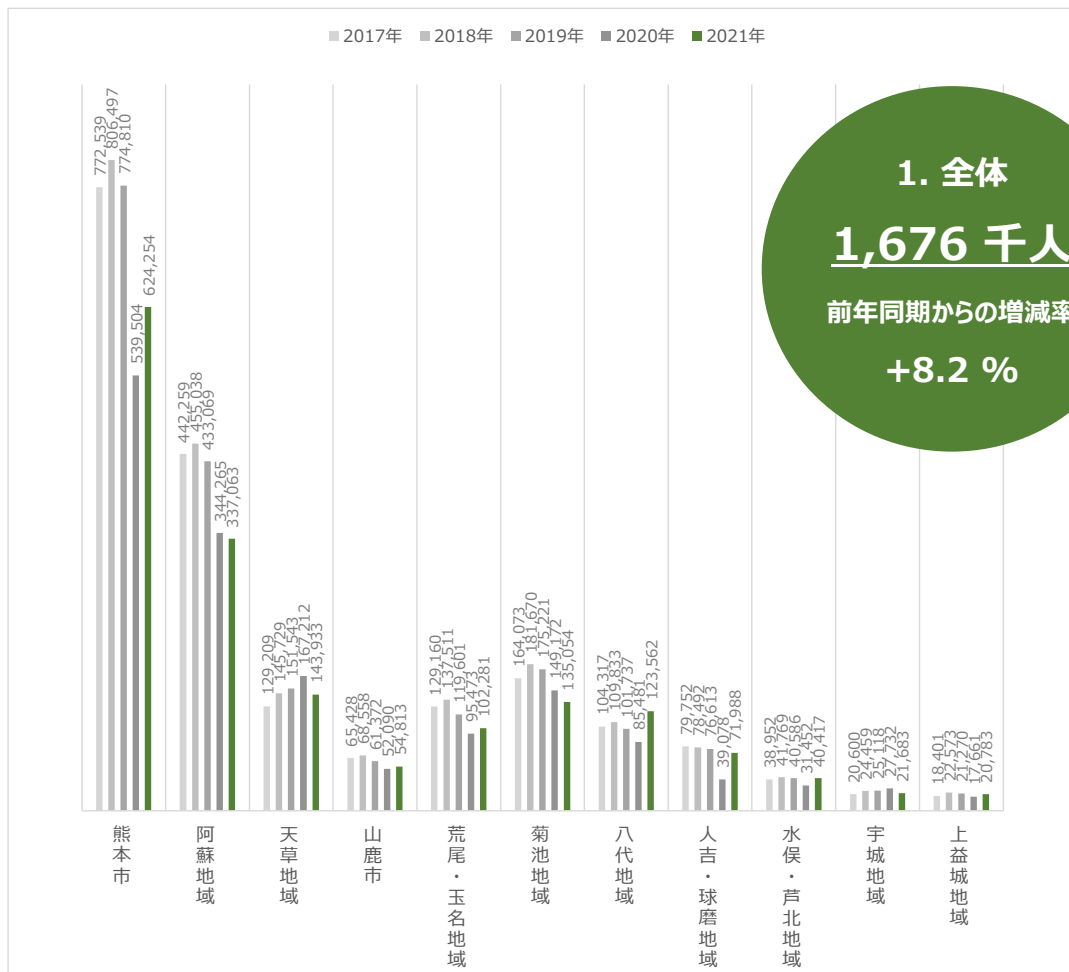


2021年4Q 熊本県宿泊旅行統計調査（地域間比較）

1. 延べ宿泊者数（全体）

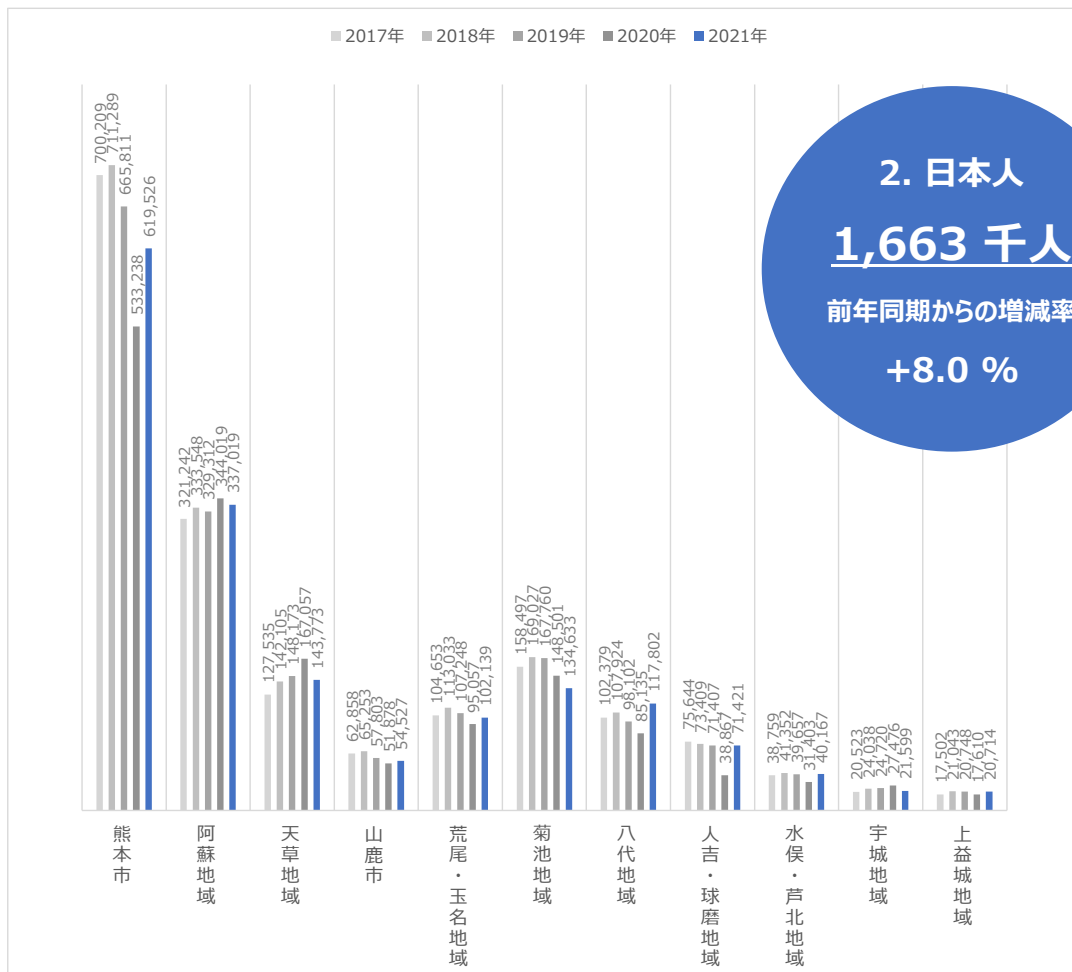
地域	5年推移					前年比	
	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	増減数	増減率
熊本県全体	1,964,690	2,072,130	1,980,940	1,549,120	1,675,830	126,710	+8.2 %
熊本市	772,539	806,497	774,810	539,504	624,254	84,750	+15.7 %
阿蘇地域	442,259	455,038	433,069	344,265	337,063	-7,202	-2.1 %
天草地域	129,209	145,729	151,543	167,212	143,933	-23,279	-13.9 %
山鹿市	65,428	68,558	61,372	52,090	54,813	2,723	+5.2 %
荒尾・玉名地域	129,160	137,511	119,601	95,473	102,281	6,807	+7.1 %
菊池地域	164,073	181,670	175,221	149,172	135,054	-14,118	-9.5 %
八代地域	104,317	109,833	101,737	85,481	123,562	38,081	+44.5 %
人吉・球磨地域	79,752	78,492	76,613	39,078	71,988	32,910	+84.2 %
水俣・芦北地域	38,952	41,769	40,586	31,452	40,417	8,965	+28.5 %
宇城地域	20,600	24,459	25,118	27,732	21,683	-6,049	-21.8 %
上益城地域	18,401	22,573	21,270	17,661	20,783	3,121	+17.7 %



2021年4Q 熊本県宿泊旅行統計調査（地域間比較）

2. 日本人延べ宿泊者数

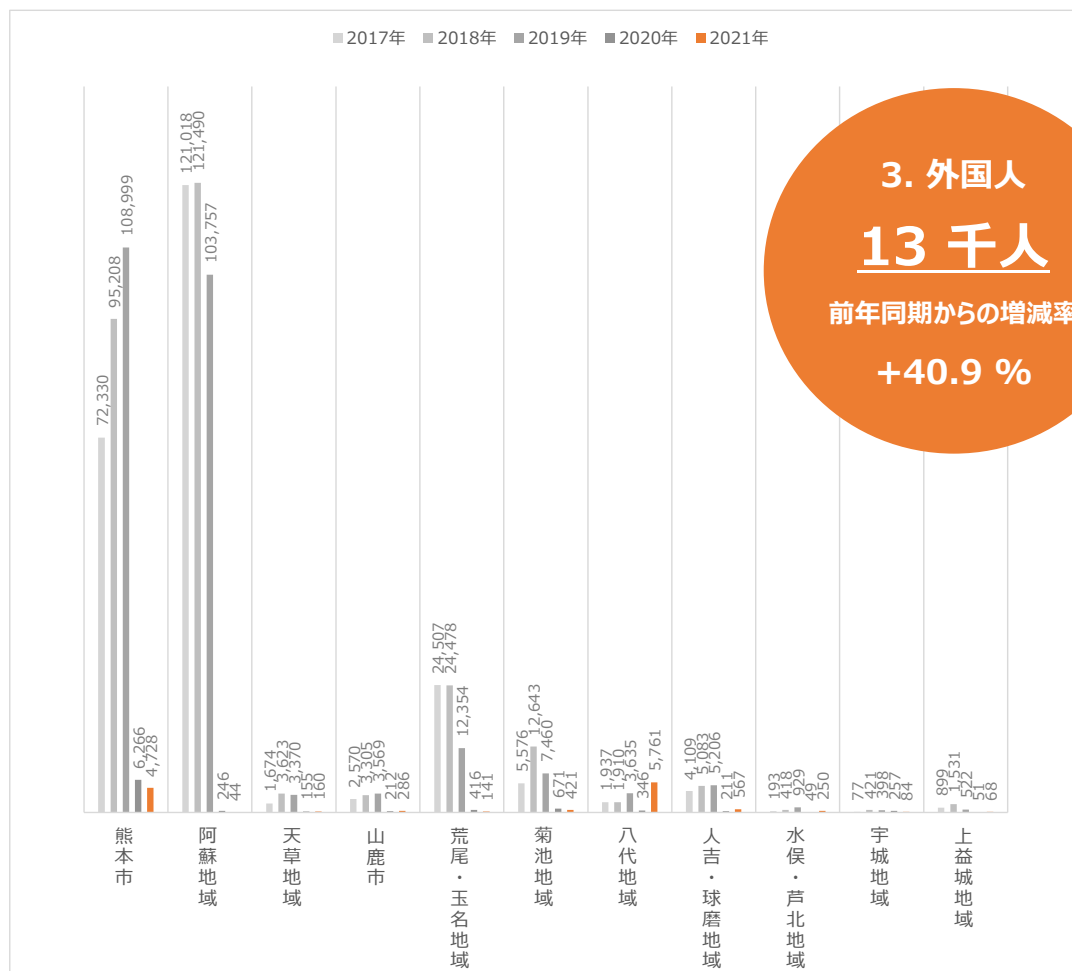
地域	5年推移					前年比	
	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	増減数	増減率
熊本県全体	1,729,800	1,802,020	1,730,740	1,540,240	1,663,320	123,080	+8.0 %
熊本市	700,209	711,289	665,811	533,238	619,526	86,289	+16.2 %
阿蘇地域	321,242	333,548	329,312	344,019	337,019	-6,999	-2.0 %
天草地域	127,535	142,105	148,173	167,057	143,773	-23,284	-13.9 %
山鹿市	62,858	65,253	57,803	51,878	54,527	2,649	+5.1 %
荒尾・玉名地域	104,653	113,033	107,248	95,057	102,139	7,082	+7.5 %
菊池地域	158,497	169,027	167,760	148,501	134,633	-13,868	-9.3 %
八代地域	102,379	107,924	98,102	85,135	117,802	32,667	+38.4 %
人吉・球磨地域	75,644	73,409	71,407	38,867	71,421	32,554	+83.8 %
水俣・芦北地域	38,759	41,352	39,657	31,403	40,167	8,764	+27.9 %
宇城地域	20,523	24,038	24,720	27,476	21,599	-5,877	-21.4 %
上益城地域	17,502	21,043	20,748	17,610	20,714	3,104	+17.6 %



2021年4Q 熊本県宿泊旅行統計調査（地域間比較）

3. 外国人延べ宿泊者数

地域	5年推移					前年比	
	2017年	2018年	2019年	2020年	2021年	増減数	増減率
熊本県全体	234,890	270,110	250,200	8,880	12,510	3,630	+40.9 %
熊本市	72,330	95,208	108,999	6,266	4,728	-1,538	-24.6 %
阿蘇地域	121,018	121,490	103,757	246	44	-202	-82.2 %
天草地域	1,674	3,623	3,370	155	160	5	+3.4 %
山鹿市	2,570	3,305	3,569	212	286	74	+35.0 %
荒尾・玉名地域	24,507	24,478	12,354	416	141	-275	-66.0 %
菊池地域	5,576	12,643	7,460	671	421	-250	-37.3 %
八代地域	1,937	1,910	3,635	346	5,761	5,414	+1563.8 %
人吉・球磨地域	4,109	5,083	5,206	211	567	355	+168.4 %
水俣・芦北地域	193	418	929	49	250	201	+409.0 %
宇城地域	77	421	398	257	84	-172	-67.1 %
上益城地域	899	1,531	522	51	68	17	+34.2 %



2021年4Q 熊本県宿泊旅行統計調査（地域間比較）

< 11地域：市町村の区分と調査実施状況 >

2021年4Qの宿泊旅行統計調査（観光庁）における熊本県内11地域の調査実施状況は以下の通りです。

地域	市町村	調査年月	調査対象施設数	有効回答数	有効回答率
00.熊本県全体	県内全市町村	2021年10月	1,095 施設	301 施設	27.5%
		2021年11月	1,095 施設	291 施設	26.6%
		2021年12月	1,095 施設	279 施設	25.5%
01.熊本市	熊本市	2021年10月	166 施設	64 施設	38.6%
		2021年11月	166 施設	59 施設	35.5%
		2021年12月	166 施設	60 施設	36.1%
02.阿蘇地域	阿蘇市、南小国町、小国町、産山村、高森町、南阿蘇村、西原村	2021年10月	303 施設	74 施設	24.4%
		2021年11月	303 施設	74 施設	24.4%
		2021年12月	303 施設	69 施設	22.8%
03.天草地域	天草市、上天草市、苓北町	2021年10月	243 施設	57 施設	23.5%
		2021年11月	243 施設	57 施設	23.5%
		2021年12月	243 施設	55 施設	22.6%
04.山鹿市	山鹿市	2021年10月	44 施設	14 施設	31.8%
		2021年11月	44 施設	13 施設	29.5%
		2021年12月	44 施設	13 施設	29.5%
05.荒尾・玉名地域	荒尾市、玉名市、玉東町、和水町、南関町、長洲町	2021年10月	36 施設	17 施設	47.2%
		2021年11月	36 施設	17 施設	47.2%
		2021年12月	36 施設	16 施設	44.4%
06.菊池地域	菊池市、合志市、大津町、菊陽町	2021年10月	50 施設	21 施設	42.0%
		2021年11月	50 施設	19 施設	38.0%
		2021年12月	50 施設	17 施設	34.0%
07.八代地域	八代市、氷川町	2021年10月	53 施設	12 施設	22.6%
		2021年11月	53 施設	11 施設	20.8%
		2021年12月	53 施設	11 施設	20.8%
08.人吉・球磨地域	人吉市、錦町、あさぎり町、多良木町、湯前町、水上村、相良村、五木村、山江村、球磨村	2021年10月	117 施設	24 施設	20.5%
		2021年11月	117 施設	23 施設	19.7%
		2021年12月	117 施設	20 施設	17.1%
09.水俣・芦北地域	水俣市、芦北町、津奈木町	2021年10月	30 施設	7 施設	23.3%
		2021年11月	30 施設	7 施設	23.3%
		2021年12月	30 施設	8 施設	26.7%
10.宇城地域	宇土市、宇城市、美里町	2021年10月	22 施設	3 施設	13.6%
		2021年11月	22 施設	3 施設	13.6%
		2021年12月	22 施設	3 施設	13.6%
11.上益城地域	御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、山都町	2021年10月	31 施設	8 施設	25.8%
		2021年11月	31 施設	8 施設	25.8%
		2021年12月	31 施設	7 施設	22.6%

熊本県宿泊旅行統計調査について

1. 本調査は以下を調査結果として表章しています。
 - (1) 延べ宿泊者数、発地別宿泊者数・割合、調査対象施設数、有効回答数・回答率、国籍（出身地）別宿泊者数・割合
観光庁が実施する「宿泊旅行統計調査」の調査票情報の提供を受けて県内11の地域ごとに推計または集計した値
※2017～2020年は確定値、2021年は第2次速報値を採用
 - (2) 気象情報
気象庁および一般財団法人気象業務支援センターが提供するオープンデータをもとに集計した値
 - (3) 地域のトピックス
メディア（TVや新聞など）のデータベースから県内11の地域ごとに観光に関連する情報を収集したものの
 - (4) 観光シーズンの動向
「DATASALAD」（公益財団法人九州経済調査協会）の宿泊稼働状況指数、「観光予報プラットフォーム」（観光予報プラットフォーム推進協議会）の宿泊実績から県内11の地域ごとに動向をまとめたもの
2. 推計方法は、標本調査結果を母集団に拡大する「ウェイトバック集計」により県独自で算出しています。
3. 調査結果の整合については以下に注意が必要です。
 - (1) 本調査内の数値
端数処理（表記のひとつ下の位で四捨五入）により内訳とその合計に差異が生じることがあります。
国籍（出身地）別は従業者数10人以上の施設を対象とした調査であるため、その合計は外国人延べ宿泊者数と一致しません。
 - (2) 他の同類・類似調査
調査ごとに仕様が異なるため同類・類似調査であっても結果に差異が生じ、その程度は大小さまざまになることが想定されます。
⇒ 仕様：調査の目的や手法、入手する情報やその時期など