

人流データ（国内旅行者）

【和歌山市近郊エリア】

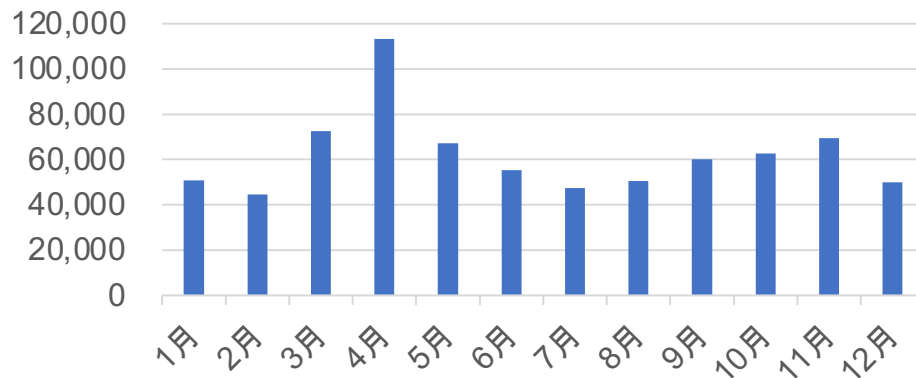
対象エリア：◆和歌山城

曜日区分：全日

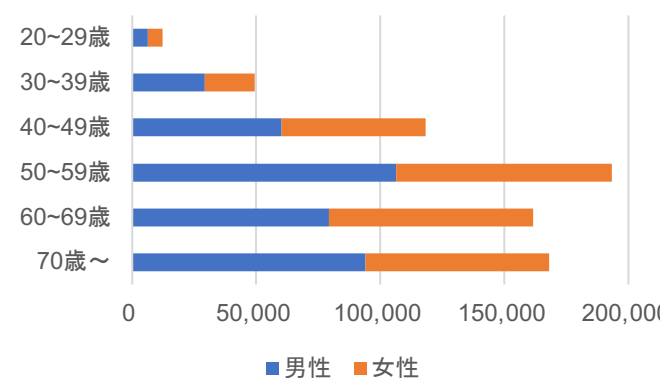
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

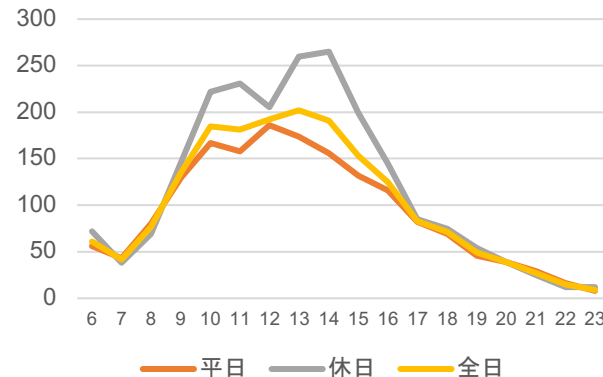
訪問者総数（月別）



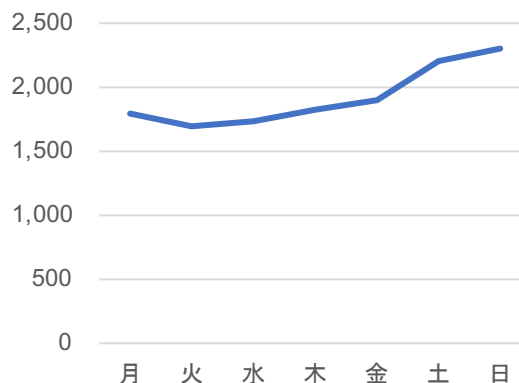
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 和歌山県 153,143人(42.74%)
- 2 大阪府 79,377人(22.15%)
- 3 兵庫県 20,139人(5.62%)
- 4 東京都 12,332人(3.44%)
- 5 愛知県 11,288人(3.15%)
- 6 京都府 10,471人(2.92%)
- 7 奈良県 9,715人(2.71%)
- 8 神奈川県 7,155人(2.0%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 訪問者の年齢で40代以上が大宗を占めるため、保有資産量に鑑みたポテンシャルは大きい。
- 3月末～4月上旬にかけて訪問者増加数が顕著。和歌山城公園桜まつりが影響していると推察。
- 全訪問者の内、約43%が和歌山県内から来訪している一方、首都圏からの来訪者は5%程度にとどまる。

注) 利用データは、NTTドコモのスマートフォン標準アプリから得られる位置情報ピックデータを活用した拡大推計であるため、実際の来訪者数とは差が生じます。傾向把握の参考としてご利用ください。

人流データ（国内旅行者）

【高野町近郊エリア】

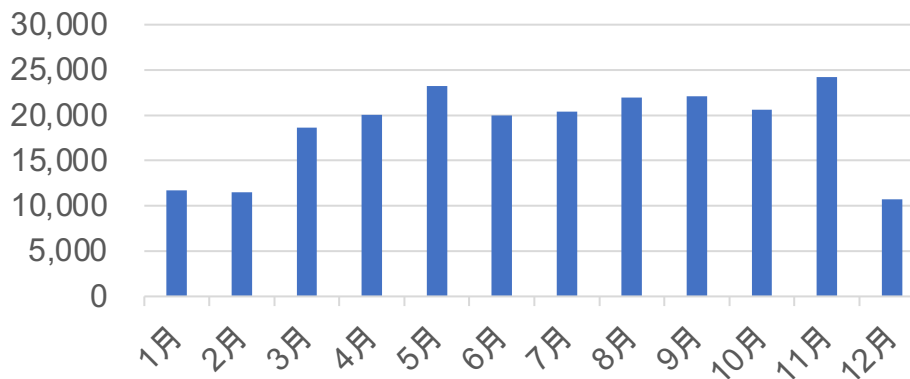
対象エリア：◆高野山観光情報センター

曜日区分：全日

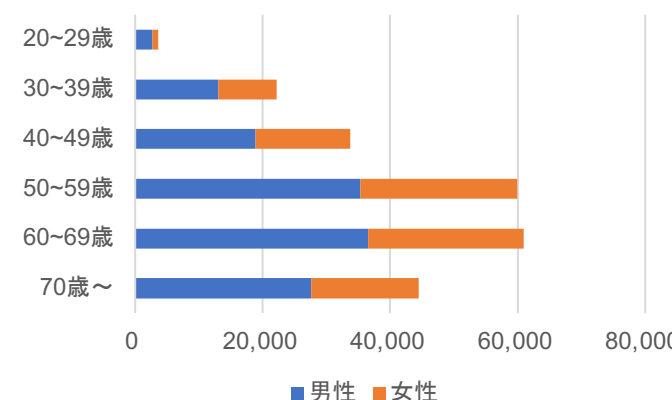
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

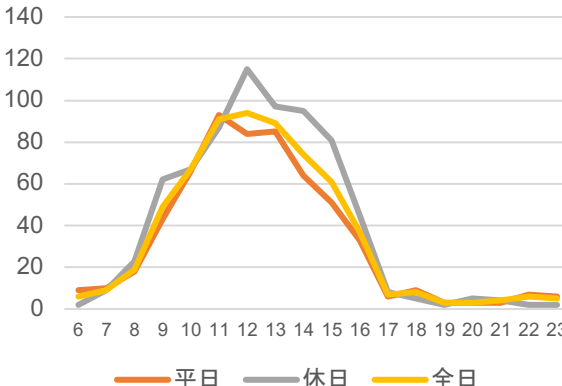
訪問者総数（月別）



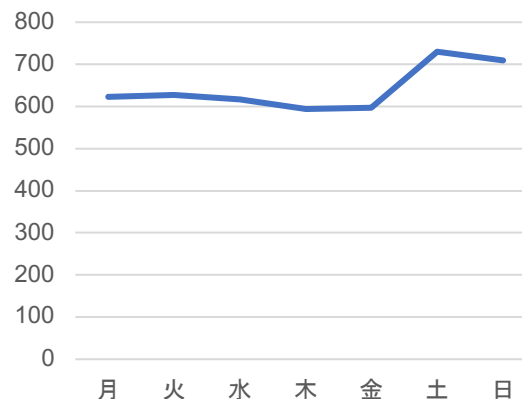
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 大阪府 33,400人(23.82%)
- 2 和歌山県 29,458人(21.01%)
- 3 兵庫県 11,136人(7.94%)
- 4 奈良県 8,214人(5.86%)
- 5 東京都 6,387人(4.55%)
- 6 愛知県 6,020人(4.29%)
- 7 京都府 5,124人(3.65%)
- 8 三重県 3,823人(2.73%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 月別の訪問者総数について春～秋は安定しているものの、冬場は半分ほどに落ち込む。
- 曜日問わず17時以降の来訪者が寡少であり。ナイトタイムの訪問需要喚起は伸び白あり。
- 大阪府在住者の訪問が最も多く、近場の小旅行先として選ばれていることが伺われる。

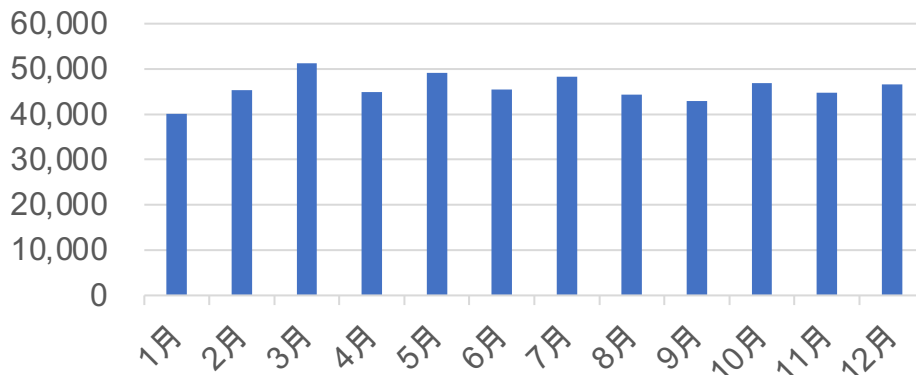
人流データ（国内旅行者）

【湯浅町近郊エリア】

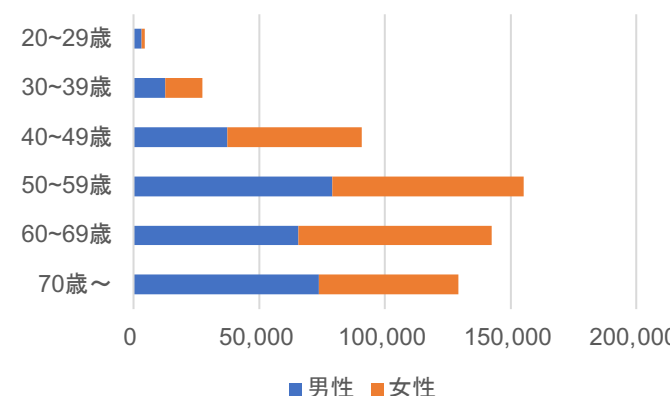
対象エリア：♦湯浅重要伝統的建造物群保存地区 曜日区分：全日

分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日 滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

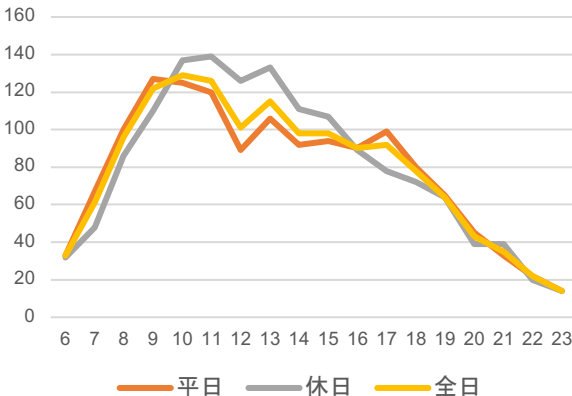
訪問者総数（月別）



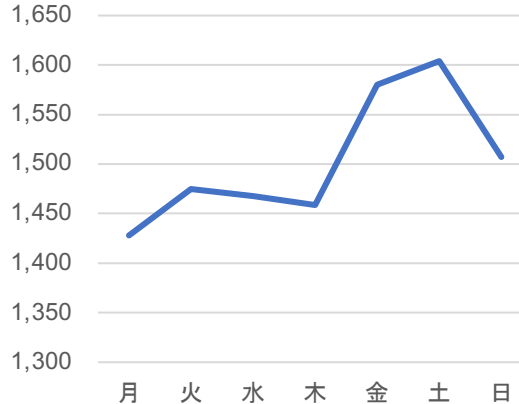
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 和歌山県 60,622人(55.97%)
- 2 大阪府 25,193人(23.26%)
- 3 兵庫県 4,786人(4.42%)
- 4 奈良県 3,978人(3.67%)
- 5 京都府 2,135人(1.97%)
- 6 東京都 1,813人(1.67%)
- 7 神奈川県 1,097人(1.01%)
- 8 愛知県 1,025人(0.95%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 月別の訪問者総数について、**1年通して大きな増減が見られず非常に安定している。**
- 訪問者の年齢で**50代以上が大宗を占める**ため、**保有資産量に鑑みたポテンシャルは大きい。**
- 訪問者の半数以上が和歌山県在住であり、**県外在住者の訪問需要喚起が課題。**

注) 利用データは、NTTドコモのスマートフォン標準アプリから得られる位置情報ピックデータを活用した拡大推計であるため、実際の来訪者数とは差が生じます。傾向把握の参考としてご利用ください。

人流データ（国内旅行者）

【紀の川市近郊エリア】

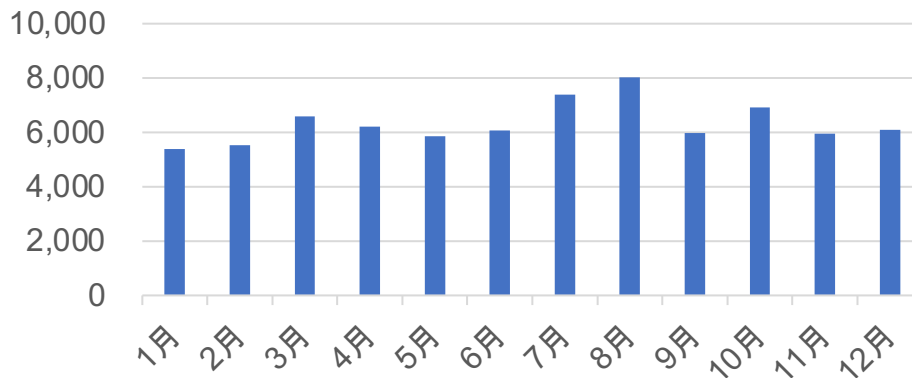
対象エリア：◆貴志駅

曜日区分：全日

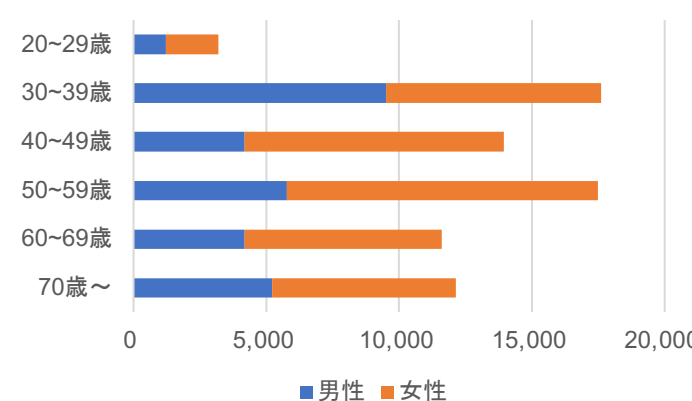
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

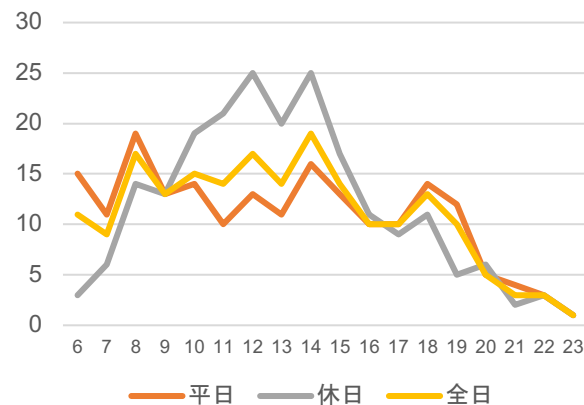
訪問者総数（月別）



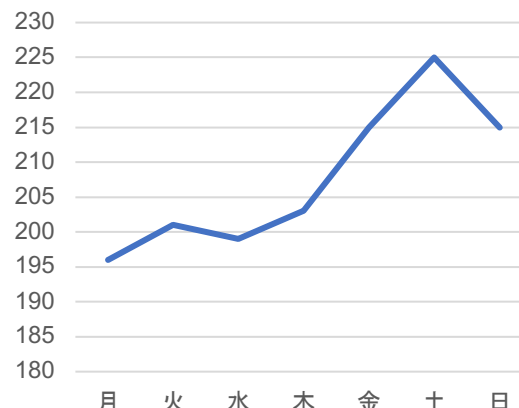
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 和歌山県 16,026人(47.53%)
- 2 大阪府 7,575人(22.47%)
- 3 兵庫県 2,026人(6.01%)
- 4 京都府 1,004人(2.98%)
- 5 奈良県 966人(2.87%)
- 6 東京都 811人(2.4%)
- 7 愛知県 677人(2.01%)
- 8 千葉県 409人(1.21%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 月別の訪問者総数について、**1年通して大きな増減が見られず非常に安定**している。
- 訪問者の年齢について、**他エリアより訪問者の年齢層が低い傾向**にあり30代が最も多い。休日の日中帯に訪問が集中していることから、**アウトドア・体験需要**の影響と推察。

注) 利用データは、NTTドコモのスマートフォン標準アプリから得られる位置情報ピックデータを活用した拡大推計であるため、実際の来訪者数とは差が生じます。傾向把握の参考としてご利用ください。

人流データ（国内旅行者）

【由良町近郊エリア】

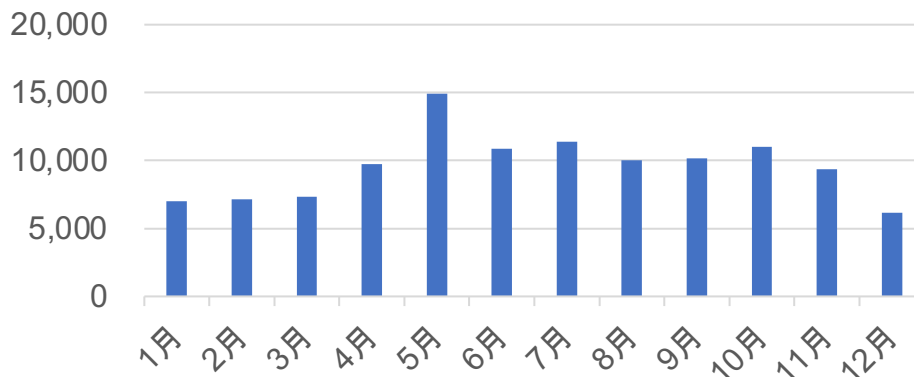
対象エリア：◆白崎海洋公園

曜日区分：全日

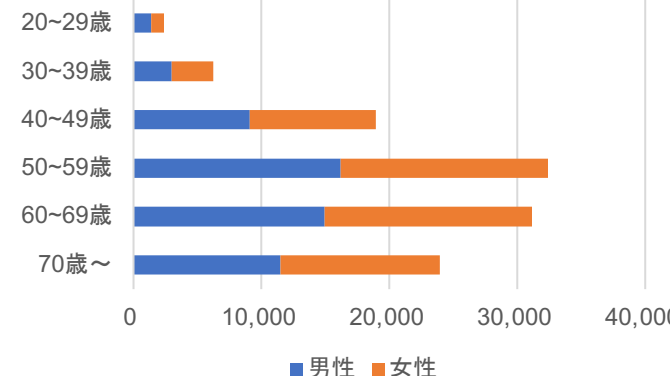
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

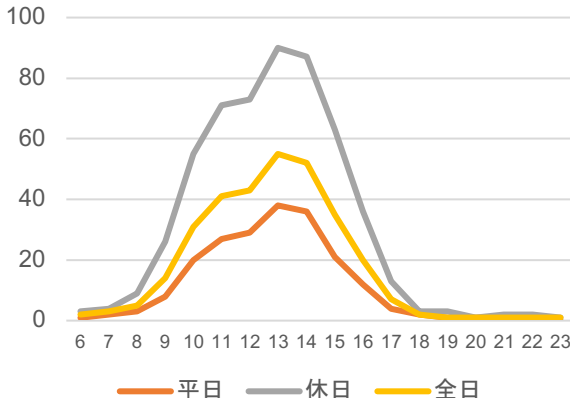
訪問者総数（月別）



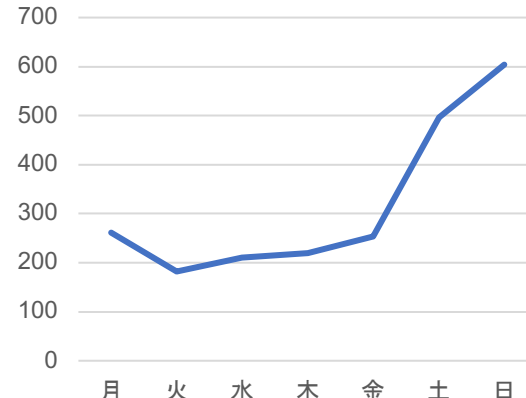
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 大阪府 42,923人(39.65%)
- 2 和歌山県 19,883人(18.37%)
- 3 兵庫県 9,107人(8.41%)
- 4 奈良県 6,892人(6.37%)
- 5 愛知県 4,714人(4.35%)
- 6 京都府 4,643人(4.29%)
- 7 東京都 2,695人(2.49%)
- 8 三重県 1,900人(1.76%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 月別の訪問者総数について、**1年通して非常に安定**している。5月は需要が増えるがGWの影響と推察。
- 公共交通機関が乏しい一方で、**休日の日中帯に突出して需要が集中**している。特に大阪方面より景勝地に 관심のある中高年層の需要を取り込んでいると推察。

注) 利用データは、NTTドコモのスマートフォン標準アプリから得られる位置情報ピックデータを活用した拡大推計であるため、実際の来訪者数とは差が生じます。傾向把握の参考としてご利用ください。

人流データ（国内旅行者）

【田辺市近郊エリア】

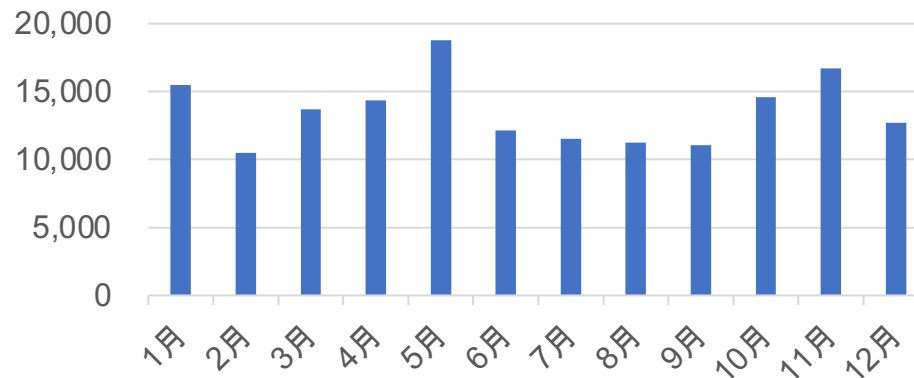
対象エリア：◆世界遺産センター

曜日区分：全日

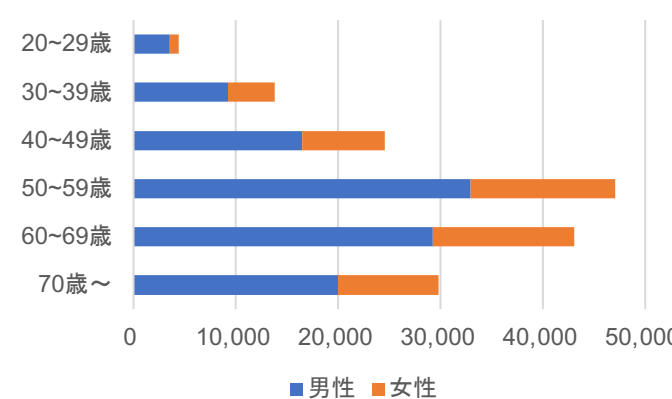
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

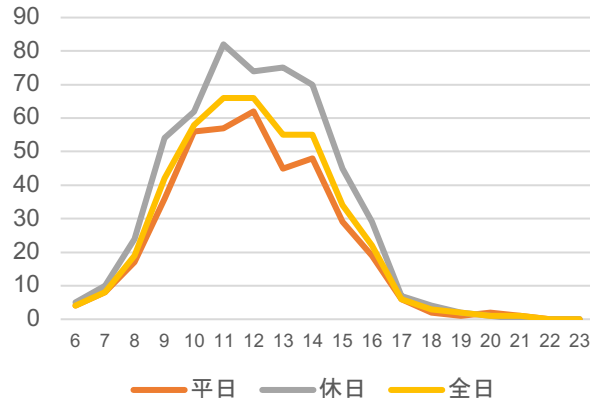
訪問者総数（月別）



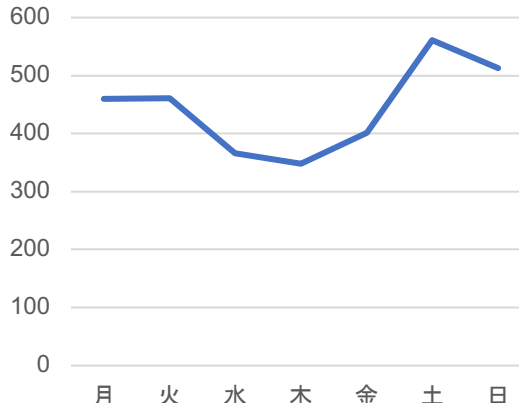
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 和歌山県 23,646人(18.43%)
- 2 大阪府 23,079人(17.99%)
- 3 東京都 9,678人(7.54%)
- 4 愛知県 9,081人(7.08%)
- 5 三重県 8,040人(6.27%)
- 6 兵庫県 7,470人(5.82%)
- 7 奈良県 6,349人(4.95%)
- 8 神奈川県 6,041人(4.71%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 月別の訪問者総数について、1年通して大きな増減が見られず非常に安定している。
- 訪問者の年齢について、他エリアより訪問者の年齢層が低い傾向にあり30代が最も多い。休日の日中帯に訪問が集中していることから、アウトドア・体験需要の影響と推察。

注) 利用データは、NTTドコモのスマートフォン標準アプリから得られる位置情報ピックデータを活用した拡大推計であるため、実際の来訪者数とは差が生じます。傾向把握の参考としてご利用ください。

人流データ（国内旅行者）

【田辺市近郊エリア】

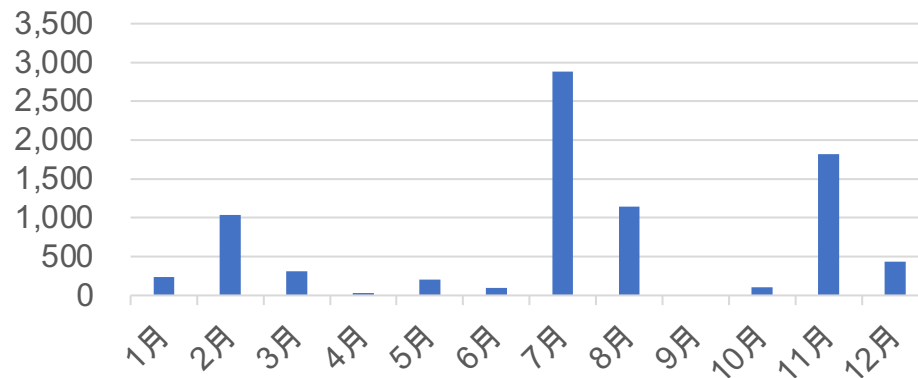
対象エリア：◆龍神温泉駐車場

曜日区分：全日

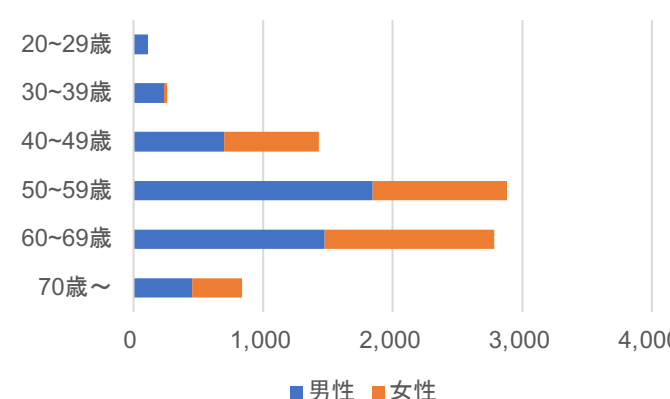
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

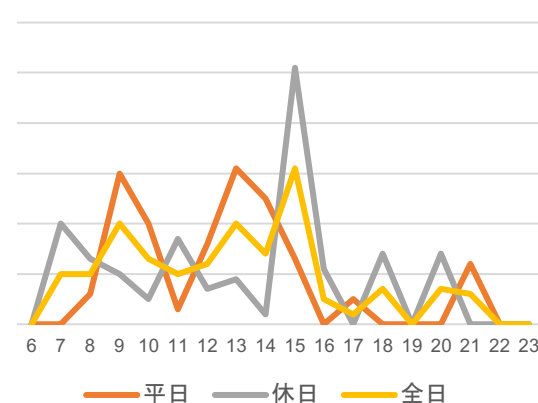
訪問者総数（月別）



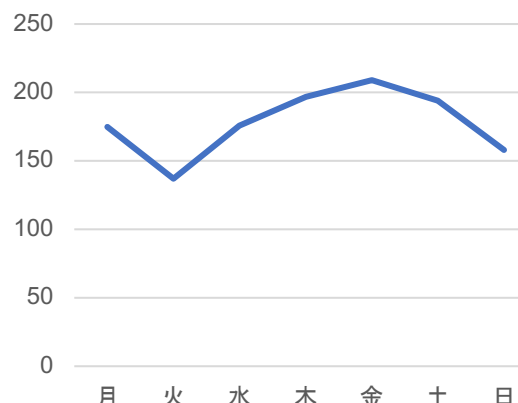
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 大阪府 2,869人(37.3%)
- 2 和歌山県 1,918人(24.93%)
- 3 滋賀県 780人(10.14%)
- 4 京都府 560人(7.28%)
- 5 愛知県 390人(5.08%)
- 6 兵庫県 387人(5.03%)
- 7 奈良県 250人(3.26%)
- 8 徳島県 238人(3.09%)

委託事業者
からみた
ポイント

- ・7月および11月に訪問者が集中しており、渓流沿いの自然や紅葉を楽しむ層の支持を集めていると推察。
- ・季節により訪問者数の増減が非常に大きく、需要の平準化が課題と推察される。
- ・訪問者の60%が大阪府・和歌山県の居住者であり、他エリアからの誘客拡大の余地あり。

注) 利用データは、NTTドコモのスマートフォン標準アプリから得られる位置情報ピックデータを活用した拡大推計であるため、実際の来訪者数とは差が生じます。傾向把握の参考としてご利用ください。

人流データ（国内旅行者）

【白浜町近郊エリア】

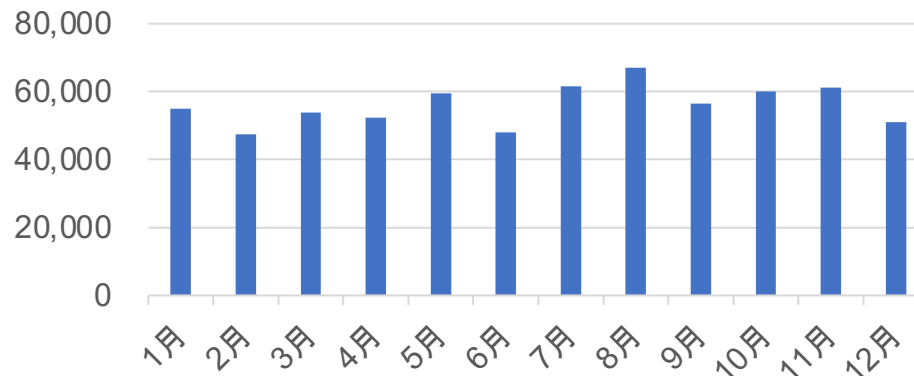
対象エリア：◆白良浜

曜日区分：全日

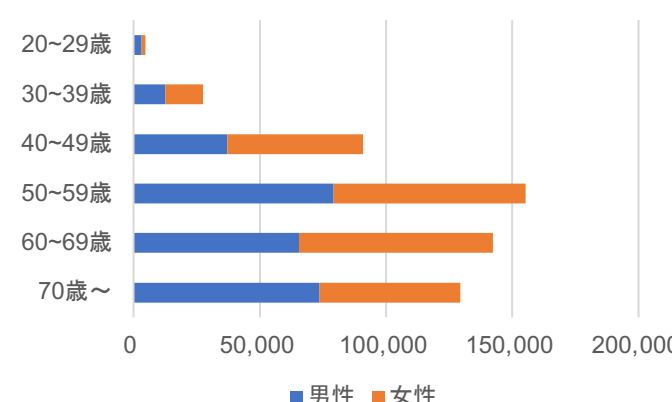
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

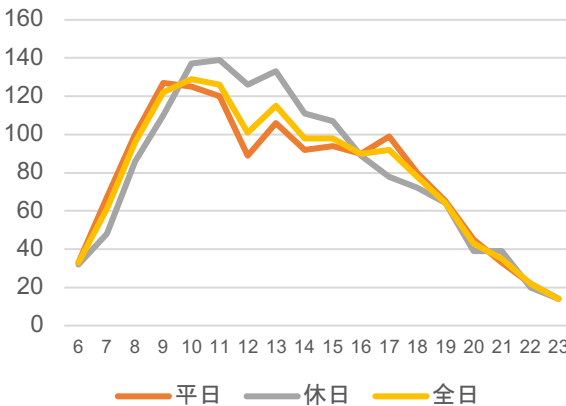
訪問者総数（月別）



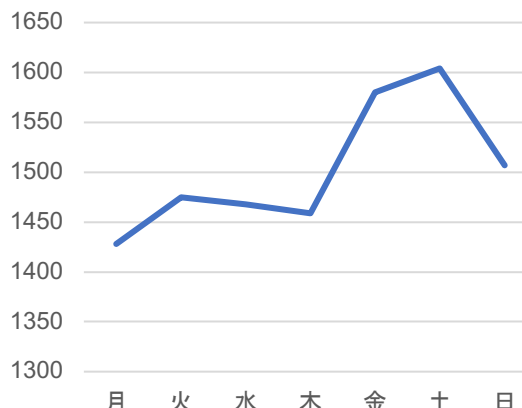
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 大阪府 106,955人(32.35%)
- 2 和歌山県 75,269人(22.76%)
- 3 兵庫県 28,741人(8.69%)
- 4 奈良県 15,584人(4.71%)
- 5 愛知県 15,081人(4.56%)
- 6 京都府 13,823人(4.18%)
- 7 東京都 13,392人(4.05%)
- 8 神奈川県 7,443人(2.25%)

委託事業者
からみた
ポイント

・月別の訪問者総数について、大きな増減はなく**1年通して高水準で非常に安定**している。県内有数のリゾート地として**海水浴に限らない需要の取り組みに成功**していることが伺われる。
・土日の来訪者が突出して多く、**休日の小旅行先**として**関西圏の人気**を集めていると思われる。

人流データ（国内旅行者）

【那智勝浦町近郊エリア】

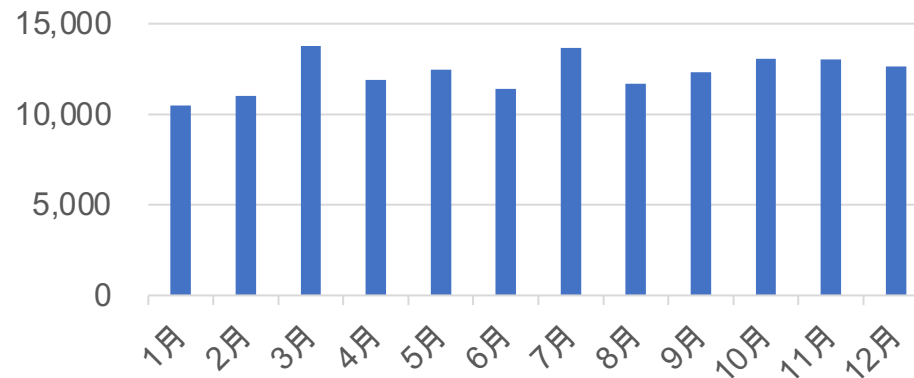
対象エリア：◆紀伊勝浦駅

曜日区分：全日

分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

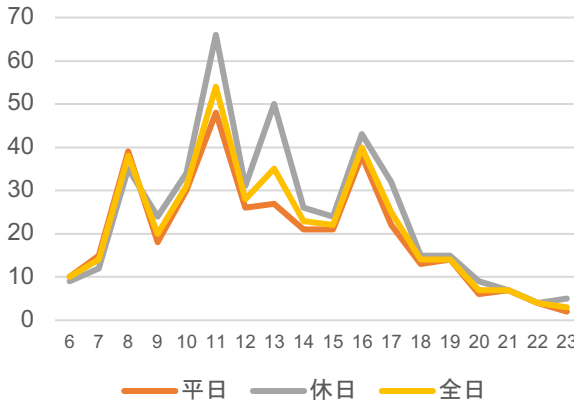
訪問者総数（月別）



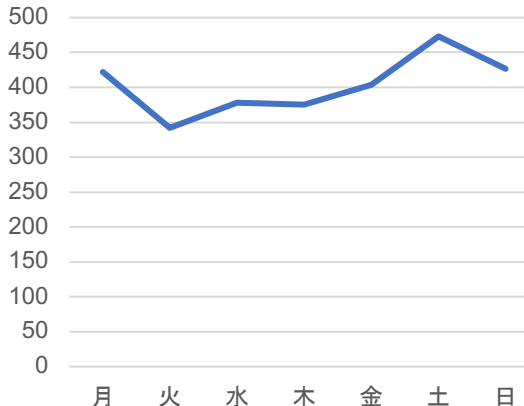
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 和歌山県 18,364人(25.31%)
- 2 大阪府 14,895人(20.53%)
- 3 東京都 5,793人(7.98%)
- 4 兵庫県 5,213人(7.18%)
- 5 愛知県 4,723人(6.51%)
- 6 神奈川県 3,558人(4.9%)
- 7 三重県 2,983人(4.11%)
- 8 京都府 2,242人(3.09%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 月別の訪問者総数について、大きな増減はなく**1年を通して非常に安定**している。曜日別の増減も小さい。
- 他エリアと比較して**70代以上の来訪者の割合も高く**、公共交通機関を活用した来訪・周遊が可能であることが影響と推察。

注) 利用データは、NTTドコモのスマートフォン標準アプリから得られる位置情報ピックデータを活用した拡大推計であるため、実際の来訪者数とは差が生じます。傾向把握の参考としてご利用ください。

人流データ（国内旅行者）

【串本町近郊エリア】

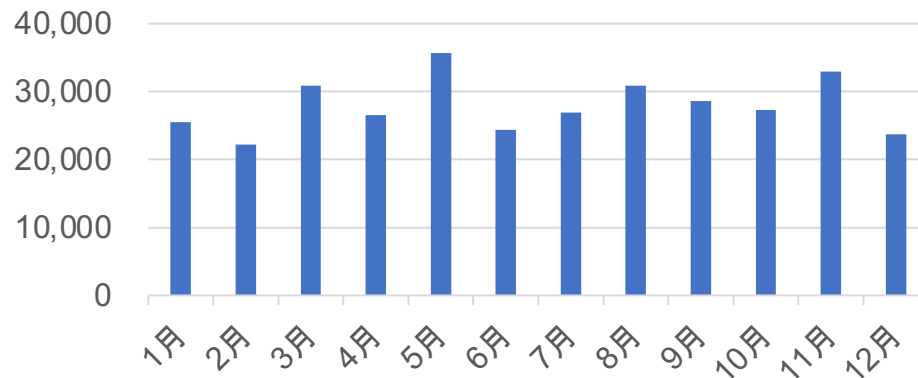
対象エリア：◆橋杭岩

曜日区分：全日

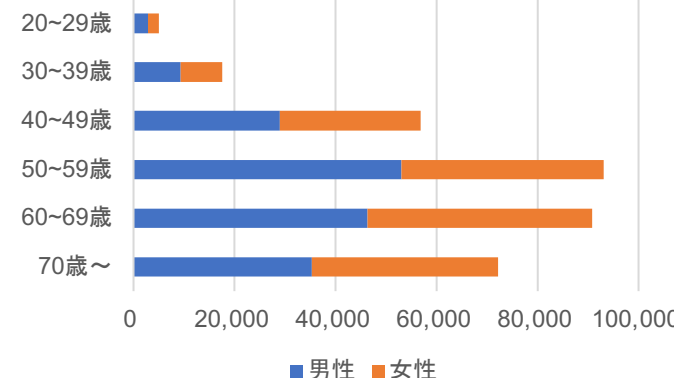
分析期間：2024年1月1日～2024年12月31日

滞在時間：15-180分（15分未満および180分を超える滞在者はカウントしない）

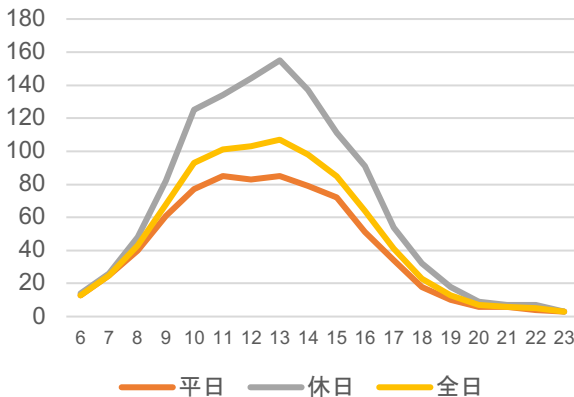
訪問者総数（月別）



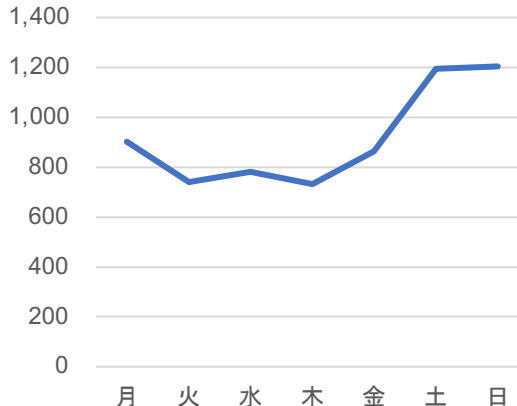
訪問者総数（年齢・性別）



平均訪問者数（時間別）



平均訪問者数（曜日別）



訪問者の居住地

- 1 大阪府 63,863人(25.7%)
- 2 和歌山県 57,193人(23.02%)
- 3 兵庫県 19,031人(7.66%)
- 4 愛知県 15,834人(6.37%)
- 5 三重県 13,567人(5.46%)
- 6 東京都 9,465人(3.81%)
- 7 奈良県 9,166人(3.69%)
- 8 京都府 7,202人(2.9%)

委託事業者
からみた
ポイント

- 月別の訪問者総数について、大きな増減はなく**1年を通して非常に安定**している。
- 訪問者の年齢で**50代以上が大宗を占める**ため、**保有資産量に鑑みたポテンシャル**は大きい。
- 道の駅に近接するため、中高年層を中心に休日のドライブ先として選ばれていると推察。