

お 知 ら せ

公益社団法人 京都市観光協会  
公益財団法人 京都文化交流コンベンションビューロー

## 「平成 29 年（2017 年）7 月の外国人客宿泊状況調査」について

（公社）京都市観光協会および（公財）京都文化交流コンベンションビューローでは、京都市内の主なホテルの協力を得て国・地域別の外国人客宿泊状況調査を毎月行っております。

このたび、平成 29 年（2017 年）7 月の外国人客宿泊状況調査結果がまとまりましたのでお知らせします。

### 1 調査結果のポイント

- 7 月の外国人利用割合は、前年同月差 2.1 ポイント増の 45.2%となり、前年同月比で 7 ヶ月連続上昇するとともに、調査開始以来 7 月として過去最高を記録した。
- 国・地域別の構成比では、中国が前年同月差 0.2 ポイント増の 27.0%となり、再び 1 位となった。前月 13 ヶ月ぶりに 1 位となった台湾は同 0.4 ポイント減の 22.1%となり、2 位に転じた。韓国は今年に入ってから訪日数の成長が著しく、京都においても好調に推移している。
- なお、日本人を含む 7 月の客室稼働率は前年同月差 2.6 ポイント減の 86.7%となり、2 ヶ月連続で前年を下回る結果となった。

#### ○ 宿泊実人数構成比（上位 5 ヶ国・地域）

順位	国・地域	構成比	前年同月差	特 徴
1	中 国	27.0%	+0.2 ポイント	2 ヶ月振りの 1 位
2	台 湾	22.1%	△0.4 ポイント	21 ヶ月連続で構成比前年割れ
3	ア メ リ カ	11.9%	△0.2 ポイント	安定して推移
4	香 港	4.6%	+0.6 ポイント	5 ヶ月連続で構成比前年比増
5	韓 国	4.1%	+1.2 ポイント	6 ヶ月連続で構成比前年比増

## 2 調査のあらまし

### (1) 概要

外国人宿泊状況をタイムリーに把握できるよう、平成 26 年（2014 年）4 月以降、京都市内の主なホテル（市内ホテル客室数の約 4 割をカバー）の協力を得て、国・地域別の調査（「実人数」「延べ人数」「延べ部屋数」）を毎月実施。※全国で唯一の取組（協会、ビューロー調べ）

調査結果をオープンにすることで、宿泊関係だけでなく観光に関わる事業者も、販売計画や PR 戦略などのマーケティングに活用できる。なお、本調査における外国人は、日本国籍以外のパスポートを有する人で、ビジネス、観光を問わない。

### (2) 対象ホテル（平成 29 年 7 月現在）

- ・36 施設 9,364 室 ※市内ホテルの客室ベースで約 4 割をカバー
- ・P4 の客室収益指数（RevPAR）等の数値は、ホテルデータサービス会社、STR からの提供によるもので、上記 36 ホテルとは対象が異なる。

### (3) 分析数値

「客室稼働率」「外国人利用割合」は、「延べ部屋数」の集計による。

「外国人宿泊客数」「日本人宿泊客数」「構成比」は、日本政府観光局（JNTO）統計や京都観総合調査との比較を行う観点から、「実人数」の集計による。

「日本全体」については、日本政府観光局（JNTO）発表の「訪日外客数（訪日外国人旅行者数）」を示す。

#### <京都観光総合調査との関連について>

京都市全体の観光動向の把握については、ほぼすべての市内宿泊施設（旅館業法許可施設）を対象とする「京都観光総合調査」（京都市から年 1 回発表）が基本指標となります。当調査は、インバウンドマーケットの傾向を把握するため、京都市内の主なホテルを対象とするサンプル調査であるため、その他ホテルや旅館、簡易宿所、いわゆる「民泊」等に宿泊した外国人客は含まれておらず、訪日外客数（日本全体）との比較等も参考分析という位置づけになります。

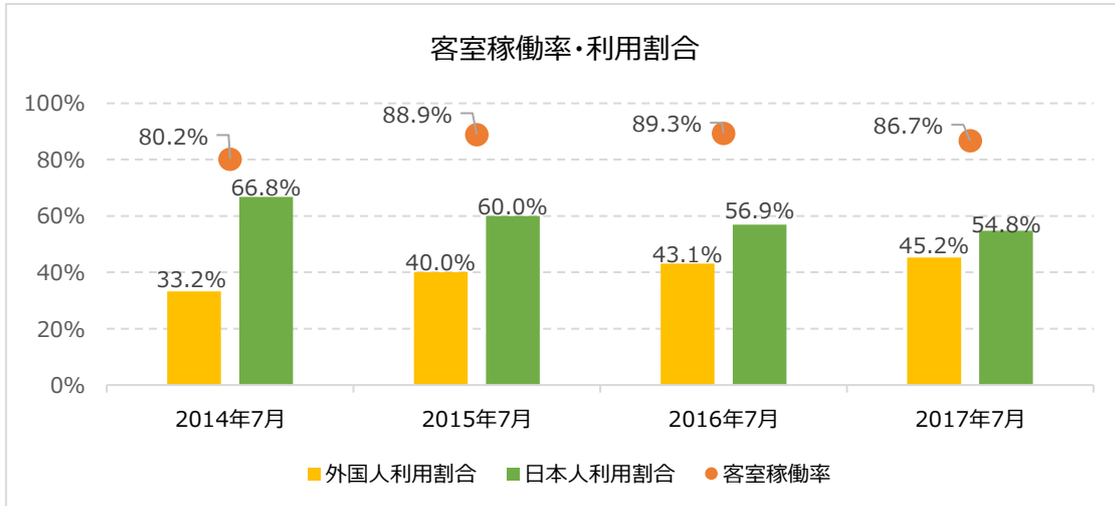
<本件に関する問い合わせ先>

公益社団法人京都市観光協会

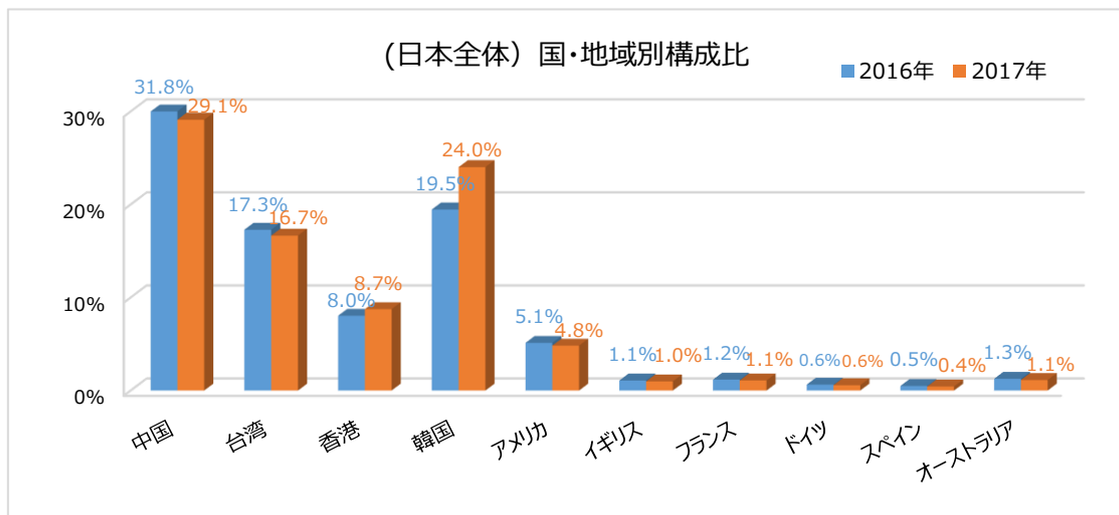
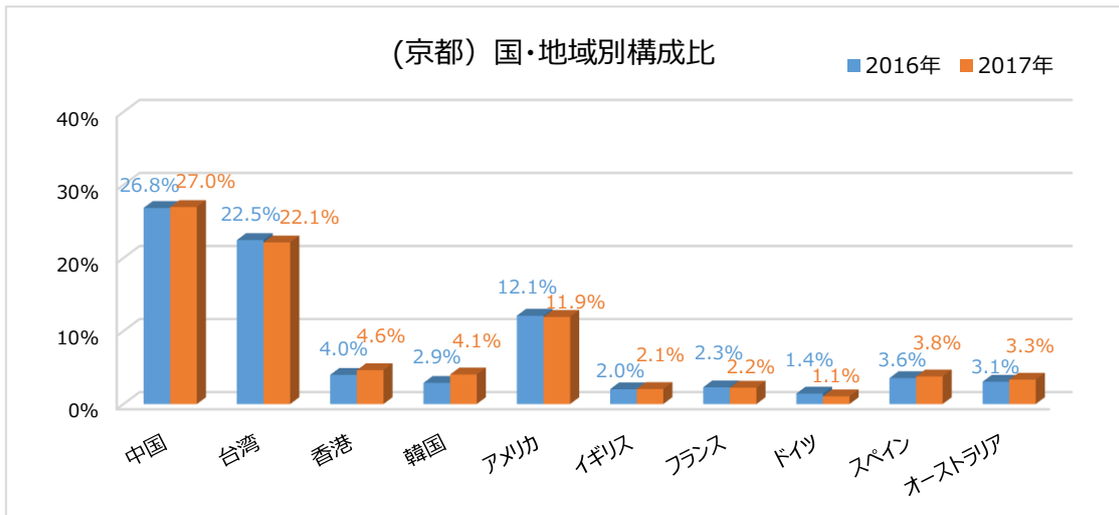
国際誘客推進部 水上、桑田 TEL : 075-213-0070

# 平成 29 年 7 月 外国人客宿泊状況調査結果 (36 ホテル)

## 1 客室稼働率・外国人利用割合



## 2 外国人客に占める割合 (構成比)



**【参考 1】 客室収益指数等の他都市比較（出典：2017STR）**

**1 主要都市別の客室収益指数（RevPAR）（円）・客室稼働率（%）（2017年7月）**

STR との契約の都合上、過去のデータについては  
非公開とさせていただきます。  
何卒ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

**2 主要都市別の客室収益指数（RevPAR）・客室稼働率の前年比（2017年7月）**

STR との契約の都合上、過去のデータについては  
非公開とさせていただきます。  
何卒ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

※客室収益指数（RevPAR）とは、販売可能客室 1 室あたりの売上を表す数値で、客室総売上額÷販売可能客室数で算出される。

※本ページ記載の表及び数値を他の媒体に転用、再掲載することを禁じます。報道・メディア媒体への掲載については、STR Ltd.の確認後、掲載可能となる場合がありますので、（公社）京都市観光協会（担当：桑田）までお問合せください。

【参考 2】 京都旅行に影響すると考えられる主な国際航空路線の増減

	期間	路線	航空会社	分類	1 週間あたり数
2017 年	6 月 1 日	成田 = 香港	エアージャパン	新設	7 便
	6 月 2 日	関西 = 台北	ジェットスター	新設	4 便
	6 月 2 日	成田 = 上海浦東	ジェットスター	新設	4 便
	6 月 8 日	成田 = 大邱	エアプサン	新設	7 便
	6 月 8 日	成田 = 釜山	チエジュ航空	新設	7 便
	6 月 18 日	成田 = ユジノサハリクス	オーロラ航空	廃止	2 便→廃止
	6 月 28 日	関西 = ホノルル	エアアジア X	新設	4 便
	7 月 21 日	羽田 = オークランド	ニューズランド	成田から一部シフト	3 便
	8 月 4 日	成田 = ペトロパブロフスク	ヤクティア・エア	廃止	2 便→廃止
	8 月 6 日	成田 = 福州	廈門航空	廃止	7 便→廃止
	8 月 22 日	成田 = 台北	ジェットスター	廃止	3 便→廃止
	8 月 22 日	中部 = 台北	ジェットスター	廃止	3 便→廃止
	9 月 1 日	成田 = メルボルン	日本航空	新設	7 便
	9 月 15 日	成田 = コナ (ハワイ)	日本航空	新設	7 便
	9 月 24 日	新千歳 = 台北	ピーチ	新設	3 便
	9 月 25 日	仙台 = 台北	ピーチ	新設	4 便
	10 月 29 日	成田 = パリ	日本航空	廃止	7 便→廃止
	10 月 29 日	成田 = バンコク	日本航空	増便	7 便→14 便
10 月 29 日	成田 = ロンドン	日本航空	増便	7 便→14 便	
10 月 29 日	成田 = ロサンゼルス	全日空	増便	14 便→21 便	
2018 年	3 月 25 日	成田 = 仁川	日本航空	廃止	7 便→廃止

出所) 本邦航空会社プレスリリースおよび関西エアポート新規就航情報をもとに作成

(注) 網掛け部分は、前月のレポートから更新した情報

【参考3】為替レートの推移

月平均 Telegraphic Transfer Buying (「外貨」を「円」に交換するときのレート)

(数値が小さくなるほど、円高となり、外国人観光客にとっては不利)

		米 ドル	ユーロ	英 ポンド	豪 ドル	香港 ドル	台湾 ドル	中国 人民元	タイ バーツ	韓国 ウォン※
2015	1月	117.3	135.8	175.2	93.6	14.8	0.27	18.7	3.54	10.69
	2月	117.6	133.2	177.7	90.4	14.9	0.26	18.7	3.56	10.61
	3月	119.4	129.1	176.5	91.1	15.1	0.26	19.0	3.61	10.64
	4月	118.6	127.5	174.4	90.2	15.0	0.26	19.0	3.60	10.81
	5月	119.8	133.2	183.3	93.4	15.2	0.25	19.2	3.52	10.87
	6月	122.8	137.3	188.6	93.5	15.5	0.25	19.6	3.59	10.94
	<b>7月</b>	<b>122.3</b>	<b>134.2</b>	<b>187.8</b>	<b>89.5</b>	<b>15.5</b>	<b>0.25</b>	<b>19.5</b>	<b>3.52</b>	<b>10.58</b>
	8月	122.2	135.7	188.2	88.0	15.5	0.26	19.0	3.40	10.27
	9月	119.2	133.6	180.3	82.8	15.1	0.27	18.4	3.26	9.94
	10月	119.1	133.2	180.0	84.4	15.1	0.27	18.6	3.28	10.30
	11月	121.6	130.1	182.4	85.6	15.4	0.26	18.9	3.35	10.45
	12月	120.9	131.0	178.9	86.3	15.3	0.27	18.4	3.31	10.21
2016	1月	117.3	127.0	166.5	81.1	14.8	0.28	17.6	3.20	9.66
	2月	114.1	126.1	160.7	80.1	14.4	0.29	17.3	3.15	9.27
	3月	112.0	124.1	156.7	82.5	14.1	0.29	17.1	3.13	9.34
	4月	108.8	123.0	152.9	82.2	13.7	0.29	16.6	3.05	9.38
	5月	108.1	121.6	154.5	77.6	13.6	0.30	16.4	3.00	9.09
	6月	104.5	117.0	145.9	75.9	13.2	0.30	15.7	2.91	8.84
	<b>7月</b>	<b>103.0</b>	<b>113.5</b>	<b>132.8</b>	<b>76.2</b>	<b>13.0</b>	<b>0.31</b>	<b>15.3</b>	<b>2.89</b>	<b>8.91</b>
	8月	100.3	112.1	128.9	75.2	12.6	0.31	14.9	2.84	8.93
	9月	101.0	112.8	130.3	75.4	12.7	0.31	15.0	2.86	9.01
	10月	102.8	112.9	124.2	77.1	13.0	0.30	15.1	2.89	9.03
	11月	107.1	115.2	130.4	79.4	13.5	0.29	15.5	2.98	9.12
	12月	115.0	120.8	140.8	83.2	14.5	0.27	16.5	3.16	9.62
2017	1月	113.8	120.6	137.6	83.8	14.4	0.27	16.5	3.16	9.55
	2月	112.1	118.9	137.3	84.6	14.2	0.27	16.2	3.15	9.70
	3月	112.0	119.2	135.5	84.1	14.1	0.27	16.1	3.16	9.78
	4月	109.1	116.5	135.0	81.1	13.7	0.27	16.0	3.12	9.54
	5月	113.1	122.6	141.0	81.4	14.0	0.27	16.0	3.18	9.79
	6月	109.9	123.0	138.0	81.7	13.8	0.27	16.0	3.18	9.63
	<b>7月</b>	<b>111.4</b>	<b>127.9</b>	<b>142.0</b>	<b>85.5</b>	<b>14.0</b>	<b>0.27</b>	<b>16.3</b>	<b>3.25</b>	<b>9.73</b>

※韓国ウォンは100ウォンあたりのレート

出所) 三菱UFJリサーチ&コンサルティング 外国為替相場をもとに作成

【参考4】国・地域別の宿泊先推計値（経済産業省「観光予報プラットフォーム※」をもとに集計）

2017年7月宿泊実績

中国	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
合計	1,899,862	1,763,324	1,022,580	1,076,597	768,362	659,844	953,107	0	0	0	0	0	6,243,814
大阪市	225,514	225,509	150,163	189,233	144,008	126,002	157,461	0	0	0	0	0	1,217,890
京都市	149,759	122,597	127,438	159,975	85,870	70,397	101,514	0	0	0	0	0	817,550
札幌市	162,793	125,600	40,523	18,402	14,510	11,980	39,651	0	0	0	0	0	413,459
浦安市	94,675	66,088	30,602	31,864	48,165	54,150	49,305	0	0	0	0	0	374,849
新宿区	83,479	85,633	47,709	55,664	27,170	24,310	34,320	0	0	0	0	0	358,285
中央区	80,321	70,202	47,708	41,417	31,174	19,877	39,182	0	0	0	0	0	329,881
登別市	109,694	84,343	26,754	16,242	9,801	9,168	27,760	0	0	0	0	0	283,762
名古屋市	56,089	46,845	41,957	31,501	24,033	27,906	26,552	0	0	0	0	0	254,883
箱根町	52,986	62,965	33,947	32,798	23,368	15,180	22,046	0	0	0	0	0	243,290
函館市	61,645	52,934	8,624	14,701	6,542	3,032	9,138	0	0	0	0	0	156,616

台湾	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
合計	1,204,539	1,151,648	940,190	1,135,420	1,025,347	968,474	1,476,804	0	0	0	0	0	6,697,883
大阪市	191,621	197,824	210,596	204,697	177,406	173,409	239,741	0	0	0	0	0	1,395,294
台東区	80,980	83,594	69,480	67,485	61,490	64,350	93,092	0	0	0	0	0	520,471
京都市	66,831	71,122	55,253	64,465	36,317	46,586	68,459	0	0	0	0	0	409,033
福岡市	58,563	44,238	51,166	61,779	42,193	44,634	56,649	0	0	0	0	0	359,222
新宿区	65,020	44,937	51,470	37,991	36,036	34,749	52,624	0	0	0	0	0	322,827
渋谷区	55,044	24,418	33,457	48,267	50,050	30,888	61,490	0	0	0	0	0	303,614
那覇市	35,112	35,610	34,154	32,454	39,275	41,804	55,641	0	0	0	0	0	274,050
恩納村	14,032	23,165	13,089	35,169	51,376	62,434	46,965	0	0	0	0	0	246,230
浦安市	47,805	31,516	5,529	19,501	52,155	42,180	88,349	0	0	0	0	0	287,035
名古屋市	32,849	29,876	23,093	31,648	31,007	30,232	54,261	0	0	0	0	0	232,966

香港	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
合計	1,308,728	1,158,154	1,415,413	1,749,726	1,147,847	1,089,162	1,831,659	0	0	0	0	0	8,391,961
大阪市	202,059	158,864	192,628	252,441	150,960	176,671	265,153	0	0	0	0	0	1,398,776
新宿区	101,104	74,779	106,496	70,795	54,340	60,775	97,952	0	0	0	0	0	566,241
名古屋市	49,161	53,861	68,990	101,970	46,122	61,235	130,791	0	0	0	0	0	512,130
福岡市	55,426	59,643	68,408	68,866	48,429	37,137	49,328	0	0	0	0	0	387,237
渋谷区	72,670	30,690	70,072	77,751	44,187	39,897	106,099	0	0	0	0	0	441,366
京都市	50,569	48,397	76,841	71,969	38,977	44,665	56,258	0	0	0	0	0	387,676
箱根町	32,915	30,666	34,162	36,650	21,385	21,561	30,543	0	0	0	0	0	207,882
札幌市	31,953	38,796	22,295	34,390	29,496	18,494	40,181	0	0	0	0	0	215,605
台東区	27,771	22,046	22,175	30,704	22,165	34,892	26,312	0	0	0	0	0	186,065
高山市	21,802	21,793	22,582	38,620	16,637	15,405	16,225	0	0	0	0	0	153,064

韓国	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
合計	751,182	675,004	556,943	572,706	619,261	562,893	591,783	0	0	0	0	0	3,578,590
大阪市	128,271	94,806	74,606	78,911	84,492	75,634	85,232	0	0	0	0	0	621,952
福岡市	81,919	82,233	52,469	49,707	72,735	45,450	49,786	0	0	0	0	0	434,299
北谷町	32,979	15,782	51,229	33,518	40,562	42,697	32,136	0	0	0	0	0	248,903
由布市	47,692	48,685	35,955	35,508	26,050	17,264	17,482	0	0	0	0	0	228,636
恩納村	14,673	20,788	15,404	20,261	40,367	38,878	30,348	0	0	0	0	0	180,719
京都市	30,559	22,266	23,880	26,366	26,647	17,951	16,318	0	0	0	0	0	163,987
本部町	14,035	15,577	18,436	18,610	22,961	25,536	18,447	0	0	0	0	0	133,602
新宿区	18,292	28,830	23,362	15,243	8,866	19,448	7,579	0	0	0	0	0	121,620
別府市	25,133	26,913	17,181	12,575	13,269	12,469	9,466	0	0	0	0	0	117,006
登別市	19,873	16,051	15,925	18,040	11,445	10,498	21,692	0	0	0	0	0	113,524



アメリカ	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
合計	154,290	159,483	456,240	697,845	432,358	304,261	269,618	0	0	0	0	0	2,319,805
京都市	14,295	17,449	59,681	120,275	63,695	38,194	31,249	0	0	0	0	0	344,838
渋谷区	9,811	4,749	79,579	88,794	56,485	18,447	28,028	0	0	0	0	0	285,893
新宿区	16,959	12,039	37,610	55,333	35,178	20,306	16,159	0	0	0	0	0	193,584
大阪市	7,579	8,822	30,040	52,722	28,356	25,693	15,359	0	0	0	0	0	168,571
箱根町	8,181	7,699	30,782	33,724	21,518	21,211	13,684	0	0	0	0	0	136,799
中央区	11,476	13,056	22,371	32,804	15,301	13,442	14,586	0	0	0	0	0	123,036
港区	3,325	3,732	12,474	43,514	15,730	17,732	8,294	0	0	0	0	0	104,801
成田市	10,026	10,098	17,328	16,646	7,980	6,840	11,685	0	0	0	0	0	80,603
千代田区	2,163	6,275	14,256	23,191	8,580	2,431	3,718	0	0	0	0	0	60,614
台東区	5,157	849	15,046	15,794	4,862	9,867	7,293	0	0	0	0	0	58,868



欧州	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
合計	41,903	55,713	180,790	403,579	168,287	68,461	92,489	0	0	0	0	0	969,319
京都市	5,712	2,561	14,439	61,349	19,230	8,402	8,277	0	0	0	0	0	119,970
大阪市	1,740	1,824	14,358	49,859	8,563	4,433	4,724	0	0	0	0	0	85,501
新宿区	8,993	10,177	15,840	19,552	16,159	7,150	7,722	0	0	0	0	0	85,593
渋谷区	5,424	850	15,048	22,202	13,871	4,433	0	0	0	0	0	0	61,828
箱根町	1,882	932	7,078	19,001	6,688	3,696	2,860	0	0	0	0	0	42,137
廿日市	903	0	3,562	26,730	5,267	2,557	3,460	0	0	0	0	0	42,479
台東区	3,094	340	8,118	11,702	5,863	6,721	4,862	0	0	0	0	0	40,700
中央区	1,827	3,054	10,098	13,359	3,861	1,716	5,863	0	0	0	0	0	39,778
千代田区	0	680	8,514	13,475	10,153	0	2,145	0	0	0	0	0	34,967
港区	998	3,394	2,772	14,575	2,574	1,716	2,574	0	0	0	0	0	28,603



オーストラリア	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
合計	183,930	150,636	208,239	400,675	169,637	89,402	94,230	0	0	0	0	0	1,112,819
大阪市	21,450	13,387	34,629	46,246	18,309	12,547	7,822	0	0	0	0	0	154,390
渋谷区	19,623	9,327	14,652	57,213	26,026	10,010	9,152	0	0	0	0	0	146,003
新宿区	19,624	19,499	25,736	40,423	14,586	9,438	9,581	0	0	0	0	0	138,887
京都市	16,681	6,667	18,795	45,000	13,117	7,376	8,582	0	0	0	0	0	116,218
中央区	8,315	7,292	11,286	14,912	6,721	1,430	5,720	0	0	0	0	0	55,676
箱根町	7,272	2,614	4,884	15,749	6,644	2,288	2,684	0	0	0	0	0	42,135
台東区	2,993	7,970	7,128	13,805	5,148	1,144	3,432	0	0	0	0	0	41,620
成田市	5,129	4,284	5,529	12,841	2,280	1,710	4,845	0	0	0	0	0	36,618
千代田区	7,151	4,407	2,376	7,509	5,434	2,145	2,860	0	0	0	0	0	31,882
港区	3,159	510	3,960	13,915	3,289	2,431	4,290	0	0	0	0	0	31,554

注) 推定の精度を確保するため、欧州諸国（英、仏、独、西）は合算している  
東京 23 区は区ごとの数値

※ 宿泊関連の実績ビッグデータと半年先での旅行宿泊予約データ、および中央省庁、自治体、各種団体、民間企業が公開または保有している観光関連のデータから、「地域施策を計画する方」に「施策構築に必要な最新データ」を提供するプラットフォーム。(https://kankouyohou.com/)

【参考 5】 国・地域別の宿泊者の予約週（経済産業省「観光予報プラットフォーム※」をもとに集計）

2017年7月宿泊予約分

予約週	中国	台湾	香港	韓国	アメリカ	英仏独西	豪州
2017-01-02~2017-01-08	0	5,061	6,278	0	0	1,144	572
2017-01-09~2017-01-15	2,343	4,255	2,657	0	1,394	1,032	3,572
2017-01-16~2017-01-22	2,521	16,452	12,899	490	3,308	572	126
2017-01-23~2017-01-29	299	17,160	16,766	2,825	4,429	2,708	88
2017-01-30~2017-02-05	4,868	31,424	31,893	3,988	9,694	1,953	301
2017-02-06~2017-02-12	6,358	41,261	30,295	2,151	3,039	2,920	2,632
2017-02-13~2017-02-19	7,689	38,654	35,039	4,469	1,493	3,007	1,923
2017-02-20~2017-02-26	7,847	48,434	41,160	3,857	1,521	2,008	6,549
2017-02-27~2017-03-05	20,603	62,651	55,511	7,245	3,054	699	6,432
2017-03-06~2017-03-12	22,246	59,920	51,331	8,647	15,194	2,557	615
2017-03-13~2017-03-19	33,854	53,068	70,941	8,719	5,779	2,052	817
2017-03-20~2017-03-26	16,193	42,920	48,548	11,713	5,442	2,240	1,267
2017-03-27~2017-04-02	28,362	36,280	53,571	4,765	5,632	2,804	4,591
2017-04-03~2017-04-09	20,914	59,729	61,765	28,575	6,019	1,274	1,540
2017-04-10~2017-04-16	38,015	50,821	56,735	12,628	12,802	4,629	1,156
2017-04-17~2017-04-23	31,063	63,372	56,156	11,100	5,036	3,463	3,624
2017-04-24~2017-04-30	24,857	56,383	88,027	9,937	6,006	4,411	3,824
2017-05-01~2017-05-07	43,560	79,993	106,128	12,722	18,291	4,162	3,453
2017-05-08~2017-05-14	39,229	75,326	111,374	15,282	14,300	4,860	5,410
2017-05-15~2017-05-21	44,639	64,589	104,700	25,381	10,496	1,230	2,890
2017-05-22~2017-05-28	66,260	67,672	76,120	26,427	6,005	3,996	4,193
2017-05-29~2017-06-04	80,696	80,513	104,215	41,822	18,685	2,121	2,350
2017-06-05~2017-06-11	102,491	87,034	133,297	41,991	17,289	4,563	8,510
2017-06-12~2017-06-18	100,453	77,843	113,272	53,652	14,850	1,113	6,382
2017-06-19~2017-06-25	96,360	82,841	111,726	54,151	20,750	8,206	3,757
2017-06-26~2017-07-02	71,807	89,064	97,571	74,558	21,723	10,223	4,640
2017-07-03~2017-07-09	70,948	47,424	87,466	76,854	22,761	9,224	6,724
2017-07-10~2017-07-16	58,620	35,721	66,197	47,779	14,628	3,324	6,294
2017-07-17~2017-07-23	23,580	858	0	0	0	0	0
2017-07-24~2017-07-30	9,838	0	0	0	0	0	0

注) 推定の精度を確保するため、欧州諸国（英、仏、独、西）は合算している