

中部圏（東海3県・北陸3県・中部5県・中部9県）

景気動向指数 資料編

— 2019年12月分 —

2020年3月  
公益財団法人中部圏社会経済研究所

# 中部圏（東海3県・北陸3県・中部5県・中部9県）

## 景気動向指数 資料編

— 2019年12月分 —

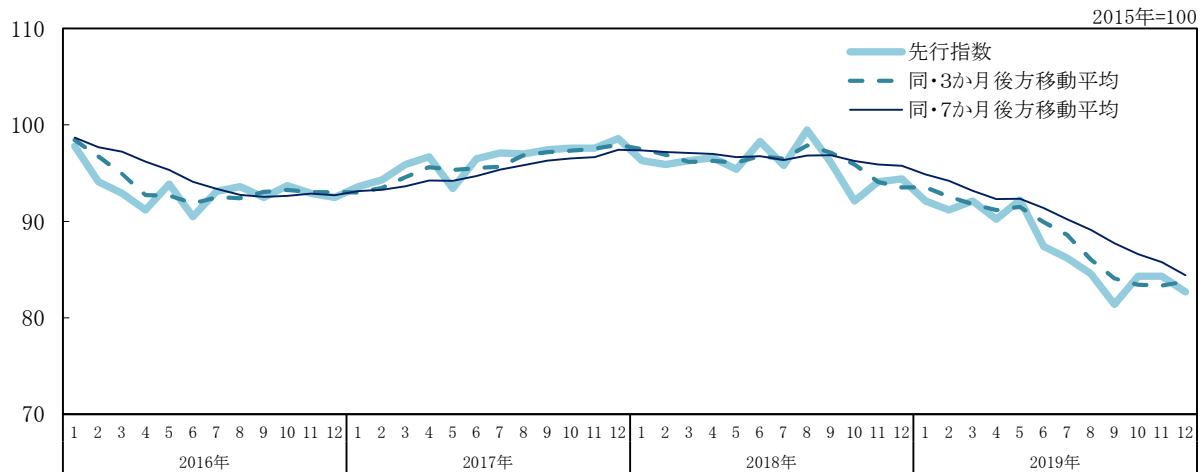
### 目次

C I 先行指数の動向 東海3県	1
C I 先行指数の動向 北陸3県	3
C I 先行指数の動向 中部5県	5
C I 先行指数の動向 中部9県	7
C I 一致指数の動向 東海3県	9
C I 一致指数の動向 北陸3県	11
C I 一致指数の動向 中部5県	13
C I 一致指数の動向 中部9県	15
C I (コンポジット・インデックス) 時系列グラフ	17
C I (コンポジット・インデックス) 時系列表	18
(参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 変化方向表	20
(参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 時系列グラフ	23
(参考) D I (ディフュージョン・インデックス) 時系列表	24
(参考) 累積D I (ディフュージョン・インデックス) 時系列グラフ	26
先行指数 個別系列の動き	27
一致指数 個別系列の動き	31
中部圏景気基準日付	38
採用系列一覧	39

景気動向指数の算出方法等については、内閣府「景気動向指数の利用の手引」(<http://www.esri.cao.go.jp/jp/stat/di/di3.html>)に  
準拠している。中部圏（東海3県・北陸3県・中部5県・中部9県）景気動向指数における採用系列については、本資料39頁「採用系  
列一覧」を参照。なお、本資料における東海3県とは、岐阜県、愛知県、三重県を指す。北陸3県とは、富山県、石川県、福井県を指  
す。中部5県とは、長野県、岐阜県、静岡県、愛知県、三重県を指す。中部9県とは、富山県、石川県、福井県、長野県、岐阜県、静  
岡県、愛知県、三重県、滋賀県を指す。

## C I 先行指数の動向 東海3県

### ①先行指数の推移



### ②先行指数採用系列の寄与度

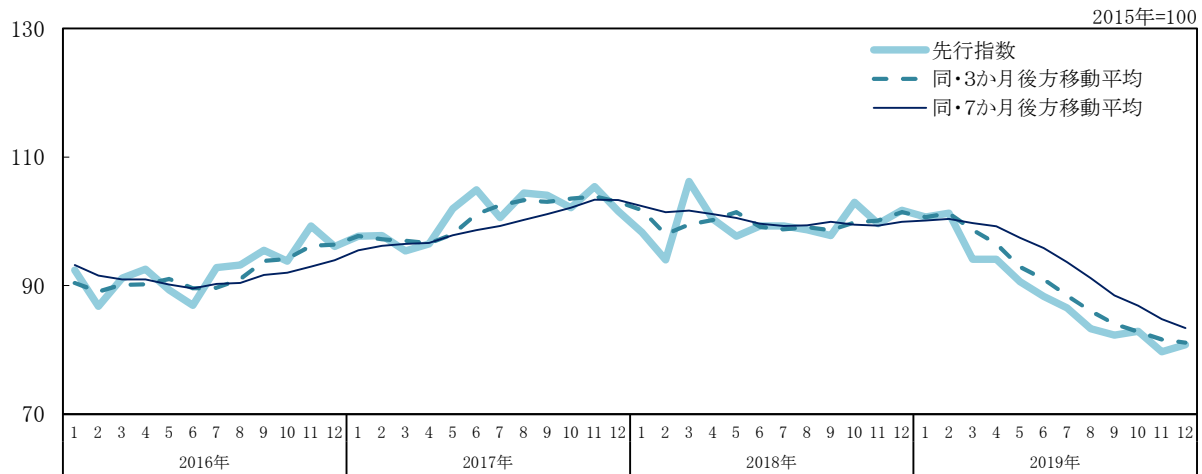
		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
C I 先行指数	前月差(ポイント)	86.2 -1.2	84.6 -1.6	81.4 -3.2	84.3 2.9	84.3 0.0	82.7 -1.6
L1 新規求人件数	前月比伸び率(%)	-0.4	-1.7	-1.3	0.7	-0.9	-1.7
	寄与度 (内訳) 岐阜県	-0.01	-0.91	-0.77	0.82	-0.74	0.48
	愛知県	-0.02	-0.22	-0.18	0.02	-0.02	0.89
	三重県	-0.09	-0.23	-0.17	0.04	-0.11	-0.39
		0.10	-0.46	-0.42	0.76	-0.61	-0.02
L2 新設住宅着工床面積(貸家)	前月比伸び率(%)	-22.2	14.9	-6.3	12.9	-8.7	3.5
	寄与度 (内訳) 岐阜県	-0.17	-0.29	0.66	-0.52	0.15	0.24
	愛知県	0.91	-0.57	0.09	-0.16	-0.16	0.08
	三重県	-0.76	0.43	-0.23	0.38	-0.28	0.09
		-0.32	-0.16	0.80	-0.74	0.59	0.07
L3 鉱工業用生産財生産指数 三重県	前月比伸び率(%)	-0.4	3.6	-12.2	14.7	0.6	1.5
	寄与度	-0.06	0.43	-1.22	1.22	0.05	0.18
L4 耐久消費財出荷指数 愛知県	前月比伸び率(%)	5.9	-3.9	-0.4	-7.0	-4.7	-6.7
	寄与度	0.51	-0.36	-0.04	-0.62	-0.41	-0.58
L5 内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断D I (各分野計) 東海	前月差	-2.9	-3.0	-3.8	5.4	4.1	-2.5
	寄与度	-0.49	-0.49	-0.61	0.93	0.71	-0.41

		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
L6 中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感 景況判断DI 見通し	前月差	-7.3	-7.3	-7.3	1.3	1.3	1.3
	寄与度	-0.60	-0.58	-0.56	0.14	0.14	0.13
L7 国内銀行貸出金残高（前年同月比）	前月差	-0.3	-0.0	-0.2	0.4	0.8	-1.2
	寄与度	-0.35	0.53	-0.65	0.86	0.18	-1.60
	(内訳) 岐阜県	-0.17	0.13	-0.16	0.47	-0.15	-0.28
	愛知県	-0.19	-0.09	-0.09	0.21	0.64	-0.73
一致指指数トレンド成分	三重県	0.01	0.49	-0.40	0.18	-0.30	-0.59
	寄与度	0.02	0.03	0.02	-0.02	-0.05	-0.07
3か月後方移動平均		88.6	86.1	84.1	83.4	83.3	83.8
	前月差(ポイント)	-1.33	-2.53	-2.00	-0.64	-0.10	0.44
7か月後方移動平均		90.2	89.1	87.7	86.6	85.8	84.4
	前月差(ポイント)	-1.17	-1.07	-1.40	-1.12	-0.84	-1.36

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## C I 先行指数の動向 北陸3県

### ①先行指数の推移



### ②先行指数採用系列の寄与度

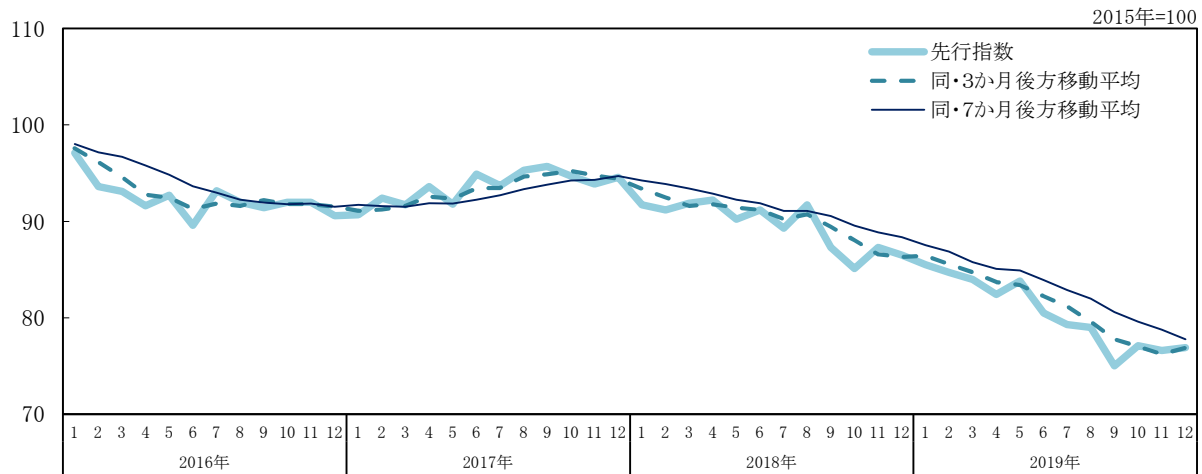
		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
C I 先行指数	前月差(ポイント)	86.5 <span style="color:red">-1.8</span>	83.3 <span style="color:red">-3.2</span>	82.3 <span style="color:red">-1.0</span>	82.9 0.6	79.7 <span style="color:red">-3.2</span>	80.8 1.1
L1 新規求人	前月比伸び率(%)	<span style="color:red">-0.8</span>	<span style="color:red">-0.9</span>	0.4	<span style="color:red">-0.2</span>	<span style="color:red">-4.0</span>	4.9
	寄与度 (内訳) 富山県	<span style="color:red">-0.28</span>	<span style="color:red">-0.31</span>	0.01	<span style="color:red">-0.48</span>	<span style="color:red">-1.17</span>	2.00
	石川県	0.13	<span style="color:red">-0.08</span>	<span style="color:red">-0.44</span>	0.57	<span style="color:red">-1.14</span>	<span style="color:red">-0.66</span>
	福井県	<span style="color:red">-0.54</span>	<span style="color:red">-0.43</span>	0.46	<span style="color:red">-0.27</span>	<span style="color:red">-0.97</span>	1.35
L2 新設住宅着工床面積(貸家)	前月比伸び率(%)	0.13	0.19	<span style="color:red">-0.01</span>	<span style="color:red">-0.78</span>	0.95	1.31
	寄与度 (内訳) 富山県	<span style="color:red">-7.3</span>	1.8	<span style="color:red">-15.8</span>	20.9	<span style="color:red">-10.2</span>	<span style="color:red">-4.5</span>
	石川県	<span style="color:red">-0.09</span>	<span style="color:red">-0.03</span>	<span style="color:red">-0.85</span>	1.23	<span style="color:red">-0.74</span>	<span style="color:red">-0.29</span>
	福井県	0.76	0.39	<span style="color:red">-0.76</span>	0.28	<span style="color:red">-0.54</span>	<span style="color:red">-0.13</span>
L3 生産指数(鉱工業) 石川県	前月比伸び率(%)	<span style="color:red">-1.17</span>	<span style="color:red">-0.26</span>	<span style="color:red">-0.34</span>	0.54	0.29	<span style="color:red">-0.07</span>
	寄与度	0.33	<span style="color:red">-0.15</span>	0.25	0.40	<span style="color:red">-0.50</span>	<span style="color:red">-0.09</span>
L4 内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断D I (各分野計) 北陸	前月差	4.0	<span style="color:red">-5.1</span>	0.3	<span style="color:red">-5.1</span>	<span style="color:red">-7.6</span>	4.6
	寄与度	0.89	<span style="color:red">-1.22</span>	0.08	<span style="color:red">-1.13</span>	<span style="color:red">-1.68</span>	1.01

		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
L5 日本銀行金沢支店北陸短観 業況判断D I (全産業) 先行き	前月差 寄与度	-0.7 -0.22	-0.7 -0.21	-0.7 -0.20	-1.7 -0.59	-1.7 -0.57	-1.7 -0.56
L6 国内銀行貸出金残高 (前年同月比)	前月差 寄与度 (内訳) 富山県	-0.2 -0.96 -0.09	0.1 0.41 0.23	-0.5 -1.56 -0.88	0.3 0.79 0.53	0.2 0.68 0.12	-0.2 -0.47 -0.46
	石川県	-0.60	0.44	-0.87	0.29	0.70	-0.42
	福井県	-0.28	-0.26	0.20	-0.03	-0.14	0.41
一致指指数トレンド成分	寄与度	-0.02	-0.05	-0.05	-0.12	-0.16	-0.14
3か月後方移動平均	前月差(ポイント)	88.5 -2.53	86.0 -2.44	84.0 -2.00	82.8 -1.20	81.6 -1.20	81.1 -0.50
7か月後方移動平均	前月差(ポイント)	93.7 -2.17	91.2 -2.49	88.5 -2.71	86.9 -1.60	84.8 -2.06	83.4 -1.40

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## C I 先行指数の動向 中部5県

### ①先行指数の推移



### ②先行指数採用系列の寄与度

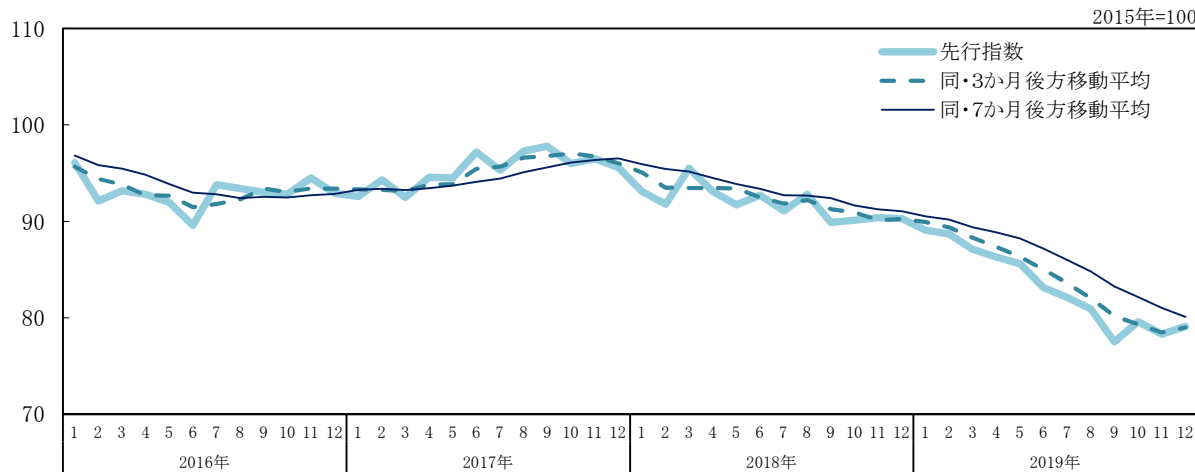
		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
C I 先行指数	前月差(ポイント)	79.3 <span style="color:red">-1.2</span>	79.0 <span style="color:red">-0.3</span>	75.0 <span style="color:red">-4.0</span>	77.1 2.1	76.6 <span style="color:red">-0.5</span>	76.9 0.3
L1 新規求人	前月比伸び率(%)	<span style="color:red">-1.1</span>	<span style="color:red">-0.8</span>	<span style="color:red">-1.7</span>	<span style="color:red">-0.1</span>	<span style="color:red">-1.0</span>	<span style="color:red">-0.1</span>
	寄与度 (内訳)	<span style="color:red">-0.65</span>	<span style="color:red">-0.30</span>	<span style="color:red">-1.14</span>	0.10	<span style="color:red">-0.82</span>	1.17
	長野県	<span style="color:red">-0.00</span>	<span style="color:red">-0.14</span>	<span style="color:red">-0.19</span>	<span style="color:red">-0.03</span>	<span style="color:red">-0.11</span>	0.07
	岐阜県	<span style="color:red">-0.01</span>	<span style="color:red">-0.15</span>	<span style="color:red">-0.12</span>	0.01	<span style="color:red">-0.01</span>	0.61
	静岡県	<span style="color:red">-0.64</span>	0.47	<span style="color:red">-0.42</span>	<span style="color:red">-0.43</span>	<span style="color:red">-0.20</span>	0.78
	愛知県	<span style="color:red">-0.07</span>	<span style="color:red">-0.16</span>	<span style="color:red">-0.12</span>	0.02	<span style="color:red">-0.08</span>	<span style="color:red">-0.27</span>
	三重県	0.07	<span style="color:red">-0.32</span>	<span style="color:red">-0.29</span>	0.52	<span style="color:red">-0.41</span>	<span style="color:red">-0.01</span>
L2 新設住宅着工床面積 (貸家)	前月比伸び率(%)	<span style="color:red">-21.5</span>	14.3	<span style="color:red">-9.8</span>	12.9	<span style="color:red">-9.6</span>	10.4
	寄与度 (内訳)	<span style="color:red">-0.39</span>	0.04	<span style="color:red">-0.43</span>	0.11	<span style="color:red">-0.26</span>	1.27
	長野県	0.14	0.06	<span style="color:red">-0.46</span>	0.40	<span style="color:red">-0.04</span>	0.31
	岐阜県	0.63	<span style="color:red">-0.40</span>	0.06	<span style="color:red">-0.11</span>	<span style="color:red">-0.11</span>	0.05
	静岡県	<span style="color:red">-0.41</span>	0.18	<span style="color:red">-0.43</span>	0.07	<span style="color:red">-0.32</span>	0.78
	愛知県	<span style="color:red">-0.53</span>	0.30	<span style="color:red">-0.16</span>	0.26	<span style="color:red">-0.19</span>	0.06
	三重県	<span style="color:red">-0.22</span>	<span style="color:red">-0.11</span>	0.56	<span style="color:red">-0.51</span>	0.41	0.05
L3 鉱工業用生産財生産指数 三重県	前月比伸び率(%)	<span style="color:red">-0.4</span>	3.6	<span style="color:red">-12.2</span>	14.7	0.6	1.5
	寄与度	<span style="color:red">-0.04</span>	0.31	<span style="color:red">-0.90</span>	0.82	0.04	0.13
L4 耐久消費財出荷指数 愛知県	前月比伸び率(%)	5.9	<span style="color:red">-3.9</span>	<span style="color:red">-0.4</span>	<span style="color:red">-7.0</span>	<span style="color:red">-4.7</span>	<span style="color:red">-6.7</span>
	寄与度	0.35	<span style="color:red">-0.25</span>	<span style="color:red">-0.03</span>	<span style="color:red">-0.43</span>	<span style="color:red">-0.28</span>	<span style="color:red">-0.40</span>
L5 内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断D I (各分野計) 東海	前月差	<span style="color:red">-2.9</span>	<span style="color:red">-3.0</span>	<span style="color:red">-3.8</span>	5.4	4.1	<span style="color:red">-2.5</span>
	寄与度	<span style="color:red">-0.34</span>	<span style="color:red">-0.34</span>	<span style="color:red">-0.42</span>	0.64	0.49	<span style="color:red">-0.29</span>

		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
L6 中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感 景況判断D I 見通し	前月差	-7.3	-7.3	-7.3	1.3	1.3	1.3
	寄与度	-0.41	-0.40	-0.39	0.10	0.09	0.09
L7 国内銀行貸出金残高（前年同月比）	前月差	-0.0	0.1	-0.2	0.4	0.6	-0.9
	寄与度	0.30	0.67	-0.74	0.81	0.28	-1.60
	(内訳)	長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県	0.06 0.09 0.48 -0.13 0.00	0.07 -0.11 -0.12 -0.06 0.34	-0.17 0.33 0.22 0.14 -0.28	-0.01 -0.10 0.17 0.44 0.13	-0.01 -0.20 -0.17 -0.50 -0.21
	一致指数トレンド成分						
	寄与度	-0.00	0.00	0.01	-0.04	-0.04	-0.06
3か月後方移動平均	前月差(ポイント)	81.2	79.6	77.8	77.0	76.2	76.9
		-1.03	-1.60	-1.83	-0.74	-0.80	0.64
7か月後方移動平均	前月差(ポイント)	82.9	82.0	80.6	79.6	78.8	77.8
		-1.02	-0.93	-1.39	-0.98	-0.83	-0.99

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## C I 先行指数の動向 中部9県

### ①先行指数の推移



### ②先行指数採用系列の寄与度

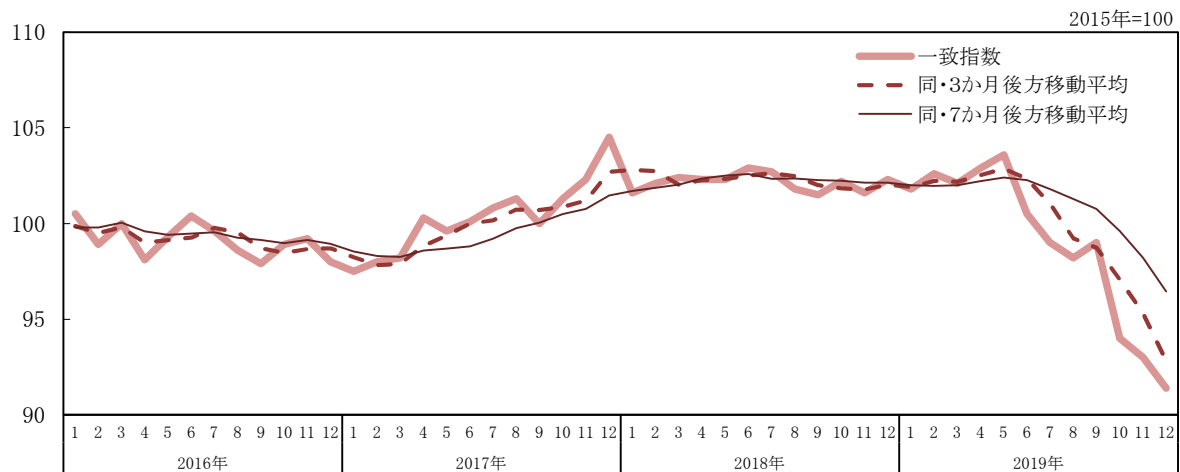
		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
C I 先行指数	前月差(ポイント)	82.1	80.9	77.5	79.6	78.3	79.1
	前月差(ポイント)	-1.0	-1.2	-3.4	2.1	-1.3	0.8
L1 新規求人件数	前月比伸び率(%)	-1.0	-1.0	-1.6	0.1	-1.3	0.5
	寄与度 (内訳)	-0.29	-0.74	-0.76	0.35	-1.11	1.66
	富山県	0.03	-0.02	-0.11	0.14	-0.29	-0.17
	石川県	-0.13	-0.11	0.12	-0.07	-0.25	0.40
	福井県	0.03	0.05	-0.00	-0.20	0.24	0.34
	長野県	-0.00	-0.09	-0.12	-0.02	-0.07	0.04
	岐阜県	-0.01	-0.10	-0.08	0.01	-0.01	0.39
	静岡県	-0.41	0.30	-0.27	-0.28	-0.13	0.47
	愛知県	-0.04	-0.10	-0.08	0.02	-0.05	-0.17
	三重県	0.04	-0.20	-0.18	0.33	-0.26	-0.01
	滋賀県	0.20	-0.47	-0.03	0.41	-0.29	0.37
L2 新設住宅着工床面積（貸家）	前月比伸び率(%)	-21.0	14.2	-9.8	12.9	-9.3	9.6
	寄与度 (内訳)	-0.34	0.17	-0.46	0.37	-0.30	0.65
	富山県	0.19	0.10	-0.19	0.07	-0.14	-0.03
	石川県	-0.29	-0.07	-0.09	0.13	0.07	-0.02
	福井県	0.08	-0.04	0.06	0.10	-0.13	-0.03
	長野県	0.09	0.04	-0.29	0.26	-0.02	0.20
	岐阜県	0.40	-0.25	0.04	-0.07	-0.07	0.03
	静岡県	-0.26	0.11	-0.27	0.04	-0.20	0.46
	愛知県	-0.33	0.19	-0.10	0.17	-0.12	0.04
	三重県	-0.14	-0.07	0.35	-0.33	0.26	0.03
	滋賀県	-0.07	0.15	0.02	-0.01	0.05	-0.04
L3 生産指数(鉱工業) 石川県	前月比伸び率(%)	4.0	-5.1	0.3	-5.1	-7.6	4.6
	寄与度	0.22	-0.31	0.02	-0.28	-0.43	0.26
L4 鉱工業用生産財生産指数 三重県	前月比伸び率(%)	-0.4	3.6	-12.2	14.7	0.6	1.5
	寄与度	-0.02	0.19	-0.54	0.53	0.03	0.08
L5 耐久消費財出荷指数 愛知県	前月比伸び率(%)	5.9	-3.9	-0.4	-7.0	-4.7	-6.7
	寄与度	0.22	-0.16	-0.02	-0.27	-0.18	-0.25
L6 内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断D I (各分野計) 東海	前月差	-2.9	-3.0	-3.8	5.4	4.1	-2.5
	寄与度	-0.21	-0.22	-0.27	0.41	0.31	-0.18
L7 内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断D I (各分野計) 北陸	前月差	-3.8	-8.5	5.2	2.9	1.3	-1.7
	寄与度	-0.30	-0.49	0.39	0.23	0.10	-0.12

		2019年						
			7月	8月	9月	10月	11月	12月
L8 中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感 景況判断D I 見通し	前月差		-7.3	-7.3	-7.3	1.3	1.3	1.3
	寄与度		-0.26	-0.26	-0.24	0.06	0.06	0.06
L9 日本銀行金沢支店北陸短観 業況判断D I (全産業) 先行き	前月差		-0.7	-0.7	-0.7	-1.7	-1.7	-1.7
	寄与度		-0.05	-0.05	-0.05	-0.15	-0.15	-0.14
L10 国内銀行貸出金残高(前年同月比)	前月差		-0.0	0.1	-0.4	0.3	0.5	-0.7
	寄与度	(内訳)	0.02	0.66	-1.40	0.85	0.42	-1.07
		富山県	-0.02	0.06	-0.22	0.13	0.03	-0.12
		石川県	-0.15	0.11	-0.22	0.07	0.18	-0.11
		福井県	-0.07	-0.07	0.05	-0.01	-0.04	0.11
		長野県	0.04	0.04	-0.11	-0.01	-0.01	-0.21
		岐阜県	-0.07	0.06	-0.07	0.21	-0.07	-0.12
		静岡県	0.31	0.15	-0.07	0.14	0.11	-0.11
		愛知県	-0.08	-0.04	-0.04	0.09	0.28	-0.32
		三重県	0.00	0.22	-0.17	0.08	-0.13	-0.26
		滋賀県	0.07	0.13	-0.54	0.13	0.06	0.06
一致指数トレンド成分			-0.01	-0.00	0.00	-0.05	-0.06	-0.08
3か月後方移動平均			83.6	82.0	80.2	79.3	78.5	79.0
		前月差(ポイント)	-1.40	-1.57	-1.86	-0.84	-0.86	0.53
7か月後方移動平均			86.0	84.8	83.2	82.2	81.0	80.1
		前月差(ポイント)	-1.17	-1.17	-1.60	-1.07	-1.15	-0.92

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## C I 一致指数の動向 東海3県

### ①一致指数の推移



### ②一致指数採用系列の寄与度

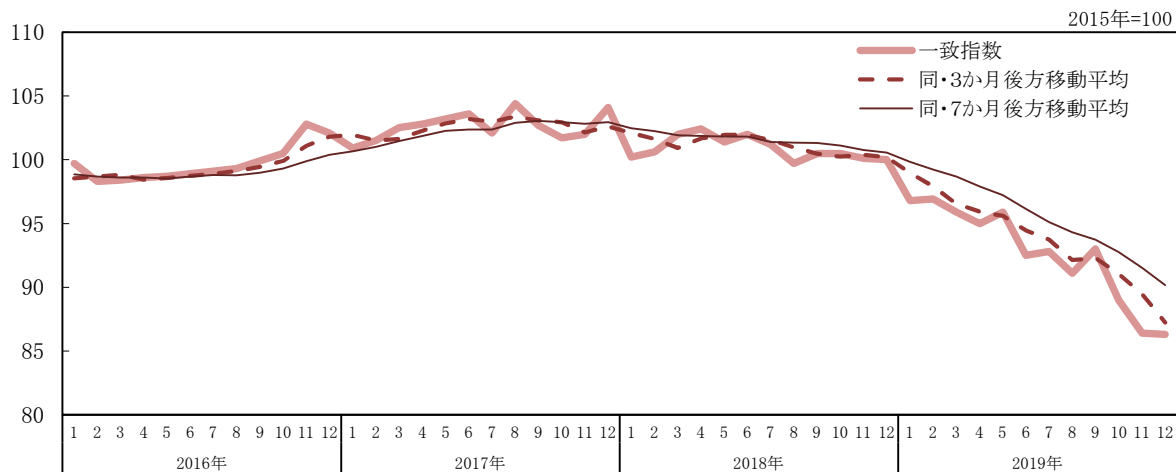
		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>C I 一致指数</b>	前月差(ポイント)	99.0 <b>-1.5</b>	98.2 <b>-0.8</b>	99.0 0.8	94.0 <b>-5.0</b>	93.0 <b>-1.0</b>	91.4 <b>-1.6</b>
<b>C1 生産指数(鉱工業)</b>	前月比伸び率(%)	0.4	<b>-2.2</b>	0.5	<b>-4.8</b>	<b>-0.9</b>	<b>-1.3</b>
	寄与度 (内訳)	<b>-0.04</b>	<b>-0.23</b>	0.01	<b>-0.57</b>	0.04	<b>-0.09</b>
	岐阜県	0.05	<b>-0.25</b>	0.20	<b>-0.37</b>	0.13	<b>-0.05</b>
	愛知県	0.07	<b>-0.15</b>	0.08	<b>-0.29</b>	<b>-0.09</b>	<b>-0.10</b>
	三重県	<b>-0.16</b>	0.16	<b>-0.27</b>	0.09	<b>-0.01</b>	0.06
<b>C2 生産財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	1.8	<b>-2.4</b>	<b>-1.6</b>	<b>-0.7</b>	<b>-1.8</b>	<b>-1.0</b>
	寄与度 (内訳)	0.15	<b>-0.11</b>	<b>-0.34</b>	<b>-0.09</b>	<b>-0.06</b>	<b>-0.08</b>
	岐阜県	0.05	<b>-0.08</b>	<b>-0.07</b>	<b>-0.06</b>	0.05	<b>-0.08</b>
	愛知県	0.11	<b>-0.17</b>	0.03	<b>-0.15</b>	<b>-0.13</b>	<b>-0.06</b>
	三重県	<b>-0.02</b>	0.14	<b>-0.30</b>	0.12	0.02	0.06
<b>C3 耐久消費財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	1.7	0.8	<b>-1.3</b>	<b>-8.8</b>	<b>-7.8</b>	<b>-6.8</b>
	寄与度 (内訳)	<b>-0.03</b>	0.06	0.17	<b>-0.66</b>	<b>-0.75</b>	<b>-0.34</b>
	岐阜県	<b>-0.04</b>	<b>-0.13</b>	0.35	<b>-0.21</b>	<b>-0.38</b>	0.08
	愛知県	0.18	<b>-0.11</b>	<b>-0.01</b>	<b>-0.20</b>	<b>-0.14</b>	<b>-0.20</b>
	三重県	<b>-0.16</b>	0.29	<b>-0.17</b>	<b>-0.24</b>	<b>-0.23</b>	<b>-0.22</b>

		2019年						
			7月	8月	9月	10月	11月	12月
C4 所定外労働時間(調査産業計)	前月比伸び率(%) 寄与度 (内訳) 岐阜県 愛知県 三重県	-2.0	-2.5	4.3	-2.0	-2.7	-4.7	
		-0.44	-0.51	0.51	-0.61	-0.16	-0.70	
		-0.26	-0.43	0.37	-0.11	-0.14	-0.28	
		-0.06	-0.03	0.10	-0.03	-0.19	-0.23	
		-0.12	-0.04	0.04	-0.47	0.16	-0.19	
C5 投資財出荷指数	前月比伸び率(%) 寄与度 (内訳) 岐阜県 愛知県 三重県	-0.1	-1.3	1.7	-7.4	-1.4	4.7	
		0.12	-0.12	0.07	-0.85	-0.17	0.36	
		0.12	0.02	0.03	-0.53	-0.17	0.02	
		-0.07	-0.01	0.17	-0.39	-0.12	0.13	
		0.06	-0.13	-0.13	0.06	0.12	0.21	
C6 百貨店・スーパー販売額(既存店) (前年同月比)	前月差 寄与度 (内訳) 岐阜県 愛知県 三重県	-4.2	4.4	11.1	-16.8	5.5	-2.2	
		-0.73	0.69	1.30	-1.71	0.78	-0.43	
		-0.26	0.16	0.40	-0.48	0.22	-0.23	
		-0.27	0.28	0.45	-0.62	0.27	-0.11	
		-0.21	0.25	0.45	-0.61	0.28	-0.09	
C7 有効求人倍率	前月差 寄与度 (内訳) 岐阜県 愛知県 三重県	-0.01	-0.02	-0.03	-0.01	-0.02	-0.03	
		-0.46	-0.62	-0.93	-0.49	-0.65	-0.33	
		-0.30	-0.21	-0.39	-0.29	-0.27	0.09	
		-0.11	-0.17	-0.23	-0.10	-0.16	-0.27	
		-0.05	-0.24	-0.30	-0.10	-0.22	-0.15	
3か月後方移動平均		101.0	99.2	98.7	97.1	95.3	92.8	
	前月差(ポイント)	-1.30	-1.80	-0.50	-1.66	-1.74	-2.53	
7か月後方移動平均		101.8	101.3	100.8	99.6	98.2	96.4	
	前月差(ポイント)	-0.47	-0.52	-0.51	-1.16	-1.41	-1.75	

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## C I 一致指数の動向 北陸3県

### ①一致指数の推移



### ②一致指数採用系列の寄与度

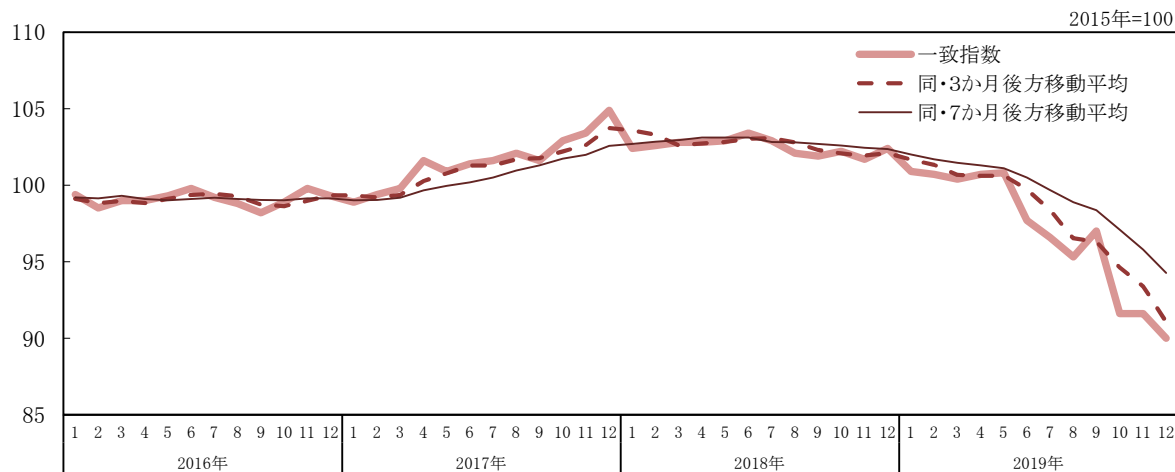
		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>C I 一致指数</b>	前月差(ポイント)	92.8 0.3	91.1 <b>-1.7</b>	93.0 1.9	89.0 <b>-4.0</b>	86.4 <b>-2.6</b>	86.3 <b>-0.1</b>
<b>C1 生産指数(鉱工業)</b>	前月比伸び率(%)	3.6	<b>-4.1</b>	3.9	<b>-3.6</b>	<b>-5.1</b>	1.5
	寄与度 (内訳) 富山県	0.60	<b>-0.66</b>	0.64	<b>-0.61</b>	<b>-0.71</b>	0.14
	石川県	0.19	<b>-0.22</b>	0.39	<b>-0.10</b>	<b>-0.34</b>	0.03
	福井県	0.17	<b>-0.24</b>	0.01	<b>-0.23</b>	<b>-0.34</b>	0.19
		0.24	<b>-0.21</b>	0.24	<b>-0.28</b>	<b>-0.04</b>	<b>-0.07</b>
<b>C2 生産財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	3.7	<b>-3.7</b>	4.6	<b>-4.8</b>	<b>-6.2</b>	2.5
	寄与度 (内訳) 富山県	0.54	<b>-0.43</b>	0.63	<b>-0.71</b>	<b>-0.68</b>	0.23
	石川県	0.18	<b>-0.28</b>	0.45	<b>-0.26</b>	<b>-0.48</b>	0.12
	福井県	0.09	<b>-0.12</b>	0.01	<b>-0.13</b>	<b>-0.18</b>	0.09
		0.27	<b>-0.03</b>	0.17	<b>-0.33</b>	<b>-0.02</b>	0.03
<b>C3 耐久消費財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	1.9	<b>-1.1</b>	0.8	<b>-3.8</b>	<b>-3.7</b>	1.6
	寄与度 (内訳) 富山県	0.19	<b>-0.14</b>	<b>-0.06</b>	<b>-0.53</b>	<b>-0.46</b>	0.39
	石川県	0.05	<b>-0.03</b>	0.10	0.01	<b>-0.04</b>	<b>-0.14</b>
	福井県	0.18	<b>-0.25</b>	0.01	<b>-0.25</b>	<b>-0.36</b>	0.20
		<b>-0.04</b>	0.14	<b>-0.18</b>	<b>-0.29</b>	<b>-0.06</b>	0.33

		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
C4 所定外労働時間(調査産業計)	前月比伸び率(%)	0.5	-2.4	1.9	-3.1	-2.4	-3.0
	寄与度 (内訳)	0.04	-0.39	0.30	-0.47	-0.36	-0.45
	富山県	0.05	-0.09	0.05	-0.09	-0.31	-0.04
	石川県	0.09	-0.13	0.09	-0.21	-0.04	-0.04
	福井県	-0.09	-0.17	0.17	-0.17	-0.00	-0.37
C5 投資財出荷指数	前月比伸び率(%)	-0.9	-4.2	3.0	-2.3	-3.9	3.2
	寄与度 (内訳)	-0.10	-0.32	0.22	-0.17	-0.27	0.18
	富山県	0.01	-0.15	0.17	0.12	-0.16	0.26
	石川県	0.08	-0.12	-0.00	-0.12	-0.18	0.08
	福井県	-0.20	-0.05	0.05	-0.17	0.08	-0.17
C6 百貨店・スーパー販売額(既存店) (前年同月比)	前月差	-4.0	6.2	3.1	-9.7	3.4	-2.7
	寄与度 (内訳)	-0.68	0.64	0.57	-1.32	0.34	-0.41
	富山県	-0.19	0.28	0.07	-0.57	0.27	-0.17
	石川県	-0.31	0.27	0.23	-0.57	0.19	-0.17
	福井県	-0.19	0.09	0.26	-0.18	-0.12	-0.08
C7 有効求人倍率	前月差	-0.01	-0.01	-0.01	-0.01	-0.02	0.00
	寄与度 (内訳)	-0.35	-0.38	-0.37	-0.24	-0.48	-0.09
	富山県	-0.26	-0.12	-0.19	0.02	-0.11	-0.17
	石川県	-0.00	-0.06	-0.19	-0.32	-0.24	-0.04
	福井県	-0.09	-0.19	0.01	0.06	-0.13	0.11
3か月後方移動平均		93.7	92.1	92.3	91.0	89.5	87.2
前月差(ポイント)		-0.74	-1.60	0.17	-1.27	-1.56	-2.24
7か月後方移動平均		95.1	94.3	93.7	92.8	91.5	90.2
前月差(ポイント)		-1.03	-0.81	-0.56	-0.98	-1.23	-1.37

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## C I 一致指数の動向 中部5県

### ①一致指数の推移



### ②一致指数採用系列の寄与度

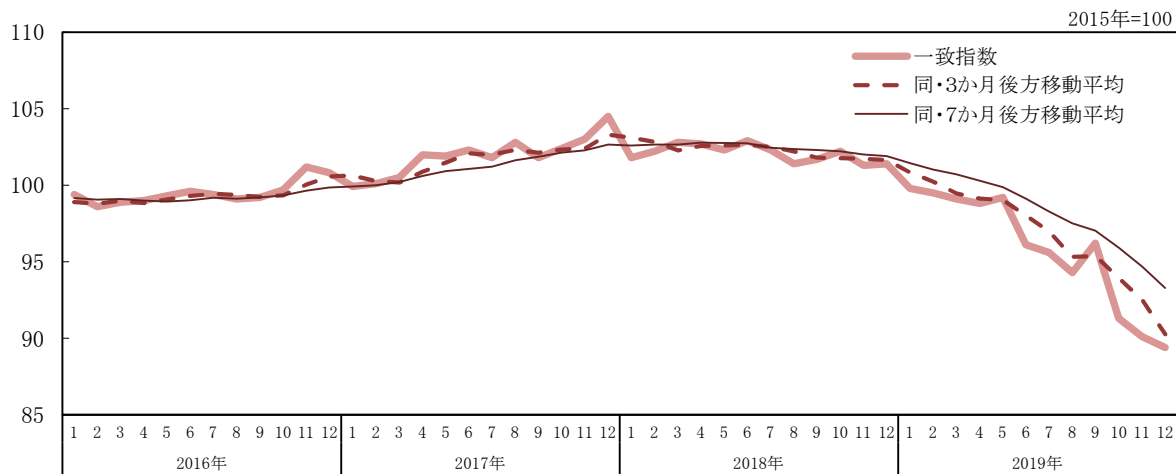
		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>C I 一致指数</b>	前月差(ポイント)	96.6 <b>-1.1</b>	95.3 <b>-1.3</b>	97.0 1.7	91.6 <b>-5.4</b>	91.6 0.0	90.0 <b>-1.6</b>
<b>C1 生産指数(鉱工業)</b>	前月比伸び率(%)	1.3 0.18	<b>-2.9</b> <b>-0.45</b>	1.3 0.22	<b>-4.0</b> <b>-0.52</b>	0.1 0.15	<b>-1.7</b> <b>-0.20</b>
	寄与度 (内訳)	長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県	0.05 0.03 0.14 0.04 <b>-0.09</b>	<b>-0.15</b> <b>-0.14</b> <b>-0.17</b> <b>-0.09</b> 0.10	<b>-0.17</b> <b>-0.21</b> <b>-0.02</b> <b>-0.17</b> <b>-0.16</b>	0.03 0.08 0.10 0.05 0.05	<b>-0.02</b> <b>-0.03</b> <b>-0.13</b> <b>-0.06</b> 0.03
<b>C2 生産財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	2.1 0.26	<b>-3.2</b> <b>-0.35</b>	<b>-0.2</b> <b>-0.00</b>	<b>-1.7</b> <b>-0.32</b>	<b>-1.0</b> <b>-0.01</b>	<b>-1.1</b> <b>-0.12</b>
	寄与度 (内訳)	長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県	0.09 0.03 0.08 0.07 <b>-0.01</b>	<b>-0.11</b> <b>-0.05</b> <b>-0.18</b> <b>-0.10</b> 0.08	<b>-0.17</b> <b>-0.04</b> <b>-0.08</b> <b>-0.09</b> <b>-0.15</b>	<b>-0.00</b> <b>-0.04</b> <b>0.03</b> <b>-0.08</b> 0.05	<b>-0.01</b> <b>-0.05</b> <b>-0.05</b> <b>-0.03</b> 0.03
<b>C3 耐久消費財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	1.0 <b>-0.04</b>	<b>-0.0</b> <b>-0.01</b>	2.6 0.40	<b>-9.5</b> <b>-0.71</b>	<b>-0.9</b> <b>-0.11</b>	<b>-6.8</b> <b>-0.39</b>
	寄与度 (内訳)	長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県	0.02 <b>-0.03</b> <b>-0.05</b> 0.10 <b>-0.09</b>	<b>-0.08</b> <b>-0.08</b> <b>0.03</b> <b>-0.06</b> 0.17	<b>-0.26</b> <b>-0.12</b> <b>-0.06</b> <b>-0.12</b> <b>-0.10</b>	0.12 <b>-0.22</b> 0.20 <b>-0.08</b> <b>-0.14</b>	<b>-0.04</b> 0.05 <b>-0.15</b> <b>-0.12</b> <b>-0.13</b>

		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
C4 所定外労働時間(調査産業計)	前月比伸び率(%)	-0.5	-1.4	2.2	-2.0	-2.9	-3.2
	寄与度 (内訳)	-0.10	-0.32	0.25	-0.47	-0.28	-0.39
	長野県	0.05	-0.12	0.05	-0.07	-0.10	0.00
	岐阜県	-0.15	-0.26	0.25	-0.06	-0.08	-0.16
	静岡県	0.11	0.10	-0.13	-0.04	-0.09	0.02
	愛知県	-0.04	-0.02	0.06	-0.02	-0.11	-0.13
	三重県	-0.07	-0.03	0.02	-0.28	0.09	-0.11
C5 投資財出荷指数	前月比伸び率(%)	-1.9	-2.1	3.5	-9.1	2.6	2.6
	寄与度 (内訳)	-0.09	-0.20	0.30	-0.97	0.14	0.14
	長野県	0.08	-0.16	0.16	-0.13	0.05	0.07
	岐阜県	0.07	0.01	0.02	-0.31	-0.10	0.01
	静岡県	-0.24	0.03	0.10	-0.34	0.19	-0.14
	愛知県	-0.04	-0.00	0.10	-0.23	-0.07	0.07
	三重県	0.04	-0.08	-0.07	0.04	0.07	0.13
C6 百貨店・スーパー販売額(既存店) (前年同月比)	前月差	-4.2	4.5	10.2	-16.1	5.6	-2.1
	寄与度 (内訳)	-0.73	0.66	1.28	-1.69	0.86	-0.39
	長野県	-0.16	0.13	0.22	-0.33	0.19	-0.07
	岐阜県	-0.15	0.10	0.23	-0.28	0.13	-0.14
	静岡県	-0.13	0.16	0.29	-0.37	0.19	-0.07
	愛知県	-0.16	0.13	0.26	-0.35	0.19	-0.07
	三重県	-0.12	0.15	0.27	-0.36	0.16	-0.05
C7 有効求人倍率	前月差	-0.01	-0.02	-0.03	-0.02	-0.03	-0.02
	寄与度 (内訳)	-0.59	-0.62	-0.79	-0.69	-0.76	-0.25
	長野県	-0.22	-0.21	-0.10	-0.20	-0.14	-0.03
	岐阜県	-0.18	-0.12	-0.23	-0.17	-0.16	0.05
	静岡県	-0.10	-0.04	-0.15	-0.20	-0.24	-0.03
	愛知県	-0.06	-0.10	-0.14	-0.06	-0.09	-0.16
	三重県	-0.03	-0.14	-0.18	-0.06	-0.13	-0.09
3か月後方移動平均		98.4	96.5	96.3	94.6	93.4	91.1
前月差(ポイント)		-1.36	-1.84	-0.23	-1.67	-1.23	-2.33
7か月後方移動平均		99.7	98.9	98.4	97.1	95.8	94.3
前月差(ポイント)		-0.82	-0.80	-0.53	-1.26	-1.30	-1.54

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## C I 一致指数の動向 中部9県

### ①一致指数の推移



### ②一致指数採用系列の寄与度

		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
<b>C I 一致指数</b>	前月差(ポイント)	95.6 <b>-0.5</b>	94.3 <b>-1.3</b>	96.2 1.9	91.3 <b>-4.9</b>	90.1 <b>-1.2</b>	89.4 <b>-0.7</b>
<b>C1 生産指数(鉱工業)</b>	前月比伸び率(%)	1.8	<b>-3.2</b>	2.3	<b>-4.6</b>	<b>-0.7</b>	<b>-0.9</b>
	寄与度 (内訳)	0.39	<b>-0.56</b>	0.47	<b>-0.65</b>	<b>-0.16</b>	0.01
	富山県	0.06	<b>-0.07</b>	0.14	<b>-0.03</b>	<b>-0.10</b>	0.01
	石川県	0.05	<b>-0.07</b>	0.00	<b>-0.07</b>	<b>-0.10</b>	0.06
	福井県	0.07	<b>-0.07</b>	0.07	<b>-0.09</b>	<b>-0.01</b>	<b>-0.02</b>
	長野県	0.03	<b>-0.08</b>	0.07	<b>-0.10</b>	0.02	<b>-0.01</b>
	岐阜県	0.02	<b>-0.08</b>	0.07	<b>-0.12</b>	0.04	<b>-0.02</b>
	静岡県	0.09	<b>-0.10</b>	0.05	<b>-0.01</b>	0.05	<b>-0.07</b>
	愛知県	0.02	<b>-0.05</b>	0.03	<b>-0.10</b>	<b>-0.03</b>	<b>-0.03</b>
	三重県	<b>-0.05</b>	0.05	<b>-0.09</b>	0.03	<b>-0.00</b>	0.02
	滋賀県	0.10	<b>-0.10</b>	0.13	<b>-0.17</b>	<b>-0.03</b>	0.08
<b>C2 生産財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	2.6	<b>-3.4</b>	0.6	<b>-2.3</b>	<b>-1.7</b>	<b>-0.7</b>
	寄与度 (内訳)	0.42	<b>-0.43</b>	0.27	<b>-0.49</b>	<b>-0.24</b>	<b>-0.04</b>
	富山県	0.06	<b>-0.09</b>	0.15	<b>-0.08</b>	<b>-0.14</b>	0.04
	石川県	0.03	<b>-0.04</b>	0.00	<b>-0.04</b>	<b>-0.05</b>	0.03
	福井県	0.08	<b>-0.01</b>	0.05	<b>-0.10</b>	<b>-0.01</b>	0.01
	長野県	0.05	<b>-0.06</b>	0.06	<b>-0.10</b>	<b>-0.00</b>	<b>-0.01</b>
	岐阜県	0.02	<b>-0.03</b>	<b>-0.02</b>	<b>-0.02</b>	0.02	<b>-0.03</b>
	静岡県	0.05	<b>-0.10</b>	0.04	<b>-0.04</b>	0.01	<b>-0.03</b>
	愛知県	0.04	<b>-0.05</b>	0.01	<b>-0.05</b>	<b>-0.05</b>	<b>-0.02</b>
	三重県	<b>-0.01</b>	0.05	<b>-0.08</b>	0.04	0.01	0.02
	滋賀県	0.11	<b>-0.10</b>	0.07	<b>-0.10</b>	<b>-0.03</b>	<b>-0.05</b>
<b>C3 耐久消費財出荷指数</b>	前月比伸び率(%)	1.0	0.8	2.7	<b>-10.1</b>	<b>-1.7</b>	<b>-5.8</b>
	寄与度 (内訳)	0.04	0.04	0.29	<b>-0.76</b>	<b>-0.32</b>	<b>-0.16</b>
	富山県	0.01	<b>-0.01</b>	0.03	0.00	<b>-0.01</b>	<b>-0.04</b>
	石川県	0.06	<b>-0.07</b>	0.01	<b>-0.07</b>	<b>-0.11</b>	0.07
	福井県	<b>-0.01</b>	0.04	<b>-0.05</b>	<b>-0.09</b>	<b>-0.02</b>	0.11
	長野県	0.01	<b>-0.04</b>	0.08	<b>-0.15</b>	0.07	<b>-0.02</b>
	岐阜県	<b>-0.02</b>	<b>-0.04</b>	0.11	<b>-0.07</b>	<b>-0.13</b>	0.03
	静岡県	<b>-0.03</b>	0.01	0.09	<b>-0.03</b>	0.08	<b>-0.09</b>
	愛知県	0.06	<b>-0.03</b>	<b>-0.00</b>	<b>-0.07</b>	<b>-0.05</b>	<b>-0.07</b>
	三重県	<b>-0.05</b>	0.10	<b>-0.05</b>	<b>-0.08</b>	<b>-0.08</b>	<b>-0.08</b>
	滋賀県	0.00	0.09	0.08	<b>-0.20</b>	<b>-0.09</b>	<b>-0.07</b>

		2019年					
		7月	8月	9月	10月	11月	12月
C4 所定外労働時間(調査産業計)	前月比伸び率(%)	-1.4	-1.2	1.8	-0.9	-4.1	-1.7
	寄与度 (内訳)	-0.16	-0.24	0.17	-0.37	-0.40	-0.27
	富山県	0.01	-0.03	0.01	-0.03	-0.10	-0.01
	石川県	0.03	-0.04	0.03	-0.07	-0.01	-0.01
	福井県	-0.03	-0.05	0.05	-0.05	-0.00	-0.12
	長野県	0.03	-0.07	0.03	-0.04	-0.05	0.00
	岐阜県	-0.08	-0.14	0.14	-0.03	-0.04	-0.09
	静岡県	0.06	0.06	-0.07	-0.03	-0.05	0.01
	愛知県	-0.02	-0.01	0.03	-0.01	-0.06	-0.08
	三重県	-0.04	-0.01	0.01	-0.16	0.05	-0.06
	滋賀県	-0.12	0.06	-0.06	0.04	-0.14	0.09
C5 投資財出荷指数	前月比伸び率(%)	-1.5	-3.0	5.5	-9.9	2.0	4.4
	寄与度 (内訳)	-0.06	-0.28	0.40	-0.79	0.02	0.25
	富山県	0.00	-0.05	0.06	0.04	-0.05	0.08
	石川県	0.03	-0.04	0.00	-0.04	-0.05	0.03
	福井県	-0.06	-0.01	0.01	-0.05	0.03	-0.05
	長野県	0.05	-0.09	0.09	-0.07	0.03	0.04
	岐阜県	0.04	0.00	0.01	-0.17	-0.06	0.00
	静岡県	-0.12	0.02	0.05	-0.19	0.08	-0.08
	愛知県	-0.02	-0.00	0.06	-0.13	-0.04	0.04
	三重県	0.02	-0.05	-0.04	0.02	0.04	0.07
	滋賀県	0.01	-0.07	0.16	-0.19	0.04	0.11
C6 百貨店・スーパー販売額(既存店) (前年同月比)	前月差	-4.3	4.7	8.8	-14.4	5.0	-2.0
	寄与度 (内訳)	-0.71	0.62	0.93	-1.42	0.55	-0.35
	富山県	-0.06	0.08	0.02	-0.18	0.09	-0.05
	石川県	-0.09	0.09	0.07	-0.19	0.06	-0.05
	福井県	-0.06	0.03	0.08	-0.05	-0.04	-0.02
	長野県	-0.09	0.08	0.13	-0.18	0.09	-0.04
	岐阜県	-0.08	0.05	0.13	-0.16	0.07	-0.08
	静岡県	-0.08	0.09	0.16	-0.19	0.09	-0.04
	愛知県	-0.09	0.06	0.14	-0.18	0.07	-0.04
	三重県	-0.07	0.08	0.14	-0.18	0.08	-0.03
	滋賀県	-0.09	0.05	0.05	-0.09	0.03	-0.00
C7 有効求人倍率	前月差	-0.01	-0.01	-0.02	-0.02	-0.02	-0.01
	寄与度 (内訳)	-0.45	-0.48	-0.64	-0.48	-0.61	-0.09
	富山県	-0.08	-0.04	-0.06	0.00	-0.03	-0.05
	石川県	-0.00	-0.02	-0.06	-0.10	-0.07	-0.01
	福井県	-0.03	-0.06	0.00	0.02	-0.04	0.03
	長野県	-0.12	-0.12	-0.05	-0.11	-0.08	-0.02
	岐阜県	-0.10	-0.07	-0.13	-0.09	-0.09	0.03
	静岡県	-0.06	-0.02	-0.09	-0.11	-0.14	-0.02
	愛知県	-0.04	-0.06	-0.08	-0.03	-0.05	-0.09
	三重県	-0.02	-0.08	-0.10	-0.03	-0.07	-0.05
	滋賀県	-0.01	-0.01	-0.08	-0.01	-0.03	0.07
3か月後方移動平均		97.0	95.3	95.4	93.9	92.5	90.3
前月差(ポイント)		-1.06	-1.64	0.04	-1.44	-1.40	-2.26
7か月後方移動平均		98.3	97.5	97.0	95.9	94.7	93.3
前月差(ポイント)		-0.83	-0.79	-0.47	-1.11	-1.24	-1.40

(注)一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

## CI(コンポジット・インデックス)時系列グラフ

東海3県

(2015年=100)



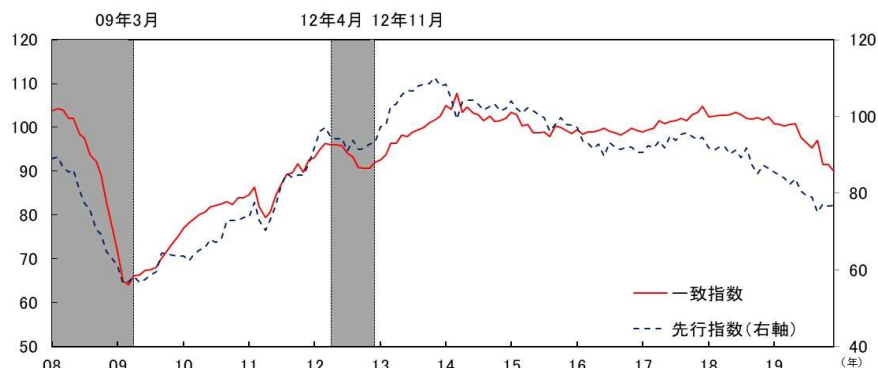
北陸3県

(2015年=100)



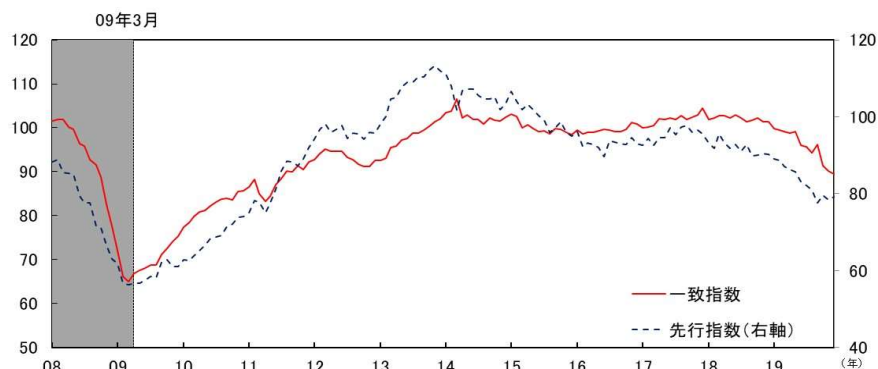
中部5県

(2015年=100)



中部9県

(2015年=100)



(注)シャドー部分は中部圏社会経済研究所が設定した中部圏景気基準日付による景気後退期を示す。  
中部圏景気基準日付については本資料38頁を参照。

## CI(コンポジット・インデックス)時系列表

### 先行指數 東海3県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	91.2	90.4	89.0	88.5	88.3	84.8	80.1	78.6	72.8	70.8	66.1	63.1
2009	60.4	57.1	56.4	58.8	58.1	60.4	62.0	64.5	70.7	71.7	71.9	71.2
2010	72.2	70.7	71.9	73.5	74.1	76.6	75.6	73.9	79.6	78.9	78.6	81.0
2011	80.1	84.4	78.8	75.7	78.5	81.0	87.6	89.2	89.5	90.8	88.8	92.3
2012	95.8	102.1	102.2	99.8	98.9	98.6	93.5	95.4	91.7	93.5	92.9	93.7
2013	99.4	97.9	104.5	103.9	106.5	106.3	105.5	107.0	109.0	107.4	109.5	107.1
2014	105.9	102.4	97.1	101.2	104.1	104.0	103.7	101.9	101.3	101.5	100.8	100.7
2015	102.8	101.4	99.8	102.3	100.0	100.7	101.2	96.1	98.4	99.9	99.2	98.3
2016	97.8	94.1	92.9	91.2	93.9	90.5	93.1	93.6	92.5	93.7	92.9	92.5
2017	93.6	94.3	95.9	96.7	93.4	96.5	97.1	97.0	97.4	97.6	97.6	98.6
2018	96.3	95.9	96.3	96.6	95.4	98.3	95.8	99.5	96.1	92.1	94.1	94.4
2019	92.1	91.2	92.1	90.2	92.2	87.4	86.2	84.6	81.4	84.3	84.3	82.7

### 先行指數 北陸3県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	86.2	88.0	83.8	82.8	80.5	75.7	74.9	78.1	69.8	68.0	63.7	55.3
2009	55.2	49.3	48.5	48.6	51.2	51.9	52.2	51.8	54.4	55.7	52.1	54.0
2010	56.4	57.8	60.4	61.4	65.9	67.1	70.3	69.5	68.1	71.0	76.7	76.8
2011	80.5	83.1	88.8	86.7	88.6	92.1	97.5	98.9	102.4	97.5	101.9	105.2
2012	103.3	105.9	107.0	103.3	105.5	106.9	104.8	101.5	104.9	101.1	103.2	100.1
2013	99.5	104.0	109.4	111.9	117.9	117.6	118.0	121.2	119.1	124.6	123.6	123.3
2014	122.6	117.7	104.5	112.9	112.6	114.3	110.6	111.2	110.2	110.1	104.4	108.6
2015	112.9	110.5	106.4	106.9	103.2	100.0	98.2	95.6	92.3	95.2	90.8	88.0
2016	92.4	86.8	91.2	92.6	89.3	86.9	92.8	93.2	95.5	93.8	99.3	96.1
2017	97.7	97.8	95.4	96.5	102.0	104.9	100.6	104.4	104.1	102.1	105.4	101.6
2018	98.3	94.0	106.2	100.4	97.7	99.3	99.3	98.7	97.8	103.0	99.6	101.7
2019	100.7	101.3	94.1	94.1	90.6	88.3	86.5	83.3	82.3	82.9	79.7	80.8

### 先行指數 中部5県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	89.0	89.5	86.7	85.4	86.0	80.5	77.4	75.7	70.5	69.4	64.8	62.9
2009	61.0	56.4	56.8	58.3	56.7	57.5	58.6	59.4	64.4	64.2	63.7	63.6
2010	63.5	62.4	64.0	65.1	65.7	68.0	67.2	68.1	72.8	72.9	72.9	73.6
2011	73.7	77.5	72.8	70.3	73.0	76.9	82.2	85.1	84.2	84.7	84.6	87.6
2012	91.8	96.1	97.2	94.6	94.1	94.4	91.1	93.7	91.5	91.6	92.8	93.1
2013	97.3	97.9	102.7	103.2	105.6	106.7	106.6	107.9	108.3	108.5	110.2	107.9
2014	108.4	104.5	99.3	103.9	104.3	104.2	103.2	101.7	102.7	103.3	101.5	102.1
2015	104.0	102.0	100.8	102.3	101.4	100.5	99.6	96.2	98.0	99.6	97.9	97.7
2016	97.1	93.6	93.1	91.6	92.7	89.6	93.2	92.0	91.4	92.0	92.0	90.6
2017	90.7	92.4	91.7	93.6	91.8	94.9	93.7	95.3	95.7	94.7	93.9	94.6
2018	91.7	91.2	91.9	92.2	90.2	91.2	89.3	91.7	87.3	85.1	87.3	86.5
2019	85.5	84.7	84.0	82.4	83.8	80.5	79.3	79.0	75.0	77.1	76.6	76.9

### 先行指數 中部9県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	88.3	88.8	85.5	85.2	85.0	79.4	77.5	77.6	71.5	71.1	66.5	62.9
2009	61.8	56.6	56.2	56.6	56.6	57.5	58.4	58.1	62.2	62.7	61.1	61.1
2010	62.7	62.5	63.8	65.2	66.5	68.3	68.7	69.1	71.5	72.1	73.9	74.1
2011	75.1	78.2	77.8	75.0	77.6	81.1	85.8	88.5	88.3	87.3	89.0	92.0
2012	94.1	96.7	98.2	96.0	96.8	97.8	94.4	95.8	95.5	94.1	96.0	95.8
2013	98.2	100.1	104.7	105.0	107.7	109.0	109.0	110.4	112.1	113.4	112.0	
2014	111.2	107.9	101.7	106.8	107.2	107.1	105.7	104.6	104.7	105.2	101.8	103.4
2015	106.6	104.1	101.9	103.3	101.9	100.3	99.1	95.9	97.1	98.8	95.9	95.0
2016	96.1	92.1	93.2	92.8	92.0	89.6	93.8	93.4	93.0	92.8	94.5	92.9
2017	92.6	94.3	92.5	94.6	94.5	97.2	95.3	97.3	97.8	96.0	96.5	95.6
2018	93.1	91.8	95.5	93.1	91.7	92.7	91.1	92.8	89.9	90.1	90.4	90.3
2019	89.1	88.7	87.1	86.3	85.6	83.1	82.1	80.9	77.5	79.6	78.3	79.1

## CI(コンポジット・インデックス)時系列表

### 一致指數 東海3県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	103.3	104.7	104.5	103.2	102.9	99.7	98.7	94.6	93.0	90.3	82.8	77.5
2009	70.4	63.7	62.7	64.6	65.4	66.8	67.4	68.4	70.3	71.7	73.2	75.2
2010	76.9	78.3	78.3	79.4	79.8	80.8	81.3	82.0	82.5	81.9	83.7	83.8
2011	84.4	86.1	80.8	76.7	78.5	82.7	85.0	87.1	87.5	89.8	87.5	91.9
2012	93.1	95.8	97.1	96.6	96.3	95.9	94.1	92.5	90.1	90.0	90.0	90.7
2013	92.6	92.9	96.1	96.4	98.2	97.9	99.3	100.0	101.7	101.9	102.6	102.7
2014	104.6	104.4	106.9	103.1	104.3	102.5	102.5	101.6	102.2	101.0	101.5	101.8
2015	102.3	102.0	99.2	100.7	98.5	99.2	98.9	98.3	101.3	100.5	100.0	99.1
2016	100.5	98.9	100.0	98.1	99.3	100.4	99.6	98.6	97.9	98.9	99.2	98.0
2017	97.5	98.0	98.2	100.3	99.6	100.1	100.8	101.3	100.0	101.3	102.3	104.5
2018	101.6	102.1	102.4	102.3	102.3	102.9	102.7	101.8	101.5	102.2	101.6	102.3
2019	101.8	102.6	102.1	102.9	103.6	100.5	99.0	98.2	99.0	94.0	93.0	91.4

### 一致指數 北陸3県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	96.5	95.8	97.1	96.0	93.7	91.0	90.4	87.9	87.1	84.2	77.9	74.2
2009	69.3	64.2	62.0	63.8	65.1	64.7	66.3	66.0	67.9	69.0	70.6	71.2
2010	73.9	74.8	77.3	78.6	79.1	79.9	81.1	82.6	82.0	82.6	84.7	85.3
2011	86.8	88.8	87.1	86.3	86.3	87.0	87.2	88.2	87.9	88.0	89.2	89.6
2012	89.6	90.7	91.2	89.4	89.6	90.7	89.5	89.1	91.2	90.1	90.0	91.1
2013	89.5	89.6	91.8	91.9	93.7	94.8	96.3	96.1	97.5	98.0	98.0	98.2
2014	99.1	100.5	103.0	98.6	98.4	97.8	98.5	98.5	100.3	101.6	101.4	102.3
2015	102.6	102.2	99.5	101.3	101.8	100.3	99.5	98.8	99.2	97.8	98.1	
2016	99.7	98.3	98.4	98.6	98.7	98.9	99.1	99.3	99.9	100.5	102.8	102.1
2017	100.9	101.5	102.5	102.8	103.2	103.6	102.1	104.4	102.7	101.7	102.0	104.1
2018	100.2	100.6	102.0	102.4	101.4	102.0	101.2	99.7	100.5	100.5	100.1	100.0
2019	96.8	96.9	95.9	95.0	95.9	92.5	92.8	91.1	93.0	89.0	86.4	86.3

### 一致指數 中部5県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	103.8	104.3	104.0	102.0	102.0	98.5	97.6	93.7	92.2	89.2	82.9	77.4
2009	71.7	64.9	64.0	66.2	66.4	67.3	67.5	68.1	70.2	71.9	73.5	75.2
2010	77.0	78.3	79.1	80.1	80.6	81.8	82.2	82.6	83.0	82.3	84.0	83.9
2011	84.6	86.3	81.8	79.5	80.7	84.5	87.1	89.3	89.6	91.7	89.8	92.5
2012	93.0	94.9	96.4	96.1	96.1	95.8	94.1	93.2	90.8	90.7	90.6	92.1
2013	92.6	93.7	96.4	96.4	98.2	97.9	98.9	99.5	99.9	101.1	101.7	102.6
2014	105.0	104.2	107.7	103.4	104.6	103.2	103.0	101.6	102.6	101.3	101.6	102.1
2015	103.4	103.0	100.4	100.7	98.7	99.0	97.9	100.4	99.9	99.3	98.6	
2016	99.4	98.5	99.0	99.0	99.3	99.8	99.2	98.8	98.2	98.9	99.8	99.3
2017	98.9	99.4	99.8	101.6	100.9	101.4	101.6	102.1	101.6	102.9	103.4	104.9
2018	102.4	102.6	102.8	102.8	102.9	103.4	102.9	102.1	101.9	102.2	101.7	102.4
2019	100.9	100.7	100.4	100.7	100.8	97.7	96.6	95.3	97.0	91.6	91.6	90.0

### 一致指數 中部9県

年 月	(2015年=100)											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	101.6	101.8	101.9	100.1	99.6	96.4	95.8	92.7	91.5	88.7	82.5	77.5
2009	72.1	66.2	64.9	66.8	67.6	68.0	68.7	68.8	71.1	72.6	74.1	75.3
2010	77.3	78.4	79.7	80.8	81.1	82.2	83.0	83.8	84.0	83.6	85.5	85.7
2011	86.6	88.3	84.9	83.3	84.4	87.0	88.5	90.1	90.0	91.3	90.5	92.3
2012	92.8	94.2	95.2	94.6	94.6	94.6	93.2	92.7	91.7	91.1	91.2	92.5
2013	92.5	93.1	95.5	95.8	97.2	97.6	98.7	98.8	99.5	100.4	101.3	102.0
2014	103.5	103.7	106.5	102.2	102.9	101.8	101.9	100.9	102.2	101.7	101.6	102.4
2015	103.1	102.5	100.0	100.6	99.8	99.2	99.3	98.6	99.8	99.7	98.9	98.4
2016	99.4	98.6	98.9	99.0	99.3	99.6	99.4	99.1	99.2	99.7	101.2	100.8
2017	99.9	100.1	100.5	102.0	101.9	102.3	101.8	102.8	101.8	102.4	103.0	104.5
2018	101.8	102.2	102.8	102.7	102.3	102.9	102.3	101.4	101.7	102.2	101.3	101.4
2019	99.8	99.5	99.1	98.8	99.2	96.1	95.6	94.3	96.2	91.3	90.1	89.4

(参考) DI(ディフュージョン・インデックス)変化方向表

系 列 名			2018年			2019年										
			10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
先 行 系 列	1 新 規 求 人 数	富山県 石川県 福井県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県 滋賀県	- - +	+ + -	- - -	- - +	- - -	- + -	- - +	- - -	- - +	- - -	- + -	- - -	- - -	1
	2 新 設 住 宅 着 工 床 面 積 ( 貸 家 )	富山県 石川県 福井県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県 滋賀県	+ - +	- - +	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- - -	2
	3 生 产 指 数 ( 鉱 工 业 ) 石 川 県		+ + +	- - -	- - -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- - -	3
	4 鉱 工 业 用 生 产 财 生 产 指 数 三 重 県		- + +	- - -	- - -	- - -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	4
	5 耐 久 消 費 财 出 荷 指 数 愛 知 県		- - +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	+ + +	- - -	5
	6 内 閣 府 景 气 ウ オ ッ チ ャ 一 調 查	景気の先行き判断DI(各分野計) 東海	- - -	- - -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	- + -	6
	7 内 閣 府 景 气 ウ オ ッ チ ャ 一 調 查	景気の先行き判断DI(各分野計) 北陸	- - -	- + +	- + -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- + +	- + +	- + +	7
	8 中 部 経 济 連 合 会 景 気 動 向 調 査	中部圏の景況感 景況判断DI 見通し	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- + +	8
	9 日 本 銀 行 金 沢 支 店 北 陸 短 観 業 況 判 断 D I ( 全 産 業 ) 先 行 き		+ + +	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	9
	10 国 内 銀 行 貸 出 金 残 高 ( 前 年 同 月 比 )	富山県 石川県 福井県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県 滋賀県	0 + +	+ + -	- 0	- - 0	- + 0	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- 0	- 0	- - +	10

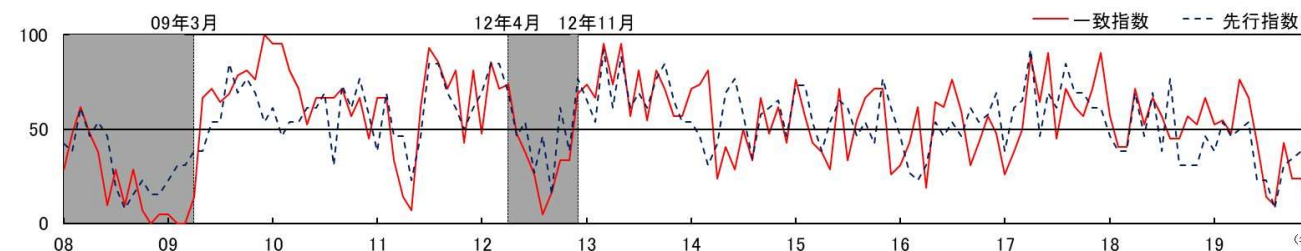
(参考) DI(ディフュージョン・インデックス)変化方向表

系列名		2018年			2019年											
		10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 生産指數(鉱工業)	富山県	-	+	+	+	-	-	-	-	-	+	-	+	+	+	-
	石川県	+	+	+	-	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-
	福井県	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
	長野県	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-
	岐阜県	-	-	-	+	+	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-
	静岡県	+	+	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	+	-
	愛知県	-	-	+	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-
	三重県	-	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	+
	滋賀県	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-
																1
2 生産財出荷指數	富山県	+	-	-	-	-	-	-	+	-	+	-	+	+	-	-
	石川県	+	+	+	-	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-
	福井県	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+	-	-	-
	長野県	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-
	岐阜県	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-
	静岡県	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-
	愛知県	+	-	+	0	+	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-
	三重県	-	+	+	-	-	-	-	+	-	+	-	-	+	+	+
	滋賀県	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-
																2
3 耐久消費財出荷指數	富山県	+	+	+	+	+	+	-	-	-	+	+	+	+	+	-
	石川県	-	-	+	-	-	+	+	+	-	+	-	-	-	-	-
	福井県	-	+	+	-	+	-	+	+	-	+	-	-	-	-	+
	長野県	+	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-
	岐阜県	-	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-
	静岡県	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-	-	-	-	+	-
	愛知県	-	-	+	+	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-
	三重県	+	+	+	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
	滋賀県	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-	+	-	-	-
																3
4 所定外労働時間(調査産業計)	富山県	-	+	-	-	-	-	+	+	-	-	-	0	-	-	-
	石川県	+	+	-	-	-	+	+	0	-	-	-	+	-	-	-
	福井県	+	+	-	-	-	+	-	+	-	-	-	-	0	-	-
	長野県	+	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-	-	-	-	-
	岐阜県	+	+	+	-	+	+	+	+	-	-	-	0	+	+	-
	静岡県	-	+	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-	+	-	-
	愛知県	+	+	-	-	-	+	+	+	-	-	-	0	+	-	-
	三重県	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
	滋賀県	+	+	-	+	-	+	-	-	+	-	0	+	-	-	+
																4

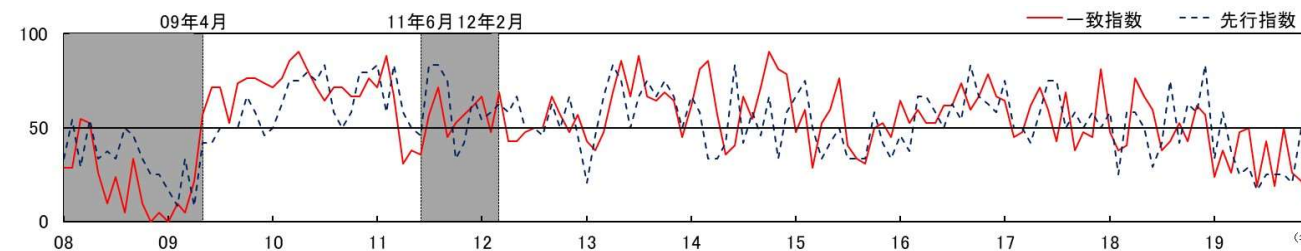
系列名		2018年			2019年												
		10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	5
5 投資財出荷指數	富山県	-	+	+	-	-	-	-	-	+	+	-	+	+	+	+	5
	石川県	-	+	+	+	-	-	+	+	-	+	-	-	-	-	-	-
	福井県	+	+	+	+	-	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-
	長野県	-	+	+	-	-	-	+	+	+	+	-	+	-	+	-	-
	岐阜県	+	+	+	-	+	-	+	-	+	+	+	+	-	-	-	-
	静岡県	+	+	-	+	-	+	-	+	+	-	-	-	-	+	-	-
	愛知県	-	-	-	-	-	+	-	+	-	-	-	+	-	-	-	-
	三重県	+	+	+	+	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+	+	-
	滋賀県	+	-	-	-	-	-	-	-	+	+	-	+	-	+	-	-
	6 百貨店・スーパー販売額(既存店)(前年同月比)	-	-	-	-	+	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-	6
致系列	富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	石川県	-	+	-	-	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	-
	福井県	-	-	+	-	+	-	-	-	-	+	-	-	+	-	-	-
	長野県	-	-	-	-	0	0	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-
	岐阜県	-	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	-	-	-
	静岡県	+	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-
	愛知県	+	-	+	-	-	-	+	+	-	-	-	+	-	-	-	-
	三重県	+	-	-	-	-	-	+	+	-	-	-	+	+	+	-	-
	滋賀県	+	-	-	-	-	-	-	+	+	-	-	+	+	-	-	-
	7 有効求人倍率	-	-	-	0	+	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7
列	富山県	+	-	-	0	+	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	石川県	+	+	+	-	-	-	-	-	+	+	+	-	-	-	-	-
	福井県	-	-	-	0	+	+	-	-	-	-	-	-	0	+	+	-
	長野県	-	-	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	岐阜県	+	+	-	0	0	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	静岡県	-	-	-	+0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	愛知県	-	-	-	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	三重県	+	+	+	+	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	滋賀県	-	+	-	-	-	-	+	0	-	-	-	-	-	-	-	-

(参考) DI(ディフュージョン・インデックス)時系列グラフ

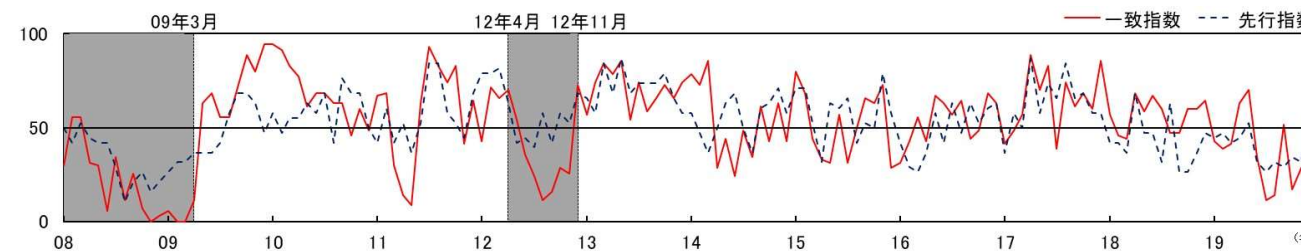
東海3県



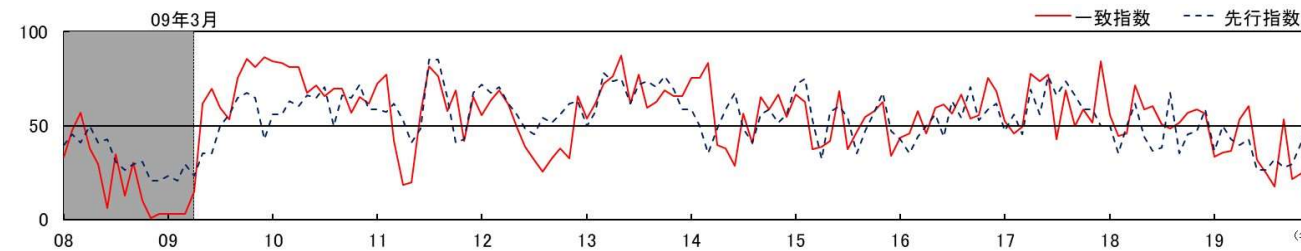
北陸3県



中部5県



中部9県



(参考) DI(ディフュージョン・インデックス)時系列表

先行指數 東海3県

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
2008	42.3	38.5	61.5	46.2	53.8	46.2	19.2	7.7	15.4	23.1	15.4	15.4
2009	23.1	30.8	30.8	38.5	38.5	53.8	84.6	69.2	76.9	69.2	53.8	
2010	61.5	46.2	53.8	53.8	61.5	61.5	69.2	30.8	73.1	61.5	76.9	57.7
2011	38.5	69.2	46.2	46.2	23.1	46.2	84.6	84.6	69.2	61.5	50.0	61.5
2012	69.2	84.6	84.6	69.2	46.2	53.8	26.9	46.2	15.4	61.5	38.5	76.9
2013	65.4	53.8	92.3	61.5	88.5	61.5	69.2	61.5	76.9	84.6	65.4	53.8
2014	53.8	46.2	30.8	42.3	69.2	76.9	57.7	34.6	57.7	61.5	65.4	46.2
2015	73.1	73.1	53.8	38.5	53.8	65.4	61.5	46.2	53.8	42.3	76.9	61.5
2016	46.2	26.9	23.1	30.8	53.8	46.2	53.8	46.2	61.5	53.8	57.7	69.2
2017	38.5	61.5	65.4	92.3	46.2	69.2	61.5	84.6	69.2	69.2	61.5	61.5
2018	46.2	38.5	38.5	69.2	46.2	69.2	38.5	76.9	30.8	30.8	30.8	46.2
2019	38.5	53.8	46.2	50.0	53.8	23.1	23.1	7.7	30.8	34.6	38.5	61.5

先行指數 北陸3県

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
2008	33.3	54.2	29.2	54.2	33.3	37.5	33.3	50.0	45.8	33.3	25.0	25.0
2009	16.7	8.3	33.3	8.3	41.7	41.7	50.0	50.0	50.0	66.7	58.3	45.8
2010	50.0	62.5	75.0	75.0	79.2	75.0	83.3	58.3	50.0	58.3	79.2	79.2
2011	83.3	58.3	83.3	58.3	50.0	45.8	83.3	83.3	75.0	33.3	41.7	66.7
2012	54.2	58.3	62.5	58.3	66.7	50.0	50.0	45.8	62.5	50.0	66.7	45.8
2013	20.8	45.8	66.7	83.3	75.0	50.0	66.7	75.0	66.7	75.0	66.7	50.0
2014	66.7	58.3	33.3	33.3	41.7	83.3	41.7	58.3	45.8	66.7	33.3	58.3
2015	66.7	75.0	50.0	33.3	41.7	50.0	33.3	33.3	33.3	58.3	41.7	33.3
2016	45.8	37.5	66.7	66.7	58.3	50.0	62.5	54.2	83.3	66.7	62.5	58.3
2017	75.0	50.0	50.0	41.7	58.3	75.0	75.0	50.0	58.3	50.0	58.3	50.0
2018	58.3	25.0	58.3	58.3	50.0	29.2	41.7	75.0	41.7	62.5	58.3	83.3
2019	33.3	58.3	37.5	25.0	29.2	16.7	25.0	25.0	25.0	20.8	50.0	58.3

先行指數 中部5県

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
2008	50.0	42.1	52.6	44.7	42.1	42.1	28.9	10.5	21.1	26.3	15.8	21.1
2009	26.3	31.6	31.6	36.8	36.8	36.8	42.1	57.9	68.4	68.4	63.2	47.4
2010	57.9	47.4	55.3	55.3	63.2	57.9	68.4	42.1	76.3	68.4	68.4	50.0
2011	42.1	60.5	42.1	52.6	36.8	52.6	84.2	84.2	57.9	52.6	44.7	68.4
2012	78.9	78.9	81.6	63.2	42.1	44.7	39.5	57.9	42.1	57.9	52.6	68.4
2013	65.8	57.9	84.2	68.4	86.8	68.4	73.7	73.7	73.7	78.9	65.8	57.9
2014	57.9	47.4	36.8	50.0	63.2	68.4	50.0	36.8	60.5	63.2	71.1	57.9
2015	71.1	71.1	52.6	31.6	63.2	60.5	65.8	42.1	52.6	50.0	78.9	57.9
2016	42.1	28.9	26.3	36.8	57.9	42.1	63.2	47.4	63.2	52.6	60.5	63.2
2017	36.8	57.9	50.0	86.8	57.9	73.7	65.8	84.2	65.8	68.4	57.9	57.9
2018	42.1	42.1	36.8	68.4	47.4	47.4	31.6	63.2	26.3	26.3	36.8	47.4
2019	44.7	47.4	42.1	44.7	52.6	31.6	26.3	31.6	28.9	34.2	31.6	63.2

先行指數 中部9県

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
2008	39.7	45.6	41.2	50.0	41.2	42.6	30.9	26.5	29.4	30.9	20.6	20.6
2009	23.5	20.6	29.4	23.5	35.3	35.3	50.0	55.9	64.7	67.6	64.7	42.6
2010	55.9	55.9	63.2	60.3	66.2	64.7	70.6	50.0	66.2	64.7	72.1	58.8
2011	58.8	57.4	61.8	52.9	41.2	48.5	85.3	85.3	64.7	41.2	42.6	67.6
2012	72.1	67.6	70.6	61.8	55.9	48.5	45.6	54.4	51.5	55.9	61.8	63.2
2013	50.0	57.4	77.9	73.5	75.0	61.8	72.1	73.5	70.6	76.5	69.1	58.8
2014	58.8	50.0	35.3	48.5	58.8	67.6	48.5	41.2	55.9	58.8	51.5	55.9
2015	72.1	75.0	52.9	32.4	57.4	60.3	54.4	35.3	47.1	57.4	67.6	47.1
2016	42.6	35.3	44.1	50.0	55.9	44.1	63.2	54.4	70.6	52.9	58.8	61.8
2017	47.1	55.9	45.6	69.1	55.9	76.5	66.2	73.5	66.2	58.8	58.8	50.0
2018	50.0	35.3	50.0	61.8	44.1	36.8	38.2	67.6	35.3	45.6	47.1	58.8
2019	36.8	50.0	42.6	39.7	42.6	26.5	26.5	32.4	27.9	29.4	41.2	64.7

(参考) DI(ディフュージョン・インデックス)時系列表

一致指數 東海3県

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
2008	28.6	47.6	61.9	47.6	38.1	9.5	28.6	9.5	28.6	7.1	0.0	4.8
2009	4.8	0.0	0.0	14.3	66.7	71.4	64.3	69.0	78.6	81.0	76.2	100.0
2010	95.2	95.2	81.0	71.4	52.4	66.7	66.7	71.4	57.1	66.7	45.2	
2011	66.7	66.7	33.3	14.3	7.1	61.9	92.9	85.7	71.4	81.0	42.9	81.0
2012	47.6	85.7	71.4	73.8	47.6	38.1	26.2	4.8	16.7	33.3	33.3	69.0
2013	73.8	66.7	95.2	73.8	95.2	57.1	81.0	54.8	81.0	71.4	57.1	57.1
2014	71.4	73.8	81.0	23.8	40.5	28.6	50.0	33.3	66.7	47.6	61.9	42.9
2015	76.2	57.1	42.9	38.1	28.6	71.4	33.3	54.8	66.7	71.4	26.2	
2016	31.0	42.9	61.9	19.0	64.3	61.9	76.2	59.5	31.0	42.9	57.1	47.6
2017	26.2	38.1	50.0	88.1	64.3	90.5	45.2	71.4	61.9	57.1	71.4	90.5
2018	57.1	40.5	40.5	71.4	52.4	66.7	57.1	45.2	45.2	57.1	52.4	66.7
2019	52.4	54.8	47.6	76.2	66.7	42.9	14.3	9.5	42.9	23.8	23.8	14.3

一致指數 北陸3県

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
2008	28.6	28.6	54.8	52.4	26.2	9.5	23.8	4.8	33.3	9.5	0.0	4.8
2009	0.0	9.5	4.8	21.4	57.1	71.4	71.4	52.4	73.8	76.2	76.2	73.8
2010	71.4	76.2	85.7	90.5	81.0	71.4	64.3	71.4	71.4	66.7	66.7	76.2
2011	71.4	88.1	66.7	31.0	38.1	35.7	57.1	71.4	45.2	52.4	57.1	61.9
2012	66.7	47.6	69.0	42.9	42.9	47.6	50.0	50.0	66.7	57.1	47.6	57.1
2013	42.9	38.1	47.6	69.0	85.7	66.7	88.1	66.7	64.3	69.0	64.3	45.2
2014	61.9	81.0	85.7	57.1	35.7	40.5	66.7	54.8	71.4	90.5	81.0	78.6
2015	47.6	59.5	28.6	52.4	59.5	76.2	40.5	33.3	31.0	50.0	52.4	45.2
2016	64.3	52.4	59.5	52.4	52.4	61.9	61.9	73.8	59.5	66.7	78.6	66.7
2017	64.3	45.2	47.6	61.9	71.4	59.5	42.9	69.0	38.1	47.6	45.2	81.0
2018	47.6	38.1	40.5	76.2	66.7	59.5	38.1	42.9	52.4	42.9	61.9	57.1
2019	23.8	38.1	26.2	47.6	50.0	19.0	42.9	19.0	50.0	26.2	21.4	14.3

一致指數 中部5県

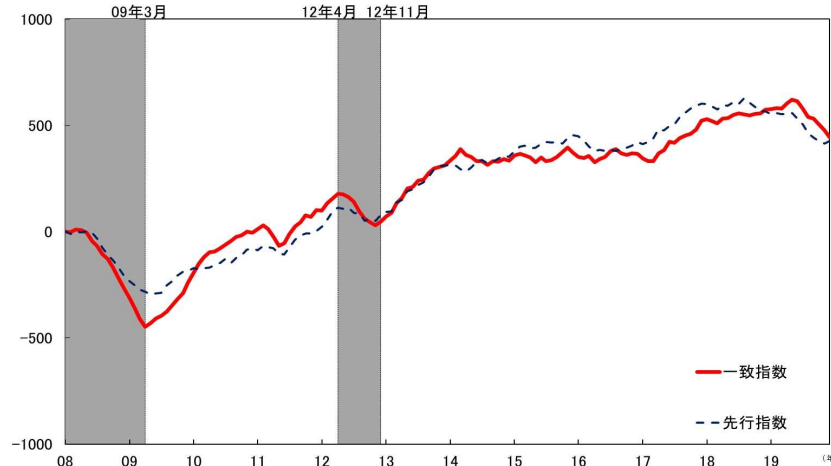
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	30.0	55.7	55.7	31.4	30.0	5.7	34.3	11.4	25.7	7.1	0.0	2.9
2009	5.7	0.0	0.0	11.4	62.9	68.6	55.7	55.7	71.4	88.6	80.0	94.3
2010	94.3	91.4	82.9	77.1	61.4	68.6	68.6	62.9	62.9	45.7	60.0	48.6
2011	67.1	68.6	30.0	14.3	8.6	62.9	92.9	82.9	74.3	82.9	41.4	64.3
2012	42.9	71.4	65.7	70.0	54.3	35.7	24.3	11.4	15.7	28.6	25.7	72.9
2013	57.1	74.3	84.3	78.6	85.7	54.3	74.3	58.6	65.7	72.9	65.7	74.3
2014	78.6	72.9	85.7	28.6	44.3	24.3	48.6	34.3	61.4	42.9	62.9	42.9
2015	80.0	68.6	44.3	32.9	31.4	57.1	31.4	50.0	65.7	62.9	72.9	28.6
2016	31.4	42.9	55.7	42.9	67.1	62.9	57.1	64.3	44.3	48.6	68.6	62.9
2017	41.4	48.6	57.1	88.6	70.0	82.9	38.6	74.3	61.4	68.6	60.0	85.7
2018	57.1	45.7	44.3	68.6	58.6	67.1	60.0	47.1	47.1	60.0	60.0	64.3
2019	42.9	38.6	41.4	62.9	70.0	34.3	11.4	14.3	51.4	17.1	28.6	11.4

一致指數 中部9県

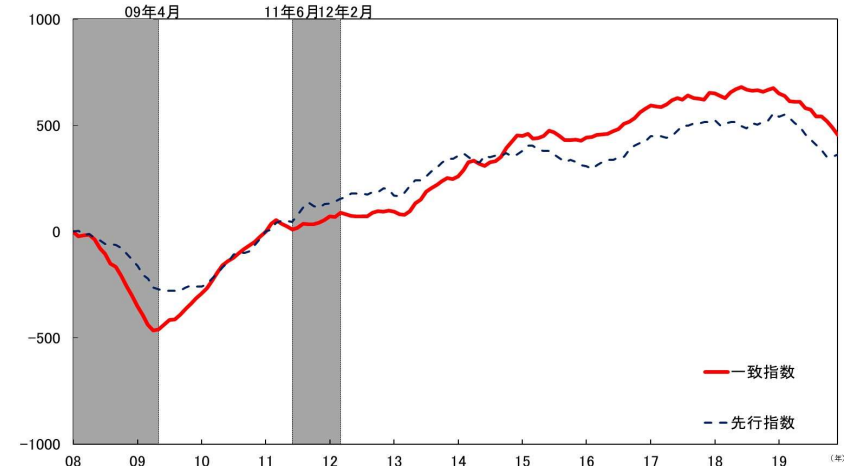
年	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2008	33.3	47.6	57.1	38.1	29.4	6.3	34.9	12.7	30.2	10.3	0.8	3.2
2009	3.2	3.2	3.2	15.1	61.9	69.8	59.5	53.2	75.4	85.7	81.0	86.5
2010	84.1	83.3	81.0	81.0	67.5	71.4	65.9	69.8	57.1	65.1	61.9	
2011	72.2	77.0	42.1	18.3	19.8	57.1	81.7	76.2	57.9	69.0	42.1	65.1
2012	55.6	63.5	69.0	61.1	49.2	38.9	31.7	25.4	32.5	38.1	32.5	65.9
2013	54.0	61.9	72.2	76.2	87.3	61.9	77.0	59.5	62.7	69.0	65.9	65.9
2014	75.4	75.4	83.3	39.7	38.1	28.6	56.3	40.5	65.1	58.7	66.7	54.8
2015	66.7	62.7	37.3	38.9	42.1	68.3	37.3	46.8	54.8	57.9	62.7	34.1
2016	43.7	46.0	57.9	46.0	59.5	61.1	56.3	66.7	54.0	55.6	75.4	68.3
2017	52.4	46.0	49.2	77.8	73.8	77.0	42.9	69.0	50.0	58.7	51.6	84.1
2018	55.6	44.4	46.0	71.4	58.7	60.3	50.8	48.4	51.6	57.1	58.7	56.3
2019	33.3	35.7	36.5	53.2	60.3	31.7	24.6	17.5	53.2	21.4	24.6	14.3

## (参考) 累積DI(ディフュージョン・インデックス)時系列グラフ

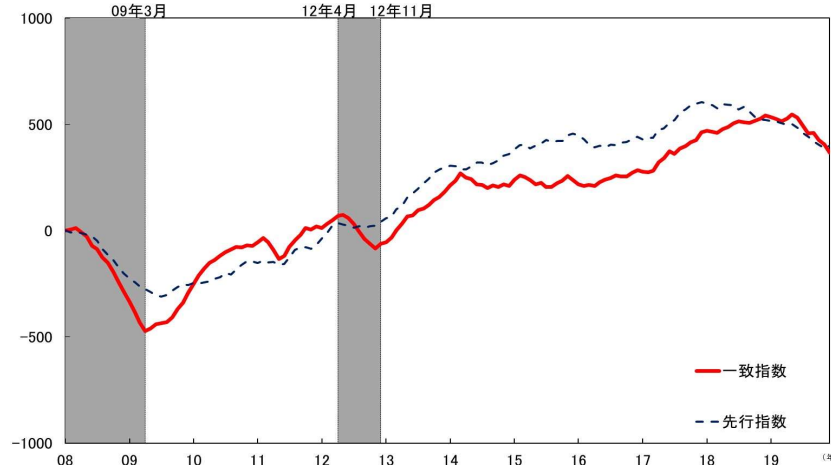
東海3県



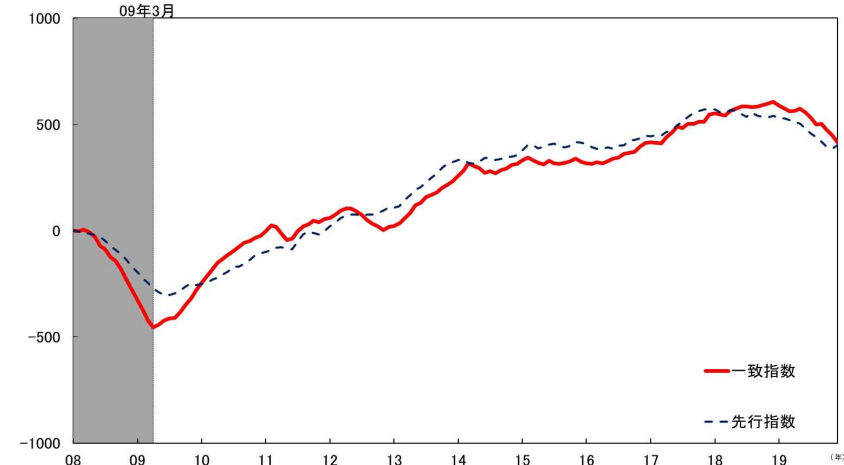
北陸3県



中部5県



中部9県



(注)累積DIは、各月のDIを次の式により累積したものである。

$$(\text{累積DI})_t = (\text{累積DI})_{t-1} + (\text{DI}_t - 50)$$

## 先行指数 個別系列の動き

### 新規求人数

(単位：人)

※各系列には簡易的に山谷をつけている

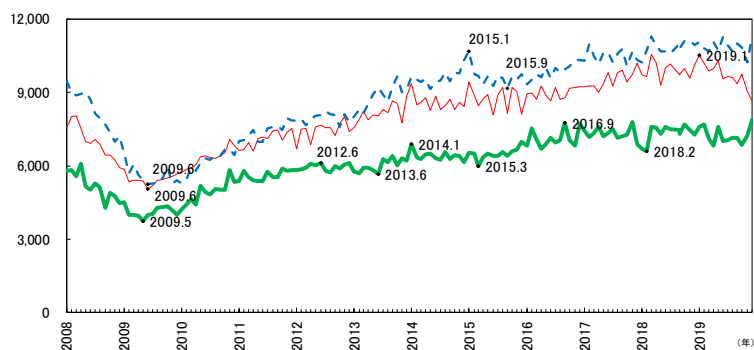
富山県、石川県、福井県

富山県：前月比-4.3、2か月連続の下降

石川県：前月比10.6、3か月ぶりの上昇

福井県：前月比8.7、2か月連続の上昇

富山県  
石川県  
福井県



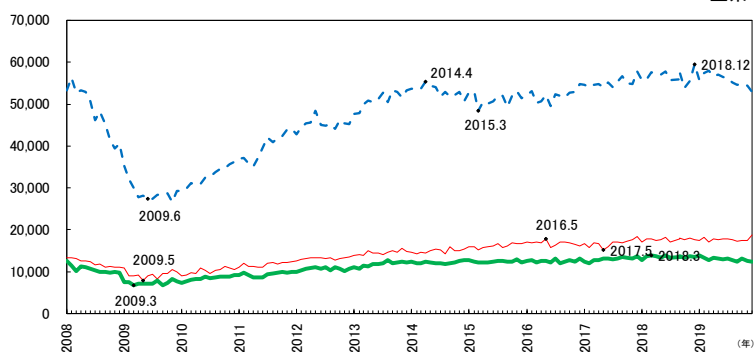
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県：前月比8.0、3か月連続の上昇

愛知県：前月比-2.8、2か月連続の下降

三重県：前月比-0.2、2か月連続の下降

岐阜県  
愛知県  
三重県



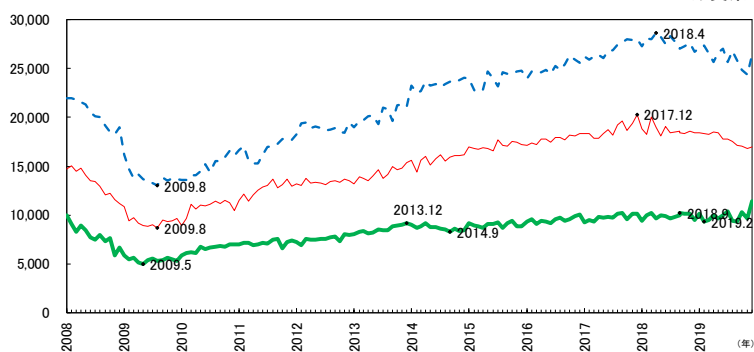
長野県、静岡県、滋賀県

長野県：前月比0.9、5か月ぶりの上昇

静岡県：前月比8.0、4か月ぶりの上昇

滋賀県：前月比17.7、2か月ぶりの上昇

長野県  
静岡県  
滋賀県



## 先行指数 個別系列の動き 新設住宅着工床面積（貸家）

(単位 : m<sup>2</sup>)

※各系列には簡易的に山谷をついている

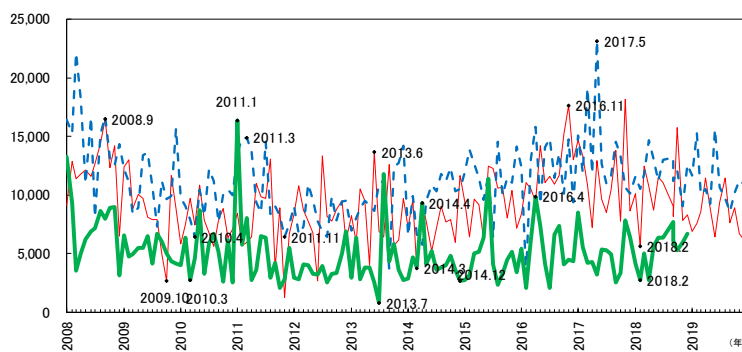
富山県、石川県、福井県

富山県：前月比-7.8、2か月連続の下降

石川県：前月比-2.7、3か月ぶりの下降

福井県：前月比-5.0、2か月連続の下降

富山県  
石川県  
福井県



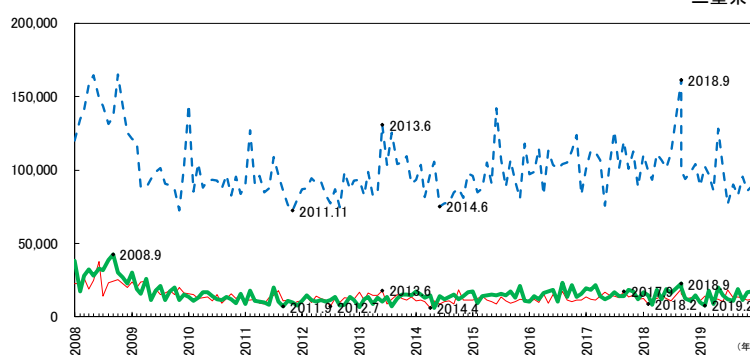
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県：前月比4.8、3か月ぶりの上昇

愛知県：前月比3.4、2か月ぶりの上昇

三重県：前月比5.1、2か月連続の上昇

岐阜県  
愛知県  
三重県



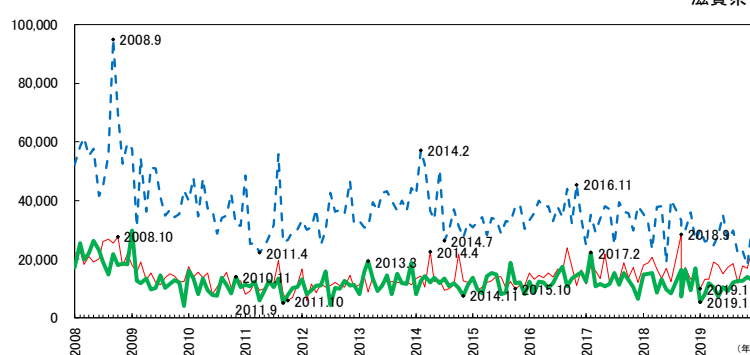
長野県、静岡県、滋賀県

長野県：前月比37.8、2か月ぶりの上昇

静岡県：前月比75.0、2か月ぶりの上昇

滋賀県：前月比-7.8、2か月ぶりの下降

長野県  
静岡県  
滋賀県



# 先行指数 個別系列の動き

## 内閣府景気ウォッチャー調査 日本銀行金沢支店北陸短観 中部経済連合会景気動向調査

※各系列には簡易的に山谷をつけています

内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断 DI (各分野計) 北陸

日本銀行金沢支店北陸短観 業況判断 DI (全産業) 先行き

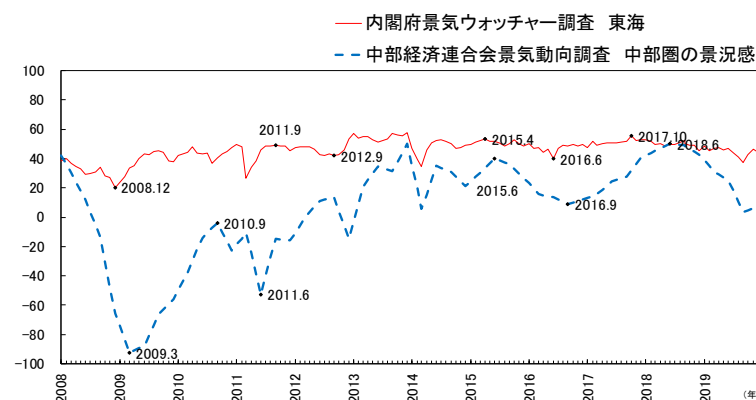
内閣府景気ウォッチャー調査 北陸: 前月差-1.7、4か月ぶりの下降  
日本銀行金沢支店北陸短観: 前月差-1.7、12か月連続の下降



内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断 DI (各分野計) 東海

中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感 景況判断 DI 見通し

内閣府景気ウォッチャー調査 東海: 前月差-2.5、3か月ぶりの下降  
中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感: 前月差1.3、3か月連続の上昇



(注) 一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料39頁「採用系列一覧」を参照。

なお、「中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感 景況判断 DI 見通し」の2012年第3四半期以前については、「同 景況判断 DI 現状」の数値で代替している。

# 先行指数 個別系列の動き

## 国内銀行貸出金残高（前年同月比）

(単位 : %)

※各系列には簡易的に山谷をつけている

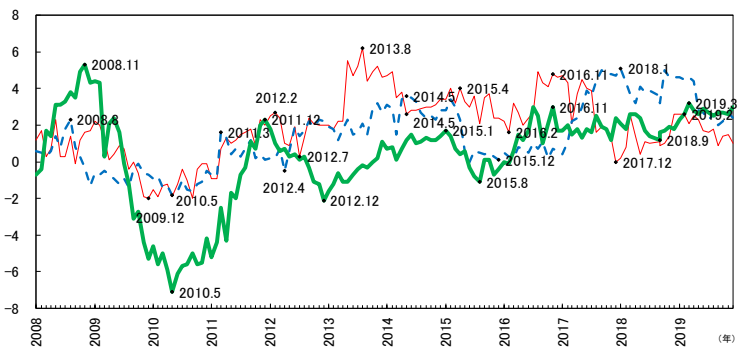
富山県、石川県、福井県

富山県: 前月差-0.5、3か月ぶりの下降

石川県: 前月差-0.3、3か月ぶりの下降

福井県: 前月差0.4、3か月ぶりの上昇

富山県  
石川県  
福井県



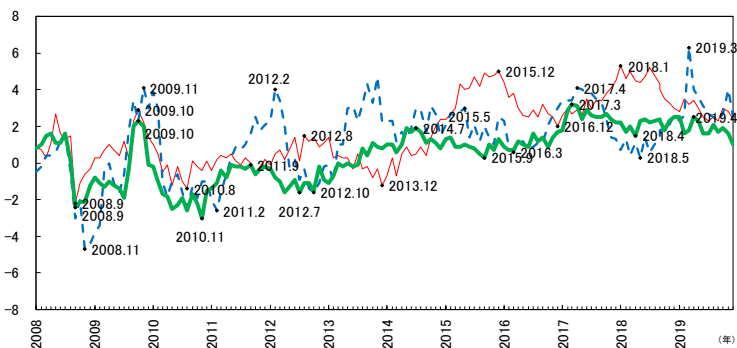
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県: 前月差-0.4、2か月連続の下降

愛知県: 前月差-1.5、3か月ぶりの下降

三重県: 前月差-0.6、2か月連続の下降

岐阜県  
愛知県  
三重県



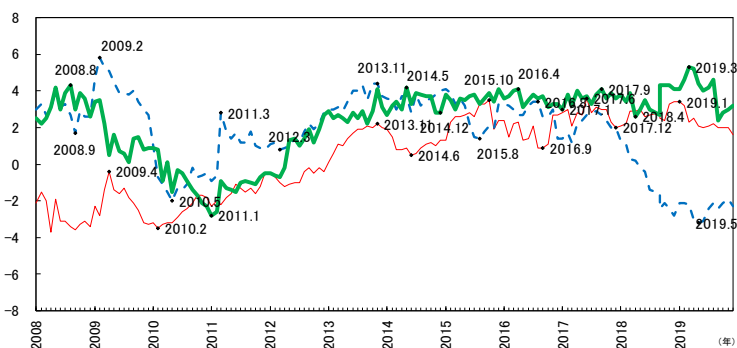
長野県、静岡県、滋賀県

長野県: 前月差-0.4、3か月ぶりの下降

静岡県: 前月差-0.4、3か月ぶりの下降

滋賀県: 前月差0.2、3か月連続の上昇

長野県  
静岡県  
滋賀県



## 一致指数 個別系列の動き

### 生産指数（鉱工業）

(単位：2015年=100)

※各系列には簡易的に山谷をついている

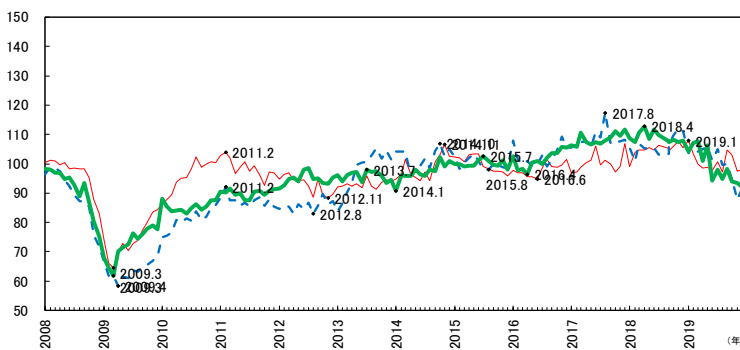
富山県、石川県、福井県

富山県：前月比0.5、3か月ぶりの上昇

石川県：前月比4.6、3か月ぶりの上昇

福井県：前月比-1.3、3か月連続の下降

富山県  
石川県  
福井県



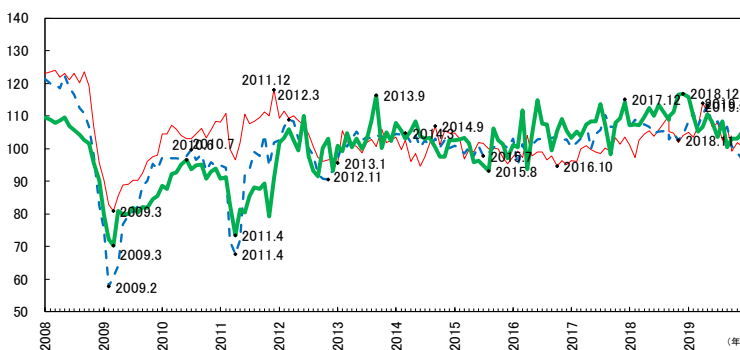
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県：前月比-1.2、2か月ぶりの下降

愛知県：前月比-2.0、3か月連続の下降

三重県：前月比1.8、2か月ぶりの上昇

岐阜県  
愛知県  
三重県



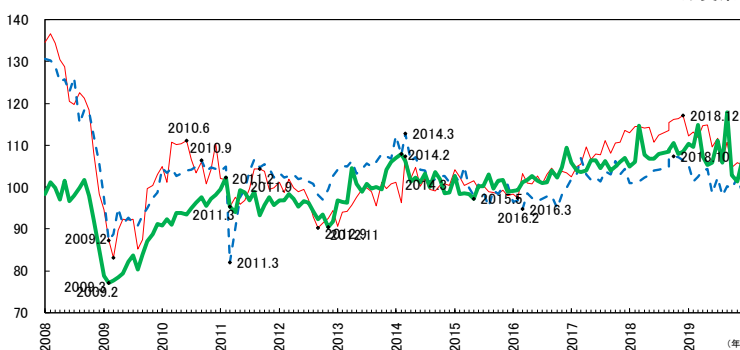
長野県、静岡県、滋賀県

長野県：前月比-0.7、2か月ぶりの下降

静岡県：前月比-3.3、2か月ぶりの下降

滋賀県：前月比4.7、3か月ぶりの上昇

長野県  
静岡県  
滋賀県



## 一致指数 個別系列の動き

### 生産財出荷指数

(単位 : 2015 年=100)

※各系列には簡易的に山谷をつけている

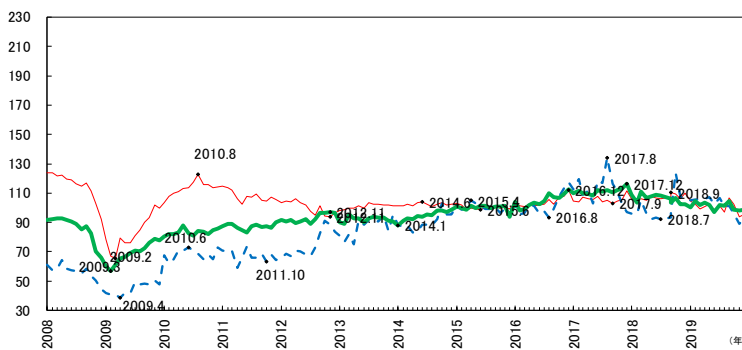
富山県、石川県、福井県

富山県: 前月比1.9、3か月ぶりの上昇

石川県: 前月比4.5、3か月ぶりの上昇

福井県: 前月比0.5、3か月ぶりの上昇

富山県  
石川県  
福井県



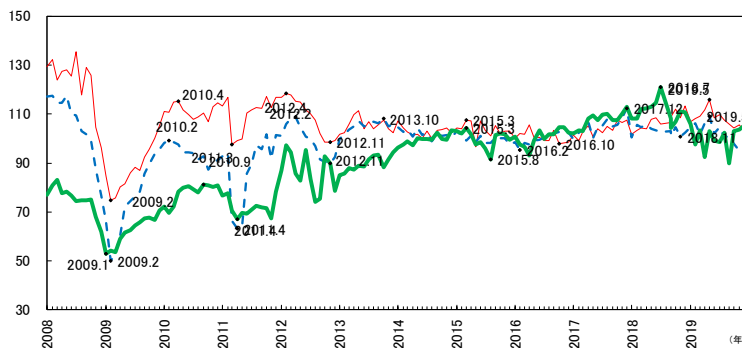
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県: 前月比-2.2、2か月ぶりの下降

愛知県: 前月比-1.3、3か月連続の下降

三重県: 前月比1.5、3か月連続の上昇

岐阜県  
愛知県  
三重県



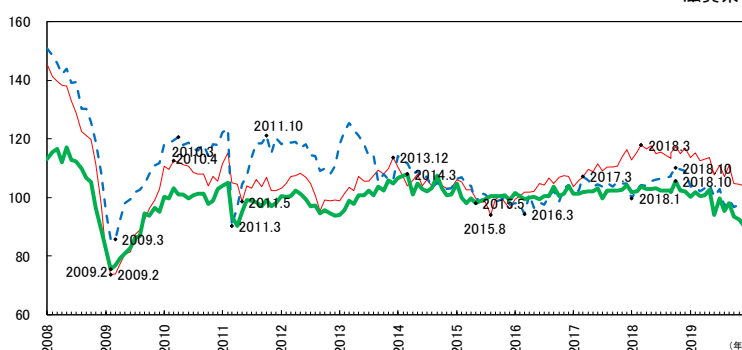
長野県、静岡県、滋賀県

長野県: 前月比-0.5、3か月連続の下降

静岡県: 前月比-1.8、2か月ぶりの下降

滋賀県: 前月比-2.4、3か月連続の下降

長野県  
静岡県  
滋賀県



(注) 一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料 39 頁「採用系列一覧」を参照。

## 一致指数 個別系列の動き

### 耐久消費財出荷指数

(単位 : 2015 年=100)

※各系列には簡易的に山谷をついている

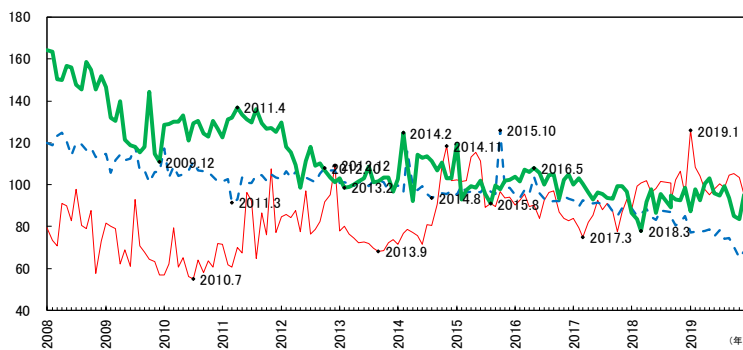
富山県、石川県、福井県

富山県: 前月比-7.9、2か月連続の下降

石川県: 前月比4.6、3か月ぶりの上昇

福井県: 前月比14.0、4か月ぶりの上昇

富山県  
石川県  
福井県



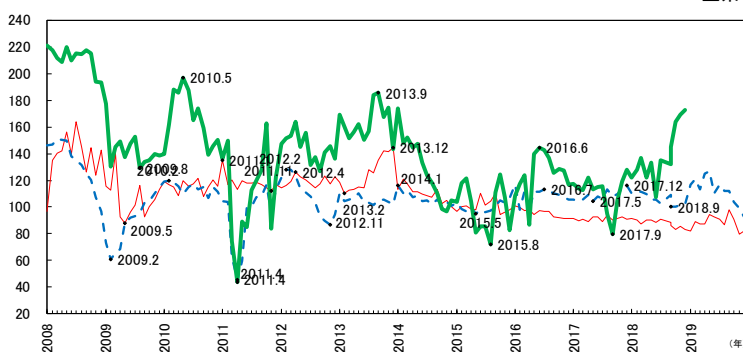
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県: 前月比2.9、3か月ぶりの上昇

愛知県: 前月比-6.7、5か月連続の下降

三重県: 前月比-15.4、4か月連続の下降

岐阜県  
愛知県  
三重県



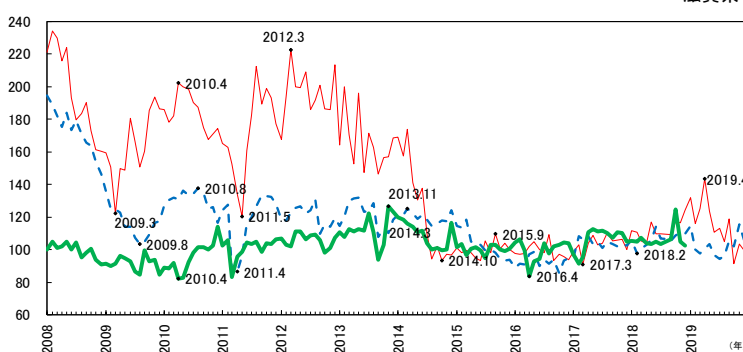
長野県、静岡県、滋賀県

長野県: 前月比-3.9、2か月ぶりの下降

静岡県: 前月比-8.2、2か月ぶりの下降

滋賀県: 前月比-7.1、3か月連続の下降

長野県  
静岡県  
滋賀県



(注) 一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料 39 頁「採用系列一覧」を参照。

## 一致指数 個別系列の動き 所定外労働時間（調査産業計） (単位：時間)

※各系列には簡易的に山谷をつけている

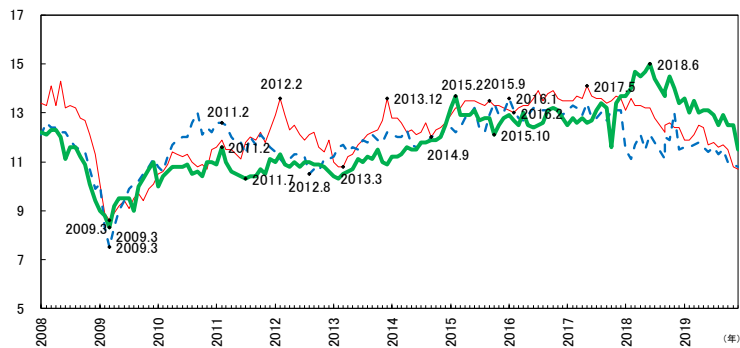
富山県、石川県、福井県

富山県：前月比-0.9、3か月連続の下降

石川県：前月比-0.9、3か月連続の下降

福井県：前月比-8.0、2か月ぶりの下降

富山県  
石川県  
福井県



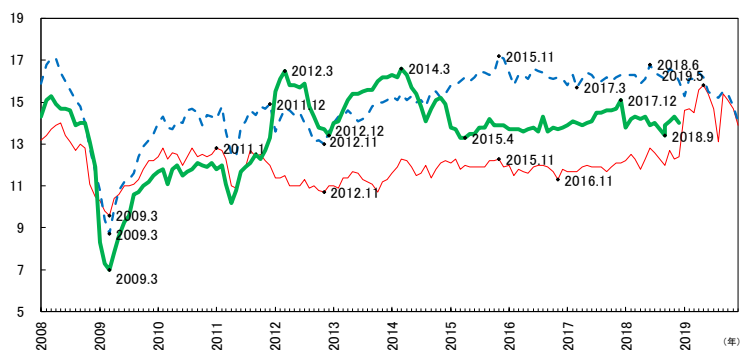
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県：前月比-5.4、3か月連続の下降

愛知県：前月比-4.7、3か月連続の下降

三重県：前月比-3.6、2か月ぶりの下降

岐阜県  
愛知県  
三重県



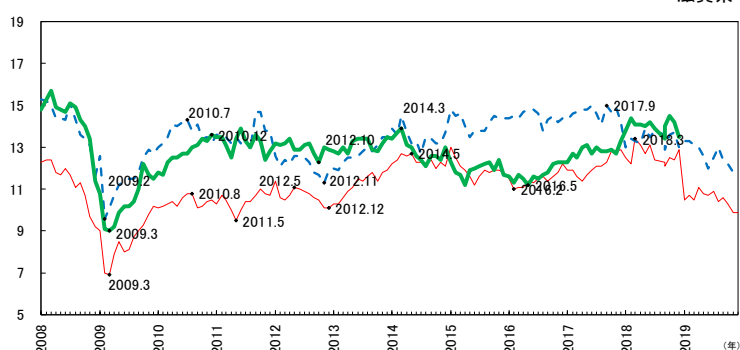
長野県、静岡県、滋賀県

長野県：前月比横ばい

静岡県：前月比0.8、4か月ぶりの上昇

滋賀県：前月比20.3、2か月ぶりの上昇

長野県  
静岡県  
滋賀県



## 一致指数 個別系列の動き

### 投資財出荷指数

(単位 : 2015 年=100)

※各系列には簡易的に山谷をついている

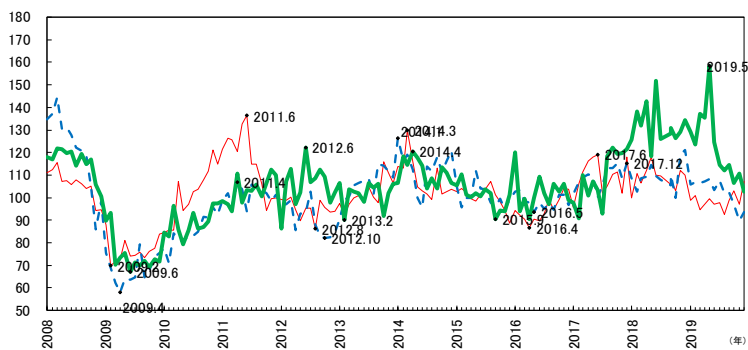
富山県、石川県、福井県

富山県: 前月比10.3、2か月ぶりの上昇

石川県: 前月比4.6、3か月ぶりの上昇

福井県: 前月比-7.3、2か月ぶりの下降

富山県  
石川県  
福井県



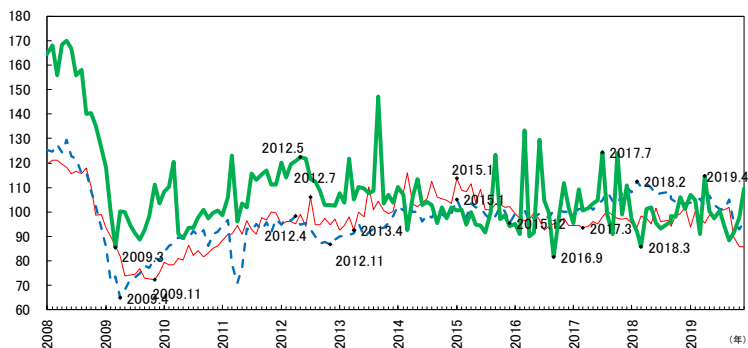
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県: 前月比0.2、3か月ぶりの上昇

愛知県: 前月比3.3、3か月ぶりの上昇

三重県: 前月比12.3、3か月連続の上昇

岐阜県  
愛知県  
三重県



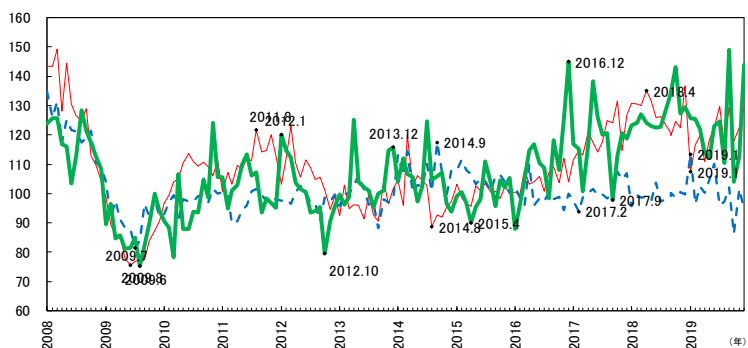
長野県、静岡県、滋賀県

長野県: 前月比5.6、2か月連続の上昇

静岡県: 前月比-6.9、2か月ぶりの下降

滋賀県: 前月比27.5、2か月連続の上昇

長野県  
静岡県  
滋賀県



(注) 一部の系列は他の数値で代替している。具体的には本資料 39 頁「採用系列一覧」を参照。

# 一致指標 個別系列の動き

## 百貨店・スーパー販売額（既存店）（前年同月比）

(単位：%)

※各系列には簡易的に山谷をつけています

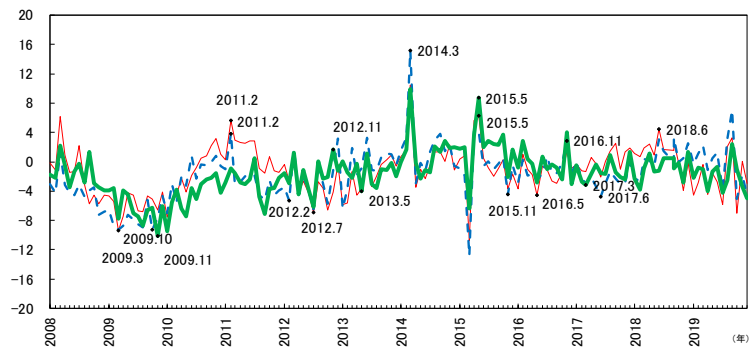
富山県、石川県、福井県

富山県：前月差-3.0、2か月ぶりの下降

石川県：前月差-2.9、2か月ぶりの下降

福井県：前月差-1.6、3か月連続の下降

富山県  
石川県  
福井県



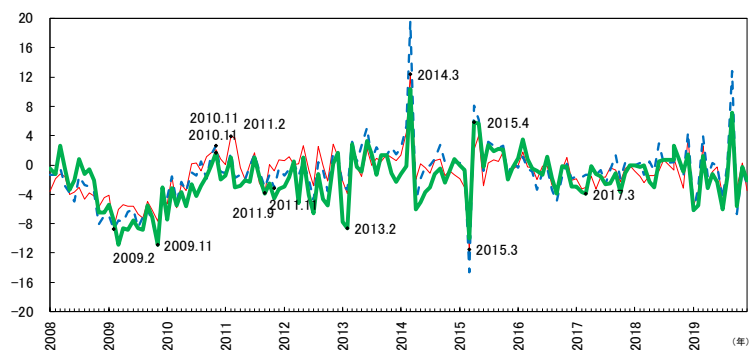
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県：前月差-3.8、2か月ぶりの下降

愛知県：前月差-1.9、2か月ぶりの下降

三重県：前月差-1.8、2か月ぶりの下降

岐阜県  
愛知県  
三重県



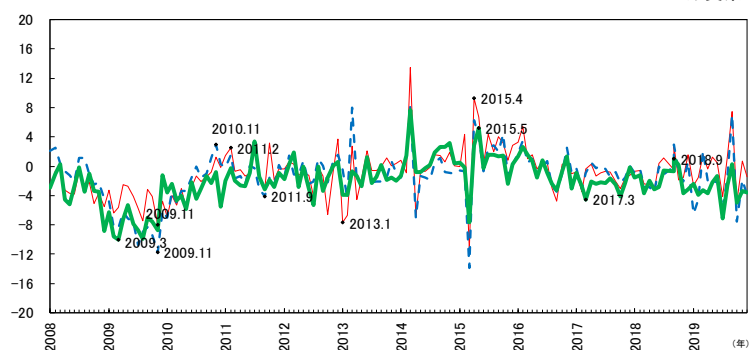
長野県、静岡県、滋賀県

長野県：前月差-2.1、2か月ぶりの下降

静岡県：前月差-2.0、2か月ぶりの下降

滋賀県：前月差-0.2、2か月ぶりの下降

長野県  
静岡県  
滋賀県



## 一致指標 個別系列の動き

### 有効求人倍率

(単位：倍)

※各系列には簡易的に山谷をついている

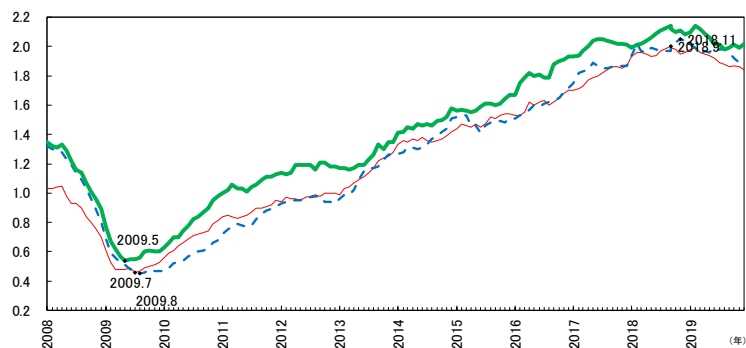
富山県、石川県、福井県

富山県：前月差-0.02、2か月連続の下降

石川県：前月差横ばい

福井県：前月差0.03、2か月ぶりの上昇

富山県  
石川県  
福井県



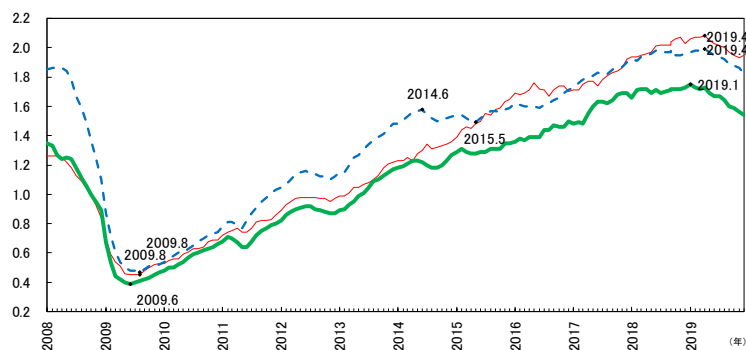
岐阜県、愛知県、三重県

岐阜県：前月差0.02、8か月ぶりの上昇

愛知県：前月差-0.04、8か月連続の下降

三重県：前月差-0.02、5か月連続の下降

岐阜県  
愛知県  
三重県



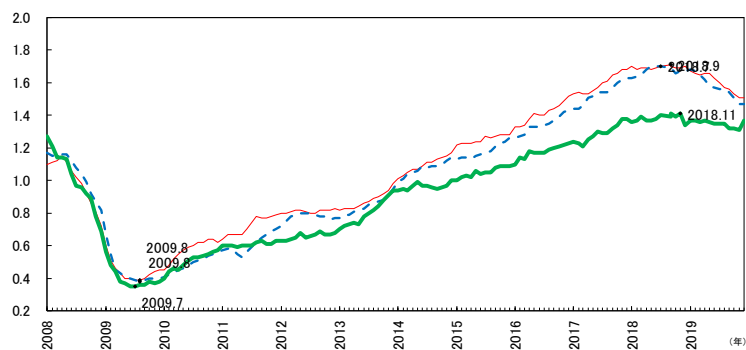
長野県、静岡県、滋賀県

長野県：前月差横ばい

静岡県：前月差横ばい

滋賀県：前月差0.06、8か月ぶりの上昇

長野県  
静岡県  
滋賀県



### 中部圏景気基準日付

公益財団法人中部圏社会経済研究所では、中部圏景気動向指数有識者会議での検討を踏まえて、中部圏景気基準日付（景気の山・谷）を下記の通り設定している。

#### 中部圏（東海3県）景気基準日付

	谷	山	谷	期間		
				拡張	後退	全期間
			2009年3月			
東海3県版 第15循環	2009年3月	2012年4月	2012年11月	37か月	7か月	44か月

#### 中部圏（北陸3県）景気基準日付

	谷	山	谷	期間		
				拡張	後退	全期間
			2009年4月			
北陸3県版 第15循環	2009年4月	2011年6月	2012年2月	26か月	8か月	34か月

#### 中部圏（中部5県）景気基準日付

	谷	山	谷	期間		
				拡張	後退	全期間
			2009年3月			
中部5県版 第15循環	2009年3月	2012年4月	2012年11月	37か月	7か月	44か月

#### 中部圏（中部9県）景気基準日付

	谷	山	谷	期間		
				拡張	後退	全期間
			2009年3月			

中部圏景気動向指数有識者会議および中部圏景気基準日付の設定ルールについては、中部圏社会経済研究所「中部圏景気基準日付の設定と中部圏景気動向指数の概要について」([http://www.criser.jp/research/documents/2016.11.30gaiyou\\_doukou2.pdf](http://www.criser.jp/research/documents/2016.11.30gaiyou_doukou2.pdf)) を参照。

## 採用系列一覧

系列		出所	公表機関
先行	<ul style="list-style-type: none"> <li>・新規求人件数</li> <li>・新設住宅着工床面積（貸家）</li> <li>・内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断D I（各分野計） 北陸</li> <li>・内閣府景気ウォッチャー調査 景気の先行き判断D I（各分野計） 東海</li> <li>・日本銀行金沢支店北陸短観 業況判断D I（全産業） 先行き</li> <li>・中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感 景況判断D I 見通し</li> <li>・国内銀行貸出金残高（前年同月比）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>一般職業紹介状況</li> <li>建築着工統計</li> <li>景気ウォッチャー調査</li> <li>景気ウォッチャー調査</li> <li>北陸短観</li> <li>景気動向調査</li> <li>都道府県別預金・現金・貸出金</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>厚生労働省</li> <li>国土交通省</li> <li>内閣府</li> <li>内閣府</li> <li>日本銀行金沢支店</li> <li>中部経済連合会</li> <li>日本銀行</li> </ul>
一致	<ul style="list-style-type: none"> <li>・生産指数（鉱工業）</li> <li>・生産財出荷指数</li> <li>・耐久消費財出荷指数</li> <li>・投資財出荷指数</li> <li>・所定外労働時間（調査産業計）</li> <li>・百貨店・スーパー販売額（既存店）（前年同月比）</li> <li>・有効求人倍率</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>富山県鉱工業指數</li> <li>石川県鉱工業指數</li> <li>福井県鉱工業指數</li> <li>長野県鉱工業指數</li> <li>岐阜県鉱工業指數</li> <li>静岡県鉱工業指數</li> <li>愛知県鉱工業指數</li> <li>三重県鉱工業指數</li> <li>滋賀県鉱工業指數</li> <li>富山県毎月勤労統計調査</li> <li>石川県毎月勤労統計調査</li> <li>福井県毎月勤労統計調査</li> <li>長野県毎月勤労統計調査</li> <li>岐阜県毎月勤労統計調査</li> <li>静岡県毎月勤労統計調査</li> <li>愛知県毎月勤労統計調査</li> <li>三重県毎月勤労統計調査</li> <li>滋賀県毎月勤労統計調査</li> <li>商業動態統計</li> <li>一般職業紹介状況</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>富山県経営管理部</li> <li>石川県県民文化局</li> <li>福井県総合政策部</li> <li>長野県企画振興部</li> <li>岐阜県環境生活部</li> <li>静岡県政策企画部</li> <li>愛知県県民生活部</li> <li>三重県戦略企画部</li> <li>滋賀県県民生活部</li> <li>富山県経営管理部</li> <li>石川県県民文化局</li> <li>福井県総合政策部</li> <li>長野県企画振興部</li> <li>岐阜県環境生活部</li> <li>静岡県政策企画部</li> <li>愛知県県民生活部</li> <li>三重県戦略企画部</li> <li>滋賀県県民生活部</li> <li>経済産業省</li> <li>厚生労働省</li> </ul>

一部の系列は他の数値で代替している。具体的には以下のとおり。

- ・「日本銀行金沢支店北陸短観 業況判断D I（全産業） 先行き」および「中部経済連合会景気動向調査 中部圏の景況感 景況判断D I 見通し」は四半期系列であるため、線形補完により月次化した数値で代替している。
- ・富山県の「生産財出荷指數」は「鉱工業用生産財生産指數」、「耐久消費財出荷指數」は「消費財生産指數」、「投資財出荷指數」は「投資財生産指數」の数値で代替している。
- ・石川県の2016年1月以降の「生産財出荷指數」、「耐久消費財出荷指數」、「投資財出荷指數」は「生産指數（鉱工業）」の伸び率を利用した試算値で代替している。
- ・三重県の「生産財出荷指數」は「鉱工業用生産財生産指數」、「耐久消費財出荷指數」は「耐久消費財生産指數」、「投資財出荷指數」は「投資財生産指數」の数値で代替している。
- ・石川県、愛知県の「生産財出荷指數」は「鉱工業用生産財出荷指數」の数値で代替している。