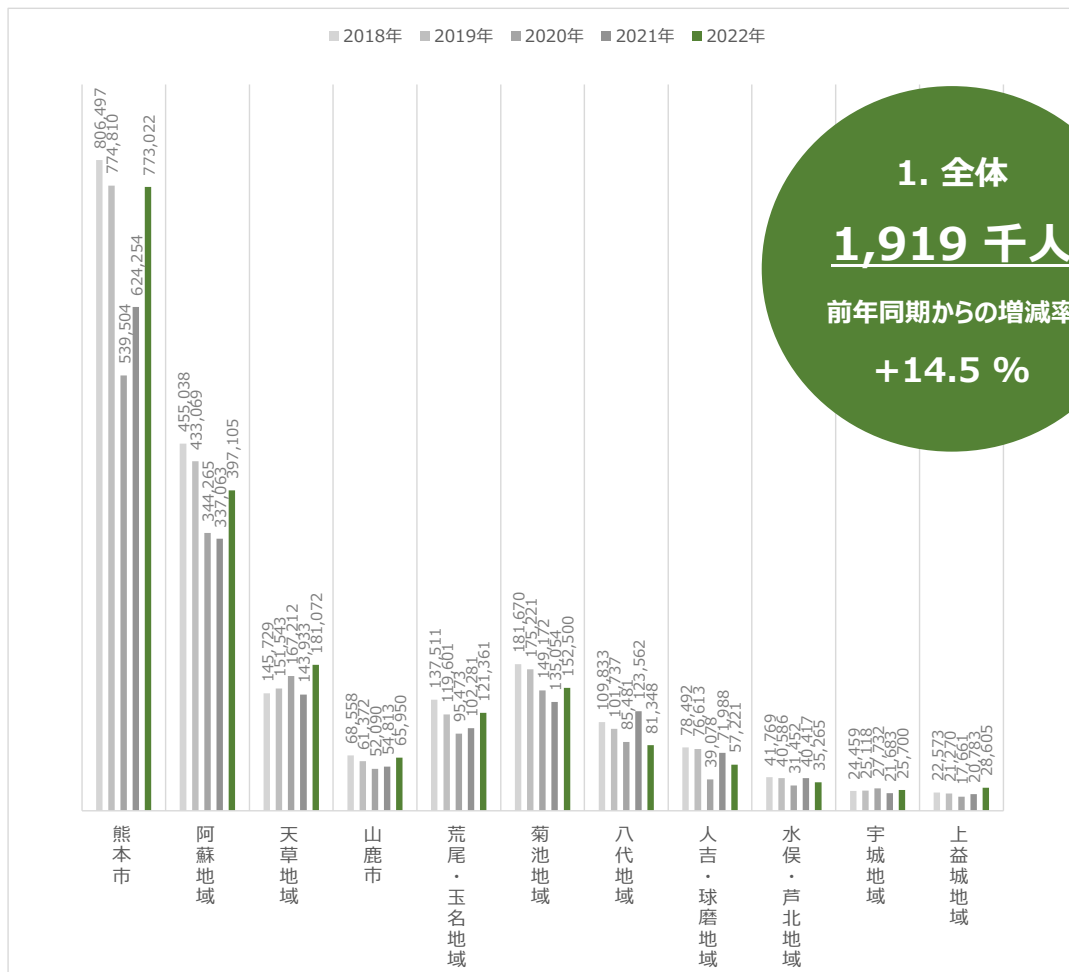


2022年4Q 熊本県宿泊旅行統計調査（地域間比較）

1. 延べ宿泊者数（全体）

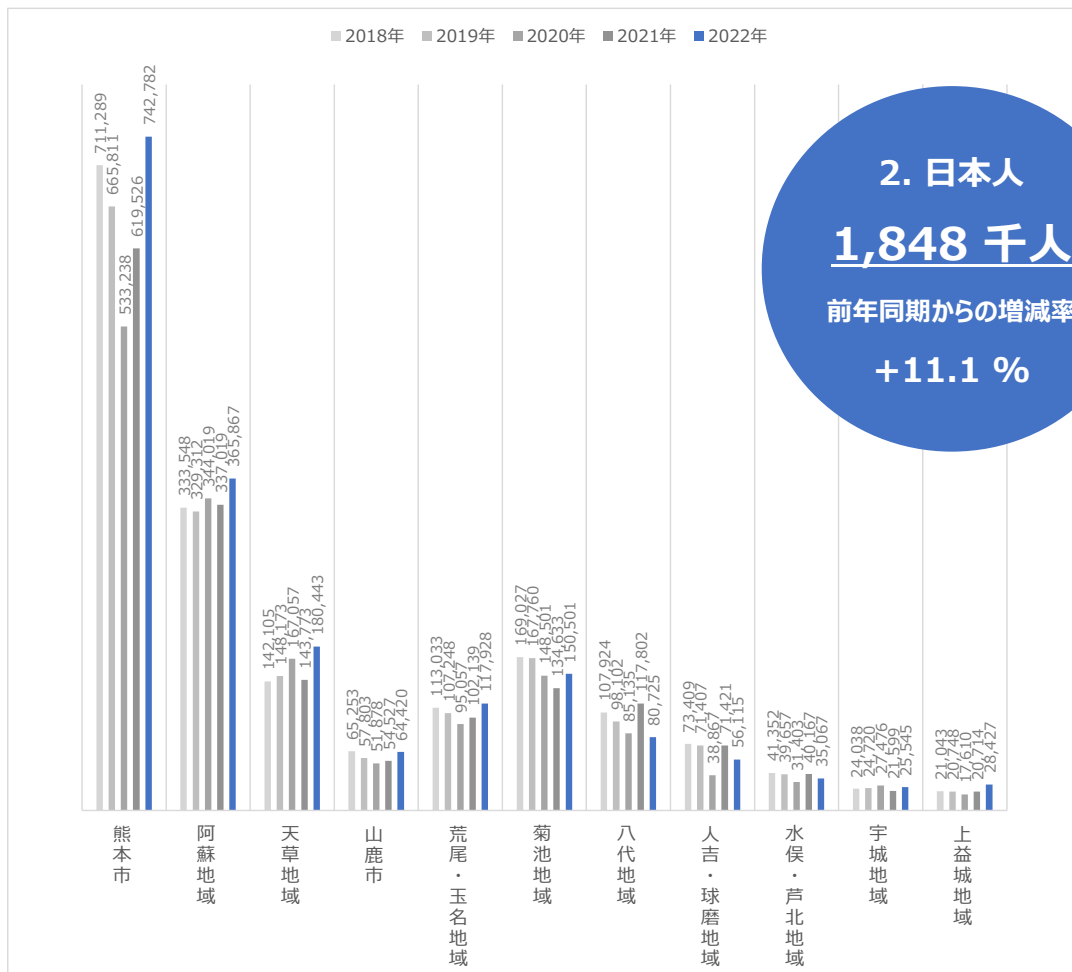
地域	5年推移					前年比	
	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	増減数	増減率
熊本県全体	2,072,130	1,980,940	1,549,120	1,675,830	1,919,150	243,320	+14.5 %
熊本市	806,497	774,810	539,504	624,254	773,022	148,768	+23.8 %
阿蘇地域	455,038	433,069	344,265	337,063	397,105	60,042	+17.8 %
天草地域	145,729	151,543	167,212	143,933	181,072	37,139	+25.8 %
山鹿市	68,558	61,372	52,090	54,813	65,950	11,136	+20.3 %
荒尾・玉名地域	137,511	119,601	95,473	102,281	121,361	19,081	+18.7 %
菊池地域	181,670	175,221	149,172	135,054	152,500	17,446	+12.9 %
八代地域	109,833	101,737	85,481	123,562	81,348	-42,214	-34.2 %
人吉・球磨地域	78,492	76,613	39,078	71,988	57,221	-14,767	-20.5 %
水俣・芦北地域	41,769	40,586	31,452	40,417	35,265	-5,151	-12.7 %
宇城地域	24,459	25,118	27,732	21,683	25,700	4,017	+18.5 %
上益城地域	22,573	21,270	17,661	20,783	28,605	7,823	+37.6 %



2022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

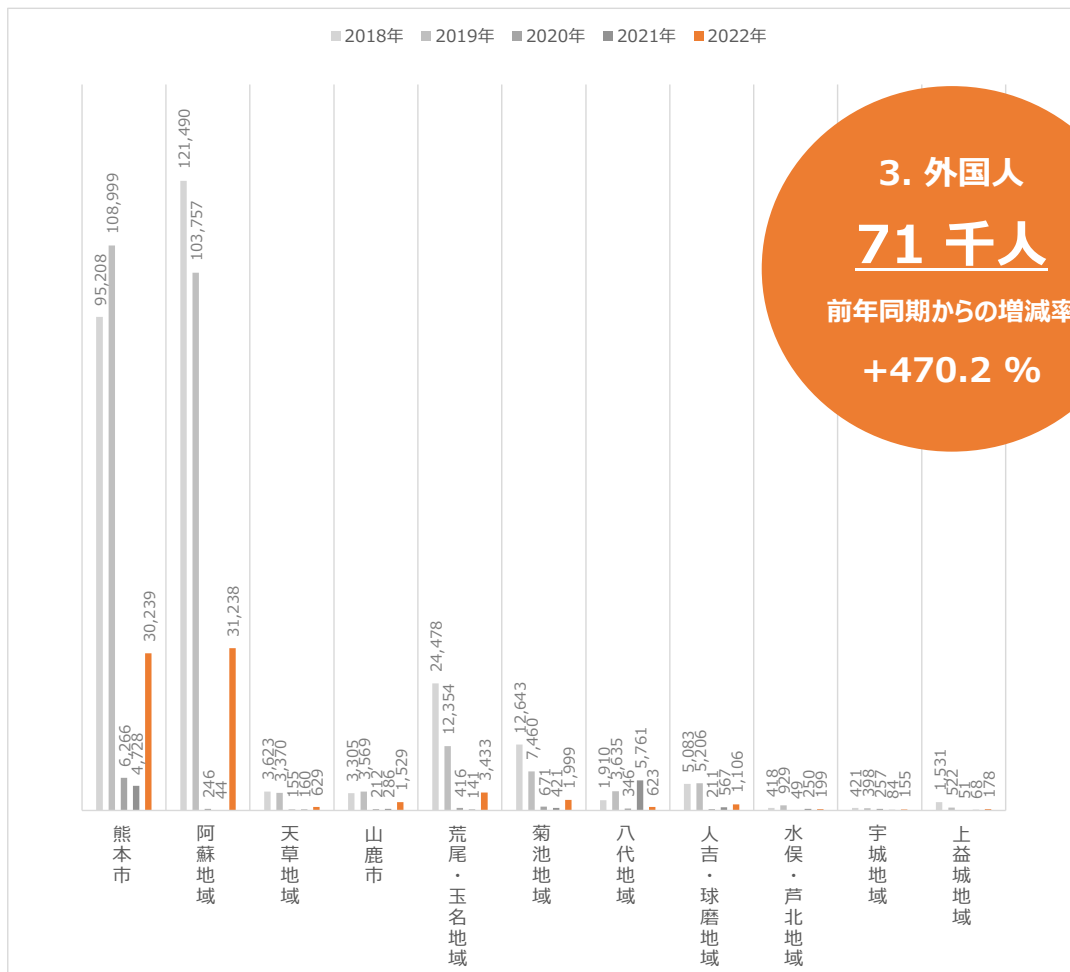
地域	5年推移					前年比	
	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	増減数	増減率
熊本県全体	1,802,020	1,730,740	1,540,240	1,663,320	1,847,820	184,500	+11.1%
熊本市	711,289	665,811	533,238	619,526	742,782	123,256	+19.9%
阿蘇地域	333,548	329,312	344,019	337,019	365,867	28,847	+8.6%
天草地域	142,105	148,173	167,057	143,773	180,443	36,670	+25.5%
山鹿市	65,253	57,803	51,878	54,527	64,420	9,894	+18.1%
荒尾・玉名地域	113,033	107,248	95,057	102,139	117,928	15,789	+15.5%
菊池地域	169,027	167,760	148,501	134,633	150,501	15,868	+11.8%
八代地域	107,924	98,102	85,135	117,802	80,725	-37,077	-31.5%
人吉・球磨地域	73,409	71,407	38,867	71,421	56,115	-15,306	-21.4%
水俣・芦北地域	41,352	39,657	31,403	40,167	35,067	-5,100	-12.7%
宇城地域	24,038	24,720	27,476	21,599	25,545	3,947	+18.3%
上益城地域	21,043	20,748	17,610	20,714	28,427	7,713	+37.2%



2022年Q 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	
	2018年	2019年	2020年	2021年	2022年	増減数	増減率
熊本県全体	270,110	250,200	8,880	12,510	71,330	58,820	+470.2 %
熊本市	95,208	108,999	6,266	4,728	30,239	25,512	+539.6 %
阿蘇地域	121,490	103,757	246	44	31,238	31,195	+71311.6 %
天草地域	3,623	3,370	155	160	629	469	+293.1 %
山鹿市	3,305	3,569	212	286	1,529	1,243	+433.7 %
荒尾・玉名地域	24,478	12,354	416	141	3,433	3,292	+2327.6 %
菊池地域	12,643	7,460	671	421	1,999	1,578	+375.2 %
八代地域	1,910	3,635	346	5,761	623	-5,137	-89.2 %
人吉・球磨地域	5,083	5,206	211	567	1,106	540	+95.2 %
水俣・芦北地域	418	929	49	250	199	-51	-20.5 %
宇城地域	421	398	257	84	155	71	+83.9 %
上益城地域	1,531	522	51	68	178	110	+161.0 %



2022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 >

2022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	2022年10月	1,120 施設	229 施設	20.4%
		2022年11月	1,120 施設	242 施設	21.6%
		2022年12月	1,120 施設	236 施設	21.1%
01.熊本市	熊本市	2022年10月	176 施設	47 施設	26.7%
		2022年11月	176 施設	48 施設	27.3%
		2022年12月	176 施設	47 施設	26.7%
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	2022年10月	308 施設	51 施設	16.6%
		2022年11月	308 施設	58 施設	18.8%
		2022年12月	308 施設	59 施設	19.2%
03.天草地域	天草市、上天草市、苓北町	2022年10月	248 施設	44 施設	17.7%
		2022年11月	248 施設	45 施設	18.1%
		2022年12月	248 施設	43 施設	17.3%
04.山鹿市	山鹿市	2022年10月	44 施設	9 施設	20.5%
		2022年11月	44 施設	9 施設	20.5%
		2022年12月	44 施設	11 施設	25.0%
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	2022年10月	37 施設	13 施設	35.1%
		2022年11月	37 施設	15 施設	40.5%
		2022年12月	37 施設	11 施設	29.7%
06.菊池地域	菊池市、合志市、大津町、菊陽町	2022年10月	50 施設	15 施設	30.0%
		2022年11月	50 施設	15 施設	30.0%
		2022年12月	50 施設	14 施設	28.0%
07.八代地域	八代市、氷川町	2022年10月	53 施設	11 施設	20.8%
		2022年11月	53 施設	10 施設	18.9%
		2022年12月	53 施設	8 施設	15.1%
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	2022年10月	119 施設	20 施設	16.8%
		2022年11月	119 施設	20 施設	16.8%
		2022年12月	119 施設	21 施設	17.6%
09.水俣・芦北地域	水俣市、芦北町、津奈木町	2022年10月	30 施設	10 施設	33.3%
		2022年11月	30 施設	10 施設	33.3%
		2022年12月	30 施設	9 施設	30.0%
10.宇城地域	宇土市、宇城市、美里町	2022年10月	23 施設	3 施設	13.0%
		2022年11月	23 施設	3 施設	13.0%
		2022年12月	23 施設	4 施設	17.4%
11.上益城地域	御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、山都町	2022年10月	32 施設	6 施設	18.8%
		2022年11月	32 施設	9 施設	28.1%
		2022年12月	32 施設	9 施設	28.1%

熊本県宿泊旅行統計調査について

- 本調査は以下を調査結果として表章しています。
 - 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
※2018～2021年は確定値、2022年は第2次速報値を採用
 - 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
 - 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
 - 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
- 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。
- 調査結果の整合については以下に注意が必要です。
 - 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。
 - 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