

対象エリア

北谷町

対象期間

2024年01月01日～2024年01月31日

Version

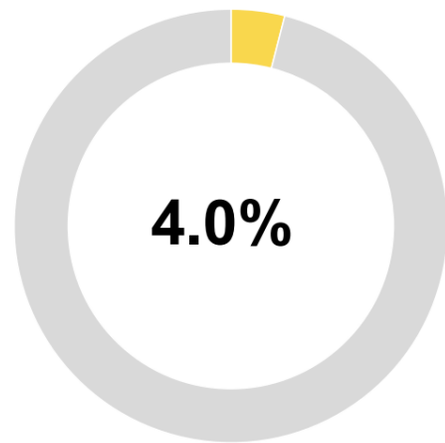
プロトタイプ版

「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?)

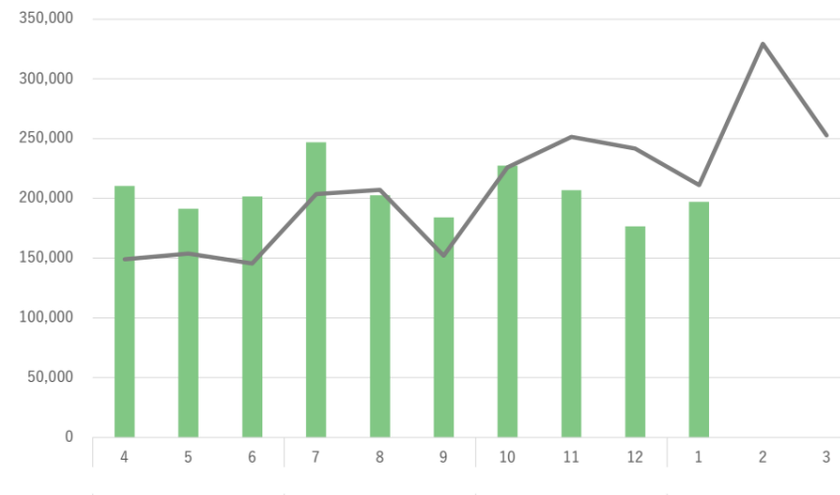
県内シェア

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	149,005	210,386	141.2%
05	153,693	191,374	124.5%
06	145,480	201,564	138.6%
07	203,594	246,828	121.2%
08	207,099	202,465	97.8%
09	151,954	183,897	121.0%
10	225,867	227,311	100.6%
11	251,432	206,935	82.3%
12	241,738	176,575	73.0%
01	211,110	197,176	93.4%
02	329,341	329,341	100.0%
03	252,726	252,726	100.0%
合計	2,523,039	2,044,511	81.0%

属性(どこからどんな人が来ているの?)

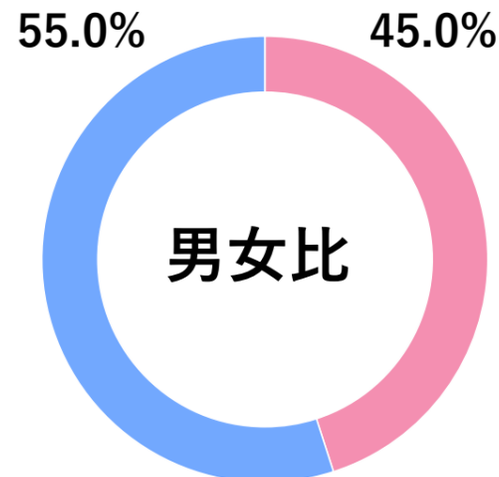
発地

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	27,679	22,160	24,585	-11.2%	10.9%
02	神奈川県	29,041	20,439	23,572	-18.8%	15.3%
03	大阪府	17,671	18,919	20,989	18.8%	10.9%
04	愛知県	20,204	11,106	15,828	-21.7%	42.5%
05	福岡県	16,637	15,344	15,408	-7.4%	0.4%
06	兵庫県	9,620	10,260	10,590	10.1%	3.2%
07	千葉県	12,840	7,693	9,971	-22.3%	29.6%
08	北海道	6,392	7,108	9,530	49.1%	34.1%
09	埼玉県	11,664	8,084	9,500	-18.6%	17.5%
10	栃木県	1,551	2,590	4,823	211.0%	86.2%
その他		57,811	52,872	52,380	-9.4%	-0.9%
合計	-	211,110	176,575	197,176	-6.6%	11.7%

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	11,526	7,924	6,976	-39.5%	-12.0%
30代	男性	30,715	21,524	40,286	31.2%	87.2%
40代	男性	14,084	7,033	13,822	-1.9%	96.5%
50代	男性	23,037	31,786	28,064	21.8%	-11.7%
60代	男性	23,357	28,191	19,241	-17.6%	-31.7%
小計		102,719	96,458	108,389	5.5%	12.4%
20代	女性	13,422	11,312	10,743	-20.0%	-5.0%
30代	女性	21,112	12,034	11,100	-47.4%	-7.8%
40代	女性	20,744	17,639	21,201	2.2%	20.2%
50代	女性	19,208	18,075	23,991	24.9%	32.7%
60代	女性	33,905	21,057	21,752	-35.8%	3.3%
小計		108,391	80,117	88,787	-18.1%	10.8%
合計		211,110	176,575	197,176	-6.6%	11.7%

※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

対象エリア

北谷町

対象期間

2024年01月01日～2024年01月31日

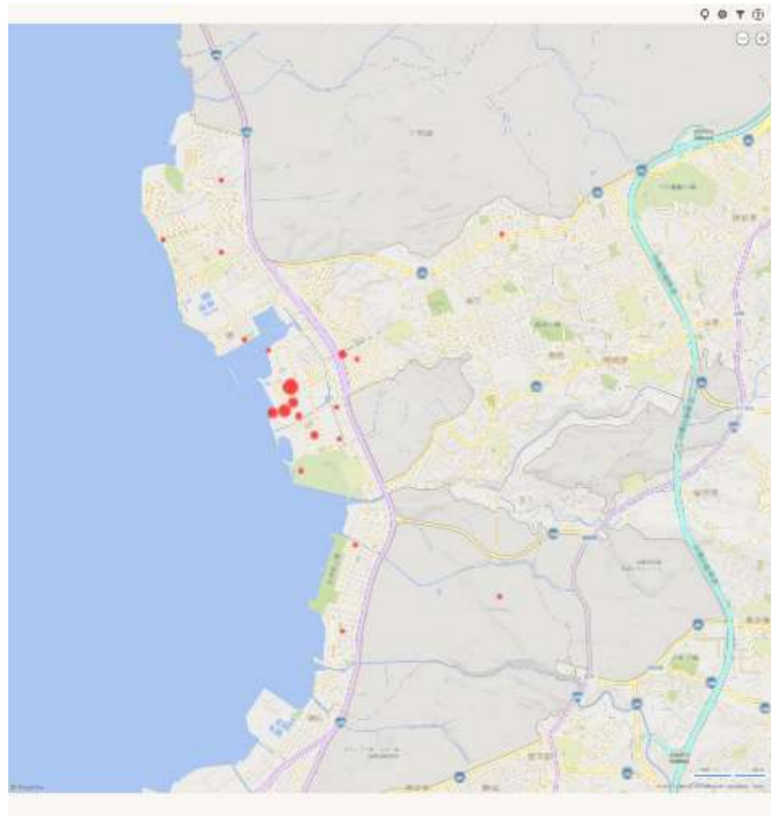
Version

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

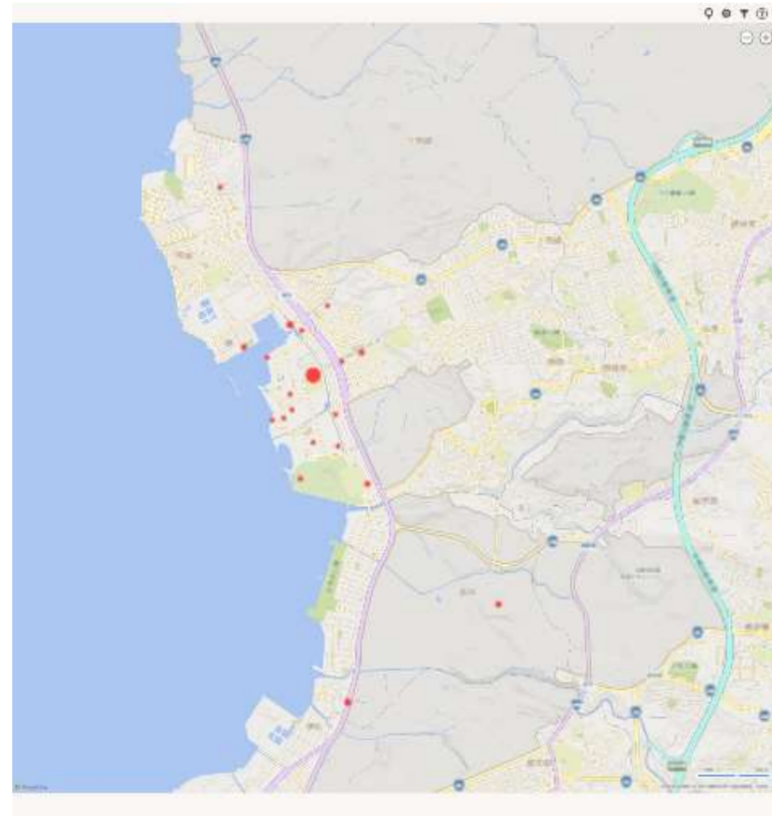
自市町村の町丁目やスポットを、来訪者が多い順に表示しています。人気スポットを把握することで、地域周遊を促進したり、消費額UPの打ち手に活用しましょう。想定外のスポットは新たな観光資源の可能性あります。



順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	構成比	増減率
01	リゾートエリアホテル	61,937	68,528	22.2%	10.6%
02	デポアイランドエリア(アメリカンビレッジ)	48,776	50,601	16.4%	3.7%
03	デポアイランドシーサイド(アメリカンビレッジ)	33,997	37,635	12.2%	10.7%
04	アメリカンビレッジ	28,006	35,573	11.5%	27.0%
05	イオン北谷店エリア	20,481	23,297	7.5%	13.7%
06	美浜5 8号線沿いエリア	18,207	22,853	7.4%	25.5%
07	アメリカンデポエリア(アメリカンビレッジ)	21,895	21,091	6.8%	-3.7%
08	ハンビーエリア	10,218	7,582	2.5%	-25.8%
09	美浜2丁目(北谷町)	3,320	4,274	1.4%	28.7%
10	字宮城(北谷町)	8,863	4,171	1.4%	-52.9%
11	北前(北谷町)	4,187	3,518	1.1%	-16.0%
12	北谷フィッシャリーナワーフ	2,956	3,484	1.1%	17.9%
13	リゾートイーストホテル	3,717	3,385	1.1%	-8.9%
14	北谷運動公園エリア	2,539	2,990	1.0%	17.8%
15	字砂辺(北谷町)	2,263	2,681	0.9%	18.5%
16	Camp Foster(北谷町)	1,323	2,430	0.8%	83.7%
17	字上勢頭(北谷町)	3,590	2,276	0.7%	-36.6%
18	美浜駐車場(アメリカンビレッジ)	1,384	1,870	0.6%	35.1%
19	宮城海岸	4,215	1,555	0.5%	-63.1%
20	字港(北谷町)	672	1,132	0.4%	68.5%

急上昇ランキング

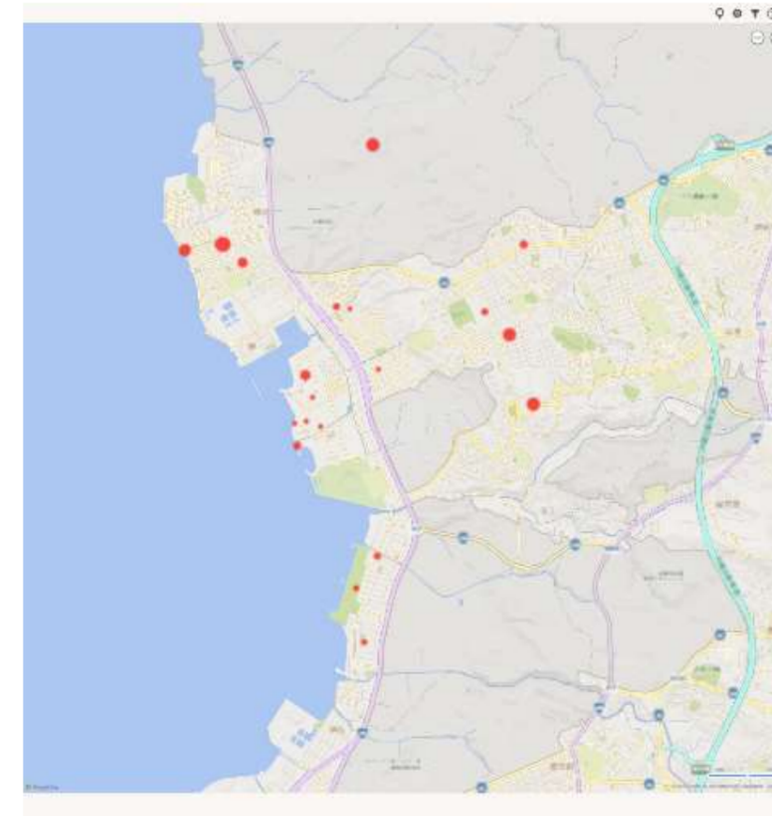
前月から今月にかけて来訪者が急増したスポットを知ることができます。急増の背景には、イベント効果や、SNS・メディアなどで話題になったケースなどが隠れていることがあります。要因を探り、地域の新たな資源を発見しましょう。



順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	字美浜(北谷町)	122	811	689	564.8%
02	北谷マリーナ	75	199	124	165.3%
03	字北前(北谷町)	119	280	161	135.3%
04	Camp Foster(北谷町)	1,323	2,430	1,107	83.7%
05	桑江1丁目(北谷町)	373	654	281	75.3%
06	美浜1丁目(北谷町)	365	629	264	72.3%
07	字港(北谷町)	672	1,132	460	68.5%
08	美浜3丁目(北谷町)	516	758	242	46.9%
09	美浜駐車場(アメリカンビレッジ)	1,384	1,870	486	35.1%
10	美浜2丁目(北谷町)	3,320	4,274	954	28.7%
11	アメリカンビレッジ	28,006	35,573	7,567	27.0%
12	美浜5 8号線沿いエリア	18,207	22,853	4,646	25.5%
13	字砂辺(北谷町)	2,263	2,681	418	18.5%
14	北谷フィッシャリーナワーフ	2,956	3,484	528	17.9%
15	北谷運動公園エリア	2,539	2,990	451	17.8%
16	イオン北谷店エリア	20,481	23,297	2,816	13.7%
17	デポアイランドシーサイド(アメリカンビレッジ)	33,997	37,635	3,638	10.7%
18	リゾートエリアホテル	61,937	68,528	6,591	10.6%
19	伊平1丁目(北谷町)	680	745	65	9.6%
20	デポアイランドエリア(アメリカンビレッジ)	48,776	50,601	1,825	3.7%

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)	差分	増減率
01	砂辺ホテル	1,047	126	-921	-88.0%
02	字桑江(北谷町)	1,185	249	-936	-79.0%
03	字吉原(北谷町)	1,896	405	-1,491	-78.6%
04	嘉手納基地(北谷町)	437	94	-343	-78.5%
05	宮城海岸	4,215	1,555	-2,660	-63.1%
06	字宮城(北谷町)	8,863	4,171	-4,692	-52.9%
07	北谷フィッシャリーナ	892	442	-450	-50.4%
08	字上勢頭(北谷町)	3,590	2,276	-1,314	-36.6%
09	北谷公園サンセットビーチ	698	469	-229	-32.8%
10	ハンビーエリア	10,218	7,582	-2,636	-25.8%
11	伊平2丁目(北谷町)	444	332	-112	-25.2%
12	山手通り	842	636	-206	-24.5%
13	アラハビーチ	830	666	-164	-19.8%
14	北前(北谷町)	4,187	3,518	-669	-16.0%
15	リゾートイーストホテル	3,717	3,385	-332	-8.9%
16	アメリカンデポエリア(アメリカンビレッジ)	21,895	21,091	-804	-3.7%
17	デポアイランドエリア(アメリカンビレッジ)	48,776	50,601	1,825	3.7%
18	伊平1丁目(北谷町)	680	745	65	9.6%
19	リゾートエリアホテル	61,937	68,528	6,591	10.6%
20	デポアイランドシーサイド(アメリカンビレッジ)	33,997	37,635	3,638	10.7%

※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

市町村	年月
01 那覇市	2022/4/1
02 宮崎市	2022/5/1
03 石垣市	2022/6/1
04 浦安市	2022/7/1
05 名護市	2022/8/1
06 糸島市	2022/9/1
07 沖繩市	2022/10/1
08 豊後市	2022/11/1
09 宮崎市	2022/12/1
10 宮崎市	2023/1/1
11 宮崎市	2023/2/1
12 宮崎市	2023/3/1
13 大宮市	2023/4/1
14 大宮市	2023/5/1
15 今市市	2023/6/1
16 本那市	2023/7/1
17 豊前市	2023/8/1
18 宮崎市	2023/9/1
19 宮崎市	2023/10/1
20 伊江村	2023/11/1
21 徳島市	2023/12/1
22 徳島市	2024/1/1
23 徳島市	2024/2/1
24 北中郡	2024/3/1
25 北中郡	2024/4/1
26 北中郡	2024/5/1
27 北中郡	2024/6/1
28 北中郡	2024/7/1
29 北中郡	2024/8/1
30 北中郡	2024/9/1
31 北中郡	2024/10/1
32 北中郡	2024/11/1
33 北中郡	2024/12/1
34 北中郡	2025/1/1
35 伊平市	2025/2/1
36 伊平市	2025/3/1
37 伊平市	2025/4/1
38 伊平市	2025/5/1
39 伊平市	2025/6/1
40 伊平市	2025/7/1
41 伊平市	2025/8/1

周遊(市町村間)

各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各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

各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 municipalities for inter-township travel.

急上昇ランキング

各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 municipalities with sharp increases in travel.

急下降ランキング

各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 municipalities with sharp decreases in travel.

周遊(市町村内)

各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

各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 spots within the town.

急上昇ランキング

各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 spots with sharp increases in travel.

急下降ランキング

各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 spots with sharp decreases in travel.

※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

北谷町

対象期間

2024年01月01日～2024年01月31日

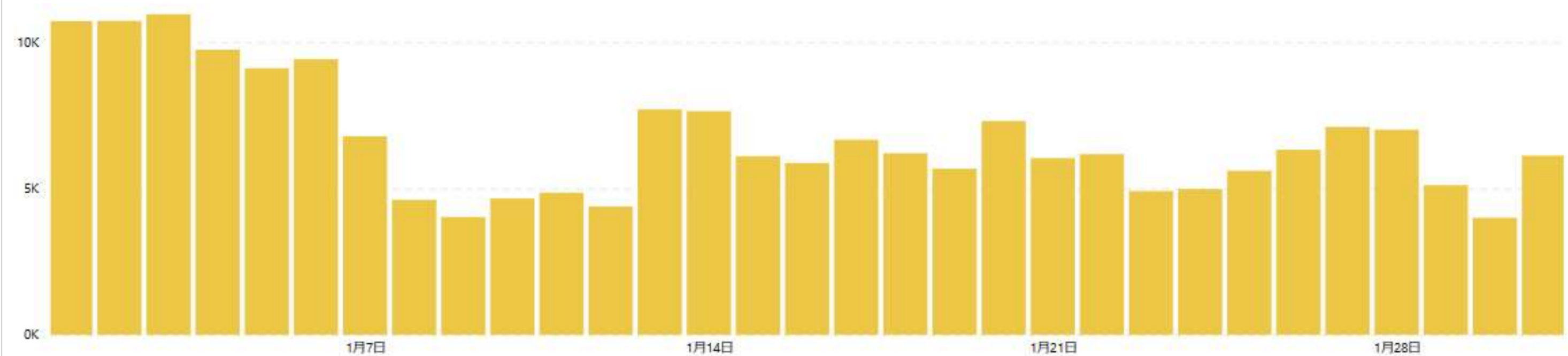
Version

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