

対象エリア

那覇市

対象期間

2024年01月01日～2024年01月31日

Version

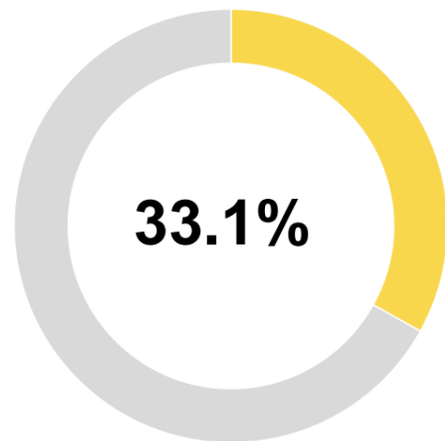
プロトタイプ版

「おきなわ観光地域カルテ」は、県外客の観光関連データを分析し、市町村別にわかりやすく可視化したマーケティング支援ツールです。プロトタイプ版では、人流データを元に、自市町村にどのくらい・どんな人が・どこから来ていて・どんな行動をしているかを把握することができます。今後も様々な観光関連データを本カルテに盛り込むことで地域経営を支援します。

来訪者(どれくらい来ているの?)

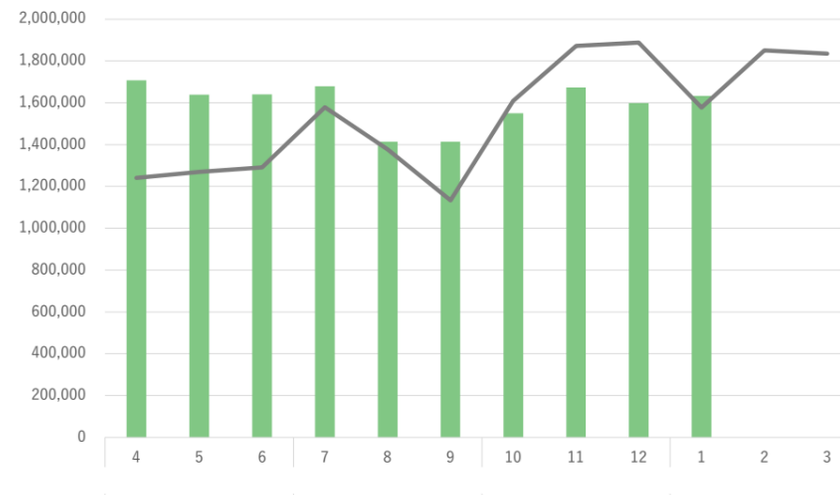
県内シェア

自市町村の来訪者数が、県全体の来訪者数に対し、どれくらいの割合を占めているのかについて、割合(%)で表示しています。



年間推移

自市町村の来訪者数年間推移です。前年度と比較してどうか？月ごとにどのような差分があるか？をグラフで確認できます。



前年度と今年度の来訪者数を比較しています。誘客や受入の打ち手を月単位で検討する際の参考にしましょう。

月	2022	2023	進捗率
04	1,240,179	1,706,844	137.6%
05	1,269,171	1,639,109	129.1%
06	1,290,606	1,640,334	127.1%
07	1,578,674	1,678,138	106.3%
08	1,377,077	1,413,162	102.6%
09	1,133,577	1,414,335	124.8%
10	1,607,962	1,549,881	96.4%
11	1,871,192	1,673,215	89.4%
12	1,887,647	1,598,631	84.7%
01	1,576,553	1,633,719	103.6%
02	1,850,072		
03	1,835,556		
合計	18,518,266	15,947,368	86.1%

属性(どこからどんな人が来ているの?)

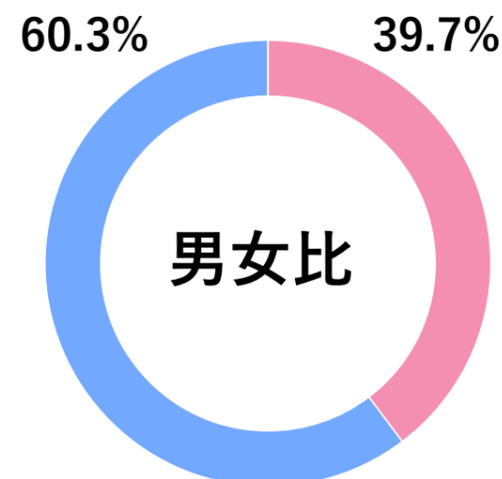
発地

自市町村の来訪者数が、県全体の来訪者数に対し、どれくらいの割合を占めているのかについて、割合(%)で表示しています。

順位	都道府県	人数(前年)	人数(前月)	人数(当月)	増減率(前年)	増減率(前月)
01	東京都	228,115	217,880	217,292	-4.7%	-0.3%
02	神奈川県	183,568	181,427	195,284	6.4%	7.6%
03	福岡県	172,727	189,593	180,711	4.6%	-4.7%
04	大阪府	123,868	133,544	132,614	7.1%	-0.7%
05	愛知県	110,848	93,455	99,562	-10.2%	6.5%
06	埼玉県	94,044	81,277	90,255	-4.0%	11.0%
07	千葉県	78,228	77,085	82,746	5.8%	7.3%
08	兵庫県	63,257	74,058	75,714	19.7%	2.2%
09	北海道	55,953	60,313	61,114	9.2%	1.3%
10	熊本県	34,055	39,949	41,912	23.1%	4.9%
その他		431,890	450,050	456,515	5.7%	1.4%
合計	-	1,576,553	1,598,631	1,633,719	3.6%	2.2%

性別・年代比較

性別・年代別にどれくらい来訪しているか？前月や県全体と比較してどうなのか？を確認できます。自市町村のターゲット選定や、狙いたい属性が誘客できているか？など、取り組みの振り返りにも活用できます。



年代	性別	人数(前年)	人数(前月)	人数(当月)	増減率(前年)	増減率(前月)
20代	男性	85,205	33,094	56,654	-33.5%	71.2%
30代	男性	245,498	266,575	302,823	23.4%	13.6%
40代	男性	174,636	157,324	199,367	14.2%	26.7%
50代	男性	196,647	280,867	240,542	22.3%	-14.4%
60代	男性	180,396	182,243	185,537	2.8%	1.8%
小計		882,382	920,103	984,923	11.6%	7.0%
20代	女性	72,582	84,838	64,257	-11.5%	-24.3%
30代	女性	131,115	112,600	85,962	-34.4%	-23.7%
40代	女性	110,211	112,666	137,055	24.4%	21.6%
50代	女性	142,821	148,865	141,499	-0.9%	-4.9%
60代	女性	237,442	219,559	220,023	-7.3%	0.2%
小計		694,171	678,528	648,796	-6.5%	-4.4%
合計		1,576,553	1,598,631	1,633,719	3.6%	2.2%

※データ定義は別紙を参照ください。出典：おでかけウォッチャー



対象エリア

那覇市

対象期間

2024年01月01日～2024年01月31日

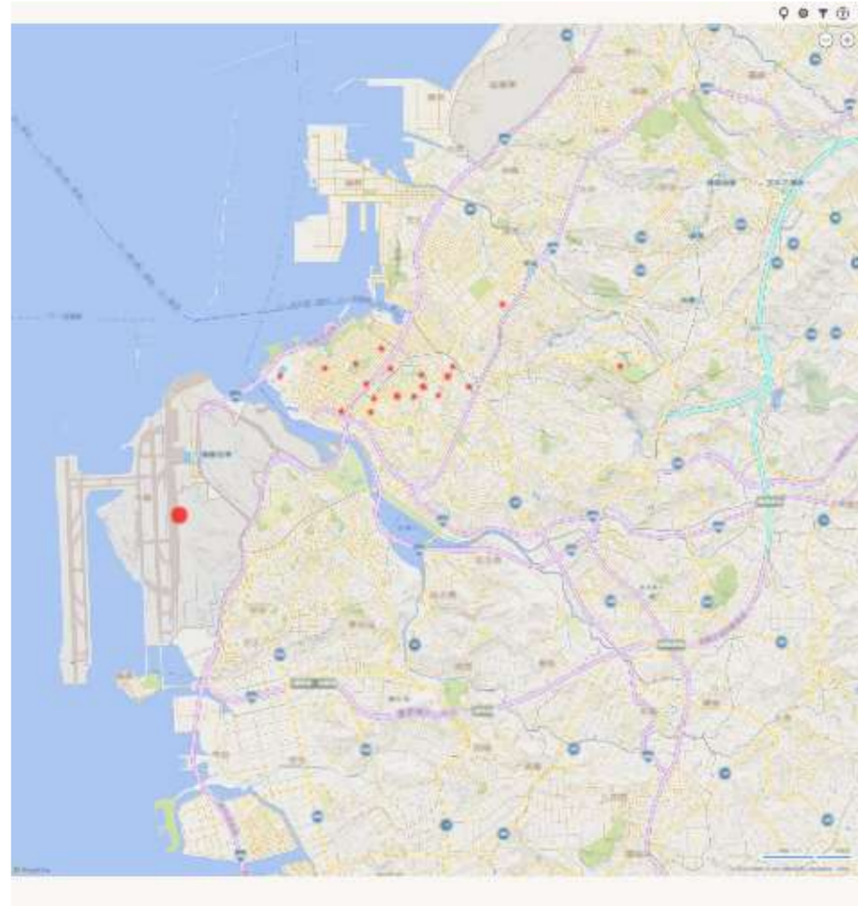
Version

プロトタイプ版

行動(どこに行っているの?)

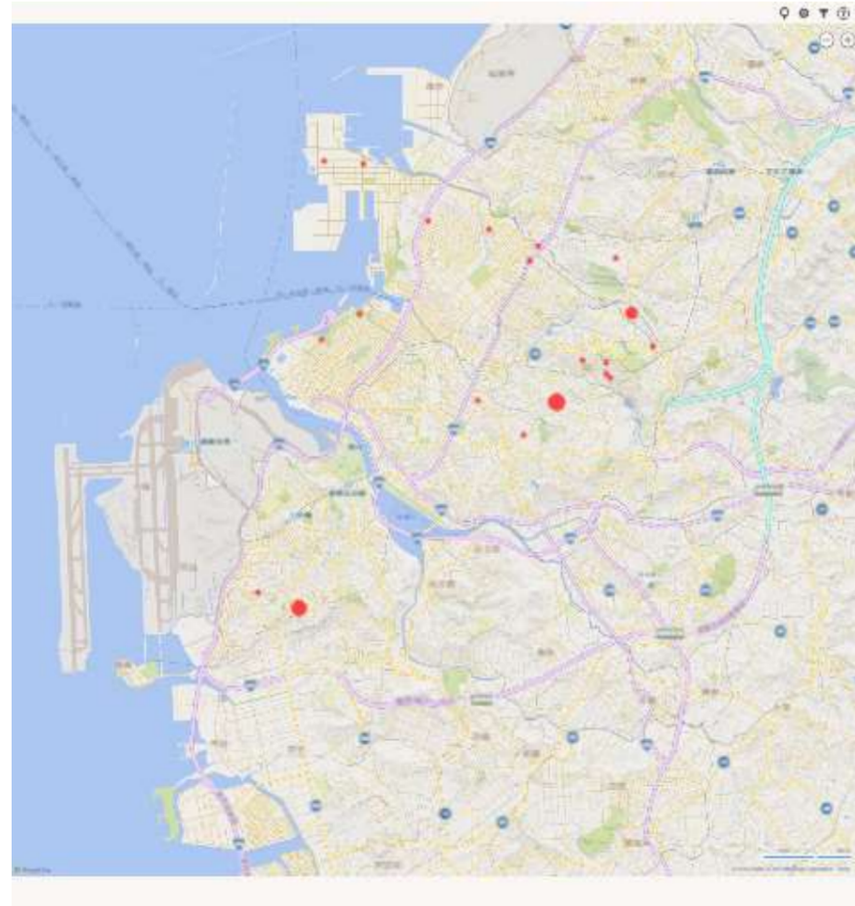
来訪地ランキング

自市町村の町丁目やスポットを、来訪者が多い順に表示しています。人気スポットを把握することで、地域周遊を促進したり、消費額UPの打ち手に活用しましょう。想定外のスポットは新たな観光資源の可能性がります。



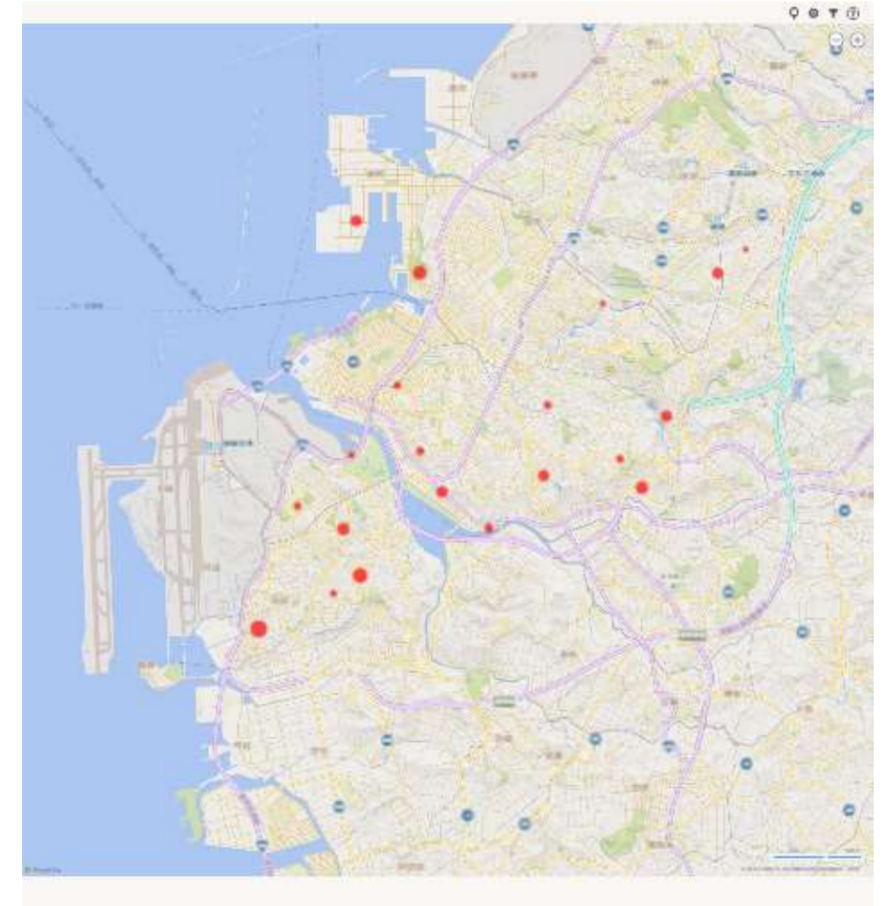
急上昇ランキング

前月から今月にかけて来訪者が急増したスポットを知ることができます。急増の背景には、イベント効果や、SNS・メディアなどで話題になったケースなどが隠れていることがあります。要因を探り、地域の新たな資源を発見しましょう。



急下降ランキング

前月から今月にかけて来訪者が激減したスポットを知ることができます。激減の背景には、イベント期間の終了や観光需要の変化などが隠れていることがあります。要因を探り、自市町村の課題発見に活用しましょう。



順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	構成比	増減率
01	那覇空港	847,211	868,908	21.9%	2.6%
02	国際通りエリア2	161,049	166,378	4.2%	3.3%
03	国際通りエリア1	150,353	155,388	3.9%	3.3%
04	国際通りエリア3	141,556	139,765	3.5%	-1.3%
05	泉崎1丁目(那覇市)	117,591	112,288	2.8%	-4.5%
06	平和通り・むつみ橋通り	106,422	108,596	2.7%	2.0%
07	松山1丁目(那覇市)	107,861	94,909	2.4%	-12.0%
08	久茂地2丁目(那覇市)	109,731	89,292	2.2%	-18.6%
09	久米2丁目(那覇市)	85,503	81,941	2.1%	-4.2%
10	牧志2丁目(那覇市)	76,032	80,545	2.0%	5.9%
11	牧志1丁目(那覇市)	72,670	75,228	1.9%	3.5%
12	首里城公園(無料エリア)	64,645	74,254	1.9%	14.9%
13	東町(那覇市)	74,050	71,969	1.8%	-2.8%
14	松尾2丁目(那覇市)	62,992	67,936	1.7%	7.8%
15	牧志3丁目(那覇市)	71,481	66,995	1.7%	-6.3%
16	西3丁目(那覇市)	46,781	63,930	1.6%	36.7%
17	おもろまち4丁目(那覇市)	56,536	63,844	1.6%	12.9%
18	松山2丁目(那覇市)	76,146	62,401	1.6%	-18.1%
19	デパートりょうぼう	60,809	58,398	1.5%	-4.0%
20	辻2丁目(那覇市)	49,642	54,336	1.4%	9.5%

順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	繁多川1丁目(那覇市)	53	1,143	1,090	2,056.6%
02	字宇栄原(那覇市)	168	3,465	3,297	1,962.5%
03	首里儀保町1丁目(那覇市)	38	537	499	1,313.2%
04	高良1丁目(那覇市)	126	482	356	282.5%
05	首里金城町1丁目(那覇市)	545	1,910	1,365	250.5%
06	寄宮3丁目(那覇市)	254	866	612	240.9%
07	字古島(那覇市)	55	179	124	225.5%
08	安謝2丁目(那覇市)	822	2,500	1,678	204.1%
09	首里大名町1丁目(那覇市)	77	233	156	202.6%
10	港町3丁目(那覇市)	557	1,623	1,066	191.4%
11	首里金城町2丁目(那覇市)	753	2,178	1,425	189.2%
12	港町4丁目(那覇市)	94	253	159	169.1%
13	首里当蔵町2丁目(那覇市)	2,375	6,355	3,980	167.6%
14	波上宮	7,141	18,045	10,904	152.7%
15	壺屋2丁目(那覇市)	1,483	3,721	2,238	150.9%
16	首里金城町3丁目(那覇市)	838	2,077	1,239	147.9%
17	首里寒川町1丁目(那覇市)	527	1,230	703	133.4%
18	(ゆいレール) 古島駅	344	775	431	125.3%
19	若狭3丁目(那覇市)	1,947	4,301	2,354	120.9%
20	銘苅3丁目(那覇市)	2,746	5,383	2,637	96.0%

順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	具志2丁目(那覇市)	1,392	117	-1,275	-91.6%
02	小祿3丁目(那覇市)	689	95	-594	-86.2%
03	字上之屋(那覇市)	603	90	-513	-85.1%
04	字識名(那覇市)	2,614	481	-2,133	-81.6%
05	字田原(那覇市)	287	55	-232	-80.8%
06	長田2丁目(那覇市)	1,669	352	-1,317	-78.9%
07	首里崎山町4丁目(那覇市)	626	140	-486	-77.6%
08	港町1丁目(那覇市)	973	218	-755	-77.6%
09	古波蔵2丁目(那覇市)	527	120	-407	-77.2%
10	首里石嶺町3丁目(那覇市)	2,402	561	-1,841	-76.6%
11	古波蔵4丁目(那覇市)	799	212	-587	-73.5%
12	(ゆいレール) 県庁前駅	6,911	2,030	-4,881	-70.6%
13	三原2丁目(那覇市)	781	239	-542	-69.4%
14	壺川1丁目(那覇市)	4,273	1,310	-2,963	-69.3%
15	金城4丁目(那覇市)	429	135	-294	-68.5%
16	字真地(那覇市)	4,488	1,444	-3,044	-67.8%
17	宇栄原4丁目(那覇市)	189	65	-124	-65.6%
18	垣花町(那覇市)	2,335	808	-1,527	-65.4%
19	首里石嶺町4丁目(那覇市)	2,648	985	-1,663	-62.8%
20	松島2丁目(那覇市)	1,323	507	-816	-61.7%

※データ定義は別紙を参照ください。出典：おでかけウォッチャー

周遊(市町村間)

自市町村の前後にどの市町村を訪れているかを表示しています。市町村間の協働プロモーションや市町村をまたぐモデルコースの開発、パンフレットや看板の設置先など自市町村の情報発信先の検討に活用できます。また急上昇・急下降を掘り下げることで、市町村間周遊の変化や兆しをつかむこともできます。

周遊ランキング

自市町村の前後に訪れている市町村を、来訪者が多い順に表示しています。市町村間周遊の現状ニーズ把握にお役立てください。

Table with 5 columns: 順位, 名称, 人数(前月), 人数(当月), 構成比, 増減率. Lists top 20 destinations for inter-municipal travel.

急上昇ランキング

自市町村の前後に周遊している市町村のうち、前月から今月にかけて来訪者が急増した市町村を知ることができます。周遊関係の変化に注目し、新たな誘客の可能性を見出しましょう。

Table with 6 columns: 順位, 名称, 人数(前月), 人数(当月), 差分, 増減率. Lists top 20 destinations with the highest increase in visitors.

急下降ランキング

自市町村の前後に周遊している市町村のうち、前月から今月にかけて来訪者が激減した市町村を知ることができます。周遊関係の変化から要因を探り、打ち手の必要性を検討しましょう。

Table with 6 columns: 順位, 名称, 人数(前月), 人数(当月), 差分, 増減率. Lists top 20 destinations with the highest decrease in visitors.

周遊(市町村内)

自市町村内のどの町丁目とどの町丁目を周遊しているか？を表示しています。地域内の周遊ルートを知ることで、モデルコースの開発やイベント開催や出店計画など地域づくりのヒントを得ることができます。また急上昇・急下降を掘り下げることで、地域内周遊の変化や兆しをつかむこともできます。

周遊ランキング

自市町村内の町丁目やスポットのうち、前後で訪れている来訪者が多い順に表示しています。市町村内周遊の現状ニーズ把握にお役立てください。

Table with 5 columns: 順位, 名称, 人数(前月), 人数(当月), 構成比, 増減率. Lists top 20 destinations for intra-municipal travel.

急上昇ランキング

自市町村内の町丁目やスポットのうち、前月から今月にかけて、前後で訪れている来訪者が急増した町丁目やスポットを知ることができます。周遊関係の変化に注目し、新たな誘客の可能性を見出しましょう。

Table with 6 columns: 順位, 名称, 人数(前月), 人数(当月), 差分, 増減率. Lists top 20 destinations with the highest increase in visitors within the city.

急下降ランキング

自市町村内の町丁目やスポットのうち、前月から今月にかけて、前後で訪れている来訪者が激減した町丁目やスポットを知ることができます。周遊関係の変化から要因を探りましょう。

Table with 6 columns: 順位, 名称, 人数(前月), 人数(当月), 差分, 増減率. Lists top 20 destinations with the highest decrease in visitors within the city.

※データ定義は別紙を参照ください。出典：おでかけウォッチャー

対象エリア

那覇市

対象期間

2024年01月01日～2024年01月31日

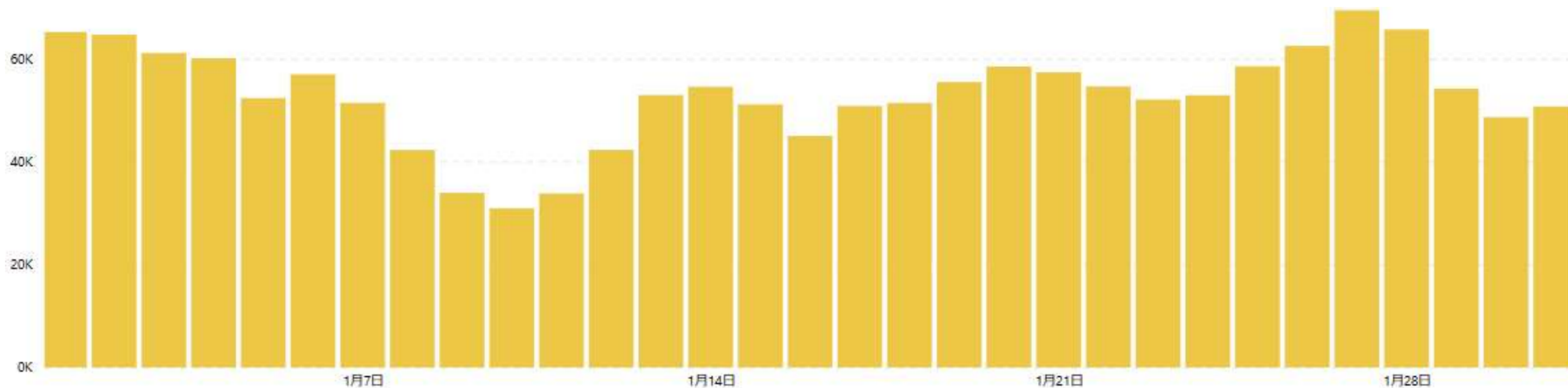
Version

プロトタイプ版

日別来訪者(どれくらい来ているの?)

日別推移

日別の来訪者数の推移を確認できます。日々のアップダウンを確認することで、プロモーションやイベント等取り組みの効果検証にも活用できます。また、特に取り組みを行っていないのに来訪者数が伸びている場合は、増加の背景を探ることで新たな誘客資源の発掘に繋がる可能性もあります。



対象エリア

那覇市

対象期間

2023年12月01日～2023年12月31日

Version

プロトタイプ版

データ定義

1	使用されているデータ	スマートフォンアプリ利用者から許諾を得て取得したGPS位置情報データ(※データは個人を特定できない形式に加工して使用)
2	データの集計対象となるアプリ	国内のスマホアプリ140種類以上が対象 (例) 公共交通機関の乗換案内やエンタメアプリなど。※具体的な導入アプリ名については非公表
3	発地地域	直近2ヶ月間での夜間滞在エリアの出現日数が一定を上回る250mメッシュを定義
4	勤務地域	直近2ヶ月間での昼間滞在エリアの出現日数が一定を上回る250mメッシュを定義
5	調査対象スポット	沖縄県内で登録された1,684箇所のスポット来訪者 ※2023年12月分より一部スポットを変更・追加
6	スポット登録定義	<p>沖縄県内全域を、町丁目単位およびスポット単位で沖縄県内全域を網羅する形で1,684箇所指定。</p> <p>〈登録パターン①〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・町丁目単位 <p>〈登録パターン②〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ・空港、港湾（フェリー）、モノレール駅 ・道の駅 ・主要ビーチ（沖縄県の定める主要水浴場） <p>参考：https://www.pref.okinawa.jp/site/kankyo/hozen/mizu_tsuchi/water/20140603suiyokujo.html</p> <ul style="list-style-type: none"> ・世界遺産 ・来訪者数の多い訪問地 <p>2020/10/1～2021/9/30 の1年間において1日あたりの来訪者数が100人以上のスポット</p> <p>※選定基準 ①1つの町丁目において、複数の分析対象スポットが存在する ②分析対象スポットが複数の町丁目に含まれる</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地域より別途登録への指定があったスポット
7	来訪者数	発地から0.5km以上離れ、かつ位置情報ログ(5～15分間隔で取得)が勤務地域ではない同一観光スポット指定メッシュ内に連続して1日2回以上記録された人数をカウント
8	観光スポット来訪者	予め指定した複合10mメッシュへの来訪者を、当該観光スポット来訪者と定義
9	市町村来訪者	市町村内いずれかの観光スポット来訪者を各市町村来訪者と定義。 同日中に複数回、同市区町村を来訪した場合はユニーク(1人)としてカウントし、市町村を跨いで滞在した場合、それぞれの市区町村で1カウントずつ来訪となる。 尚、同日中にA市・B市を訪れていた場合、A市・B市で各1カウントとなり、A市・B市を含む県全域では2カウントとなる。
10	属性	アンケート情報等をもとに一部の推定性年代を男女別20～69歳まで10歳刻みで表示
11	周遊	同一日に複数観光スポット来訪者をスポット間、 または来訪順序の前・後別に人数集計(A→B→Cの場合、A→B、B→Cでそれぞれ1カウント)
12	表示しているデータ	取得された元データを、拡大推計(住民基本台帳人口に占める取得サンプル全数の居住者割合をもとに都道府県別に拡大)し集計)
13	おきなわ観光地域カルテ連携タイミング	毎月月初に前々月分のカルテを連携(OCVB公式Webサイトにて公開)
14		
15		

※データ定義は別紙を参照ください。出典：おでかけウォッチャー