

エコノメイト:47 都道府県別 2011 年経済成長率の予測

2011 年 1 月 17 日

※本予測結果は、昨年末のエコノメイトセミナーで発表した内容です。

エコノメイトでは、日本マクロモデルと同様に、47 都道府県別マクロモデルを開発しており、両者を組み合わせると、日本経済の動向と整合的な 47 都道府県別の経済成長率が求められる。ここでは 2011 年の 47 都道府県別経済成長率を求めてみた。この予測は他に例を見ないため、注目度は高く、これまで各主要紙での引用、また各機関において使用されている。

まず日本経済の予測値だが、成長率は 2010 年 2.8%、2011 年 0.7%と急激に落ち込む。物価は、国内不況の深刻化により、低下傾向を続ける。つまり、デフレが続く。これは、消費の伸び悩みとなって現れる。

- ・ 以上の日本マクロモデルの計算結果を前提として、各県の 2011 年 GDP 成長率を求めてみた。これはエコノメイト県モデルを各県ごとに回し、さらにその合計値を全国値（日本の経済成長率）で制約した形で、2011 年の成長率を求めている（各県 GDP は 2000 年価格連鎖ベース）。
- ・ 全国値（内閣府発表の日本の GDP）と各県 GDP の合計値は、実績で 1%ほど県合計値の方が大きい（2007 年で全国値 562 兆円、各県合計値 569 兆円）。予測値でも同じ傾向となっている（2011 年で全国予測値 550 兆円、各県合計値 556 兆円）。
- ・ 2011 年の全国（日本）GDP 成長率は 0.7%だが、各県 GDP 成長率は 2.0%(東京)から-0.9%(北海道)まで散らばる。
- ・ 今回の場合、上位県は、3 大都市圏（東京:2.0%、兵庫:1.1%、愛知:1.1%、大阪 1.1%）、地方の中心県（福岡:1.0%、静岡:1.0%、広島:0.7%）などとなっている。
- ・ 低成長 2 県(沖縄、北海道)は遠隔県である。
- ・ リーマンショック以降の日本経済は、経済力が首都圏や、地域の中心県に集中しつつあるようだ。

2011年県別GDP成長率予測

| | | 11年度 予測成長率 (%) | 11年度予測GDP 10億円、連鎖価格 | 10年度 予測成長率 (%) |
|----|------|-------------------|------------------------|-------------------|
| 1 | 東京都 | 2.01 | 101,556 | 2.69 |
| 2 | 愛知県 | 1.14 | 39,709 | 3.56 |
| 3 | 兵庫県 | 1.06 | 20,622 | 3.71 |
| 4 | 大阪府 | 1.05 | 40,723 | 2.91 |
| 5 | 福岡県 | 1.01 | 19,644 | 4.41 |
| 6 | 静岡県 | 0.95 | 17,606 | 3.16 |
| 7 | 広島県 | 0.73 | 12,626 | 2.86 |
| 8 | 岡山県 | 0.70 | 8,011 | 3.46 |
| 9 | 熊本県 | 0.56 | 6,380 | 3.75 |
| 10 | 茨城県 | 0.56 | 13,302 | 3.28 |
| 11 | 千葉県 | 0.53 | 21,073 | 3.31 |
| 12 | 滋賀県 | 0.49 | 6,821 | 4.12 |
| 13 | 神奈川県 | 0.47 | 35,693 | 2.40 |
| 14 | 埼玉県 | 0.42 | 23,079 | 2.63 |
| 15 | 宮城県 | 0.40 | 9,239 | 2.56 |
| 16 | 栃木県 | 0.38 | 9,342 | 3.09 |
| 17 | 山口県 | 0.37 | 4,716 | 1.79 |
| 18 | 岐阜県 | 0.36 | 7,600 | 4.08 |
| 19 | 島根県 | 0.32 | 2,740 | 2.45 |
| 20 | 京都府 | 0.32 | 10,202 | 3.71 |
| 21 | 香川県 | 0.30 | 3,610 | 2.79 |
| 22 | 鹿児島 | 0.23 | 5,373 | 2.72 |
| 23 | 福島県 | 0.17 | 8,513 | 2.28 |
| 24 | 大分県 | 0.14 | 4,530 | 2.88 |
| 25 | 愛媛県 | 0.12 | 5,258 | 2.37 |
| 26 | 徳島県 | 0.03 | 2,680 | 3.01 |
| 27 | 山形県 | -0.04 | 4,808 | 1.74 |
| 28 | 三重県 | -0.06 | 7,998 | 2.86 |
| 29 | 奈良県 | -0.07 | 3,798 | 2.63 |
| 30 | 和歌山県 | -0.11 | 3,376 | 0.52 |
| 31 | 山梨県 | -0.12 | 3,734 | 2.80 |
| 32 | 新潟県 | -0.13 | 9,573 | 2.11 |
| 33 | 岩手県 | -0.25 | 4,650 | 1.05 |
| 34 | 青森県 | -0.26 | 4,713 | 1.05 |
| 35 | 石川県 | -0.29 | 5,045 | 0.74 |
| 36 | 群馬県 | -0.31 | 8,565 | 2.24 |
| 37 | 佐賀県 | -0.36 | 2,618 | 4.37 |
| 38 | 長野県 | -0.37 | 8,965 | 2.92 |
| 39 | 福井県 | -0.39 | 3,596 | 3.06 |
| 40 | 宮崎県 | -0.39 | 3,212 | 0.30 |
| 41 | 長崎県 | -0.43 | 4,598 | 2.23 |
| 42 | 鳥取県 | -0.50 | 2,294 | 2.41 |
| 43 | 高知県 | -0.52 | 2,281 | 1.74 |
| 44 | 秋田県 | -0.58 | 4,018 | 1.47 |
| 45 | 富山県 | -0.61 | 5,013 | 2.28 |
| 46 | 沖縄県 | -0.74 | 3,786 | 0.97 |
| 47 | 北海道 | -0.89 | 18,983 | 1.24 |
| | 合計値 | 0.70 | 556,269 | 2.80 |