

兵庫 C L I（景気先行指数） （Composite Leading Indicators）

— 2018 年 2 月分（速報） —

2018 年 4 月 26 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・ボッシュ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)

ソフトウェア(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 西宮市上ヶ原一番町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(1994年1月~)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 2018年2月速報

関西学院大学産業研究所・兵庫県

兵庫CLIは弱い改善

概況

2018年2月の兵庫CLI（景気先行指数）は、100.02 で、前月差0.17ポイント低下(2カ月連続)し、前年同月比0.83ポイント低下した。総じてみると、兵庫県の先行トレンド(2018年5月～6月頃)は、景気の踊り場傾向を示している。

兵庫CLI

2010年=100

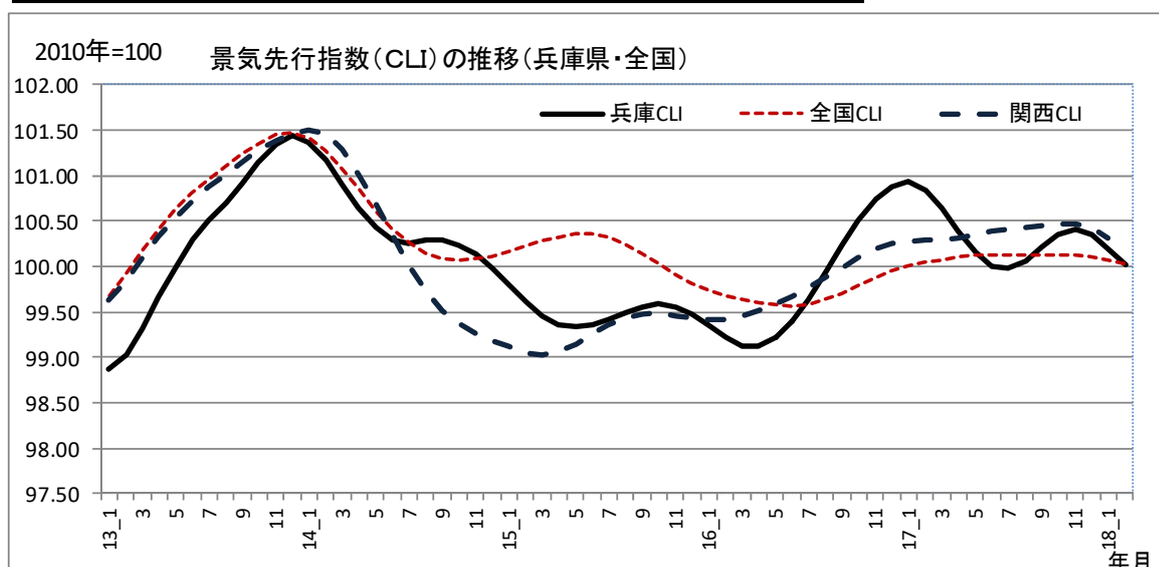
項目	指数	前月差	前年同月比	基調判断	直近の景気の山・谷	
					山	谷
2018年1月	100.19	▲ 0.15	▲ 0.74	改善※	2017年1月	2016年4月
2018年2月	100.02	▲ 0.17	▲ 0.83	改善※		

全国CLI(OECD公表)

2018年1月	100.03	▲ 0.03	▲ 0.01	—	2013年11月	2016年6月
---------	--------	--------	--------	---	----------	---------

関西府県CLI(アジア太平洋研究所公表)

2018年1月	指数	前月差	前年同月比	基調判断
関西地域	100.32	▲ 0.11	0.04	---
大阪府	100.58	▲ 0.04	0.32	改善
京都府	100.30	0.01	0.10	---
滋賀県	99.45	▲ 0.17	▲ 1.32	悪化
奈良県	100.32	▲ 0.12	0.03	悪化
和歌山県	100.00	▲ 0.17	▲ 0.08	悪化



(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
---	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
悪化	景気後退(低下)局面

次回(2019年3月(速報))公表予定日
2018年5月30日(水)

兵庫CLI推計結果(2010年=100)

年月	兵庫CLI			足下の基調確認		基調判断確認		基調判断	(tentative1234567)	
	指数	前月差	前年同月比	3か月後方移動平均	前月差	7か月後方移動平均	前月差		景気	山谷状況
2014-01	101.37	▲ 0.08	2.53	101.38	0.07	101.06	0.15	改善	---	0
2014-02	101.17	▲ 0.20	2.16	101.33	▲ 0.06	101.16	0.09	改善※	---	0
2014-03	100.91	▲ 0.26	1.60	101.15	▲ 0.18	101.18	0.03	改善※	---	0
2014-04	100.64	▲ 0.27	0.98	100.90	▲ 0.24	101.14	▲ 0.04	悪化	---	0
2014-05	100.43	▲ 0.21	0.44	100.66	▲ 0.25	101.04	▲ 0.10	悪化	---	0
2014-06	100.30	▲ 0.13	0.01	100.45	▲ 0.20	100.89	▲ 0.15	悪化	---	0
2014-07	100.26	▲ 0.04	▲ 0.25	100.33	▲ 0.12	100.72	▲ 0.17	悪化	---	0
2014-08	100.29	0.03	▲ 0.42	100.28	▲ 0.05	100.57	▲ 0.15	悪化	---	0
2014-09	100.29	▲ 0.00	▲ 0.63	100.28	▲ 0.00	100.44	▲ 0.13	悪化	---	0
2014-10	100.24	▲ 0.05	▲ 0.89	100.27	▲ 0.01	100.35	▲ 0.10	悪化	---	0
2014-11	100.13	▲ 0.11	▲ 1.19	100.22	▲ 0.05	100.28	▲ 0.07	悪化	---	0
2014-12	99.97	▲ 0.16	▲ 1.45	100.11	▲ 0.10	100.21	▲ 0.06	悪化	---	0
2015-01	99.80	▲ 0.17	▲ 1.55	99.97	▲ 0.15	100.14	▲ 0.07	悪化	---	0
2015-02	99.61	▲ 0.19	▲ 1.54	99.80	▲ 0.17	100.05	▲ 0.09	悪化	---	0
2015-03	99.45	▲ 0.16	▲ 1.44	99.62	▲ 0.17	99.93	▲ 0.12	悪化	---	0
2015-04	99.35	▲ 0.10	▲ 1.27	99.47	▲ 0.15	99.79	▲ 0.13	悪化	---	0
2015-05	99.33	▲ 0.02	▲ 1.09	99.38	▲ 0.09	99.66	▲ 0.13	悪化※	---	0
2015-06	99.36	0.03	▲ 0.93	99.35	▲ 0.03	99.55	▲ 0.11	悪化※	---	0
2015-07	99.42	0.06	▲ 0.84	99.37	0.02	99.48	▲ 0.08	改善	---	0
2015-08	99.50	0.08	▲ 0.79	99.43	0.05	99.43	▲ 0.04	改善	---	0
2015-09	99.56	0.07	▲ 0.72	99.49	0.07	99.42	▲ 0.01	改善※	---	0
2015-10	99.59	0.03	▲ 0.65	99.55	0.06	99.44	0.02	改善※	---	0
2015-11	99.56	▲ 0.03	▲ 0.57	99.57	0.02	99.47	0.03	悪化	---	0
2015-12	99.48	▲ 0.08	▲ 0.49	99.55	▲ 0.03	99.50	0.02	悪化	---	0
2016-01	99.36	▲ 0.12	▲ 0.44	99.47	▲ 0.08	99.50	▲ 0.00	悪化	---	0
2016-02	99.22	▲ 0.14	▲ 0.40	99.35	▲ 0.11	99.47	▲ 0.03	悪化	---	0
2016-03	99.13	▲ 0.09	▲ 0.32	99.24	▲ 0.12	99.42	▲ 0.05	悪化※	---	0
2016-04	99.13	▲ 0.00	▲ 0.23	99.16	▲ 0.08	99.35	▲ 0.06	悪化※	谷	-1
2016-05	99.22	0.09	▲ 0.11	99.16	0.00	99.30	▲ 0.05	改善	---	0
2016-06	99.39	0.17	0.03	99.25	0.09	99.28	▲ 0.02	改善	---	0
2016-07	99.64	0.25	0.22	99.42	0.17	99.30	0.02	改善	---	0
2016-08	99.93	0.29	0.44	99.65	0.24	99.38	0.08	改善	---	0
2016-09	100.24	0.30	0.68	99.94	0.28	99.53	0.15	改善	---	0
2016-10	100.51	0.27	0.92	100.23	0.29	99.72	0.20	改善	---	0
2016-11	100.74	0.23	1.19	100.50	0.27	99.95	0.23	改善	---	0
2016-12	100.89	0.14	1.41	100.71	0.22	100.19	0.24	改善	---	0
2017-01	100.93	0.04	1.58	100.85	0.14	100.41	0.22	改善	山	1
2017-02	100.85	▲ 0.08	1.64	100.89	0.04	100.58	0.17	改善	---	0
2017-03	100.64	▲ 0.21	1.52	100.80	▲ 0.08	100.68	0.10	改善	---	0
2017-04	100.39	▲ 0.25	1.27	100.62	▲ 0.18	100.71	0.02	改善※	---	0
2017-05	100.16	▲ 0.23	0.95	100.40	▲ 0.23	100.66	▲ 0.05	改善※	---	0
2017-06	100.01	▲ 0.15	0.62	100.19	▲ 0.21	100.55	▲ 0.10	悪化	---	0
2017-07	99.97	▲ 0.04	0.33	100.05	▲ 0.14	100.42	▲ 0.13	悪化	---	0
2017-08	100.06	0.09	0.12	100.01	▲ 0.04	100.30	▲ 0.12	悪化	---	0
2017-09	100.21	0.15	▲ 0.03	100.08	0.07	100.21	▲ 0.09	悪化※	---	0
2017-10	100.35	0.14	▲ 0.16	100.21	0.13	100.16	▲ 0.04	悪化※	---	0
2017-11	100.40	0.05	▲ 0.34	100.32	0.12	100.17	0.00	改善	---	0
2017-12	100.34	▲ 0.06	▲ 0.54	100.37	0.04	100.19	0.03	改善	---	0
2018-01	100.19	▲ 0.15	▲ 0.74	100.31	▲ 0.05	100.22	0.03	改善※	---	0
2018-02	100.02	▲ 0.17	▲ 0.83	100.18	▲ 0.13	100.22	0.01	改善※	---	0

全国CLI(OECD推計)

基調判断確認

年月	OECD推計			3か月後方移動平均		7か月後方移動平均		景気の山谷状況	
	日本CLI	前月差	前年同月比		前月差		前月差		
2014-01	101.42	▲ 0.06	1.74	101.45	0.02	101.29	0.09	---	0
2014-02	101.28	▲ 0.14	1.37	101.39	▲ 0.06	101.33	0.05	---	0
2014-03	101.09	▲ 0.19	0.93	101.26	▲ 0.13	101.33	▲ 0.00	---	0
2014-04	100.85	▲ 0.24	0.44	101.07	▲ 0.19	101.27	▲ 0.06	---	0
2014-05	100.62	▲ 0.23	▲ 0.01	100.85	▲ 0.22	101.17	▲ 0.11	---	0
2014-06	100.42	▲ 0.20	▲ 0.38	100.63	▲ 0.22	101.02	▲ 0.15	---	0
2014-07	100.26	▲ 0.16	▲ 0.69	100.43	▲ 0.20	100.85	▲ 0.17	---	0
2014-08	100.15	▲ 0.11	▲ 0.93	100.28	▲ 0.15	100.67	▲ 0.18	---	0
2014-09	100.10	▲ 0.06	▲ 1.13	100.17	▲ 0.11	100.50	▲ 0.17	---	0
2014-10	100.07	▲ 0.02	▲ 1.27	100.11	▲ 0.06	100.35	▲ 0.15	---	0
2014-11	100.08	0.01	▲ 1.35	100.08	▲ 0.02	100.24	▲ 0.11	---	0
2014-12	100.12	0.03	▲ 1.34	100.09	0.01	100.17	▲ 0.07	---	0
2015-01	100.17	0.05	▲ 1.23	100.12	0.03	100.14	▲ 0.04	---	0
2015-02	100.23	0.06	▲ 1.04	100.17	0.05	100.13	▲ 0.01	---	0
2015-03	100.28	0.05	▲ 0.80	100.22	0.05	100.15	0.02	---	0
2015-04	100.33	0.05	▲ 0.52	100.28	0.05	100.18	0.03	---	0
2015-05	100.36	0.03	▲ 0.25	100.32	0.05	100.22	0.04	---	0
2015-06	100.37	0.00	▲ 0.05	100.35	0.03	100.26	0.04	---	0
2015-07	100.32	▲ 0.04	0.06	100.35	▲ 0.00	100.29	0.03	---	0
2015-08	100.24	▲ 0.08	0.09	100.31	▲ 0.04	100.30	0.01	---	0
2015-09	100.14	▲ 0.10	0.04	100.23	▲ 0.08	100.29	▲ 0.01	---	0
2015-10	100.03	▲ 0.11	▲ 0.05	100.14	▲ 0.10	100.26	▲ 0.04	---	0
2015-11	99.91	▲ 0.11	▲ 0.17	100.03	▲ 0.11	100.20	▲ 0.06	---	0
2015-12	99.82	▲ 0.10	▲ 0.30	99.92	▲ 0.11	100.12	▲ 0.08	---	0
2016-01	99.74	▲ 0.08	▲ 0.43	99.82	▲ 0.10	100.03	▲ 0.09	---	0
2016-02	99.69	▲ 0.05	▲ 0.54	99.75	▲ 0.08	99.94	▲ 0.09	---	0
2016-03	99.64	▲ 0.04	▲ 0.63	99.69	▲ 0.06	99.85	▲ 0.09	---	0
2016-04	99.61	▲ 0.04	▲ 0.72	99.65	▲ 0.04	99.78	▲ 0.08	---	0
2016-05	99.58	▲ 0.03	▲ 0.78	99.61	▲ 0.04	99.71	▲ 0.06	---	0
2016-06	99.57	▲ 0.01	▲ 0.79	99.59	▲ 0.02	99.66	▲ 0.05	谷	-1
2016-07	99.59	0.02	▲ 0.73	99.58	▲ 0.01	99.63	▲ 0.03	---	0
2016-08	99.63	0.04	▲ 0.61	99.60	0.02	99.62	▲ 0.02	---	0
2016-09	99.70	0.07	▲ 0.44	99.64	0.04	99.62	0.00	---	0
2016-10	99.79	0.09	▲ 0.24	99.71	0.07	99.64	0.02	---	0
2016-11	99.88	0.09	▲ 0.04	99.79	0.08	99.68	0.04	---	0
2016-12	99.96	0.08	0.14	99.88	0.09	99.73	0.05	---	0
2017-01	100.01	0.05	0.27	99.95	0.07	99.79	0.06	---	0
2017-02	100.04	0.03	0.36	100.00	0.05	99.86	0.06	---	0
2017-03	100.07	0.03	0.43	100.04	0.04	99.92	0.06	---	0
2017-04	100.10	0.02	0.49	100.07	0.03	99.98	0.06	---	0
2017-05	100.12	0.02	0.54	100.10	0.03	100.03	0.05	---	0
2017-06	100.13	0.01	0.56	100.12	0.02	100.06	0.04	---	0
2017-07	100.13	0.00	0.54	100.13	0.01	100.09	0.02	---	0
2017-08	100.13	▲ 0.00	0.50	100.13	0.00	100.10	0.02	---	0
2017-09	100.13	▲ 0.00	0.43	100.13	▲ 0.00	100.12	0.01	---	0
2017-10	100.13	▲ 0.00	0.34	100.13	▲ 0.00	100.12	0.01	---	0
2017-11	100.12	▲ 0.01	0.24	100.13	▲ 0.00	100.13	0.00	---	0
2017-12	100.10	▲ 0.02	0.14	100.12	▲ 0.01	100.12	▲ 0.00	---	0
2018-01	100.06	▲ 0.04	0.05	100.10	▲ 0.02	100.11	▲ 0.01	---	0
2018-02	100.03	▲ 0.03	▲ 0.01	100.07	▲ 0.03	100.10	▲ 0.01	---	0

(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

系列名	CI	景気の山谷			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	4	2.60	2.37	2	1	0.761
鉱工業製品在庫率指数	L2	11	3	3	4.00	3.00	4	3	0.670
着工新設住宅戸数	L3	11	4	2	5.29	6.25	4	4	0.634
新規求人数(常用)	L4	12	3	0	0.11	2.47	0	2	0.874
新車新規登録台数	L5	11	4	4	0.43	3.62	0	6	0.553
企業倒産件数	L6	11	1	3	7.40	4.63	8	13	0.622
日経商品指数(42種)	L7	11	0	2	4.27	5.28	3	3	0.679
CLI		11	2	2	2.89	2.18	3	3	0.878

(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>

兵庫CLI				兵庫CI※			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			
			谷	T	1995年2月	m	
山	P	1996年11月	102.65	山	P	1997年6月	7
谷	T	1998年8月	97.93	谷	T	1999年1月	5
山	P	2000年7月	100.47	山	P	2000年10月	3
谷	T	2001年11月	98.20	谷	T	2002年2月	3
山	P	2004年12月	101.21				x
				山	P	2006年9月	m
谷	T	2009年4月	95.00	谷	T	2009年5月	1
山	P	2010年4月	100.54				x
				山	P	2011年12月	m
谷	T	2012年11月	99.44	谷	T	2012年12月	1
山	P	2013年12月	101.28	山	P	2014年3月	3
谷	T	2016年2月	99.15			2016年12月	10
山	P	2017年2月	100.88				

(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(1994年~2018年)

