

令和4年富士河口湖町観光統計

富士河口湖町観光課

目次

| | |
|----------------|----|
| 令和4年の観光動向 | 1 |
| 1 観光入込客数 | 2 |
| 2 宿泊客数 | 3 |
| 3 鉄道駅乗降客数 | 5 |
| 4 インターチェンジ通過台数 | 6 |
| 5 施設入込客数 | 7 |
| 6 観光案内所利用状況 | 9 |
| 出典と統計利用上の注意事項 | 10 |

令和4年の観光動向

令和4年（2022年）は昨年に引き続き新型コロナウイルス感染症の影響を受けた一年となりました。ただし、令和3年と比較すると緊急事態宣言の発令もなく、徐々に観光需要が回復してきました。

国内観光需要については、国内宿泊客数はほとんどの月で前年と比べて増加しており、年間の合計で対前年比140%となりました。また、コロナ禍で中止となっていたイベントも昨年より多く開催することができました。

インバウンド観光需要についても、水際対策が緩和され、10月11日に入国制限が撤廃されたことを機に、11月から12月にかけて急速に回復しました。観光案内所利用者数の推移をみても、コロナ禍前でインバウンド観光需要がピークとなっていた2019年の水準に近付きつつあることが確認できます。

本統計年報は、以上のような当町における観光の動向を知る手がかりとなる（1）観光入込客数、（2）宿泊客数、（3）鉄道駅乗降客数、（4）インターチェンジ通過台数、（5）施設入込客数、（6）観光案内所利用状況についてデータを取りまとめたものです。ぜひご利用いただくとともに、本統計情報に掲載すべき情報や視点等のご要望をお寄せください。

最後に、コロナ禍および観光需要の急回復への対応に大変なご苦勞をされている中、本統計年報の作成にご協力を賜りました関係各位に厚く御礼申し上げます。

1 観光入込客数

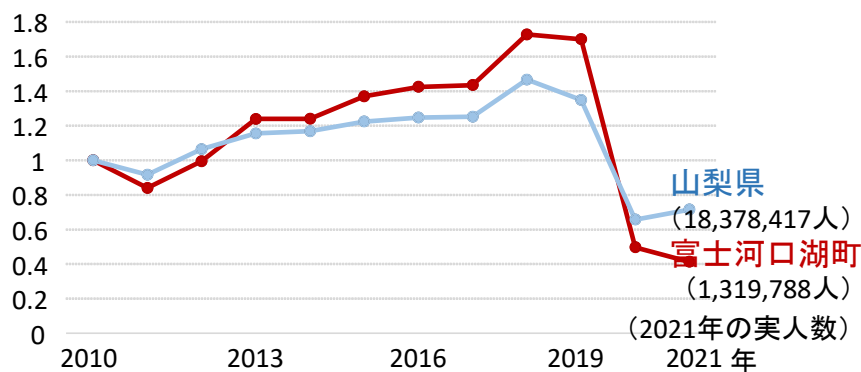
(1) 富士河口湖町月別観光入込客数（実人数）

| | 2021年 | | 2020年 | |
|-----|-----------|--------|-----------|--------|
| | (人) | (構成比) | (人) | (構成比) |
| 1月 | 28,990 | 2.2% | 242,525 | 15.3% |
| 2月 | 23,779 | 1.8% | 172,254 | 10.8% |
| 3月 | 114,438 | 8.7% | 58,661 | 3.7% |
| 4月 | 70,972 | 5.4% | 16,518 | 1.0% |
| 5月 | 105,700 | 8.0% | 13,081 | 0.8% |
| 6月 | 75,375 | 5.7% | 49,232 | 3.1% |
| 7月 | 115,542 | 8.8% | 80,344 | 5.1% |
| 8月 | 122,266 | 9.3% | 189,509 | 11.9% |
| 9月 | 91,963 | 7.0% | 155,365 | 9.8% |
| 10月 | 148,719 | 11.3% | 167,305 | 10.5% |
| 11月 | 346,990 | 26.3% | 334,018 | 21.0% |
| 12月 | 75,054 | 5.7% | 109,210 | 6.9% |
| 合計 | 1,319,788 | 100.0% | 1,588,022 | 100.0% |

データ：山梨県観光入込客統計調査

(2) 観光入込客数（実人数）の増減

増減(2010年を1とする)



データ：山梨県観光入込客統計調査

2 宿泊客数

(1) 月別国内宿泊客数（延べ人数）の増減

| | 2022/2021年 比 | 2021/2020年 比 | 2020/2019年 比 |
|-----|-----------------|-----------------|-----------------|
| 1月 | 233.0% | 38.6% | 95.9% |
| 2月 | 187.8% | 36.8% | 97.1% |
| 3月 | 134.9% | 129.6% | 49.9% |
| 4月 | 163.9% | 616.9% | 8.6% |
| 5月 | 189.0% | 988.5% | 5.5% |
| 6月 | 198.9% | 274.8% | 20.5% |
| 7月 | 139.7% | 182.2% | 38.8% |
| 8月 | 149.2% | 109.5% | 59.1% |
| 9月 | 178.7% | 62.7% | 92.5% |
| 10月 | 108.7% | 95.4% | 129.6% |
| 11月 | 95.4% | 99.9% | 136.5% |
| 12月 | 96.9% | 124.5% | 106.9% |
| 年計 | 140.0% | 112.9% | 64.0% |

データ：富士河口湖町観光連盟

(2) 月別外国人宿泊客数（延べ人数）

| | 2022年 | | 2021年 | | 2020年 | |
|-----|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| | (人) | (構成比) | (人) | (構成比) | (人) | (構成比) |
| 1月 | 212 | 0.4% | 120 | 1.8% | 53,777 | 61.4% |
| 2月 | 172 | 0.3% | 81 | 1.2% | 25,728 | 29.4% |
| 3月 | 226 | 0.4% | 190 | 2.8% | 5,338 | 6.1% |
| 4月 | 239 | 0.4% | 213 | 3.1% | 605 | 0.7% |
| 5月 | 383 | 0.7% | 248 | 3.7% | 211 | 0.2% |
| 6月 | 297 | 0.5% | 72 | 1.1% | 138 | 0.2% |
| 7月 | 1092 | 1.9% | 1,797 | 26.5% | 213 | 0.2% |
| 8月 | 1272 | 2.2% | 2,100 | 31.0% | 248 | 0.3% |
| 9月 | 1420 | 2.5% | 1,134 | 16.7% | 256 | 0.3% |
| 10月 | 8239 | 14.5% | 139 | 2.1% | 271 | 0.3% |
| 11月 | 17633 | 30.9% | 334 | 4.9% | 382 | 0.4% |
| 12月 | 25823 | 45.3% | 349 | 5.1% | 428 | 0.5% |
| 合計 | 57,008 | 100.0% | 6,777 | 100.0% | 87,595 | 100.0% |

データ：富士河口湖町観光連盟

(3) 国籍別国外宿泊客数（延べ人数）

| | 2022年 | | 2021年 | | 2020年 | |
|---------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|
| | (人) | (構成比) | (人) | (構成比) | (人) | (構成比) |
| 台湾 | 6669 | 12.9% | 319 | 4.9% | 13,711 | 18.4% |
| 中国 | 2389 | 4.6% | 174 | 2.7% | 19,756 | 26.6% |
| 香港 | 7763 | 15.1% | 38 | 0.6% | 7,676 | 10.3% |
| 韓国 | 1078 | 2.1% | 129 | 2.0% | 560 | 0.8% |
| タイ | 11119 | 21.6% | 140 | 2.2% | 9,850 | 13.2% |
| インドネシア | 1885 | 3.7% | 13 | 0.2% | 1,533 | 2.1% |
| マレーシア | 1526 | 3.0% | 26 | 0.4% | 1,349 | 1.8% |
| シンガポール | 4152 | 8.1% | 37 | 0.6% | 1,520 | 2.0% |
| フィリピン | 422 | 0.8% | 34 | 0.5% | 283 | 0.4% |
| ベトナム | 940 | 1.8% | 98 | 1.5% | 1,717 | 2.3% |
| インド | 200 | 0.4% | 60 | 0.9% | 72 | 0.1% |
| アメリカ | 3,064 | 5.9% | 634 | 9.8% | 2,606 | 3.5% |
| カナダ | 521 | 1.0% | 123 | 1.9% | 582 | 0.8% |
| オーストラリア | 1,483 | 2.9% | 15 | 0.2% | 3,105 | 4.2% |
| イギリス | 389 | 0.8% | 231 | 3.6% | 688 | 0.9% |
| フランス | 1,250 | 2.4% | 1,104 | 17.1% | 984 | 1.3% |
| ドイツ | 726 | 1.4% | 197 | 3.0% | 492 | 0.7% |
| スペイン | 130 | 0.3% | 7 | 0.1% | 192 | 0.3% |
| イタリア | 81 | 0.2% | 203 | 3.1% | 135 | 0.2% |
| その他 | 5,748 | 11.2% | 2,885 | 44.6% | 7,585 | 10.2% |
| 計 | 51,535 | 100.0% | 6,467 | 100.0% | 74,396 | 100.0% |

データ: 富士河口湖町観光連盟

3 鉄道駅乗降客数

(1) 河口湖駅

単位: 人

| | 2022年 | 2021年 | 2020年 |
|-----|---------|---------|---------|
| 1月 | 22,665 | 13,122 | 95,687 |
| 2月 | 16,974 | 10,285 | 79,078 |
| 3月 | 25,200 | 19,419 | 38,296 |
| 4月 | 26,831 | 19,147 | 8,278 |
| 5月 | 36,039 | 23,405 | 5,000 |
| 6月 | 23,082 | 13,528 | 8,111 |
| 7月 | 37,845 | 28,384 | 10,738 |
| 8月 | 53,395 | 28,095 | 19,943 |
| 9月 | 33,665 | 20,173 | 17,559 |
| 10月 | 38,459 | 21,073 | 19,914 |
| 11月 | 64,928 | 33,510 | 29,474 |
| 12月 | 75,081 | 25,333 | 22,589 |
| 年計 | 454,164 | 255,474 | 354,667 |

データ: 富士急行株式会社

(2) 富士急ハイランド駅

単位: 人

| | 2022年 | 2021年 | 2020年 |
|-----|---------|---------|---------|
| 1月 | 12,755 | 9,060 | 23,825 |
| 2月 | 10,085 | 6,617 | 24,029 |
| 3月 | 20,459 | 16,916 | 14,992 |
| 4月 | 15,294 | 12,440 | 3,658 |
| 5月 | 24,381 | 20,451 | 2,050 |
| 6月 | 17,765 | 11,507 | 4,027 |
| 7月 | 40,814 | 29,196 | 6,252 |
| 8月 | 44,057 | 23,692 | 17,593 |
| 9月 | 28,628 | 17,463 | 12,085 |
| 10月 | 23,008 | 15,295 | 11,819 |
| 11月 | 21,928 | 16,019 | 15,350 |
| 12月 | 26,002 | 15,507 | 14,352 |
| 年計 | 285,176 | 194,163 | 150,032 |

データ: 富士急行株式会社

4 インターチェンジ通過台数

(1) 出入計車種計交通量

単位：台

| IC名 | 2021年度 | 2020年度 | 2019年度 |
|------------|-----------|-----------|-----------|
| 河口湖 | 4,658,700 | 3,896,600 | 3,862,800 |
| 富士吉田 | 1,715,300 | 1,354,500 | 2,031,500 |
| 富士吉田本線下り | 626,100 | 469,200 | 674,600 |
| 富士吉田西桂スマート | 882,500 | 743,200 | 819,000 |

データ：中日本高速道路株式会社

5 施設入込客数

(1) エリア別施設入込客数

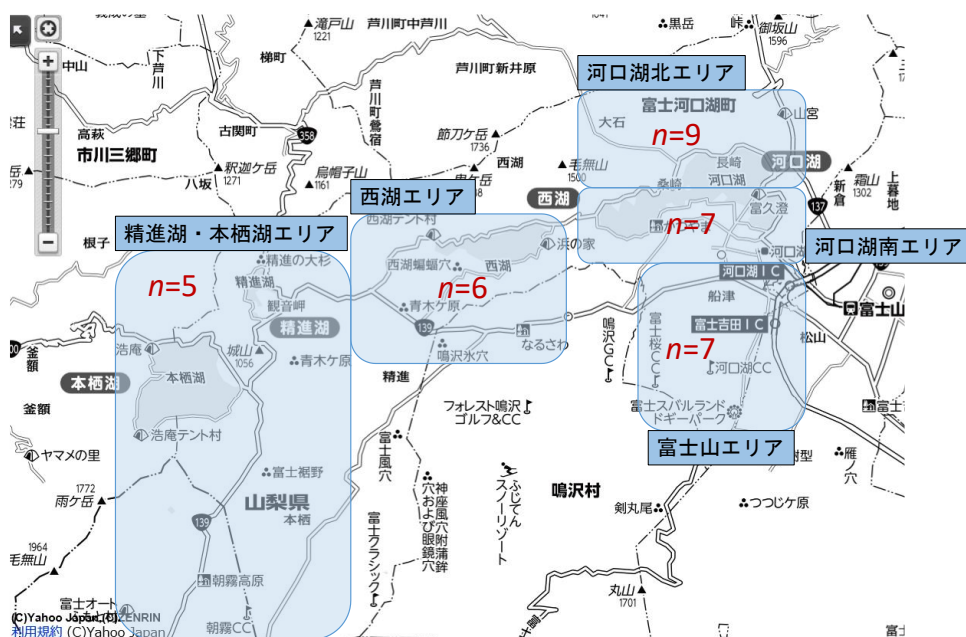
単位：人

| | 河口湖北 (施設数n=9) | | 河口湖南 (n=7) | | 富士山 (n=7) | |
|--------|------------------|--------|---------------|--------|--------------|--------|
| | 延べ人数 | 構成比 | 延べ人数 | 構成比 | 延べ人数 | 構成比 |
| 1月 | 23075 | 4.2% | 20814 | 4.3% | 12,571 | 2.9% |
| 2月 | 11186 | 2.0% | 9105 | 1.9% | 9,425 | 2.2% |
| 3月 | 23615 | 4.3% | 26517 | 5.5% | 23,476 | 5.4% |
| 4月 | 27854 | 5.1% | 34278 | 7.1% | 30,610 | 7.0% |
| 5月 | 46559 | 8.5% | 47528 | 9.9% | 49,378 | 11.3% |
| 6月 | 42239 | 7.7% | 31922 | 6.7% | 35,129 | 8.0% |
| 7月 | 52956 | 9.6% | 44728 | 9.3% | 45,164 | 10.3% |
| 8月 | 57448 | 10.5% | 76618 | 16.0% | 59,412 | 13.6% |
| 9月 | 40836 | 7.4% | 44045 | 9.2% | 41,384 | 9.5% |
| 10月 | 58640 | 10.7% | 51045 | 10.6% | 55,913 | 12.8% |
| 11月 | 86381 | 15.7% | 54220 | 11.3% | 47,100 | 10.8% |
| 12月 | 78730 | 14.3% | 38619 | 8.1% | 27,097 | 6.2% |
| 2022年計 | 549,519 | 100.0% | 479,439 | 100.0% | 436,659 | 100.0% |
| 2021年計 | 337,583 | | 345,181 | | 302,304 | |
| 前年比 | 162.8% | | 138.9% | | 144.4% | |

| | 西湖 (n=6) | | 精進湖・本栖湖 (n=5) | |
|--------|-------------|--------|------------------|--------|
| | 延べ人数 | 構成比 | 延べ人数 | 構成比 |
| 1月 | 6033 | 2.3% | 1,014 | 1.7% |
| 2月 | 3504 | 1.3% | 497 | 0.9% |
| 3月 | 6584 | 2.5% | 2,994 | 5.2% |
| 4月 | 12632 | 4.9% | 4,647 | 8.0% |
| 5月 | 36931 | 14.2% | 7,210 | 12.4% |
| 6月 | 43271 | 16.7% | 5,570 | 9.6% |
| 7月 | 31083 | 12.0% | 6,924 | 11.9% |
| 8月 | 29443 | 11.3% | 9,524 | 16.4% |
| 9月 | 20211 | 7.8% | 4,966 | 8.6% |
| 10月 | 24600 | 9.5% | 6,605 | 11.4% |
| 11月 | 29236 | 11.3% | 5,744 | 9.9% |
| 12月 | 16134 | 6.2% | 2,334 | 4.0% |
| 2022年計 | 259,662 | 100.0% | 58,029 | 100.0% |
| 2021年計 | 161,967 | | 59,922 | |
| 前年比 | 160.3% | | 96.8% | |

データ：施設入込調査

・エリア区分



*各エリア内の n は調査対象施設数を表す

(2) イベント来客数

| イベント名 | 2022年 | 2021年 | 前年比 |
|----------------------------|---------|---------|--------|
| 富士山・河口湖山開き花火大会* | 20,000 | - | - |
| 河口湖富士桜ミツバツツジ祭り* | 1,300 | - | - |
| 富士河口湖温泉郷冬花火 | 99,000 | 87,000 | 113.8% |
| 西湖樹氷まつり (旧西湖・河口湖水まつり) | 2,300 | 675 | 340.7% |
| 富士河口湖紅葉祭り | 299,000 | 213,091 | 140.3% |
| 河口湖ハーブフェスティバル | 75,998 | 42,758 | 177.7% |
| 富士山の日花火大会* | - | - | - |
| 河口湖湖上祭* | 100,000 | - | - |
| 富士山マラソン** | 6,000 | 4,500 | 133.3% |
| 西湖竜宮祭* | - | - | - |
| SAIKOロードレース* | - | - | - |
| 本栖湖神湖祭* | - | - | - |
| 富士芝桜まつり | - | 90,060 | - |
| 富士山・河口湖音楽祭 | 443 | 1,152 | 38.5% |
| ウルトラ・トレイル・マウント・フジ (UTMF) * | 3,000 | - | - |
| 富士本栖湖リゾートダイヤモンド富士 | 2,188 | 1,520 | 143.9% |
| 富士河口湖さくら祭り | 37,685 | 26,448 | 142.5% |
| 精進湖涼湖祭* | - | - | - |

*2021年は新型コロナウイルス感染症の影響により中止

データ：施設入込調査

**2021年は上限5,000名で現地開催

6 観光案内所利用状況

(1) 外国人来所者数（延べ人数）

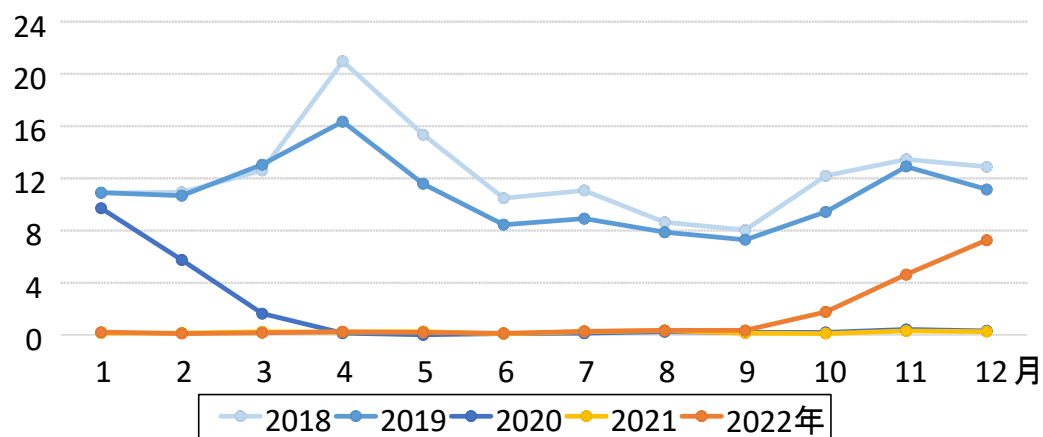
単位：人

| | 来所者数 |
|-------|---------|
| 2018年 | 147,495 |
| 2019年 | 128,569 |
| 2020年 | 18,789 |
| 2021年 | 2,428 |
| 2022年 | 15,616 |

データ：観光案内所統計

(2) 月別外国人来所者数

来所者数(千人)



データ：観光案内所統計

出典と統計利用上の注意事項

(1) 山梨県観光入込客統計調査

<https://www.pref.yamanashi.jp/kankou-k/17390378357.html>

- ・令和2年より富士山五合目圏域の集計方法が変更された。本表では前年との比較のため、従来の方法を踏襲して別途集計している。

(2) 富士河口湖町観光連盟宿泊調査

- ・富士河口湖観光連盟が、加盟する全宿泊施設を対象に月別居住地別の延べ日本人・外国人宿泊客数を調査している。
- ・特に外国人宿泊客の多い約70軒の宿泊施設はほぼ100%の回収率であり、延べ外国人宿泊者数は実数を公表している。
- ・日本人宿泊客数は誤差が大きいと考えられるため実数は公表せず、対前年で比較可能な宿泊施設のみを抽出し、増減率だけを示している。
- ・居住地別の集計については無回答の施設があるため、総数と一致しない。

(3) 鉄道駅乗降客数

- ・定期外と定期利用者の総数。

(4) インターチェンジ通過台数

- ・「河口湖」は、「一般道から河口湖料金所へ流入し、大月方面へ走行した車両」、「中央道を走行し、河口湖料金所から一般道に流出した車両」の合計。
- ・「富士吉田」は、「一般道から富士吉田料金所にて東富士五湖道路に流入し、須走方面へ走行した車両」、「東富士五湖道路を走行し、富士吉田料金所から一般道に流出した車両」、「東富士五湖道路から富士吉田本線料金所を利用した車両」の合計。
- ・「富士吉田本線下り」は、中央道から富士吉田本線料金所を通過し、須走方面へ走行した車両。
- ・富士吉田西桂スマートICは2018年8月に全線開通。

(5) 施設入込調査

- ・観光施設の種類やイベントにより入込客数のカウント方法は異なるが、概ね以下の方法で計上されている。
 - ・有料の観光施設： 入場券等の販売数
 - ・無料の観光施設： 土産物店等の売り上げから推計
 - ・イベント： 車両台数から推計
- ・エリア別の集計にはイベントの入込客数は含まれていない。

(6) 観光案内所統計

- ・富士河口湖観光総合案内所において、来所した外国人旅行者の実数を計上している。
- ・問い合わせ対応の際、国籍を尋ねることで国籍別の外国人来訪者数を計上している。