

インバウンドの「変化の兆し」をいち早く 都道府県別訪日外客数と訪問率

月次指標の早期推計：9月レポート

稲田義久（APIR 研究統括兼数量経済分析センター長）
松林洋一（APIR 主席研究員）
野村亮輔（研究推進部）
内容に関するお問い合わせは下記まで
e-mail:nomura-r@apir.or.jp

ポイント

●9月都道府県別訪日外客数と訪問率の早期推計*

▶9月の関西2府8県別に訪日外客数(推計値)をみると(表1及び図1参照)、福井県4,003人、三重県2万276人、滋賀県1万6,566人、京都府68万5,508人、大阪府96万9,251人、兵庫県16万9,753人、奈良県30万1,478人、和歌山県2万9,543人、鳥取県1万1,057人、徳島県5,455人となった。

▶9月を運輸局別にみると(表1及び図1参照)、北海道15万4,040人、関東120万951人、中部32万6,296人、近畿100万6,875人、九州23万5,805人となった。

▶9月の訪問率(推計値)を関西2府8県別にみると(表2及び図2参照)、福井県0.2%、三重県0.9%、滋賀県0.7%、京都府30.2%、大阪府42.6%、兵庫県7.5%、奈良県13.3%、和歌山県1.3%、鳥取県0.5%、徳島県0.2%となった。訪問率が前月から低下したのは、三重県、京都府、大阪府、奈良県、徳島県。福井県、滋賀県、兵庫県、鳥取県は横ばいであった。

▶9月を運輸局別にみると(表2及び図2参照)、北海道6.8%、関東52.8%、中部14.4%、近畿44.3%、九州10.4%となった。前月から上昇したのは、北海道、関東であった。一方低下したのは中部、近畿、九州であった。

●9月発表データのレビュー

▶JNTO 訪日外客数推計値(表3参照)によれば、9月総数は227万2,900人と前年同月比+5.2%増加した。2カ月ぶりのプラス。昨年の台風の被害が剥落し、地震の影響が一巡した。

▶国・地域別にトップ5をみると、中国は81万9,100人(前年同月比+25.5%)と最多であった。次いで、台湾が37万6,200人(同+14.3%)、韓国が20万1,200人(同-58.1%)、香港が15万5,900人(同+23.6%)、米国は12万7,200人(同+21.6%)と続く。

▶伸び率をみると、中国は12カ月連続、台湾は2カ月連続、香港は3カ月ぶりにそれぞれプラス。一方、韓国は3カ月連続のマイナスとなり、前月(-48.0%)よりマイナス幅は拡大した。ラグビーワールドカップ開催により、欧米豪の一部の国で前年を大幅に上回る伸び率となっている。

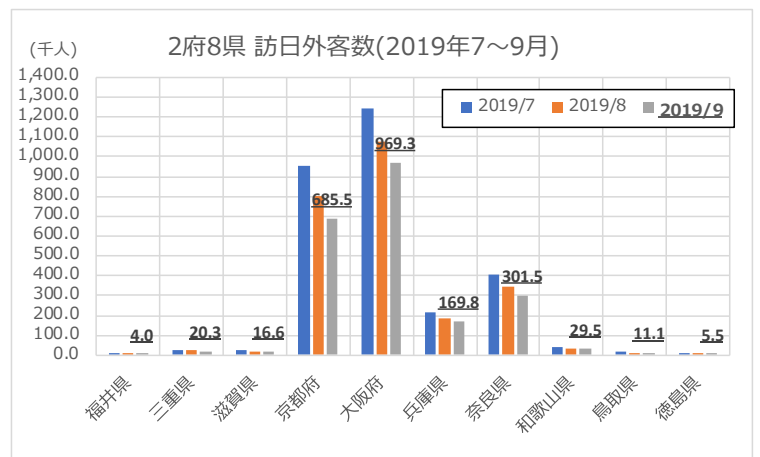
表1 都道府県別訪日外客数の早期推計

訪日外客数	単位:人				
■府県ベース	2019/7	2019/8	2019/9	19Q2	19Q3
福井県	5,792	4,580	4,003	17,160	14,375
三重県	26,428	23,267	20,276	68,639	69,971
滋賀県	21,664	18,351	16,566	60,059	56,581
京都府	952,183	802,127	685,508	2,539,626	2,439,818
大阪府	1,246,083	1,075,175	969,251	3,406,187	3,290,508
兵庫県	214,779	188,339	169,753	574,848	572,871
奈良県	403,471	348,208	301,478	1,055,317	1,053,158
和歌山県	37,949	33,554	29,543	94,378	101,046
鳥取県	14,704	12,431	11,057	42,899	38,192
徳島県	9,337	7,209	5,455	25,739	22,001

■運輸局ベース	2019/7	2019/8	2019/9	19Q2	19Q3
北海道	158,985	141,299	154,040	549,108	454,324
関東	1,545,858	1,324,115	1,200,951	4,332,808	4,070,923
中部	418,642	362,485	326,296	1,149,695	1,107,423
近畿	1,349,979	1,147,443	1,006,875	3,689,321	3,504,296
九州	317,349	262,478	235,805	935,200	815,631

注:ここでは、全目的(観光・レジャー目的以外も含む)の訪問率をもとに訪日外客数を推計している。なお、訪問率は当該県のみならず他府県への訪問も含まれていることに注意。地方単位で推計される訪問者数は、地方内の複数訪問を除外しているため、都道府県の訪問者数を単純に合算した値とは異なる。なお、シャドウは実績値。

図1 都道府県別訪日外客数の早期推計



注:数値は最新月の予測値。

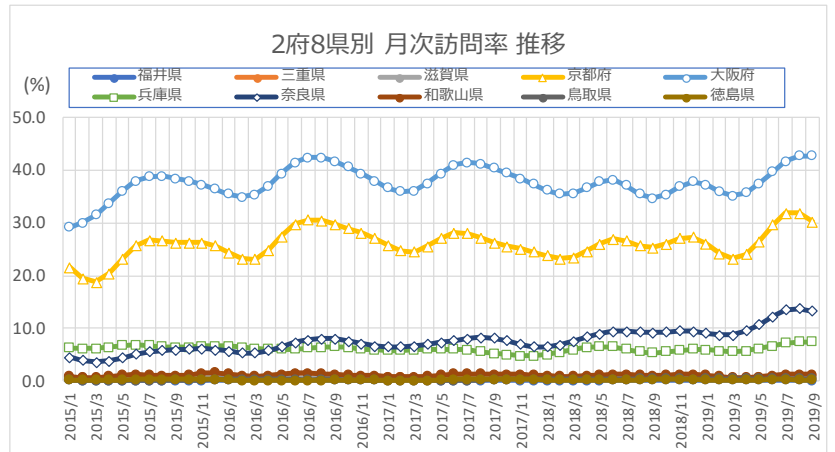
* 早期推計は以下の手順で行われている。まず、四半期ベースの都道府県訪問率を月次化し、それを用いて時系列モデルを推計、その6カ月予測を行う。これに訪日外客数(JNTO)を乗じて、月次ベースの訪日外客数を推計している。訪問率の実績値が発表されるまでは、このルーティンが繰り返される。本手法は当研究所の日本経済月次予測で用いている超短期予測のアイデアを応用しており、詳細な推計方法については Trend Watch No.54(2019年5月)参照のこと。

表2 月次訪問率の早期推計

訪問率	単位:%				
■府県ベース	2019/7	2019/8	2019/9	19Q2	19Q3
福井県	0.19	0.18	0.18	0.20	0.18
三重県	0.88	0.92	0.89	0.80	0.89
滋賀県	0.72	0.73	0.73	0.70	0.73
京都府	31.83	31.83	30.16	29.60	30.16
大阪府	41.66	42.66	42.64	39.70	42.64
兵庫県	7.18	7.47	7.47	6.70	7.47
奈良県	13.49	13.82	13.26	12.30	13.26
和歌山県	1.27	1.33	1.30	1.10	1.30
鳥取県	0.49	0.49	0.49	0.50	0.49
徳島県	0.31	0.29	0.24	0.30	0.24

■運輸局ベース	2019/7	2019/8	2019/9	19Q2	19Q3
北海道	5.32	5.61	6.78	6.40	6.78
関東	51.68	52.54	52.84	50.50	52.84
中部	14.00	14.38	14.36	13.40	14.36
近畿	45.13	45.53	44.30	43.00	44.30
九州	10.61	10.42	10.37	10.90	10.37

図2 月次訪問率の早期推計



注: シADOWは実績値

表3 2019年9月 訪日外客数 (JNTO 推計値)

2019年9月 訪日外客数 (JNTO推計値)

国・地域	総数 Total			総数 Total			17/19年 伸率(%)	18/19年 伸率(%)
	2018年	2019年	伸率(%)	2017年	2018年	2019年		
	9月	9月		1月~9月	1月~9月	1月~9月		
総数	2,159,595	2,272,900	5.2	21,196,584	23,468,719	24,417,800	15.2	4.0
韓国	479,733	201,200	-58.1	5,217,993	5,697,997	4,934,200	-5.4	-13.4
中国	652,740	819,100	25.5	5,560,590	6,448,441	7,402,600	33.1	14.8
台湾	329,142	376,200	14.3	3,460,265	3,689,930	3,736,600	8.0	1.3
香港	126,174	155,900	23.6	1,680,296	1,661,693	1,660,900	-1.2	0.0
タイ	54,422	62,100	14.1	673,307	782,996	868,500	29.0	10.9
シンガポール	23,366	29,100	24.5	235,088	260,800	284,600	21.1	9.1
マレーシア	26,667	28,800	8.0	283,261	306,075	309,500	9.3	1.1
インドネシア	24,437	25,000	2.3	244,322	282,523	282,300	15.5	-0.1
フィリピン	24,779	37,800	52.5	292,754	354,029	402,200	37.4	13.6
ベトナム	29,270	38,300	30.9	231,879	291,242	376,000	62.2	29.1
インド	13,310	15,900	19.5	102,071	116,756	135,400	32.6	16.0
豪州	48,617	60,500	24.4	359,152	401,548	449,300	25.1	11.9
米国	104,637	127,200	21.6	1,017,960	1,128,574	1,277,000	25.4	13.2
カナダ	23,100	28,500	23.4	224,133	241,077	269,200	20.1	11.7
英国	26,904	49,600	84.4	229,317	246,824	290,400	26.6	17.7
フランス	20,143	26,500	31.6	202,272	230,790	252,300	24.8	9.3
ドイツ	20,006	22,800	14.0	146,119	159,462	177,200	21.3	11.1
イタリア	12,273	13,400	9.2	94,571	114,433	124,500	31.7	8.8
ロシア	7,555	10,500	39.0	54,385	68,467	83,700	54.0	22.2
スペイン	10,566	11,500	8.8	74,804	89,979	98,700	31.9	9.7
その他	101,754	133,000	30.7	812,045	895,083	1,002,700	23.5	12.0

出所: 日本政府観光局(JNTO)、2019年10月16日付より筆者加工