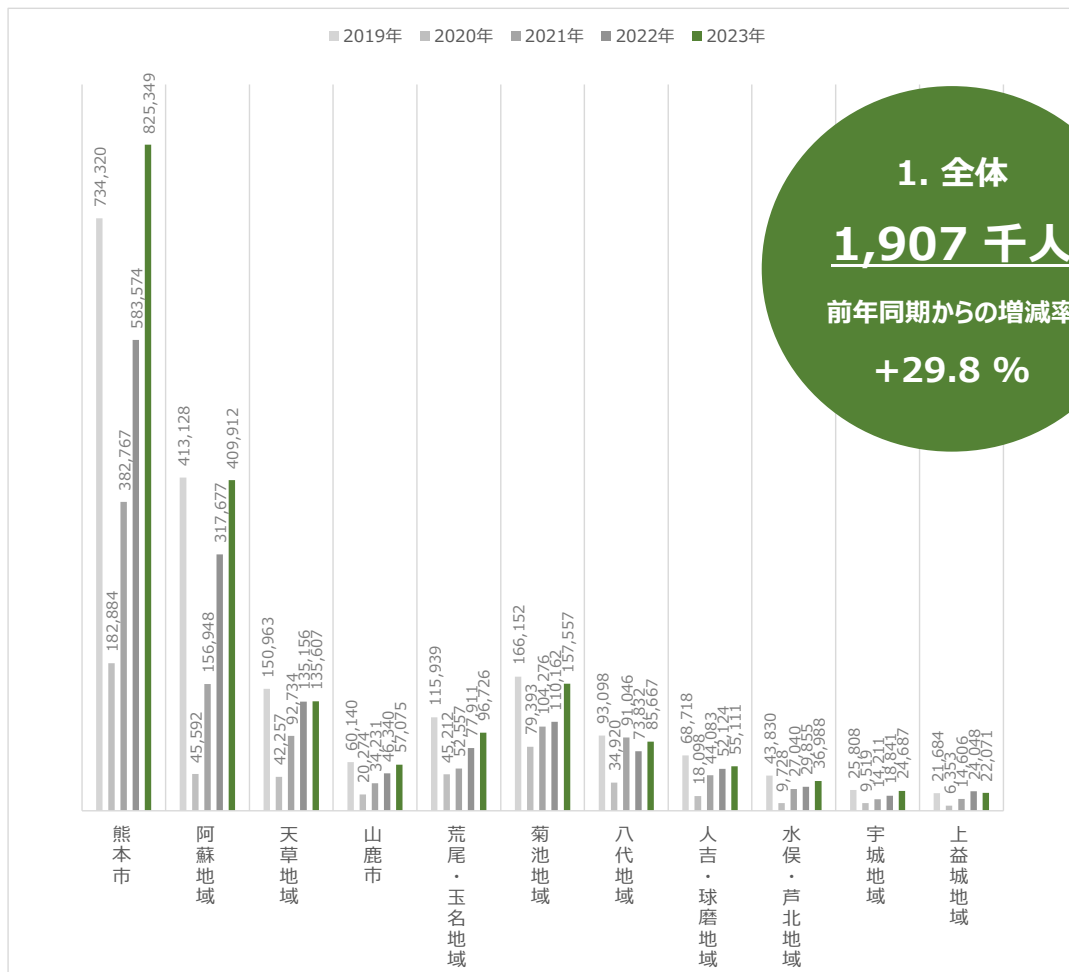


2023年2Q 熊本県宿泊旅行統計調査（地域間比較）

1. 延べ宿泊者数（全体）

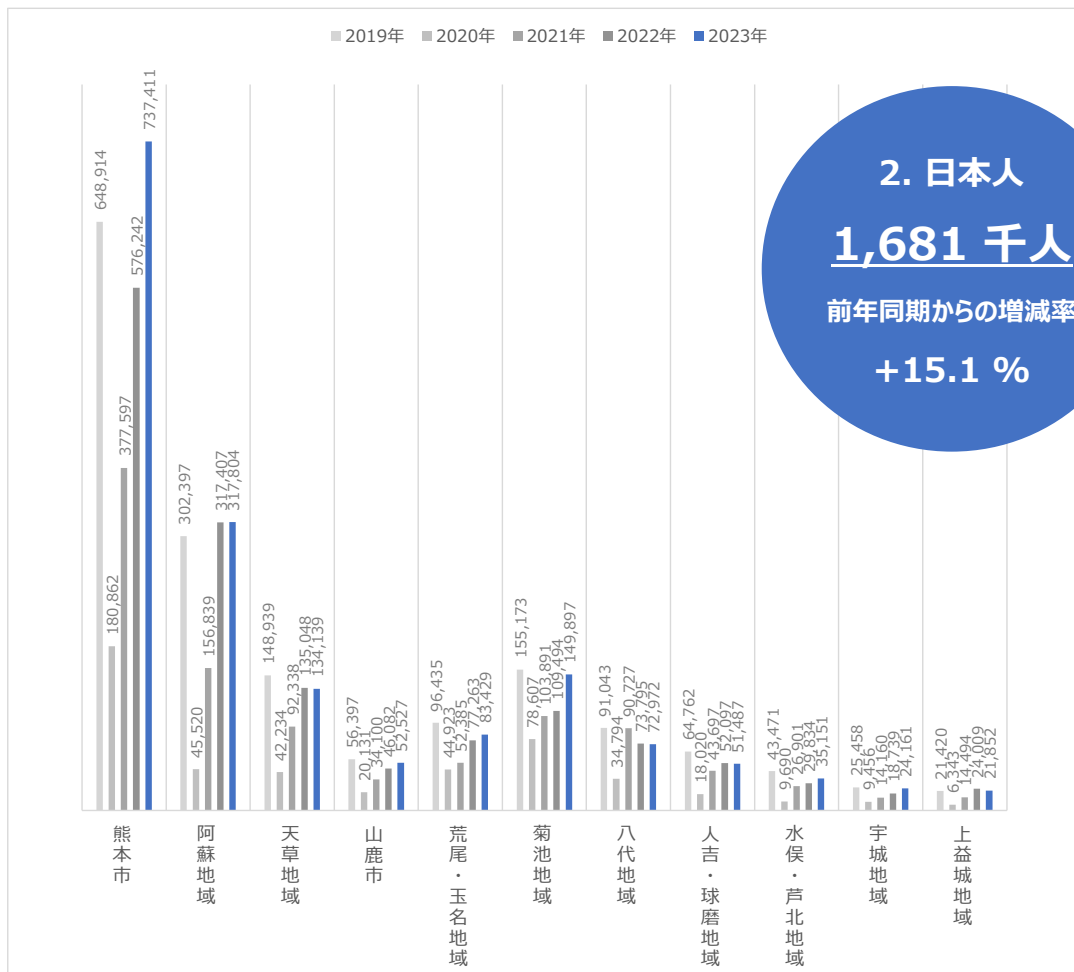
地域	5年推移					前年比	
	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	増減数	増減率
熊本県全体	1,893,780	494,230	1,014,500	1,469,520	1,906,750	437,230	+29.8 %
熊本市	734,320	182,884	382,767	583,574	825,349	241,774	+41.4 %
阿蘇地域	413,128	45,592	156,948	317,677	409,912	92,235	+29.0 %
天草地域	150,963	42,257	92,734	135,156	135,607	451	+0.3 %
山鹿市	60,140	20,274	34,231	46,340	57,075	10,734	+23.2 %
荒尾・玉名地域	115,939	45,212	52,557	77,911	96,726	18,815	+24.1 %
菊池地域	166,152	79,393	104,276	110,162	157,557	47,396	+43.0 %
八代地域	93,098	34,920	91,046	73,832	85,667	11,835	+16.0 %
人吉・球磨地域	68,718	18,098	44,083	52,124	55,111	2,987	+5.7 %
水俣・芦北地域	43,830	9,728	27,040	29,855	36,988	7,132	+23.9 %
宇城地域	25,808	9,519	14,211	18,841	24,687	5,847	+31.0 %
上益城地域	21,684	6,353	14,606	24,048	22,071	-1,977	-8.2 %



2023年2Q 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

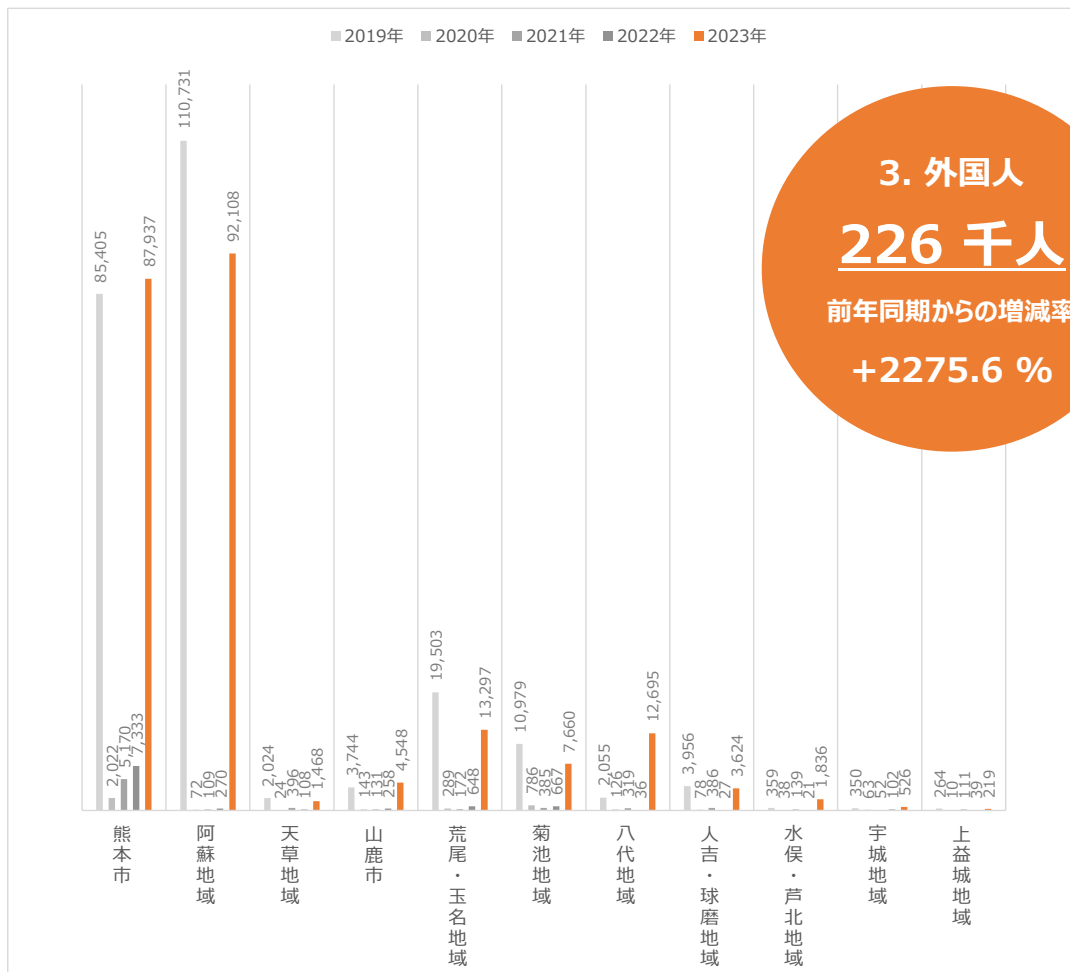
地域	5年推移					前年比	
	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	増減数	増減率
熊本県全体	1,654,410	490,580	1,007,130	1,460,010	1,680,830	220,820	+15.1%
熊本市	648,914	180,862	377,597	576,242	737,411	161,170	+28.0%
阿蘇地域	302,397	45,520	156,839	317,407	317,804	397	+0.1%
天草地域	148,939	42,234	92,338	135,048	134,139	-909	-0.7%
山鹿市	56,397	20,131	34,100	46,082	52,527	6,444	+14.0%
荒尾・玉名地域	96,435	44,923	52,385	77,263	83,429	6,166	+8.0%
菊池地域	155,173	78,607	103,891	109,494	149,897	40,403	+36.9%
八代地域	91,043	34,794	90,727	73,795	72,972	-824	-1.1%
人吉・球磨地域	64,762	18,020	43,697	52,097	51,487	-610	-1.2%
水俣・芦北地域	43,471	9,690	26,901	29,834	35,151	5,317	+17.8%
宇城地域	25,458	9,456	14,160	18,739	24,161	5,422	+28.9%
上益城地域	21,420	6,343	14,494	24,009	21,852	-2,157	-9.0%



2023年2Q 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	
	2019年	2020年	2021年	2022年	2023年	増減数	増減率
熊本県全体	239,370	3,650	7,370	9,510	225,920	216,410	+2275.6 %
熊本市	85,405	2,022	5,170	7,333	87,937	80,605	+1099.3 %
阿蘇地域	110,731	72	109	270	92,108	91,838	+34009.1 %
天草地域	2,024	24	396	108	1,468	1,360	+1256.6 %
山鹿市	3,744	143	131	258	4,548	4,290	+1662.4 %
荒尾・玉名地域	19,503	289	172	648	13,297	12,650	+1952.6 %
菊池地域	10,979	786	385	667	7,660	6,993	+1048.1 %
八代地域	2,055	126	319	36	12,695	12,659	+34742.2 %
人吉・球磨地域	3,956	78	386	27	3,624	3,597	+13358.8 %
水俣・芦北地域	359	38	139	21	1,836	1,815	+8464.9 %
宇城地域	350	63	52	102	526	425	+416.9 %
上益城地域	264	10	111	39	219	180	+456.1 %



2023年2Q 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 >

2023年2Q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	2023年4月	1,183 施設	240 施設	20.3%
		2023年5月	1,183 施設	241 施設	20.4%
		2023年6月	1,183 施設	223 施設	18.9%
01.熊本市	熊本市	2023年4月	191 施設	44 施設	23.0%
		2023年5月	191 施設	49 施設	25.7%
		2023年6月	191 施設	45 施設	23.6%
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	2023年4月	333 施設	61 施設	18.3%
		2023年5月	333 施設	59 施設	17.7%
		2023年6月	333 施設	55 施設	16.5%
03.天草地域	天草市、上天草市、苓北町	2023年4月	260 施設	43 施設	16.5%
		2023年5月	260 施設	46 施設	17.7%
		2023年6月	260 施設	40 施設	15.4%
04.山鹿市	山鹿市	2023年4月	44 施設	12 施設	27.3%
		2023年5月	44 施設	10 施設	22.7%
		2023年6月	44 施設	10 施設	22.7%
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	2023年4月	35 施設	13 施設	37.1%
		2023年5月	35 施設	10 施設	28.6%
		2023年6月	35 施設	11 施設	31.4%
06.菊池地域	菊池市、合志市、大津町、菊陽町	2023年4月	54 施設	18 施設	33.3%
		2023年5月	54 施設	19 施設	35.2%
		2023年6月	54 施設	18 施設	33.3%
07.八代地域	八代市、氷川町	2023年4月	54 施設	15 施設	27.8%
		2023年5月	54 施設	12 施設	22.2%
		2023年6月	54 施設	14 施設	25.9%
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	2023年4月	121 施設	17 施設	14.0%
		2023年5月	121 施設	17 施設	14.0%
		2023年6月	121 施設	16 施設	13.2%
09.水俣・芦北地域	水俣市、芦北町、津奈木町	2023年4月	32 施設	9 施設	28.1%
		2023年5月	32 施設	10 施設	31.3%
		2023年6月	32 施設	9 施設	28.1%
10.宇城地域	宇土市、宇城市、美里町	2023年4月	26 施設	5 施設	19.2%
		2023年5月	26 施設	6 施設	23.1%
		2023年6月	26 施設	4 施設	15.4%
11.上益城地域	御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、山都町	2023年4月	33 施設	3 施設	9.1%
		2023年5月	33 施設	3 施設	9.1%
		2023年6月	33 施設	1 施設	3.0%

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
※2018～2021年は確定値、2022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