.68	100.93	0.18	1	3	改善	99.91
2021-09	101.22	0.14	3.51	101.08	0.15	1	3	改善	99.94
2021-10									
2021-11									
2021-12									

(6) 福井県 CLI



福井県		CLI	CI一致指数試算值	CLIの先行月数
谷	Т		2013年12月	m
山	Р	2014年2月	2014年12月	10
谷	Т	2015年10月	2016年6月	8
山	Р	2017年2月	2017年4月	2

福井県CLI・CIの推移(2015年=100)

年月	福井県CLI	,2010—100	- •						福井県CI
		前月差	前年同月比	後方3ヶ月 移動平均	後方3ヶ月移 動平均増分		基調判斷	断	
2020-01	99.66	▲ 0.47	▲ 2.40	100.10	▲ 0.38	▲ 1	▲ 3	悪化	99.00
2020-02	99.16	▲ 0.50	▲ 2.81	99.65	▲ 0.44	▲ 1	▲ 3	悪化	98.65
2020-03	98.73	▲ 0.44	▲ 3.09	99.18	▲ 0.47	▲ 1	▲ 3	悪化	98.21
2020-04	98.37	▲ 0.36	▲ 3.31	98.75	▲ 0.43	▲ 1	▲ 3	悪化	97.74
2020-05	98.14	▲ 0.23	▲ 3.42	98.41	▲ 0.34	▲ 1	▲ 3	悪化	97.31
2020-06	97.98	▲ 0.15	▲ 3.47	98.16	▲ 0.25	▲ 1	▲ 3	悪化	97.01
2020-07	97.86	▲ 0.12	▲ 3.49	97.99	▲ 0.17	▲ 1	▲ 3	悪化	96.88
2020-08	97.80	▲ 0.05		97.88	▲ 0.11	▲ 1	▲ 3	悪化	96.89
2020-09	97.85	0.04	▲ 3.18	97.84	▲ 0.04	▲ 1	▲ 3	悪化	97.03
2020-10	97.98	0.13	▲ 2.80	97.88	0.04	1	▲ 1		97.25
2020-11	98.20	0.22		98.01	0.13	1	1		97.51
2020-12	98.46	0.27	▲ 1.67	98.21	0.20	1	3	改善	97.84
2021-01	98.74	0.28	▲ 0.93	98.46	0.25	1	3	改善	98.27
2021-02	99.07	0.34			0.29	1	3	改善	98.79
2021-03	99.45	0.38	0.73	99.09	0.33	1	3	改善	99.34
2021-04	99.79	0.34			0.35	1	3	改善	99.89
2021-05	100.04	0.26			0.32	1	3	改善	100.35
2021-06	100.25	0.20				1	3	改善	100.70
2021-07	100.41	0.16			0.21	1	3	改善	100.92
2021-08	100.59	0.18	2.84	100.42	0.18	1	3	改善	100.99
2021-09	100.77	0.18	2.98	100.59	0.17	1	3	改善	100.99
2021-10									
2021-11									
2021-12									

(7) 関西地域(2府4県) CLI



関西地域		CLI	CI一致指数試算值	CLIの先行月数
山	Р	2014年1月	2014年2月	1
谷	Т	2015年3月	2015年7月	4
山	Р	2017年11月	2017年7月	-4
谷	Т	2018年8月		p

関西府県CLI・CIの推移(2015年=100)

年月	関西地域CLI								関西地域CI
		前月差	前年同月比	後方3ヶ月	後方3ヶ月移				
		削刀左	前午的万瓦	移動平均	動平均増分		基調料	判断	
2020-01	99.28	▲ 0.45			▲ 0.38	1	▲ 3	悪化	100.82
2020-02	98.77	▲ 0.51	▲ 2.48		▲ 0.45	1	▲ 3	悪化	100.11
2020-03	98.21	▲ 0.56	▲ 2.92	98.75	▲ 0.51	1	▲ 3	悪化	99.24
2020-04	97.67	▲ 0.53	▲ 3.38	98.22	▲ 0.54	1	▲ 3		98.31
2020-05	97.31	▲ 0.37	▲ 3.70	97.73	▲ 0.49	1	▲ 3	悪化	97.50
2020-06	97.21	▲ 0.10	▲ 3.75	97.40	▲ 0.33	1	▲ 3	悪化	96.95
2020-07	97.33	0.12	▲ 3.58	97.28		▲ 1	▲ 3	悪化	96.72
2020-08	97.61	0.28	▲ 3.21	97.38	0.10	1	1		96.73
2020-09	97.99	0.39	▲ 2.68	97.64	0.26	1	1		96.94
2020-10	98.41	0.41	▲ 2.02	98.00	0.36	1	3	改善	97.27
2020-11	98.81	0.40	▲ 1.30	98.40	0.40	1	3	改善	97.65
2020-12	99.19	0.39	▲ 0.54	98.80	0.40	1	3		98.05
2021-01	99.54	0.34			0.38	1	3		98.45
2021-02	99.83	0.29	1.08	99.52	0.34	1	3	改善	98.82
2021-03	100.08	0.25	1.91	99.82	0.30	1	3	改善	99.14
2021-04	100.26	0.18	2.65	100.06	0.24	1	3	改善	99.35
2021-05	100.35	0.09	3.13	100.23	0.17	1	3	改善	99.44
2021-06	100.38	0.03	3.27	100.33	0.10	1	3		99.47
2021-07	100.32	▲ 0.06	3.08	100.35	0.02	1	3	改善	99.43
2021-08	100.21	▲ 0.11	2.66	100.30	▲ 0.05	▲ 1	1		99.38
2021-09	100.07	▲ 0.14	2.12	100.20	▲ 0.10	▲ 1	▲ 1		99.35
2021-10									
2021-11									
2021-12									

一致指数個別指標

一致拍数临別指標				
大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	福井県
百貨店売場面積当たり販 売額(前)	鉱工業生産指数	有効求人倍率	鉱工業生産指数	有効求人倍率(新規学 卒、パート除く)
大阪税関管内輸入通関 額	大口電力消費量	有効求人充足率(逆)	新車登録台数	就職率
製造工業生産指数	着工建築物床面積	鉱工業生産指数	百貨店・スーパー販売額	鉱工業出荷指数(総合)
生産財出荷指数	機械工業生産指数	稼働率指数	新設住宅着工戸数	電力需要量(大口)
関西電力大口電力使用 量(合計)	所定外労働時間指数	日経商品指数(前)	和歌山県内公共工事請 負金額の推移	業況判断DI(非製造業) (最近)
有効求人倍率	有効求人倍率	実質百貨店・スーパー販 売額	有効求人倍率	大型小売店販売額(全店 舗+既存店)/2
所定外労働時間指数(30 人、製造業)	百貨店販売額	建築着工床面積(鉱業な ど11業種)		着工建築物床面積(鉱工 業)
	企業収益率			高速道路利用台数(大型 +特大)
	輸入通関実績			

2021年9月

					2021-073				
関西CLIに対する各府県の寄与度と寄与率									
	大阪府 兵庫県 京都府 滋賀県 奈良県 和歌山県								
寄与度	▲ 0.01	▲ 0.08	▲ 0.02	▲ 0.03	0.00	0.01			
寄与率	10.45	61.23	13.31	20.94	1.05	4.88			
基調判断	悪化			悪化	改善	改善			

