

令和3年9月30日

お知らせ

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

京都市観光協会データ月報 (2021年8月) について

このたび、京都市観光協会データ月報 (2021年8月) をとりまとめましたのでお知らせします。ホテル統計の対象施設数は1軒増えて合計100軒となりました。旅館統計の対象施設数は32軒です。

調査結果のポイント

ホテル統計

客室稼働率は26.8%となり、他都市と比較して京都が最も厳しい状況である

京都市内主要ホテル100施設における2021年8月の客室稼働率は26.8%となり、前年同月の23.4%からは3.4ポイント増となったものの、コロナ禍前(前々年同月)の83.3%からは56.5ポイント減となった。国内他都市と比べても低い水準が続いている(P12,17)。

日本人延べ宿泊数は、ワクチンの普及や「自粛疲れ」の影響で前年同月を上回るも、コロナ禍前を下回る水準

日本人延べ宿泊数は、前年同月比30.4%増となった。8月は「まん延防止等重点措置」が適用(8/2~8/19)、4回目の緊急事態宣言(8/20~9/30)が発出されたものの、社会全体における感染症対策やワクチン接種が進んだことや、昨年から続く「自粛疲れ」により、前年同月よりは宿泊客が増加したものとみられる。コロナ禍前との比較(前々年同月比)では20.6%減となった。

なお、コロナ禍以前から調査対象であった施設のみ(62施設)で比較すると、前年同月比は9.2%増、前々年同月比は43.3%減であり、コロナ禍前の水準を大幅に下回っている(P8)。

外国人延べ宿泊数はコロナ禍前比(前々年同月比)99.6%減、17ヶ月連続でほぼゼロの状態が続く

外国人延べ宿泊数は前年同月比67.8%増となったものの、コロナ禍前との比較では99.6%減となり、外国人宿泊客がほぼゼロの状態となって17カ月が経過した(P8)。

1部屋当たり宿泊客数、1人当たり宿泊日数は前年並みとなり、コロナ禍前を下回る水準が続く

1部屋当たり宿泊客数は1.58人(前年同月1.54人)、1人当たり宿泊日数は1.57泊(前年同月1.55泊)で前年並みとなり、いずれもコロナ禍前(前々年同月)を下回る水準が続いている(P13,14)。

平均客室単価、客室収益指数ともに前年同月より減少、ホテルの経営は引き続き厳しい状況

平均客室単価は9,030円となり、前年同月の10,539円からは14.3%減となった。客室収益指数(平均客室単価に客室稼働率を乗じた指標で、1室あたりの売上高に相当する)は2,420円となり、前年同月の2,466円からは微減、コロナ禍前(前々年同月)の11,465円と比較すると78.9%減となり、ホテルの経営は厳しい状況が続いている(P16)。

旅館統計

緊急事態宣言などの影響を受けやすい修学旅行が中止になった事で、客室稼働率は9.0%まで下落

市内主要旅館における稼働率は9.0%となり、前年同月の15.9%から6.9ポイント減、前月(7月)の23.5%からは14.5ポイント減となった。7月は一時的に修学旅行の需要が回復していたが、8月に入り感染拡大や緊急事態宣言の影響を受けやすい修学旅行等の団体旅行がキャンセル・延期となったことが主な要因だと考えられる(P18)。

8月は5軒が全日休業し、部分休業した施設も含めると販売可能客室数は本来の66%程度

8月は調査対象施設32軒中5軒(15.6%)が全日休業(予約停止)した。本来販売可能であったと考えられる客室数(月間延べ約2.4万室)からすると、8月の販売可能客室数は66%程度だった(P18)。

市内主要ホテル・旅館の経営状況に関する臨時調査（従業員のワクチン接種状況）

宿泊施設の従業員のワクチン接種完了率は64.7%と、一般の接種率を大きく上回っている

市内主要ホテル・旅館60軒からの回答によると、9月上旬時点の推計では、回答施設の従業員の64.7%がワクチン接種を完了していた。10月頭には業界における職域接種の2回目が予定されており、今後さらに接種完了率が上昇していくと考えられる（P19）。

市場環境全般

訪問意向（行こう指数）は、緊急事態宣言の影響を受けて減少

「行こう指数」の2021年8月の値は67.5となり、前年同月の81.4から14.2ポイント減となった。また、前月（7月）の85.0からは17.5ポイント減となった。感染拡大や緊急事態宣言の影響で各種イベントが延期・中止になる等、京都観光のインターネット上の情報量が減少したことも要因のひとつと考えられる（P22）。

宿泊施設数は減少し、客室数は増える傾向が続く

2021年8月末時点の京都市内において営業許可を受けている宿泊施設数は3,710件となり、前月（7月）の3,732件からは22件減少した。推定客室数は56,169室となり、前年同月の推定客室数（54,825室）からは2.5%の増加となった（P24）。

日帰り客は前年同月を下回り、宿泊客の増減とは異なる傾向となった

スマートフォンの位置情報をもとに集計した市内主要地点39箇所における2021年8月の来街者数は、2019年の平均値を100とした場合54.4となり、前年同月の61.8からは7.4ポイント減、前々年同月の89.2からは34.8ポイント減となった（P25）。年代別に見ると、緊急事態宣言とお盆期間の天候不順の影響により全世代で前年同月から減少しているものの、若者層の減少幅は他の世代よりも小さかった（P26）。

市内4百貨店の総売上げは、5ヶ月ぶりに前年同月の売上を下回った

緊急事態宣言や天候不順の影響で、8月の市内4百貨店の総売上げは前年同月比9.2%減となり、今年3月以来、5ヶ月ぶりに前年同月の売上を下回った。免税売上額は、昨年8月は外国人の入国制限などで免税売上額が激減していたことで前年同月比209.2%増となった（P27）。

今後の見通し

社会情勢

京都府内の病床使用率は危機的な状況からは脱しており、8月20日に発出された4回目の緊急事態宣言は9月30日をもって解除される見込みである。政府はワクチン接種証明や陰性証明を伴った行動制限緩和に向けて10月から実証実験を始める予定であることを発表した。結果次第で今後の感染対策や制限緩和策に反映されるという。また、京都府内では府民限定で利用できる「安心・安全な京の飲食店応援クーポン」が10月12日より利用開始予定となり、行政の下支えを受けながら秋の行楽シーズンに向けて需要の回復が期待される。なお、9月28日時点の京都市内でのワクチン2回目の接種率は51.4%、高齢者の接種率は85.9%となっている（P29）。

海外ではEUを中心に「ワクチンパスポート」やPCR陰性証明書等の提示を条件とした入国制限緩和が進みつつあり、訪日への関心も高まっている。アメリカでも11月よりワクチン接種を条件に外国人の入国を認めるなど、入国制限が緩和されつつある。引き続き今後の動向を注視したい（P23）。

緊急事態宣言の影響で予約が間際化しており客室稼働率の予測値は低調だが、11月には上向く兆候あり

8月時点での、9月10月の客室稼働率予測値（緊急事態宣言下の予約状況をもとにした予測）は10%前半で推移する見込みであるが、紅葉シーズンに突入する11月の客室稼働率予測値は22.7%まで回復する見込みである。ただし、今後の行動制限の緩和方針、国や自治体による消費喚起策の内容や時期次第では、直前に宿泊予約が殺到し、大幅に数値が上向く可能性もある（P12）。

宿泊予約サイトにおける販売価格も10月以降は前年を上回る水準で推移する

京都市内宿泊施設の客室販売価格は、緊急事態宣言が解除される予定の10月から紅葉シーズンにかけて、ほぼ全ての宿泊日で前年同月の販売価格よりもやや高くなっている。ワクチン接種が進んだ秋以降の需要回復を見越した価格設定がなされていると考えられる（P20）。

参考：新型コロナウイルス感染症に伴う緊急事態宣言等の期間（京都・東京）

時期		京都	東京
2020年	4月	緊急事態宣言（1回目） 4月16日～5月21日	緊急事態宣言（1回目） 4月7日～5月25日
	5月		
	6月	他府県への移動自粛 5月22日～6月19日	他府県への移動自粛 5月26日～6月19日
	7月	GoToトラベルキャンペーン 7月22日～12月27日	
	8月		
	9月		
	10月		GoToトラベルキャンペーン 10月1日～12月27日※東京（大阪 市・名古屋市・札幌市）目的地の旅 行は、12月18日～12月27日まで一時 停止。出発分は利用自粛。
	11月		
12月			
2021年	1月	緊急事態宣言（2回目） 1月14日～2月28日	緊急事態宣言（2回目） 1月8日～3月21日
	2月		
	3月		
	4月	重点措置 4月12日～4月24日	重点措置 4月12日～4月24日
	5月	緊急事態宣言（3回目） 4月25日～6月20日	緊急事態宣言（3回目） 4月25日～6月20日
	6月		
	7月	重点措置 6月21日～7月11日	重点措置 6月21日～7月11日
	8月	重点措置 8月2日～8月19日	緊急事態宣言（4回目） 7月12日～9月30日
9月	緊急事態宣言（4回目） 8月20日～9月30日		

出展：京都市 HP、東京都 HP、GoTo トラベル HP 等を参考に京都市観光協会で作成

調査概要	5
(1) 全体概要.....	5
(2) 調査対象.....	5
(3) 分析数値.....	5
(4) 新型コロナウイルス感染症の拡大等に伴う臨時的な休業の扱いについて.....	5
(5) データ分析用ダッシュボードの提供について.....	6
(6) その他.....	7
ホテル統計	8
(1) 主要指標の一覧.....	8
(2) 延べ宿泊数 前年同月比の推移.....	10
(3) 客室稼働率・外国人比率の推移.....	12
(4) 1部屋当たり宿泊客数.....	13
(5) 1人当たり宿泊日数.....	14
(6) 国・地域別の延べ宿泊数 構成比.....	15
(7) 国・地域別の延べ宿泊数 前年同月比（単位 %）.....	15
(8) 平均客室単価および客室収益指数.....	16
8-1. 調査対象施設の一部における主要経営指標.....	16
8-2. 2021年8月の主要都市別主要経営指標（出典：STR）.....	17
旅館統計	18
市内主要宿泊施設における従業員のワクチン接種状況	19
市場環境全般	20
(1) 宿泊予約サイトにおける12週間先までの客室販売価格の推移.....	20
(2) 京都観光意向指数（通称：行こう指数）.....	22
2-1. 日本人の訪問意向.....	22
2-2. 外国人の訪日意向.....	23
(3) 京都市内の宿泊施設数・客室の推移.....	24
(4) ビッグデータにもとづく京都市内の人流・滞在状況.....	25
4-1. 市内来街者数の実績.....	25
4-2. 年代別の分布.....	26
(5) 京都市内4百貨店における免税売上げ 最終版 9/28 更新.....	27
(6) 京都府内の新型コロナウイルス感染症 重症者病床使用率.....	29
(7) 各国の航空会社の定期便総座席数の推移.....	30
(8) 為替レートの推移.....	31
京都100ホテル宿泊状況調査結果 集計表（2021年8月）	32

(1) 全体概要

- 京都市内における日本人および外国人の宿泊状況等をタイムリーに把握できるよう、平成 26 年（2014 年）4 月以降、京都市内の主な宿泊施設の協力を得て、国・地域別の調査（「実人数」「延べ泊数」「延べ部屋数」）を毎月実施。※全国で唯一の取組（京都市観光協会調べ）。
- なお、本調査では、ビジネス、観光を問わず、日本国籍以外のパスポートを有する人すべてを「外国人」として定義しています。

(2) 調査対象

2021 年 8 月時点	ホテル		旅館	
	施設数	客室数	施設数	客室数
調査対象	100	17,771	32	769
市内全体※1	319	34,828	367	5,311
カバー率	31.3%	51.0%	8.7%	14.5%

- ※1 平成 30 年の旅館業法改正にともないホテル・旅館の区分が廃止されたため、市内全体におけるホテルの施設数および客室数は、区分が廃止される直前までの旅館の数値に変動が無いものと仮定して算出している。
- ※2 前年と本年では対象施設数が異なる場合があるため、今回発表する前年の数値は昨年と異なる。
- ※3 P17 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（本社：イギリス・ロンドン）からの提供によるもので、上記ホテル 100 施設とは対象が一部異なる。

(3) 分析数値

「販売可能客室数」…日々販売されている客室数の月間累積値を示す。

例) 100 部屋を有する施設にて、20 室が改装工事中、80 室を 30 日間販売していた場合
 販売可能客室数：80 室×30 日=2,400 室

「客室稼働率」… 「販売可能客室数」における「稼働客室数」の割合

「外国人比率」… 「総延べ人数」における「外国人延べ人数」の割合

「構成比」… 「外国人延べ人数」における「各国・地域の延べ人数」の割合

「伸率」… 「前年の各国・地域の延べ人数」に対する「本年の各国・地域の延べ人数」の伸率

(4) 新型コロナウイルス感染症の拡大等に伴う臨時的な休業の扱いについて

調査対象期間（2021 年 8 月 1 日～8 月 31 日）中、対象施設が臨時的に休業した場合は、通常営業していた期間のみを対象にして客室稼働率を算出します。

例) 100 部屋を有する施設が、以下のように営業をしていた場合

- ① 8 月 1 日～10 日期間（10 日）は 100 室のまま通常営業し、利用のあった客室数は 200 室
- ② 8 月 11 日～20 日期間（10 日）は 50 室に絞って営業し、利用のあった客室数は 100 室
- ③ 8 月 21 日～31 日の期間（11 日）は休業

販売可能客室数：100 室×10 日（①期間）+ 50 室×10 日（②期間） = 1,500 室



客室稼働率：利用のあった客室数 300 室 ÷ 営業期間中の販売可能客室数 1,500 室 = 20%

調査対象施設における 2021 年 8 月（8 月 1 日～8 月 31 日）の臨時休業状況

臨時休業日数	全日休業 (31 日間)	20 日以上 ～31 日未満	10 日以上 ～20 日未満	10 日未満	休業なし
ホテル施設数	3 (3.0%)	0 (0.0%)	1 (1.0%)	1 (1.0%)	95 (95.0%)
旅館施設数	5 (15.6%)	3 (9.4%)	4 (12.5%)	5 (15.6%)	15 (46.9%)

(5) データ分析用ダッシュボードの提供について

これまでデータ月報で発表してきた各種データを、自由に分析・加工していただける機能（Tableau ダッシュボード）を、京都市観光協会ウェブサイト内にて提供しております。

<p>利用方法</p>	<p>毎月のデータ月報発表ページ下部に、当該機能を利用するための案内メニューを掲載します。案内に従って料金をお支払いいただくと、ダッシュボードの URL とパスワードをお知らせするメールが届きます。 京都市観光協会の会員、および京都文化交流コンベンションビューローの賛助会員は無料にてご利用いただけます。同じページ内に設置する専用フォームから、お申込みください。ご入会については、公式ウェブサイトからご確認ください。</p>
<p>料金</p>	<p style="text-align: center;">月額 490円（税込）</p> <p>なお、毎月の利用権はデータ月報が発表される日にリセットされます（最新月のデータの追加と同時に、URL とパスワードを変更します）。毎月末頃の発表日直前にご購入いただいた場合、発表後に改めて翌月分のご購入をいただく必要がありますので、ご注意ください。</p>
<p>利用可能なデータ</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● 延べ宿泊数、実宿泊客数、稼働客室数の 前年同月比の月次推移 ● 客室稼働率、外国人比率の月次推移 ● 1部屋当たり宿泊客数、1人当たり宿泊日数の月次推移 ● 国・地域別の延べ宿泊数の 前年同月比の月次推移 ● 平均客室単価および客室収益指数の月次推移 ● 行こう指数の月次推移 ● 市内開業宿泊施設の位置情報（Google マイマップ） <p>今後、随時追加を予定</p>
<p>分析画面のイメージ</p>	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>京都市観光協会の公式サイト上で利用することができます。ログインにはパスワードが必要です。</p> </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 20px;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>分析項目によっては、年月などの時点や、国籍・地域などで絞り込んだ表示切替を瞬時に行うことができます。</p> <p>Excel 形式等でダウンロードすることができ、用途に合わせて自由に分析、デザイン加工などをしていただくことができます。</p> </div> </div>

(6) その他

- 京都市観光協会データ月報は、調査対象施設のみなさまのご協力、ならびに京都市観光協会会員および京都文化交流コンベンションビューロー賛助会員からの会費をもとに運営しております。
- 本資料の数値を引用する場合は、「出典：京都市観光協会データ月報」を明示してください。ただし、P17のSTRデータについては、STRの書面による許諾を伴わない再出版もしくは二次使用は固く禁じられています。報道・メディア媒体への掲載については、(公社)京都市観光協会(担当：堀江)までお問合せください。
- 各種数値は、データ提供元である宿泊施設等からの訂正等により、後日予告なく修正される場合があります。原則として、後から発表される数値を正しいものとして利用いただくようお願いいたします。
- 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の、京都市内の主な宿泊施設を対象とする標本調査であるため、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となります。

<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

TEL : 075-213-0070 e-mail : marketing@kyokanko.or.jp

担当 : マーケティング課 堀江、水本、嵯峨

ホテル統計

(1) 主要指標の一覧

指標	2021年8月	2020年8月	2019年8月	前年同月 伸率・差	前々年同月 伸率・差
調査・集計時点	2021年8月		2020年8月	—	—
調査対象施設数	100	100	63	—	—
販売可能客室数	539,160室	485,377室	376,519室	△11.1%	△43.2%
稼働客室数	144,671室	113,790室	313,595室	△27.1%	▼53.9%
客室稼働率	26.8%	23.4%	83.3%	△3.4pts	▼56.5pts
日本人延べ宿泊数	227,587泊	174,537泊	286,492泊	△30.4%	▼20.6%
外国人延べ宿泊数	1,194泊	712泊	301,960泊	△67.8%	▼99.6%
総延べ宿泊数	228,781泊	175,249泊	588,452泊	△30.5%	▼61.1%
外国人比率	0.5%	0.4%	51.3%	△0.1pts	▼50.8pts
1部屋当たり宿泊客数	1.58人	1.54人	1.88人	△0.04人	▼0.30人
1人当たり宿泊日数	1.57泊	1.55泊	1.91泊	△0.02泊	▼0.34泊

注) 前々年(2019年8月)の数値は、前年(2020年8月)調査時に「前年の値」として回答のあった数値であり、当年(2021年8月)および前年(2020年8月)の調査対象施設とは異なる場合があるため、比較する際には注意が必要。

【参考】2020年8月時点の調査対象施設(現在も営業中の施設)のみに絞った場合の各種指標

指標	2021年8月	2020年8月	2019年8月	前年同月 伸率・差	前々年同月 伸率・差
調査・集計時点	2021年8月		2020年8月	—	—
調査対象施設数	62			—	—
販売可能客室数	389,175室	393,824室	376,519室	▼1.2%	△3.4%
稼働客室数	98,391室	90,066室	313,595室	△9.2%	▼68.6%
客室稼働率	25.3%	22.9%	83.3%	△2.4pts	▼58.0pts
日本人延べ宿泊数	162,478泊	148,738泊	286,492泊	△9.2%	▼43.3%
外国人延べ宿泊数	794泊	625泊	301,960泊	△27.0%	▼99.7%
総延べ宿泊数	163,272泊	149,363泊	588,452泊	△9.3%	▼72.3%
外国人比率	0.5%	0.4%	51.3%	△0.1pts	▼50.8pts
1部屋当たり宿泊客数	1.66人	1.66人	1.88人	—	▼0.22人
1人当たり宿泊日数	1.52泊	1.55泊	1.77泊	▼0.03泊	▼0.25泊

注) 2020年8月時点での調査対象施設は63軒であったが、そのうち1軒が廃業となった為、2年間を通じた比較対象としての施設数は62軒。ただし、当該施設は当時休業していた為、2020年8月の発表値は、上記の主要指標(63軒)と同じ数値となっている。

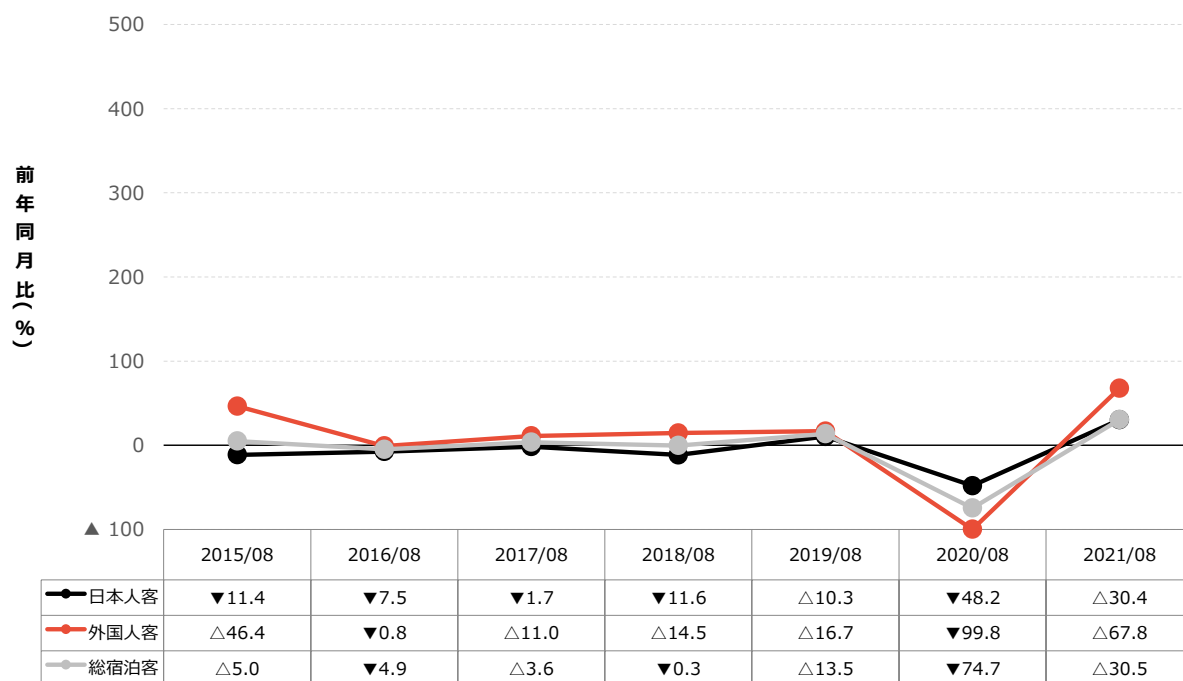
【参考】京都市全体および日本全体との比較（単位 %）

年	月	客室稼働率			延べ宿泊数 前年比			延べ宿泊数 外国人比率		
		ホテル 統計	京都市 全体	日本 全体	ホテル 統計	京都市 全体	日本 全体	ホテル 統計	京都市 全体	日本 全体
2020	1	66.8	57.3	62.3	△2.9	△89.8	△1.1	49.1	43.9	22.5
	2	53.9	49.2	59.9	▼29.3	△27.8	▼14.0	28.6	28.3	13.0
	3	29.3	31.6	35.9	▼64.8	▼33.9	▼53.2	13.8	15.8	4.7
	4	5.7	6.6	17.2	▼94.9	▼89.8	▼80.9	3.8	4.2	2.1
	5	8.1	5.6	13.6	▼97.3	▼92.2	▼84.9	1.2	3.0	1.7
	6	14.6	14.1	24.8	▼89.3	▼76.7	▼68.9	0.9	2.4	1.3
	7	19.9	20.7	32.5	▼78.6	▼59.7	▼58.3	0.5	1.6	1.0
	8	22.8	22.1	34.7	▼74.7	▼53.4	▼58.6	0.4	1.0	0.8
	9	33.0	30.6	40.3	▼61.7	▼33.6	▼46.6	0.4	0.8	0.7
	10	41.0	38.1	48.5	▼54.4	▼26.3	▼35.2	0.3	0.9	0.8
	11	63.2	57.3	52.8	▼22.4	△8.6	▼30.5	0.3	1.2	1.3
	12	37.6	36.9	42.5	▼48.2	▼19.7	▼40.9	0.3	1.1	1.8
2021	1	12.5	14.4	26.2	▼81.4	▼77.3	▼59.9	0.5	2.2	2.6
	2	18.6	19.2	30.5	▼70.0	▼64.9	▼52.9	0.5	0.0	1.2
	3	31.5	32.1	40.2	△8.9	△2.4	△14.0	1.1	2.1	1.0
	4	20.6	20.9	35.8	△385.2	△228.3	△131.2	0.6	0.8	1.0
	5	16.7	13.5	30.1	△421.6	△194.4	△163.0	0.4	0.8	1.2
	6	20.6	18.4	32.4	△93.5	△42.7	△37.6	0.5	0.8	1.2
	7	30.6	-	-	△82.3	-	-	0.5	-	-
	8	26.8	-	-	△30.5	-	-	0.5	-	-

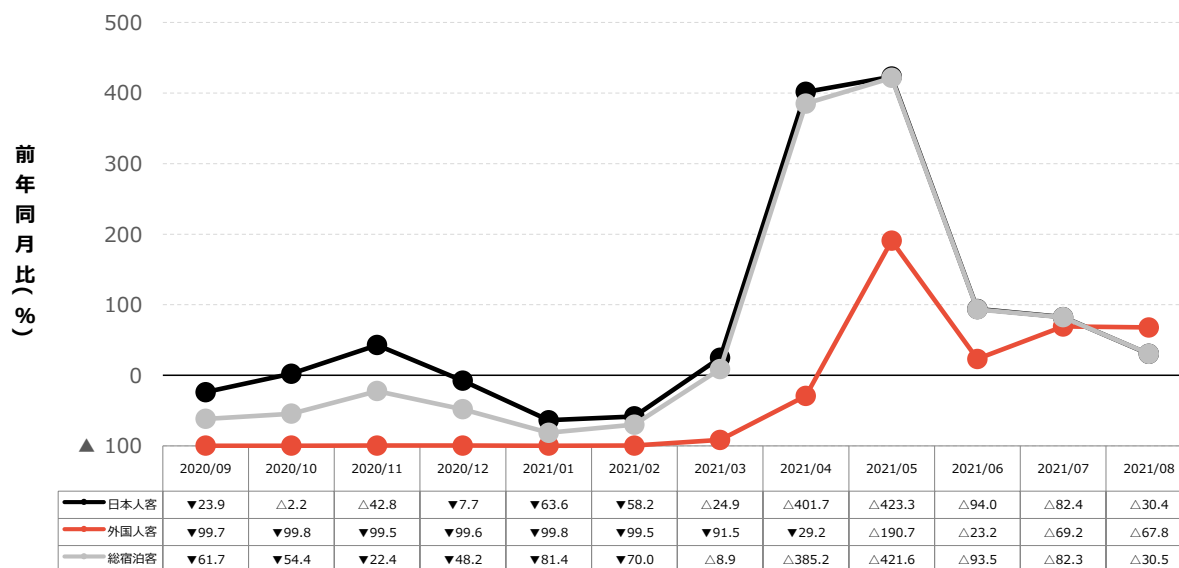
※ 京都市全体および日本全体の値は、観光庁 宿泊旅行統計 2次速報値をもとに集計

(2) 延べ宿泊数 前年同月比の推移

延べ宿泊数の前年同月比 年次推移

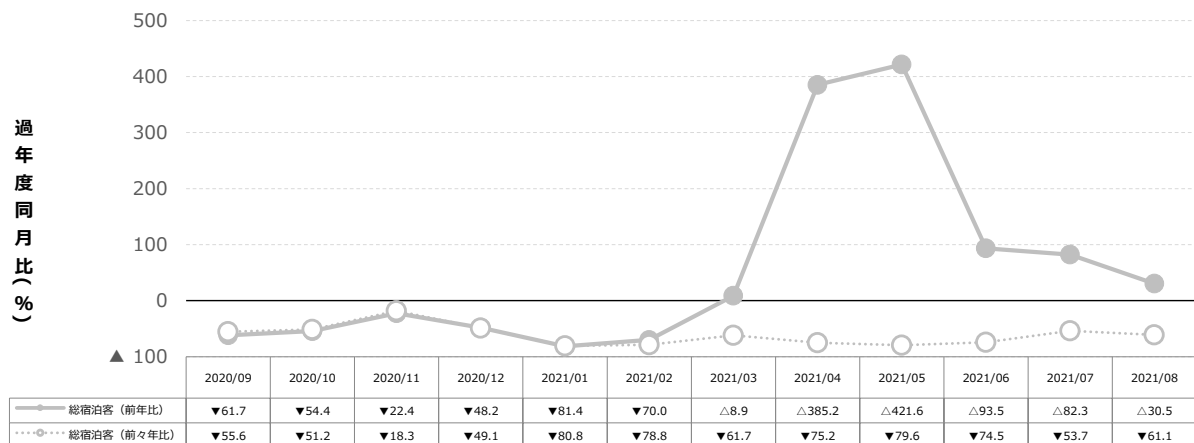


延べ宿泊数の前年同月比 直近 12 カ月 月次推移

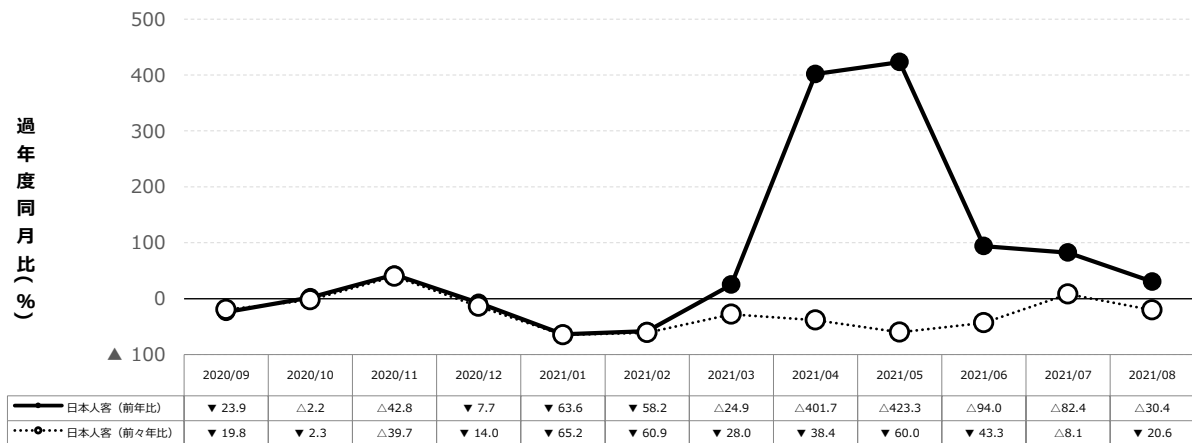


【参考】前々年との比較

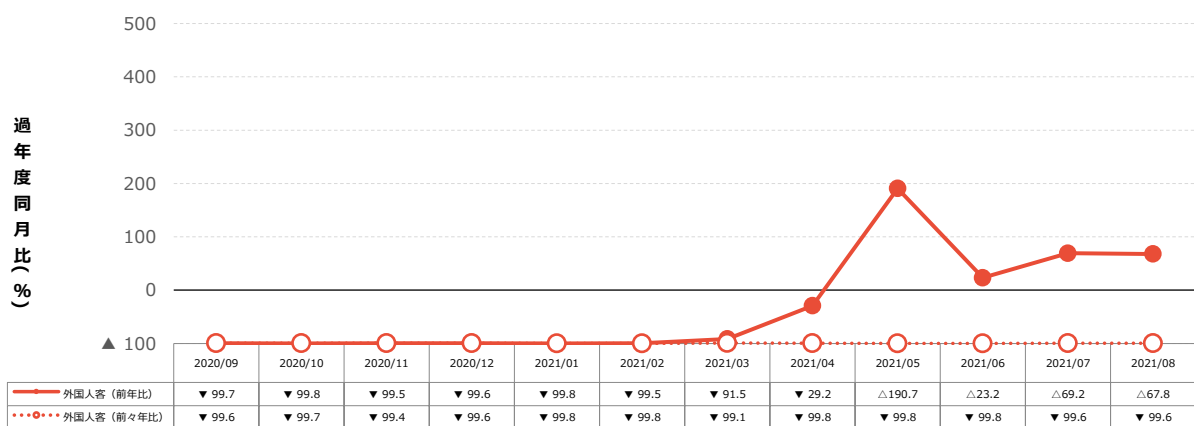
総延べ宿泊数の前々年同月比 月次推移



日本人延べ宿泊数の前々年同月比 月次推移

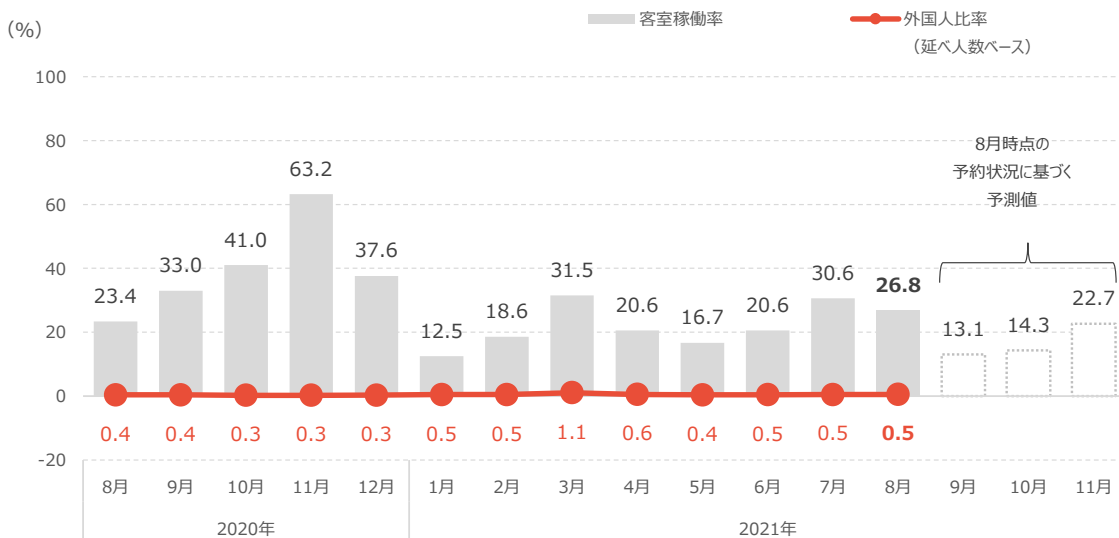
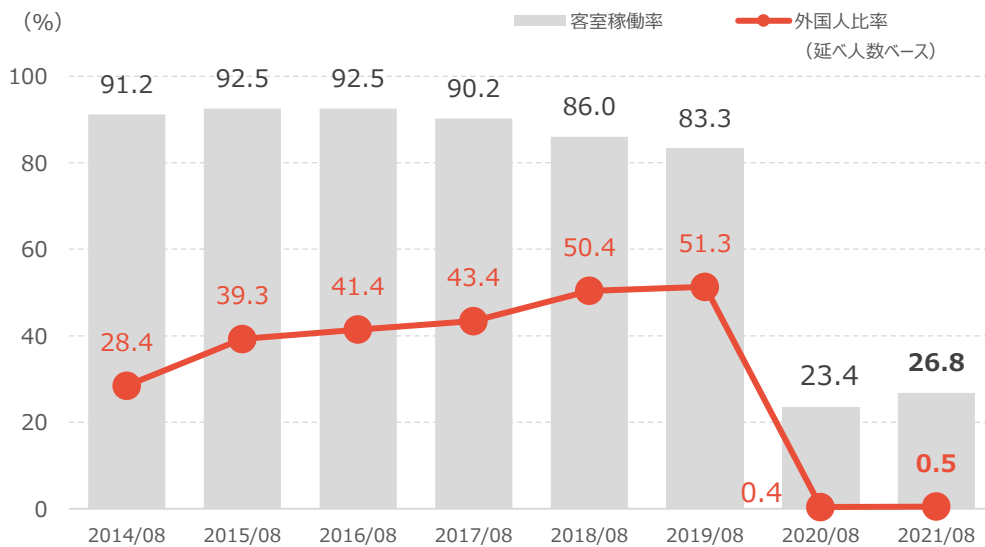


外国人延べ宿泊数の前々年同月比 月次推移



(3) 客室稼働率・外国人比率の推移

- 客室稼働率は26.8%となり、前年同月の23.4%からは3.4ポイント増となった。8月は「まん延防止等重点措置」が適用(8/2~8/19)、4回目の緊急事態宣言(8/20~9/30)が発出されたものの、社会全体における感染症対策やワクチン接種が進んだことや、昨年から続く「自粛疲れ」により、前年同月よりは宿泊客が増加したものとみられる。
- コロナ禍前の前々年同月の客室稼働率83.3%と比較すると、今年は56.5ポイント減となった。
- 8月時点の客室稼働率の予測値をみると、まだ緊急事態宣言下での予約状況をもとに予測をおこなっているため、9月から10月は10%前半で推移する見込みであるが、11月は22.7%まで回復する見込みである。ただし、今後のワクチン普及や、行動制限の緩和方針、国や自治体による消費喚起策の内容や時期次第で、大幅に数値が上向く可能性もある。

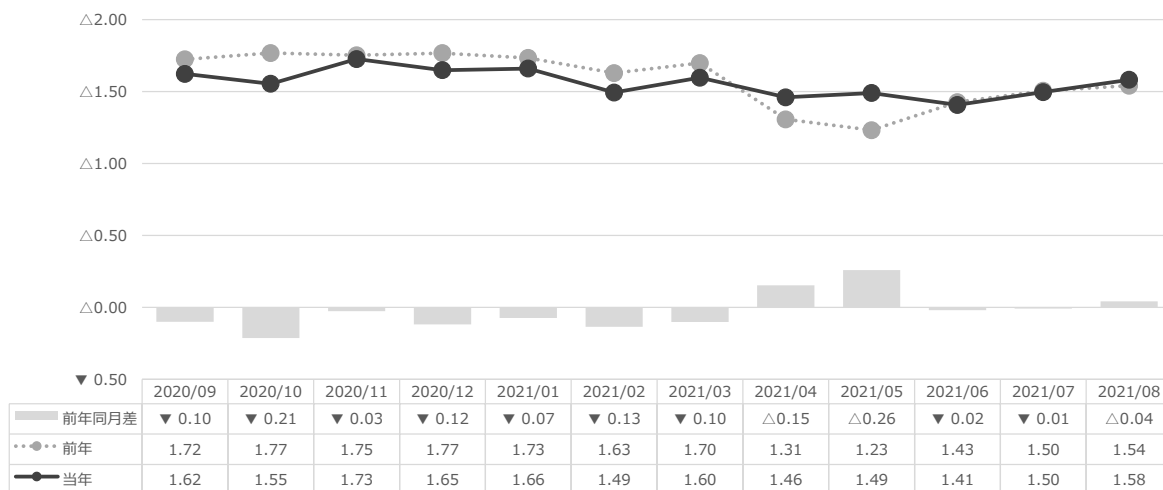


注) 客室稼働率の予測は、調査対象施設の一部における「1カ月後」「2カ月後」「3カ月後」の客室予約状況の前年比データを2017年から収集し、実際の客室稼働率と照らし合わせることで、予測モデルを作成して算出している。

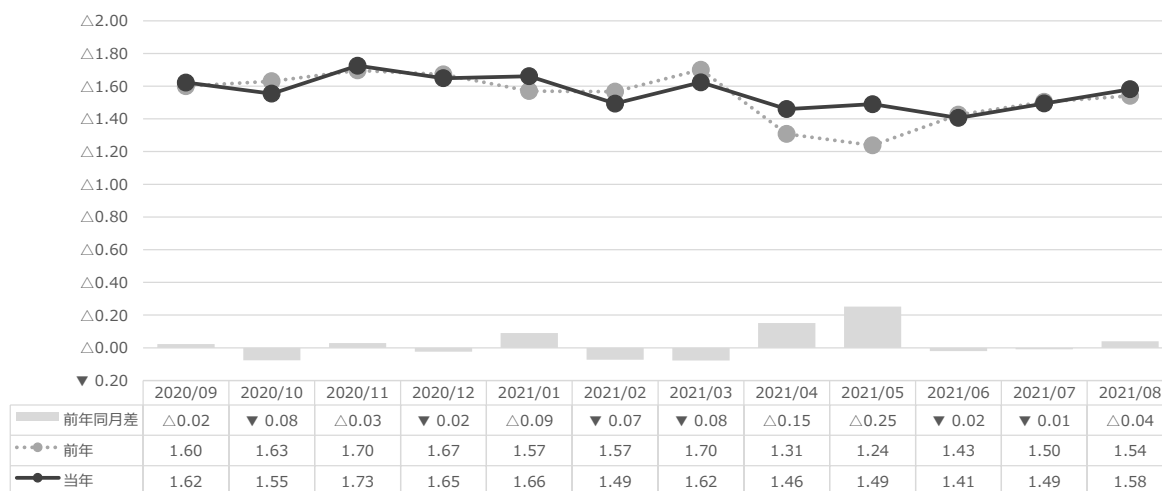
(4) 1部屋当たり宿泊客数

- 2021年8月の市内主要ホテルにおける1部屋当たり宿泊客数は1.58人となり、前年同月の1.54人から微増した。コロナ禍が始まった昨年春頃の混乱が、昨年夏には落ち着き、1年が経過しても宿泊客の利用動向が大きく変化しない状況が続いているものと考えられる。

1部屋当たり宿泊客数（外国人含む）



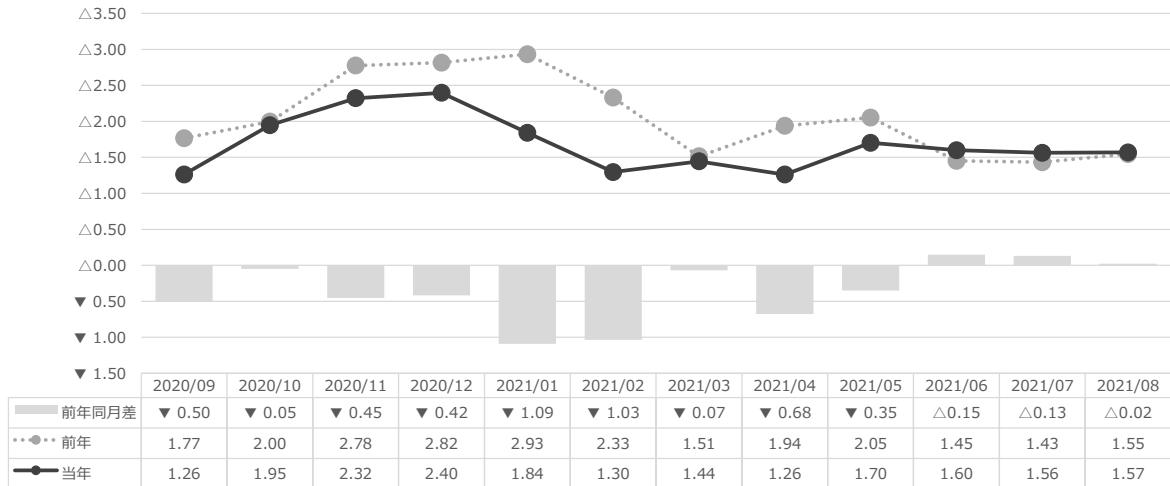
1部屋当たり宿泊客数（日本人客）



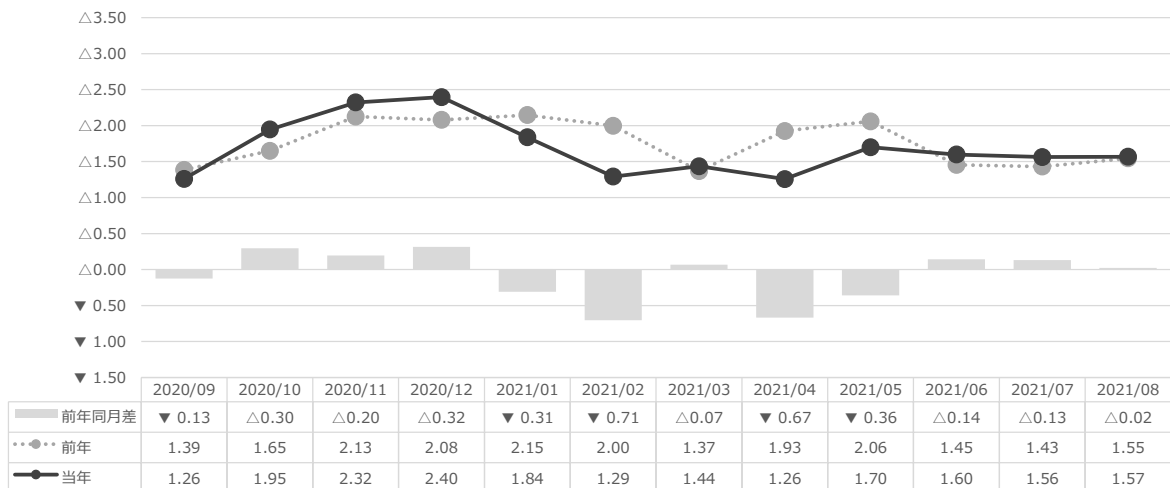
(5) 1人あたり宿泊日数

- 2021年8月の市内主要ホテルにおける1人あたり宿泊日数は1.57泊となった。前年同月と同水準となった事から、昨年8月の宿泊動向からは大きな変化は見られないと考えられる。

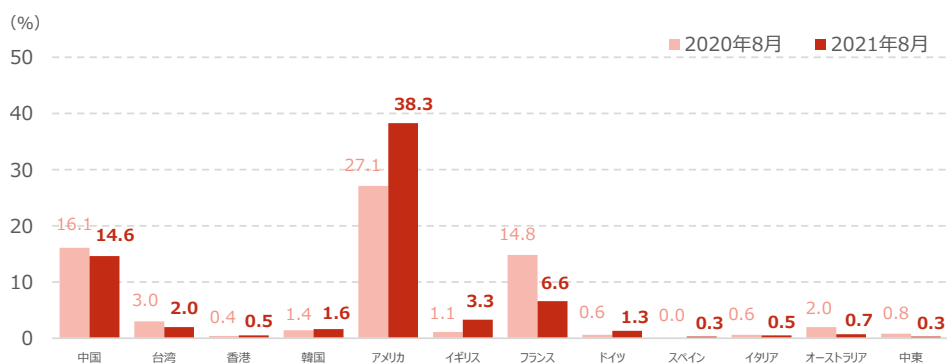
1人あたり宿泊日数（外国人含む）



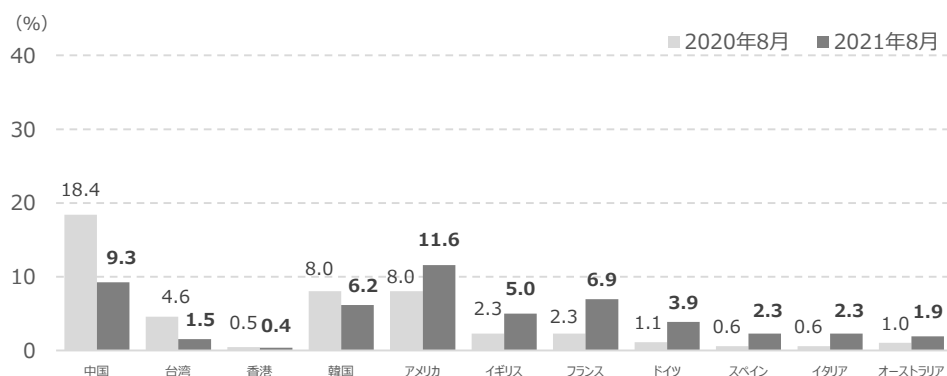
1人あたり宿泊日数（日本人客）



(6) 国・地域別の延べ宿泊数 構成比



【参考】 訪日外客数・構成比（国・地域別）（実人数） 出典：日本政府観光局（JNTO）



(7) 国・地域別の延べ宿泊数 前年同月比（単位 %）

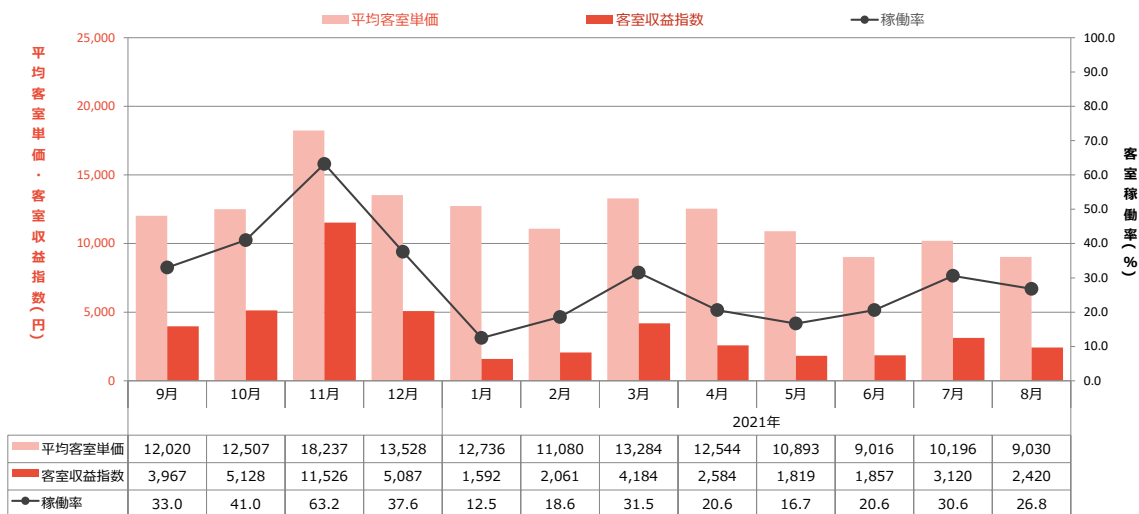
	京都主要ホテル		訪日外客（JNTO）	
	前年伸率	前々年伸率	前年伸率	前々年伸率
中国	△ 51.70	▼ 99.87	△ 50.00	▼ 99.76
台湾	△ 14.30	▼ 99.89	-	▼ 99.90
香港	△100.00	▼ 99.91	△150.00	▼ 99.95
韓国	△ 90.00	▼ 99.65	△128.57	▼ 99.48
アメリカ	△136.70	▼ 98.45	△328.57	▼ 97.45
イギリス	△387.50	▼ 99.51	△550.00	▼ 95.04
フランス	▼ 24.80	▼ 99.32	△800.00	▼ 94.17
ドイツ	△275.00	▼ 99.68	△900.00	▼ 94.21
スペイン	△100.00	▼ 99.98	△1,100.00	▼ 97.00
イタリア	△ 50.00	▼ 99.97	△1,100.00	▼ 97.37
オーストラリア	▼ 38.10	▼ 99.86	△455.56	▼ 98.14
中東	▼ 33.30	▼ 99.83	未発表	未発表

(8) 平均客室単価および客室収益指数

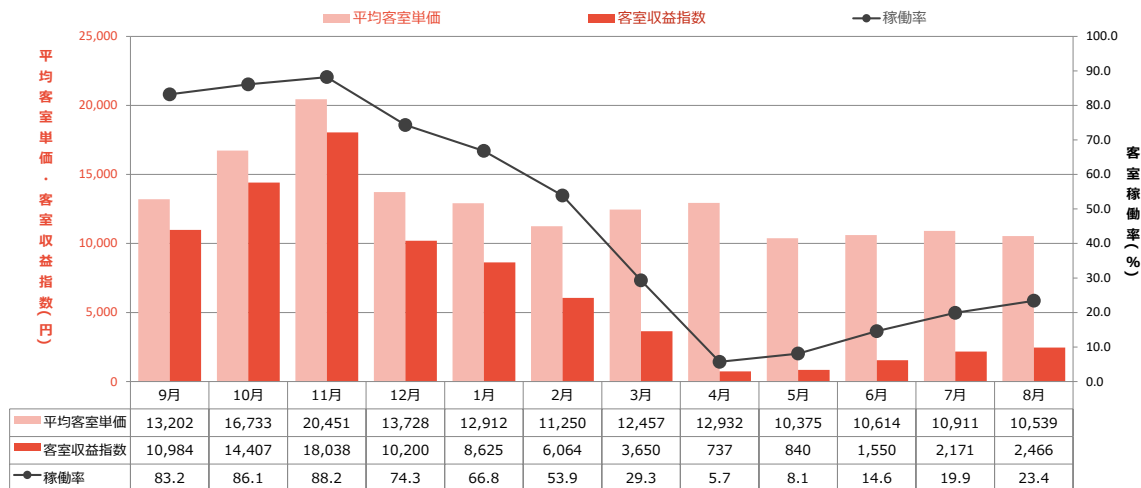
8-1. 調査対象施設の一部における主要経営指標

- 平均客室単価は9,030円となり、前年同月の10,539円からは14.3%減、前々年同月の13,763円からは34.4%減となった。
- 客室収益指数（平均客室単価に客室稼働率を乗じた指標で、1室あたりの売上高に相当する）は2,420円となり、前年同月の2,466円から微減となった。前々年同月の11,465円と比較すると78.9%減となり、ホテルの経営は厳しい状況が続いている。

直近12カ月間の月別推移



前年の月別推移



8-2. 2021年8月の主要都市別主要経営指標（出典：STR）

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。

旅館統計

- 市内主要旅館における稼働率は9.0%となり、前年同月の15.9%からは6.9ポイント減、前月(7月)の23.5%からは14.5ポイント減となった。8月からデルタ株の感染が拡大し、8月20日に4回目の緊急事態宣言が発出された影響で、行動制限の影響を受けやすい修学旅行などの団体旅行の予約の多くがキャンセルされたと考えられる。
- 8月は調査対象施設32軒中5軒が全日休業(予約停止)していた。本来販売可能であったと考えられる客室数(月間延べ約2.4万室)からすると、8月の販売可能客室数は66%程度であった。
- 平均客室単価の変動率(前年同月比)は3.7%増と、わずかな変動に留まった。

旅館統計

	2021年8月	2020年8月	前年同月差	前年同月比
販売可能客室数 (1カ月の延べ数)	15,891	17,155	▼1,264	▼7.4%
稼働客室数(月間)	1,432	2,730	▼1,298	▼47.5%
客室稼働率	9.0%	15.9%	▼6.9	▼43.4%
総延べ宿泊数	3,465	7,336	▼3,871	▼52.8%
総実宿泊客数	3,015	6,483	▼3,467	▼53.5%
一部屋当たり客数	2.42	2.69	▼0.27	▼10.0%
一人当たり宿泊日数	1.15	1.13	△0.02	△1.5%
日本人延べ宿泊数	3,449	7,316	▼3,867	▼52.9%
日本人実宿泊客数	3,009	6,468	▼3,460	▼53.5%
一人当たり宿泊日数 (日本人)	1.15	1.13	△0.02	△1.4%
外国人延べ宿泊数	16	20	▼4	▼20.0%
外国人実宿泊客数	7	14	▼8	▼53.6%
一人当たり宿泊日数 (外国人)	2.40	1.39	△1.01	△72.5%
外国人比率	0.5%	0.3%	△0.2	△69.4%
価格変動率	△3.7%	-	-	-

注) 旅館の価格変動率は、食事無しの素泊まりの場合の価格をもとに算出している。

市内主要宿泊施設における従業員のワクチン接種状況

ホテル統計、旅館統計の調査対象施設に、「従業員のワクチン接種状況について」のアンケートを9月上旬に実施したところ、合計60軒（調査対象数132軒）から回答を得た。

- 回答施設の従業員におけるワクチン2回接種者の推定割合は64.7%となった。従業員のうち接種希望者に絞ると100%接種済という施設もあった。9月8日時点の京都市内でのワクチン2回目の接種率は42.2%であることから、これを上回るペースで接種が進んでいる。
- 10月頭には業界における職域接種の2回目が予定されており、今後さらにワクチン接種完了率が上昇していくと考えられる。

市内主要宿泊施設における従業員のワクチン接種状況（有効回答60施設）

従業員に占めるワクチン接種割合	回答施設の延べ従業員数		
	旅館	ホテル	合計
0~9%	49	133	182
10%~19%	30	125	155
20%~29%	0	48	48
30%~39%	3	97	100
40%~49%	34	23	57
50%~59%	10	199	209
60%~69%	29	749	778
70%~79%	79	132	211
80%~89%	42	572	614
90%~99%	96	100	196
100%	18	144	162
ワクチン接種率（%）	64.8	64.7	64.7
（先月8月上旬時点の接種率）	(52.3)	(42.5)	(44.8)

(1) 宿泊予約サイトにおける 12 週間先までの客室販売価格の推移

- 京都市内宿泊施設の客室販売価格は、緊急事態宣言が解除される予定の 10 月から紅葉シーズンにかけて、ほぼ全ての宿泊日で前年同月の販売価格よりもやや高くなっている。ワクチン接種が進んだ秋以降の需要回復を見越した価格設定がなされていると考えられる。

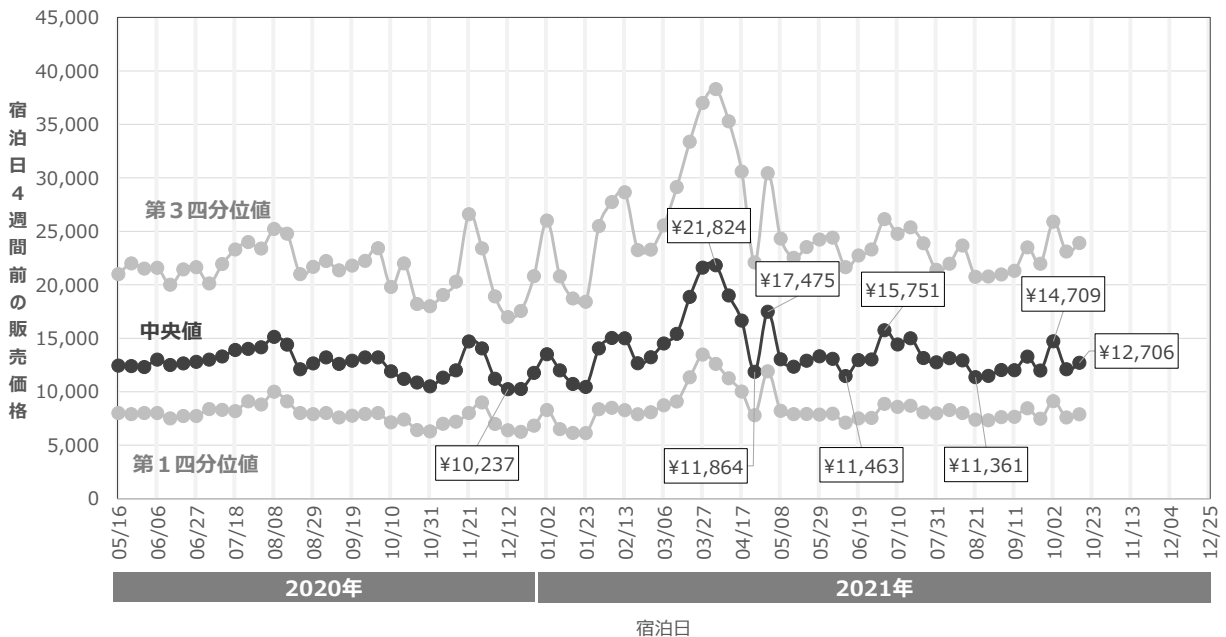
調査期間	概ね毎週火曜日に価格検索を実施 検索日の週末から、12 週先の週末までの 12 回分のデータを取得
調査対象	Booking.com で京都市内のホテル・旅館・簡易宿所等の宿泊施設を検索したときに表示される価格（類似サイトと比較して、データの収集が容易であることから Booking.com を採用）
検索条件	「1 室 2 名 食事なし、税抜価格、毎週土曜日にチェックインし翌日の日曜日にチェックアウト」の条件で表示される価格を集計。
集計条件	異常に高額な施設（外れ値）の影響を回避するため、平均値ではなく中央値を算出。 予約サイトに掲載されている価格は、最終的に購入されなかった客室の価格も含まれることになる。一方で、P17 の STR 社による平均客室単価（ADR）は、実際に購入された価格をもとに算出される。したがって、これらの値は単純に比較できるものではない。

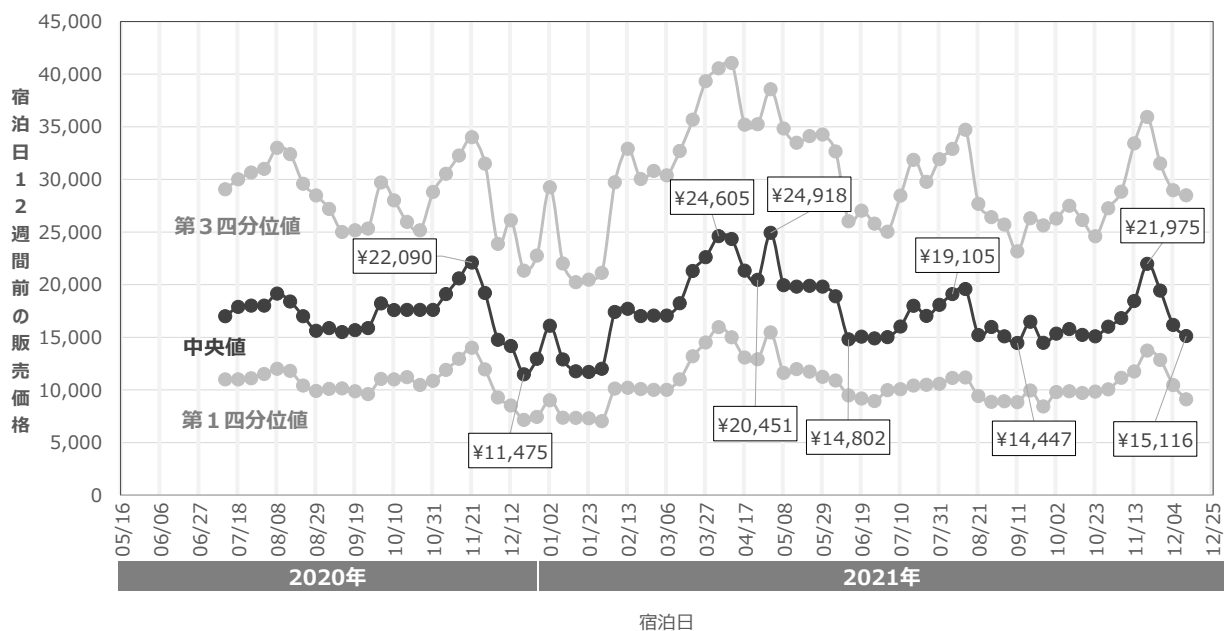
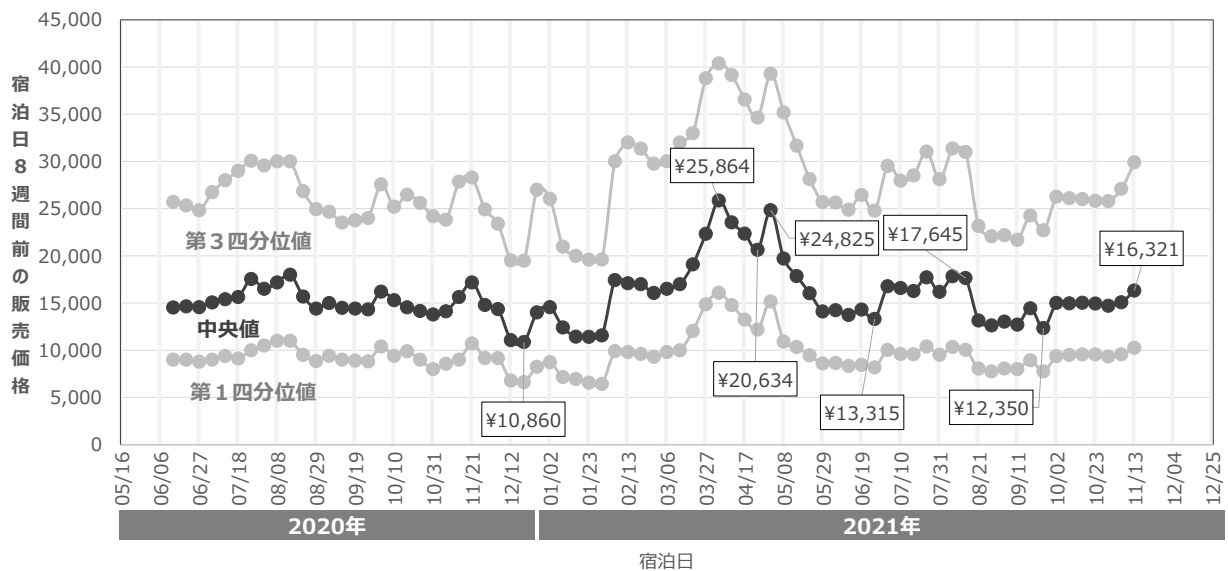
第 3 四分位値： 価格が低い施設から順番に並べたとき、初めから数えて 75% の位置にあたる施設の価格。

中央値： 価格が低い施設から順番に並べたとき、初めから数えて 50% の位置にあたる施設の価格。

第 1 四分位値： 価格が低い施設から順番に並べたとき、初めから数えて 25% の位置にあたる施設の価格。

予約サイトにおける客室販売価格の推移





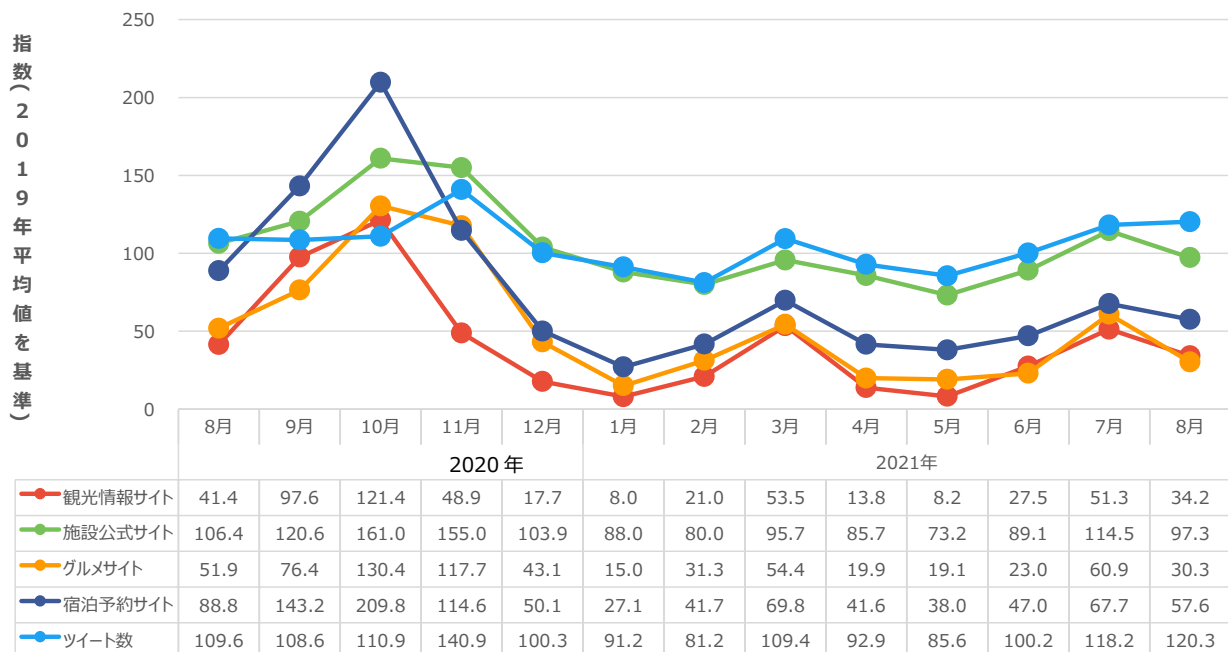
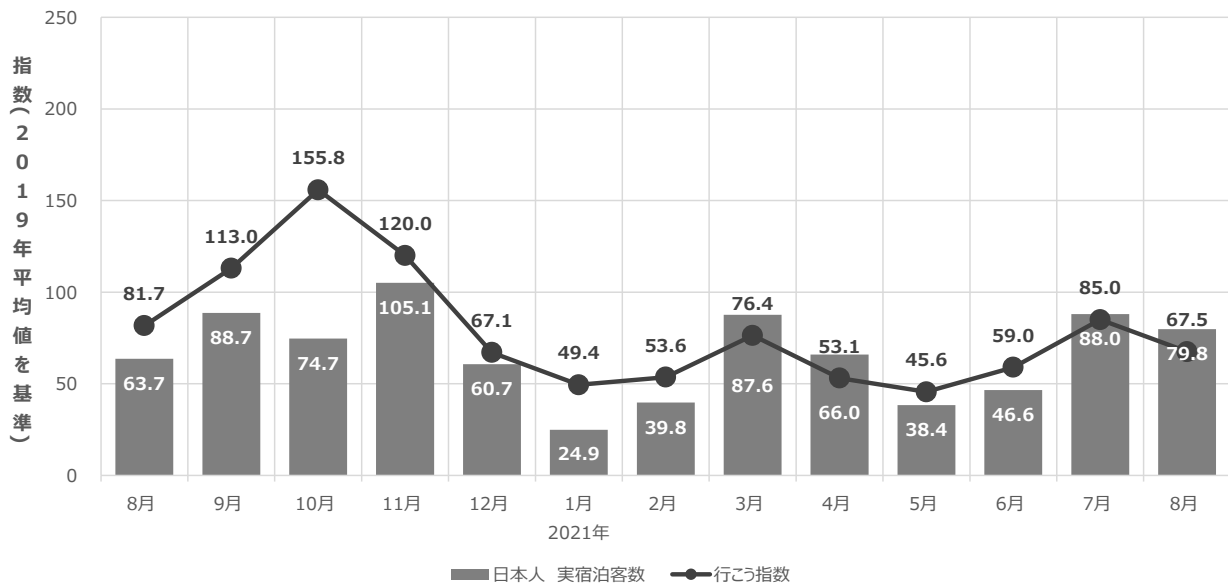
検索時に指定した 宿泊日	検索した タイミング	価格の中央値	前年同時期の 中央値	前年同期比
2021/09/25	宿泊日の 4週間前	11,976 円	13,200 円	▼ 9.3%
2021/10/02		14,709 円	13,200 円	△ 11.4%
2021/10/09		12,102 円	11,900 円	△ 1.7%
2021/10/16		12,706 円	11,200 円	△ 13.4%
2021/10/23	宿泊日の 8週間前	14,943 円	14,160 円	△ 5.5%
2021/10/30		14,709 円	13,780 円	△ 6.7%
2021/11/06		15,072 円	14,120 円	△ 6.7%
2021/11/13		16,321 円	15,640 円	△ 4.4%
2021/11/20	宿泊日の 12週間前	21,975 円	22,090 円	▼ 0.5%
2021/11/27		19,429 円	19,208 円	△ 1.2%
2021/12/04		16,173 円	14,760 円	△ 9.6%
2021/12/11		15,116 円	14,165 円	△ 6.7%

(2) 京都観光意向指数（通称：行こう指数）

2-1. 日本人の訪問意向

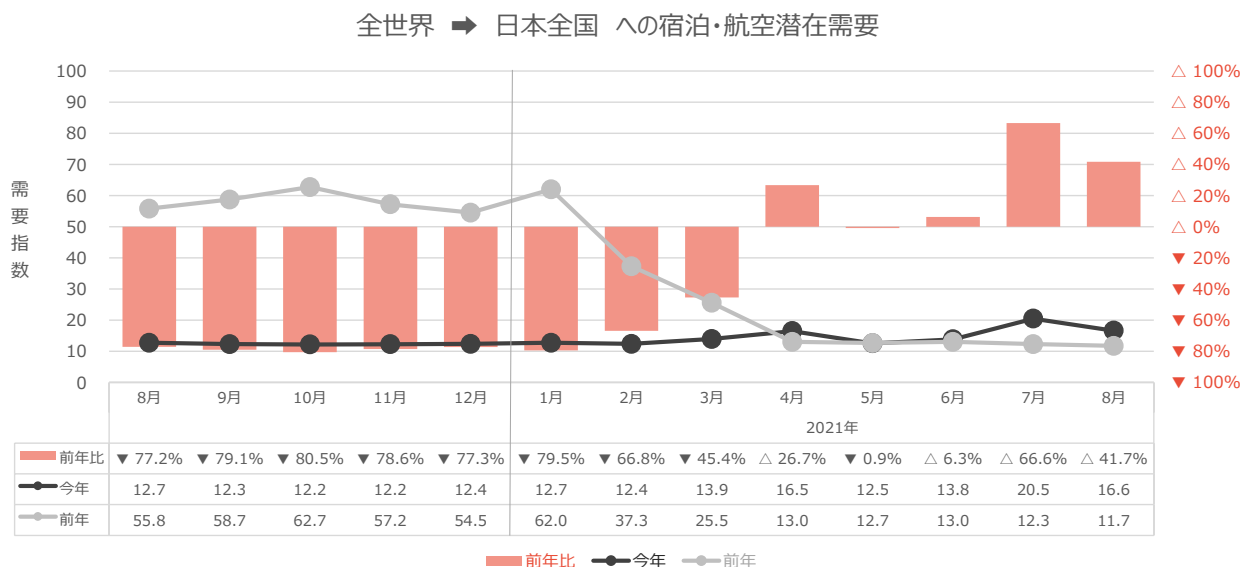
- インターネット上における京都観光への訪問意向に関するデータをもとに集計した「行こう指数」の2021年8月の値は67.5となり、前年同月の81.7から14.2ポイント減となった。前月（7月）の85.0からも17.5ポイント減少した。
- 市内主要ホテルにおける2021年8月の実宿泊客数の指数は79.8となり、「行こう指数」の方が下回る結果となった。4回目の緊急事態宣言が発出される8月20日以前に予約をしていた宿泊客が旅行を決断した事や、自粛要請の影響で各種イベントが延期・中止になる等、京都観光のインターネット上の情報量が減少した事が要因であると考えられる。

京都観光訪問意向指数（行こう指数）の推移



2-2. 外国人の訪日意向

- 全世界のインターネットユーザーによる訪日旅行に関する航空および宿泊需要の検索動向を Google 社が指数化した結果によると、2021年8月は16.6となり、前年同月の11.7からは4.9ポイント増（41.7%増）と上昇している。
- 一部の国では旅行再開が進んでおり、とくに7月は東京五輪が実施された事で訪日旅行への関心が前年同月を大きく上回ったが、これと比べると8月はやや伸率が落ち着く結果となった。依然としてコロナ禍前の水準を大きく下回っているものの、引き続き数値を注視してインバウンド市場の復活の時期の察知に努めたい。



出所) Google Travel Trends をもとに京都市観光協会にて集計

※先月まで発表していた指数は集計方法に誤りがあった為、全ての数値を訂正いたしました。謹んでお詫び申し上げます。過去の発表値も含め、今回掲載している数値を正としてご確認ください。

(3) 京都市内の宿泊施設数・客室の推移

- 2021年8月末時点の京都市内において営業許可を受けている宿泊施設の施設数は、14件が新規開業、36件が廃業となったことで、差し引き22件減少して3,710件となった。総客室数（営業許可ベース）は推定56,169室となり、前年同月の54,825室からは2.5%の増加となった。

	施設数					客室数		
	ホテル・旅館 施設数	簡易宿所 施設数	総施設数	新規開業	廃業	ホテル・旅館 客室数	簡易宿所 客室数	総客室数
2014年度末	542	460	1,002	106	-	26,260	2,929	29,189
2015年度末	532	696	1,228	255	29	26,297	3,489	29,786
2016年度末	550	1,493	2,043	838	23	27,753	6,134	33,887
2017年度末	575	2,291	2,866	909	86	29,172	9,247	38,419
2018年度末	624	2,990	3,614	919	171	33,608	12,539	46,147
2019年度末	656	3,337	3,993	663	284	36,243	17,228	53,471
2020年度末	679	3,104	3,783	422	632	39,729	16,454	56,183

	施設数					客室数		
	ホテル・旅館 施設数	簡易宿所 施設数	総施設数	新規開業	廃業	ホテル・旅館 客室数	簡易宿所 客室数	総客室数
2020.4月末	654	3,356	4,010	71	54	36,310	17,365	53,675
2020.5月末	655	3,329	3,984	30	56	36,544	17,263	53,807
2020.6月末	664	3,299	3,963	53	74	37,227	17,146	54,372
2020.7月末	667	3,256	3,923	44	84	37,576	16,960	54,536
2020.8月末	670	3,237	3,907	34	50	37,927	16,898	54,825
2020.9月末	673	3,221	3,894	38	51	38,280	16,852	55,132
2020.10月末	672	3,200	3,872	29	51	38,406	16,779	55,185
2020.11月末	673	3,207	3,880	28	20	38,646	16,852	55,498
2020.12月末	675	3,188	3,863	29	46	38,944	16,789	55,734
2021.1月末	672	3,140	3,812	11	62	38,954	16,573	55,527
2021.2月末	675	3,126	3,801	18	29	39,311	16,535	55,846
2021.3月末	679	3,104	3,783	37	55	39,729	16,454	56,183
2021.4月末	684	3,100	3,784	35	34	40,022	16,433	56,454
2021.5月末	688	3,074	3,762	20	42	40,256	16,295	56,551
2021.6月末	688	3,057	3,745	27	44	40,256	16,205	56,460
2021.7月末	687	3,045	3,732	13	26	40,197	16,141	56,338
2021.8月末	686	3,024	3,710	14	36	40,139	16,030	56,169

出所) 京都市 保健福祉局「旅館業法に基づく許可施設数の推移」をもとに集計

注) 客室数は年度末（毎年3月末）時点しか発表されないため、それ以外の月の数値は、年度末の施設あたり客室数をもとに補完推計して算出している。

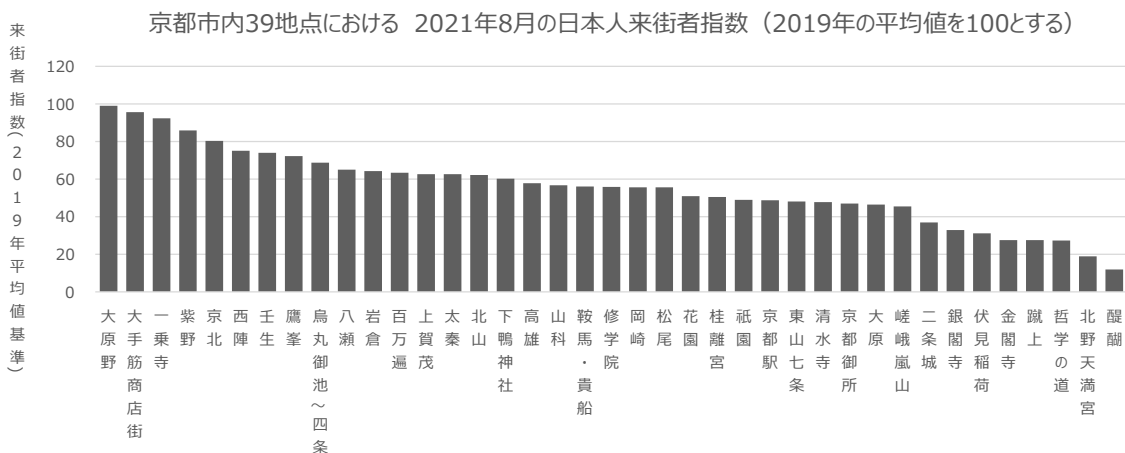
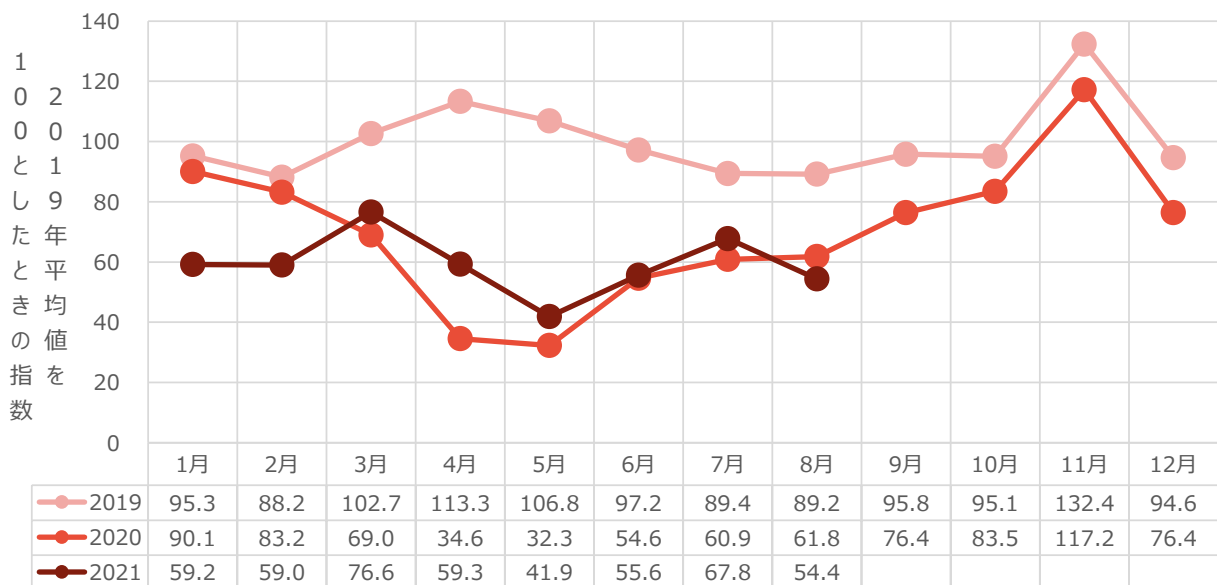
(4) ビッグデータにもとづく京都市内の人流・滞在状況

4-1. 市内来街者数の実績

- 京都市内の主要地点 39 箇所における来街者数※を、携帯電話の位置情報をもとにしたビッグデータから以下の通り集計した。2021 年 8 月は、2019 年の平均値を 100 とした場合 54.4 となった。4 回目の緊急事態宣言やお盆期間の天候不順の影響により、前年同月の 61.8 からは 7.4 ポイント減、前々年同月の 89.2 からは 34.8 ポイント減となった。
- 地点別の指数を見ると、全ての地点でコロナ禍前の平均値を下回っており、もともと観光客が少ない地点は指数が比較的高く（コロナ禍の影響が少なく）、観光客が多い地点は指数が低い（コロナ禍の影響が大きい）傾向が続いている。

※ 測定の対象とする地域内の居住者や、通勤等の目的で頻繁に来訪・滞在する人以外で、当該地域を訪れる人の数

京都市内39地点における日本人来街者指数の推移



出所) KDDI 社のスマートフォン位置情報 (KDDI Location Analyzer) をもとに集計

4-2. 年代別の分布

- 京都駅周辺来街者の年代別構成比の月次推移をみると、コロナ禍前（2019年）は60代以上の占める割合が30%を超えていたが、コロナ禍以降でも特に2021年以降は30%を下回り続けている。今月（8月）の60代以上の占める割合は24.2%となり集計開始（2019年3月）以降、最低となった。
- 4回目の緊急事態宣言とお盆期間の天候不順の影響で、来街者数の前年同月比は全世代で減少しているものの、他世代と比較すると若者層の減少幅は小さかった。

京都駅周辺の来街者の年代別構成比

年	月	20代	30代	40代	50代	60代	70代～
2020	4	21.0%	17.6%	18.7%	16.2%	15.2%	11.3%
2020	5	20.2%	17.3%	18.6%	16.2%	15.2%	12.5%
2020	6	19.6%	16.3%	17.7%	15.9%	15.9%	14.5%
2020	7	21.0%	16.7%	17.9%	16.2%	15.3%	12.9%
2020	8	22.7%	17.2%	18.2%	15.9%	14.0%	11.8%
2020	9	21.9%	16.5%	17.7%	15.7%	15.0%	13.2%
2020	10	19.3%	15.9%	17.0%	15.6%	15.9%	16.3%
2020	11	19.5%	15.5%	16.1%	15.4%	16.9%	16.7%
2020	12	22.3%	16.6%	17.6%	15.5%	15.1%	13.1%
2021	1	23.2%	17.8%	18.6%	16.0%	13.6%	10.7%
2021	2	21.4%	16.5%	18.5%	16.4%	14.7%	12.4%
2021	3	20.8%	15.8%	18.2%	16.4%	15.1%	13.8%
2021	4	21.0%	16.7%	18.0%	15.9%	15.4%	13.0%
2021	5	22.7%	17.7%	17.5%	15.9%	14.9%	11.3%
2021	6	20.5%	16.9%	18.1%	15.8%	15.6%	13.1%
2021	7	22.1%	17.4%	18.0%	15.5%	14.5%	12.6%
2021	8	24.1%	17.8%	18.7%	15.2%	13.6%	10.6%

京都駅周辺の来街者数の前年同月比

年	月	20代	30代	40代	50代	60代	70代～
2020	4	▼68.9%	▼71.1%	▼73.5%	▼75.8%	▼80.7%	▼88.3%
2020	5	▼68.9%	▼70.3%	▼72.8%	▼74.8%	▼78.3%	▼84.3%
2020	6	▼34.4%	▼38.8%	▼40.1%	▼43.4%	▼50.2%	▼62.0%
2020	7	▼20.0%	▼29.9%	▼33.3%	▼34.5%	▼41.3%	▼53.8%
2020	8	▼31.0%	▼41.5%	▼46.6%	▼44.2%	▼47.8%	▼55.3%
2020	9	▼19.9%	▼28.4%	▼25.9%	▼30.9%	▼35.8%	▼48.3%
2020	10	▼13.2%	▼18.4%	▼21.7%	▼23.3%	▼31.4%	▼36.2%
2020	11	▼16.5%	▼12.7%	▼19.4%	▼23.7%	▼27.0%	▼37.5%
2020	12	▼15.2%	▼31.0%	▼34.5%	▼34.0%	▼36.1%	▼45.9%
2021	1	▼40.7%	▼51.0%	▼53.6%	▼54.6%	▼60.3%	▼69.2%
2021	2	▼44.3%	▼47.6%	▼46.9%	▼49.1%	▼51.7%	▼55.1%
2021	3	▼9.5%	▼0.1%	△3.9%	△0.1%	△3.6%	△17.1%
2021	4	△96.8%	△86.9%	△88.7%	△92.3%	△99.1%	△126.0%
2021	5	△54.3%	△40.9%	△29.4%	△35.9%	△35.3%	△24.4%
2021	6	▼9.5%	▼10.2%	▼11.8%	▼14.0%	▼15.0%	▼22.1%
2021	7	△7.8%	△6.9%	△3.3%	▼1.3%	▼2.7%	△0.2%
2021	8	▼13.3%	▼6.0%	▼6.5%	▼13.3%	▼11.6%	▼18.1%

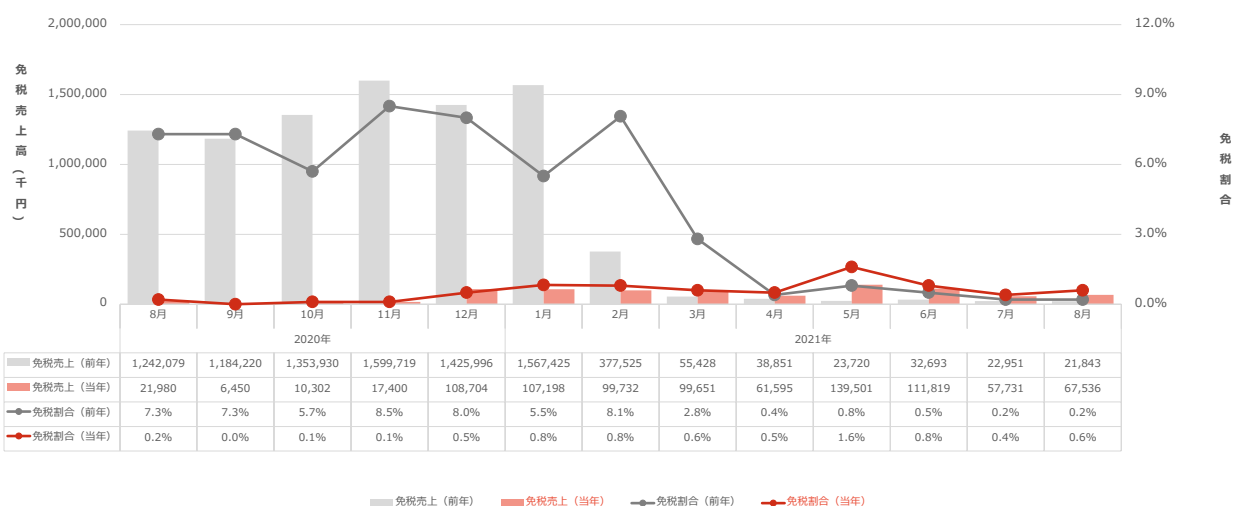
出所) KDDI 社のスマートフォン位置情報 (KDDI Location Analyzer) をもとに集計

(5) 京都市内 4 百貨店における免税売上げ

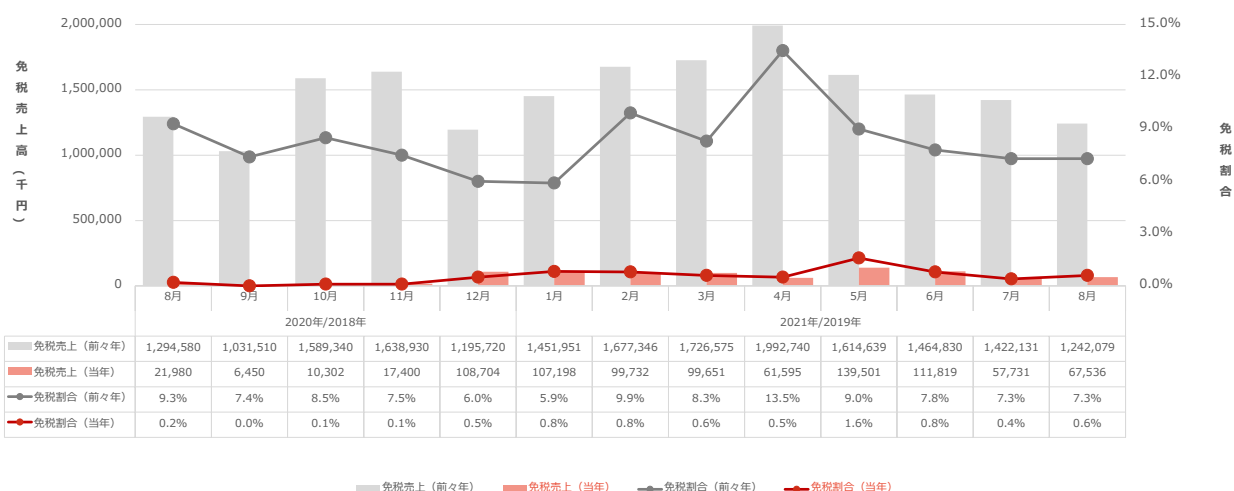
	2021年8月	2020年8月	伸率・前年同月差 (2021年/2020年)	伸率・前々年同月差 (2021年/2019年)
免税件数	126件	103件	△ 22.3%	▼ 99.5%
免税単価	53万6,000円	21万2,073円	△ 152.7%	△ 1005.9%
免税売上額	6,754万円	2,184万円	△ 209.2%	▼ 94.6%
総売上額	116億6,246万円	128億4,544万円	▼ 9.2%	▼ 31.1%
免税売上割合	0.6%	0.2%	△ 0.4pts	▼ 6.8pts

※総売上額には免税対象とならない飲食サービス売上等も含まれる(税別)

【前年比】2021年/2020年



【前々年比】2021年/2019年



免税売上額に占める国・地域別割合（構成比）

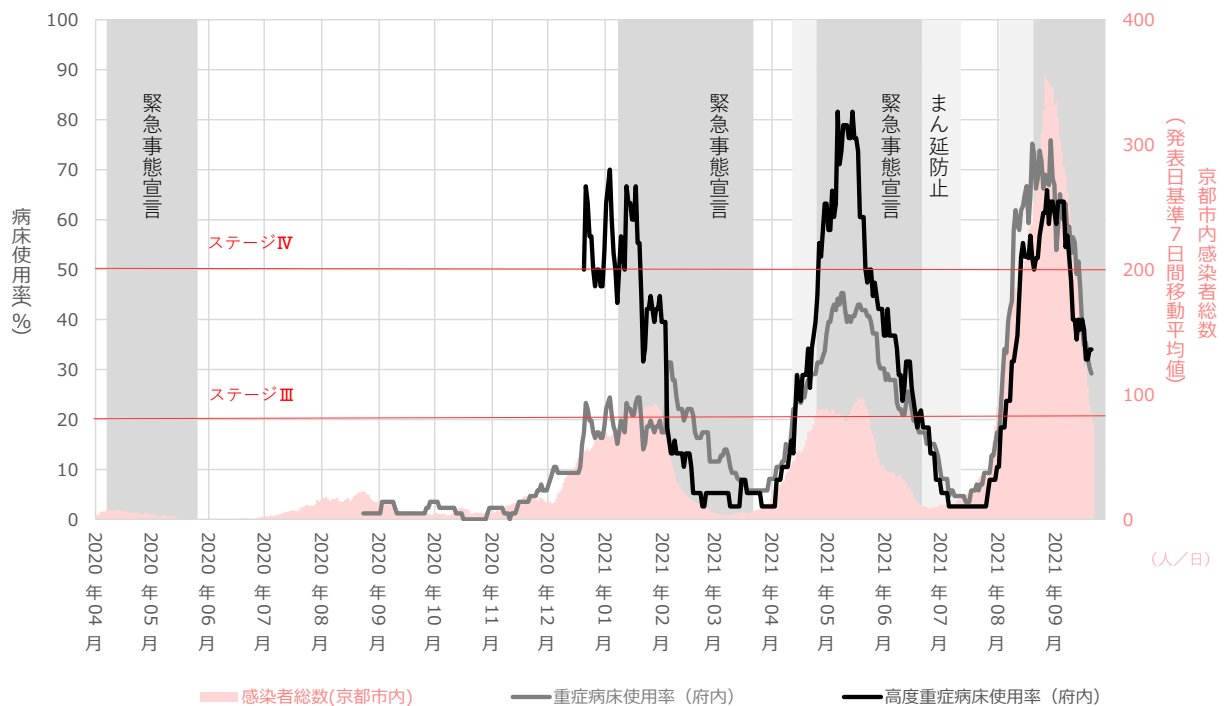
順位	2021年8月				2020年8月	
	国・地域名	構成比	前年同月差 (2021年/2020年)	前々年同月差 (2021年/2019年)	国・地域名	構成比
1	中国	91.8%	△ 22.3ポイント	△ 7.4ポイント	中国	69.5%
2	ベトナム	0.21%	△ 0.21ポイント	△ 0.11ポイント	台湾	9.0%
3	アメリカ	0.14%	△ 0.04ポイント	▼ 1.36ポイント	韓国	2.2%
4	スペイン	0.11%	△ 0.11ポイント	▼ 0.09ポイント	香港	1.2%
5	インドネシア	0.09%	△ 0.09ポイント	▼ 0.11ポイント	アメリカ	0.1%

注) 2年以上外国に滞在する日本人が一時帰国し、入国後6ヵ月未満である場合も免税対象となる。
これに該当する免税売上は国・地域別構成比の計算に含めているが、ランキングからは除外している。

(6) 京都府内の新型コロナウイルス感染症 重症者病床使用率

- 8月上旬からデルタ株の感染が拡大し、病床使用率が急激に上昇した為、8月20日に4回目の緊急事態宣言が発出された。9月に入ってから、感染者数・病床使用率共に減少傾向にあり、危機的な状況からは脱したといえる。
- 京都市内でのワクチン接種率は、ワクチンの供給が一時的に停止し伸び悩んでいたが、供給が再開され集団接種会場の新設など体制が強化された事で接種が進み、全国平均とほぼ同水準となっている。

京都府内の新型コロナウイルス感染症 重症者病床使用率



※病床数の母数は、病床の追加に伴い変動しています。

※高度重症病床の重症者とは、人工呼吸器・ECMOによる管理が必要な患者です。

※重症病床の重症者数には、高度重症病床の重症者数を含めて計上しています。

出典) 京都市情報館 新型コロナウイルス感染症(京都市内における感染状況)

京都市内の新型コロナウイルス感染症ワクチン接種状況

	京都市		全国	
	今回調査	先月末時点	今回調査	先月末時点
2回目接種率(全体)	51.4%	36.7%	52.9%	44.6%
2回目接種率(うち、65歳以上)	85.9%	82.5%	89.1%	87.2%

出典) 京都市情報館「新型コロナウイルスワクチン接種について」、内閣官房 IT 総合戦略室「ワクチン接種状況ダッシュボード」(京都市[令和3年9月28日]、全国[令和3年9月28日] VRS 情報)

(7) 各国の航空会社の定期便総座席数の推移

- 8月の日本国内航空会社の定期便における総座席数は前年同月比16.5%減、コロナ禍前の前々年同月比では49.4%減となった。東京五輪の影響か、若干減少幅が小さくなったものの、引き続き厳しい状況が続いている。
- コロナ禍前比で見ると世界全体の座席数は回復傾向にある。しかし、デルタ株の影響により、オーストラリアやシンガポールの減少幅が未だ大きく、回復傾向にあった中国も水際対策を強化し一時的に減便する等、アジアを中心に回復の遅れが目立っている。

主要国の航空会社における定期便総座席数の前年同期比の推移 (単位 %)

		世界	日本	韓国	中国	シンガポール	インド	UAE	豪州	アメリカ	イギリス	フランス	ドイツ	スペイン
2020年	1月	△3.0	△3.7	△6.5	△7.2	△4.2	△3.4	▼0.6	▼0.7	△2.8	▼2.3	△1.0	▼5.3	▼2.7
	2月	▼5.0	△0.6	▼3.8	▼50.0	▼7.7	△9.5	△1.5	△0.4	△5.9	△0.9	△4.6	▼2.6	△2.3
	3月	▼18.9	▼18.6	▼49.4	▼41.5	▼43.8	△0.7	▼26.1	▼10.6	▼1.2	▼22.6	▼19.1	▼33.6	▼26.6
	4月	▼67.2	▼46.0	▼60.0	▼45.9	▼93.3	▼65.6	▼87.9	▼87.5	▼55.0	▼89.9	▼91.2	▼92.5	▼93.0
	5月	▼70.1	▼49.6	▼51.6	▼31.2	▼96.3	▼53.8	▼85.2	▼90.7	▼75.9	▼85.9	▼91.9	▼90.0	▼87.0
	6月	▼66.6	▼49.0	▼52.9	▼22.0	▼95.0	▼69.1	▼85.8	▼87.3	▼68.7	▼89.5	▼88.4	▼87.7	▼91.0
	7月	▼55.1	▼43.0	▼51.2	▼17.0	▼93.7	▼57.1	▼75.1	▼82.4	▼52.0	▼77.6	▼64.0	▼72.1	▼64.5
	8月	▼49.4	▼39.4	▼43.7	▼9.4	▼92.6	▼62.3	▼69.4	▼82.2	▼48.0	▼62.3	▼49.8	▼64.0	▼46.2
	9月	▼50.1	▼46.7	▼51.1	▼4.4	▼92.8	▼54.7	▼68.8	▼80.9	▼51.5	▼65.1	▼56.0	▼67.0	▼61.1
	10月	▼48.4	▼46.4	▼44.5	▼1.1	▼92.2	▼47.6	▼67.3	▼79.1	▼48.6	▼67.6	▼61.4	▼70.1	▼67.5
	11月	▼48.0	▼44.5	▼44.9	▼3.6	▼90.9	▼44.1	▼66.2	▼74.4	▼42.7	▼81.0	▼75.0	▼79.5	▼72.5
	12月	▼45.9	▼42.7	▼52.1	▼4.2	▼88.0	▼36.9	▼63.1	▼54.3	▼43.2	▼75.6	▼66.7	▼80.2	▼67.2
2021年	1月	▼48.3	▼48.2	▼55.4	▼14.4	▼87.2	▼32.1	▼61.3	▼60.7	▼43.9	▼81.6	▼64.6	▼82.0	▼69.6
	2月	▼48.9	▼53.6	▼45.1	△46.1	▼85.6	▼32.6	▼60.8	▼59.1	▼45.0	▼89.6	▼71.5	▼86.9	▼79.5
	3月	▼31.9	▼48.3	△11.2	△80.6	▼74.2	▼21.4	▼45.1	▼40.4	▼33.6	▼87.5	▼68.5	▼77.3	▼70.2
	4月	△73.6	▼9.3	△41.7	△95.0	△131.5	△134.8	△288.0	△409.1	△52.8	△0.9	△173.7	△152.9	△251.8
	5月	△92.0	▼14.5	△13.8	△57.9	△353.1	△19.2	△229.2	△619.7	△201.9	△4.1	△262.9	△108.6	△144.2
	6月	△77.3	▼25.1	△16.8	△23.3	△216.5	△59.4	△171.3	△373.1	△153.9	△81.7	△211.6	△114.8	△412.3
	7月	△51.2	▼18.6	△11.7	△27.4	△192.9	△43.4	△87.3	△149.3	△75.1	△48.5	△74.5	△67.8	△91.9
	8月	△29.7	▼16.5	▼6.4	▼15.2	△147.1	△93.2	△56.2	△54.8	△62.4	△15.8	△36.8	△43.5	△38.5
2021年	1週目	△37.4	▼9.0	△11.5	▼1.4	△156.5	△90.4	△45.3	△33.8	△75.5	△44.1	△34.4	△52.4	△77.7
9月	2週目	△38.6	▼10.5	△15.2	△0.8	△157.6	△60.2	△74.0	△36.7	△78.7	△44.6	△36.6	△59.9	△92.6

主要国の航空会社における定期便総座席数の前々年同期比の推移 (単位 %)

		世界	日本	韓国	中国	シンガポール	インド	UAE	豪州	アメリカ	イギリス	フランス	ドイツ	スペイン
2021年	3月	▼44.8	▼57.9	▼43.8	△5.7	▼85.5	▼20.8	▼59.4	▼46.8	▼34.4	▼90.3	▼74.5	▼84.9	▼78.1
	4月	▼43.0	▼51.0	▼43.3	△5.5	▼84.5	▼19.3	▼53.1	▼36.5	▼31.2	▼89.8	▼76.0	▼81.0	▼75.5
	5月	▼42.7	▼56.9	▼44.9	△8.7	▼83.1	▼44.9	▼51.4	▼32.8	▼27.2	▼85.3	▼70.4	▼79.2	▼68.2
	6月	▼38.7	▼59.9	▼45.8	△0.5	▼83.1	▼48.2	▼57.6	▼37.7	▼19.2	▼75.8	▼57.4	▼70.0	▼52.1
	7月	▼32.1	▼53.6	▼45.6	△5.7	▼81.6	▼38.5	▼53.3	▼56.0	▼16.0	▼66.7	▼37.2	▼53.1	▼31.8
8月	▼34.3	▼49.4	▼47.3	▼23.2	▼81.7	▼27.2	▼52.2	▼72.5	▼15.6	▼56.4	▼31.3	▼48.3	▼25.5	
2021年	1週目	▼31.6	▼53.6	▼50.6	▼5.7	▼81.6	▼21.8	▼50.2	▼74.7	▼15.5	▼49.6	▼38.6	▼48.3	▼27.1
9月	2週目	▼30.8	▼51.1	▼45.6	▼4.6	▼81.2	▼24.1	▼48.6	▼74.4	▼15.1	▼49.7	▼38.3	▼47.9	▼28.4

出典) OAG Global Scheduled Flights Change year-over-year

※発表元の6月分データ形式が週単位の数値のみとなっていた為、6月は2週目を対象に前年同週比・前々年同週比を集計した。

(8) 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、外国人が訪日旅行をする際不利となる

時点	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	
2019	1月	108.0	123.0	136.8	76.0	13.5	0.281	15.8	3.35	9.5
	2月	109.4	123.8	139.6	76.9	13.6	0.277	16.1	3.45	9.7
	3月	110.2	124.2	142.6	76.7	13.7	0.275	16.3	3.43	9.6
	4月	110.7	124.1	141.7	77.6	13.8	0.274	16.3	3.43	9.6
	5月	108.9	121.4	136.8	74.2	13.6	0.282	15.6	3.38	9.1
	6月	107.1	120.5	133.0	73.1	13.4	0.288	15.4	3.39	9.0
	7月	107.3	120.0	131.2	73.6	13.4	0.293	15.4	3.44	9.0
	8月	105.3	116.8	125.3	70.0	13.1	0.288	14.7	3.38	8.6
	9月	106.5	116.7	128.5	71.1	13.3	0.288	14.8	3.43	8.8
	10月	107.2	117.9	132.4	71.4	13.4	0.282	14.9	3.48	8.9
	11月	107.9	118.8	136.3	72.3	13.5	0.278	15.2	3.52	9.1
	12月	108.2	119.8	139.0	73.1	13.6	0.272	15.3	3.54	9.1
2020	1月	108.4	119.9	138.9	72.9	13.6	0.272	15.5	3.51	9.2
	2月	109.0	118.5	138.7	71.4	13.7	0.272	15.4	3.44	9.0
	3月	106.4	117.5	129.2	65.0	13.4	0.278	15.0	3.28	8.6
	4月	107.0	115.9	130.0	65.8	13.5	0.276	15.0	3.23	8.6
	5月	106.4	115.5	127.8	68.1	13.4	0.277	14.8	3.27	8.6
	6月	106.6	119.6	130.8	72.1	13.5	0.274	14.9	3.37	8.7
	7月	105.8	120.7	131.1	73.0	13.4	0.273	14.9	3.33	8.7
	8月	105.1	123.9	135.3	74.3	13.3	0.275	15.0	3.32	8.8
	9月	104.8	123.2	133.3	74.5	13.2	0.274	15.2	3.29	8.8
	10月	104.3	122.4	132.6	73.0	13.2	0.270	15.4	3.29	9.0
	11月	103.4	122.0	133.9	73.9	13.0	0.271	15.5	3.35	9.2
	12月	102.8	124.7	135.4	76.0	13.0	0.269	15.6	3.37	9.3
2021	1月	102.7	124.7	137.5	78.1	12.9	0.268	15.7	3.38	9.3
	2月	104.4	125.9	141.9	79.6	13.2	0.263	16.1	3.44	9.3
	3月	107.6	127.9	146.6	81.8	13.6	0.257	16.4	3.45	9.4
	4月	108.1	128.9	147.0	82.0	13.6	0.257	16.4	3.41	9.6
	5月	108.2	131.2	150.0	82.8	13.6	0.250	16.7	3.41	9.5
	6月	109.1	131.3	150.6	82.2	13.8	0.250	16.9	3.43	9.6
	7月	109.3	128.9	148.4	80.0	13.8	0.252	16.7	3.30	9.5
	8月	108.9	127.8	147.6	78.2	13.7	0.251	16.7	3.24	9.3

※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

宿泊状況調査結果詳細 (2021年8月)

(公社)京都市観光協会
(公財)京都文化交流コンベンションビューロー

国・地域		2021年(8月)														
		実人数					延べ人数					延べ部屋数				
		2021	2020	伸率	2021 構成比	2020 構成比	2021	2020	伸率	2021 構成比	2020 構成比	2021	2020	伸率	2021 構成比	2020 構成比
北米	アメリカ	199	93	113.2%	34.2%	22.8%	457	193	136.7%	38.3%	27.1%	250	158	58.2%	33.8%	30.3%
	カナダ	6	2	214.3%	1.1%	0.5%	11	4	175.0%	0.9%	0.6%	9	2	350.0%	1.2%	0.4%
	北米小計	205	95	115.3%	35.3%	23.2%	468	197	137.5%	39.2%	27.7%	259	160	61.9%	35.0%	30.7%
中南米	メキシコ	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	1	0	100.0%	0.1%	0.0%	1	0	100.0%	0.1%	0.0%
	ブラジル	8	3	162.5%	1.4%	0.7%	21	5	320.0%	1.8%	0.7%	15	3	400.0%	2.0%	0.6%
	その他	2	0	100.0%	0.3%	0.0%	5	0	100.0%	0.4%	0.0%	3	0	100.0%	0.4%	0.0%
	南米小計	10	3	218.1%	1.6%	0.7%	27	5	440.0%	2.3%	0.7%	19	3	533.3%	2.6%	0.6%
ヨーロッパ	イギリス	18	8	121.6%	3.1%	2.0%	39	8	387.5%	3.3%	1.1%	30	6	400.0%	4.1%	1.1%
	フランス	56	53	6.6%	9.6%	12.8%	79	105	-24.8%	6.6%	14.8%	70	67	4.5%	9.5%	12.8%
	ドイツ	11	1	971.5%	1.8%	0.2%	15	4	275.0%	1.3%	0.6%	14	4	250.0%	1.9%	0.8%
	イタリア	0	4	-100.0%	0.0%	1.0%	6	4	50.0%	0.5%	0.6%	6	4	50.0%	0.8%	0.8%
	オランダ	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
	スペイン	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	4	0	100.0%	0.3%	0.0%	2	0	100.0%	0.3%	0.0%
	スイス	4	0	100.0%	0.7%	0.0%	6	0	100.0%	0.5%	0.0%	8	0	100.0%	1.1%	0.0%
	スウェーデン	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
	フィンランド	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	2	0	100.0%	0.2%	0.0%	2	0	100.0%	0.3%	0.0%
	ロシア	5	12	-61.5%	0.8%	2.9%	9	19	-52.6%	0.8%	2.7%	5	11	-54.5%	0.7%	2.1%
	その他	17	26	-33.6%	2.9%	6.2%	37	34	7.8%	3.1%	4.8%	23	25	-8.0%	3.1%	4.8%
ヨーロッパ小計	110	103	6.9%	18.9%	25.1%	197	174	13.0%	16.5%	24.4%	160	117	36.8%	21.6%	22.4%	
東アジア	中国	90	86	4.8%	15.5%	20.9%	174	115	51.7%	14.6%	16.1%	112	96	16.7%	15.1%	18.4%
	台湾	12	11	4.8%	2.1%	2.8%	24	21	14.3%	2.0%	3.0%	13	14	-7.1%	1.8%	2.7%
	香港	10	1	900.0%	1.7%	0.2%	6	3	100.0%	0.5%	0.4%	8	2	300.0%	1.1%	0.4%
	韓国	12	14	-16.5%	2.0%	3.4%	19	10	90.0%	1.6%	1.4%	9	8	12.5%	1.2%	1.5%
	東アジア小計	123	112	10.0%	21.3%	27.4%	223	149	50.0%	18.7%	20.9%	142	120	18.3%	19.2%	23.0%
東南アジア	フィリピン	3	11	-72.7%	0.5%	2.7%	6	14	-57.1%	0.5%	2.0%	6	7	-14.3%	0.8%	1.3%
	ベトナム	6	0	100.0%	1.1%	0.0%	10	0	100.0%	0.8%	0.0%	8	0	100.0%	1.1%	0.0%
	タイ	5	2	147.1%	0.9%	0.5%	21	4	425.0%	1.8%	0.6%	15	4	275.0%	2.0%	0.8%
	インドネシア	6	7	-14.3%	1.0%	1.7%	11	17	-35.3%	0.9%	2.4%	5	9	-44.4%	0.7%	1.7%
	マレーシア	1	0	100.0%	0.2%	0.0%	4	0	100.0%	0.3%	0.0%	3	0	100.0%	0.4%	0.0%
	シンガポール	7	0	100.0%	1.3%	0.0%	91	4	2170.0%	7.6%	0.6%	39	2	1850.0%	5.3%	0.4%
	インド	6	0	100.0%	1.0%	0.0%	6	0	100.0%	0.5%	0.0%	3	0	100.0%	0.4%	0.0%
	その他	25	34	-26.7%	4.3%	8.3%	34	43	-20.9%	2.8%	6.0%	20	28	-28.6%	2.7%	5.4%
	東南アジア小計	59	54	10.2%	10.2%	13.2%	183	82	122.9%	15.3%	11.5%	99	50	98.0%	13.4%	9.6%
中東	イスラエル	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	3	-100.0%	0.0%	0.4%	0	3	-100.0%	0.0%	0.6%
	カタール	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
	UAE	4	2	100.0%	0.7%	0.5%	2	0	100.0%	0.2%	0.0%	3	1	200.0%	0.4%	0.2%
	サウジアラビア	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
	トルコ	0	1	-100.0%	0.0%	0.2%	0	1	-100.0%	0.0%	0.1%	0	1	-100.0%	0.0%	0.2%
	その他	2	0	100.0%	0.3%	0.0%	2	2	0.0%	0.2%	0.3%	2	2	0.0%	0.3%	0.4%
	中東小計	6	3	100.0%	1.0%	0.7%	4	6	-33.3%	0.3%	0.8%	5	7	-28.6%	0.7%	1.3%
オセアニア	オーストラリア	5	2	122.9%	0.9%	0.6%	9	14	-38.1%	0.7%	2.0%	5	8	-37.5%	0.7%	1.5%
	ニュージーランド	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%
	その他	1	3	-66.7%	0.2%	0.7%	0	3	-100.0%	0.0%	0.4%	0	3	-100.0%	0.0%	0.6%
	オセアニア小計	6	5	16.3%	1.1%	1.3%	9	17	-49.0%	0.7%	2.4%	5	11	-54.5%	0.7%	2.1%
アフリカ	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	0	0	0.0%	0.0%	0.0%	
海外その他	61	34	78.2%	10.5%	8.3%	84	82	2.4%	7.0%	11.5%	51	54	-5.6%	6.9%	10.3%	
外国人合計	580	409	41.7%			1,194	712	67.8%			740	522	41.8%			
日本人合計	145,232	112,951	28.6%			227,587	174,537	30.4%			143,931	113,268	27.1%			
合計	145,812	113,361	28.6%			228,781	175,249	30.5%			144,671	113,790	27.1%			

	2021	2020	伸率・前年同月差
販売可能客室数	539,160室	485,377室	11.1%
稼働客室数	144,671室	113,790室	27.1%
稼働率	26.8%	23.4%	3.4ポイント増
外国人比率 (延べ人数ベース)	0.5%	0.4%	0.1ポイント増
外国人比率 (延べ部屋数ベース)	0.5%	0.5%	-

(注)実人数もしくは延べ人数の集計がない施設の数値については、回答のあった施設の平均値(国・地域別)をもとに算出。

(1)調査時期:2021年8月1日~2021年8月31日

(2)対象施設数:100ホテル(17,771室)

宿泊状況調査結果詳細 (2021年1月～8月累計)

(公社)京都市観光協会
(公財)京都文化交流コンベンションビューロー

国・地域		2021年(1月～8月)														
		実人数					延べ人数					延べ部屋数				
		2021	2020	伸率	2021 構成比	2020 構成比	2021	2020	伸率	2021 構成比	2020 構成比	2021	2020	伸率	2021 構成比	2020 構成比
北米	アメリカ	1,209	9,130	-86.8%	39.9%	11.8%	2,965	32,991	-91.0%	97.8%	42.6%	1,831	20,156	-90.9%	60.4%	26.0%
	カナダ	43	1,067	-95.9%	1.4%	1.4%	67	5,299	-98.7%	2.2%	6.8%	59	2,989	-98.0%	1.9%	3.9%
	北米小計	1,252	10,197	-87.7%	41.3%	13.2%	3,032	38,290	-92.1%	100.0%	49.4%	1,890	23,145	-91.8%	62.3%	29.9%
中南米	メキシコ	5	472	-98.9%	0.2%	0.6%	7	2,447	-99.7%	0.2%	3.2%	5	1,333	-99.6%	0.2%	1.7%
	ブラジル	10	371	-97.3%	0.3%	0.5%	29	2,076	-98.6%	1.0%	2.7%	19	1,105	-98.3%	0.6%	1.4%
	その他	24	374	-93.7%	0.8%	0.5%	61	1,734	-96.5%	2.0%	2.2%	41	929	-95.6%	1.4%	1.2%
	南米小計	39	1,217	-96.8%	1.3%	1.6%	97	6,257	-98.4%	3.2%	8.1%	65	3,367	-98.1%	2.1%	4.3%
ヨーロッパ	イギリス	57	1,782	-96.8%	1.9%	2.3%	151	10,844	-98.6%	5.0%	14.0%	105	6,249	-98.3%	3.5%	8.1%
	フランス	133	1,332	-90.0%	4.4%	1.7%	231	7,713	-97.0%	7.6%	10.0%	196	4,319	-95.5%	6.5%	5.6%
	ドイツ	53	771	-93.1%	1.8%	1.0%	292	5,305	-94.5%	9.6%	6.8%	189	3,239	-94.2%	6.2%	4.2%
	イタリア	38	643	-94.1%	1.3%	0.8%	58	4,373	-98.7%	1.9%	5.6%	52	2,388	-97.8%	1.7%	3.1%
	オランダ	26	180	-85.6%	0.9%	0.2%	50	1,677	-97.0%	1.6%	2.2%	46	940	-95.1%	1.5%	1.2%
	スペイン	2	870	-99.8%	0.1%	1.1%	23	4,226	-99.5%	0.8%	5.5%	13	2,287	-99.4%	0.4%	3.0%
	スイス	7	328	-97.9%	0.2%	0.4%	41	1,917	-97.9%	1.4%	2.5%	37	1,090	-96.6%	1.2%	1.4%
	スウェーデン	2	265	-99.2%	0.1%	0.3%	3	1,210	-99.8%	0.1%	1.6%	3	693	-99.6%	0.1%	0.9%
	フィンランド	1	173	-99.4%	0.0%	0.2%	4	1,191	-99.7%	0.1%	1.5%	4	700	-99.4%	0.1%	0.9%
	ロシア	22	351	-93.6%	0.7%	0.5%	53	1,775	-97.0%	1.7%	2.3%	41	1,053	-96.1%	1.4%	1.4%
	その他	119	1,444	-91.7%	3.9%	1.9%	767	7,066	-89.1%	25.3%	9.1%	721	4,052	-82.2%	23.8%	5.2%
ヨーロッパ小計	461	8,138	-94.3%	15.2%	10.5%	1,673	47,297	-96.5%	55.1%	61.0%	1,407	27,010	-94.8%	46.4%	34.8%	
東アジア	中国	356	25,559	-98.6%	11.7%	33.0%	784	124,363	-99.4%	25.8%	160.4%	562	63,130	-99.1%	18.5%	81.4%
	台湾	87	12,533	-99.3%	2.9%	16.2%	144	40,245	-99.6%	4.7%	51.9%	93	20,262	-99.5%	3.1%	26.1%
	香港	28	3,441	-99.2%	0.9%	4.4%	24	12,440	-99.8%	0.8%	16.0%	23	6,605	-99.7%	0.8%	8.5%
	韓国	69	2,704	-97.4%	2.3%	3.5%	181	9,945	-98.2%	6.0%	12.8%	125	5,743	-97.8%	4.1%	7.4%
	東アジア小計	539	44,236	-98.8%	17.8%	57.1%	1,133	186,992	-99.4%	37.3%	241.3%	803	95,740	-99.2%	26.5%	123.5%
東南アジア	フィリピン	23	549	-95.8%	0.8%	0.7%	55	1,980	-97.2%	1.8%	2.6%	31	1,002	-96.9%	1.0%	1.3%
	ベトナム	43	136	-68.2%	1.4%	0.2%	79	562	-85.9%	2.6%	0.7%	51	280	-81.8%	1.7%	0.4%
	タイ	27	1,291	-97.9%	0.9%	1.7%	101	4,453	-97.7%	3.3%	5.7%	73	2,444	-97.0%	2.4%	3.2%
	インドネシア	21	1,258	-98.3%	0.7%	1.6%	54	4,861	-98.9%	1.8%	6.3%	39	2,468	-98.4%	1.3%	3.2%
	マレーシア	19	995	-98.1%	0.6%	1.3%	53	3,727	-98.6%	1.7%	4.8%	34	1,954	-98.3%	1.1%	2.5%
	シンガポール	37	1,952	-98.1%	1.2%	2.5%	195	8,429	-97.7%	6.4%	10.9%	102	4,516	-97.7%	3.4%	5.8%
	インド	37	279	-86.7%	1.2%	0.4%	50	900	-94.4%	1.6%	1.2%	30	507	-94.1%	1.0%	0.7%
	その他	235	761	-69.1%	7.7%	1.0%	328	2,374	-86.2%	10.8%	3.1%	238	1,402	-83.0%	7.8%	1.8%
東南アジア小計	443	7,221	-93.9%	14.6%	9.3%	915	27,286	-96.6%	30.2%	35.2%	598	14,573	-95.9%	19.7%	18.8%	
中東	イスラエル	0	90	-100.0%	0.0%	0.1%	4	911	-99.6%	0.1%	1.2%	4	507	-99.2%	0.1%	0.7%
	カタール	2	11	-81.8%	0.1%	0.0%	10	46	-78.3%	0.3%	0.1%	10	26	-61.5%	0.3%	0.0%
	UAE	9	59	-84.7%	0.3%	0.1%	10	225	-95.6%	0.3%	0.3%	9	122	-92.6%	0.3%	0.2%
	サウジアラビア	0	33	-100.0%	0.0%	0.0%	0	163	-100.0%	0.0%	0.2%	0	91	-100.0%	0.0%	0.1%
	トルコ	1	28	-96.4%	0.0%	0.0%	1	141	-99.3%	0.0%	0.2%	1	76	-98.7%	0.0%	0.1%
	その他	18	106	-83.0%	0.6%	0.1%	82	432	-81.0%	2.7%	0.6%	81	260	-68.8%	2.7%	0.3%
	中東小計	30	327	-90.8%	1.0%	0.4%	107	1,918	-94.4%	3.5%	2.5%	105	1,082	-90.3%	3.5%	1.4%
オセアニア	オーストラリア	27	4,834	-99.5%	0.9%	6.2%	64	28,596	-99.8%	2.1%	36.9%	38	14,623	-99.7%	1.3%	18.9%
	ニュージーランド	0	311	-100.0%	0.0%	0.4%	7	2,177	-99.7%	0.2%	2.8%	3	1,168	-99.7%	0.1%	1.5%
	その他	8	18	-55.6%	0.3%	0.0%	23	90	-74.4%	0.8%	0.1%	22	50	-56.0%	0.7%	0.1%
	オセアニア小計	35	5,163	-99.3%	1.1%	6.7%	94	30,863	-99.7%	3.1%	39.8%	63	15,841	-99.6%	2.1%	20.4%
アフリカ	13	92	-85.9%	0.4%	0.1%	67	324	-79.3%	2.2%	0.4%	65	217	-70.0%	2.1%	0.3%	
海外その他	222	918	-75.8%	7.3%	1.2%	650	4,203	-84.5%	21.4%	5.4%	2,500	2,595	-3.7%	82.4%	3.3%	
外国人合計	3,033	77,509	-96.1%			7,767	343,430	-97.7%			7,496	183,570	-95.9%			
日本人合計	857,788	636,569	34.8%			1,289,493	1,071,274	20.4%			845,099	691,808	22.2%			
合計	860,821	714,078	20.6%			1,297,259	1,414,704	-8.3%			852,595	875,378	-2.6%			

	2021	2020	伸率・前年同月差
販売可能客室数	3,746,037室	3,110,223室	20.4%
稼働客室数	852,595室	875,378室	-2.6%
稼働率	22.8%	28.1%	5.3ポイント減
外国人比率 (延べ人数ベース)	0.6%	24.3%	23.7ポイント減
外国人比率 (延べ部屋数ベース)	0.9%	21.0%	20.1ポイント減

(注)実人数もしくは延べ人数の集計がない施設の数値については、回答のあった施設の平均値(国・地域別)をもとに算出。

(1)調査時期:2021年1月1日～2021年8月31日

(2)回答施設数:【2021年】1月(68ホテル13,837室)、2月(68ホテル13,762室)、3月(81ホテル15,330室)、4月(94ホテル16,997室)、5月(95ホテル16,762室)、6月(98ホテル17,613室)、7月(99ホテル17,897室)、8月(100ホテル17,771室)