☆ おきなわ観光地域カルテ

対象データ▶

【人流】来訪者数・属性(県外客)



対象エリア

東村

対象期間

2023年10月01日~2023年10月31日

Version

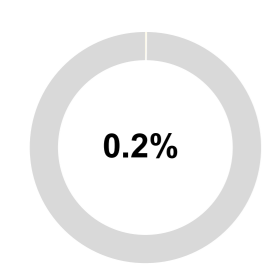
プロトタイプ版

「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。

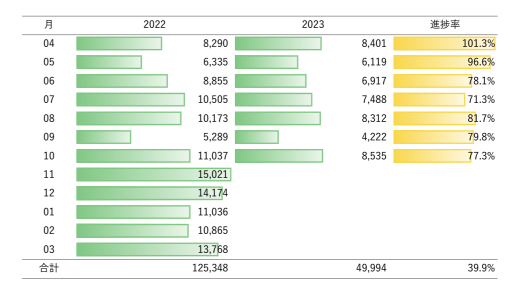


自市町村の来訪者数年間推移です。前年度と比較してどうか? 月ごとにどのような差分があるか?をグラフで確認できます。



年間推移

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。



属性(どこからどんな人が来ているの?)

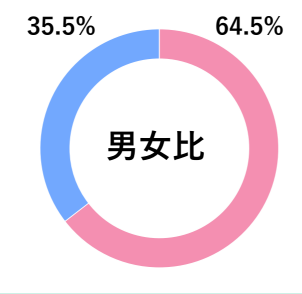
発地

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	神奈川県	2,745	742	1,817	-33.8%	144.9%
02	大阪府	1,381		1,636	18.5%	
03	福岡県		412	1,269		208.0%
04	東京都	1,707	1,080	957	-43.9%	-11.4%
05	埼玉県	940	753	586	-37.7%	-22.2%
06	千葉県	210	491	577	174.8 <mark>%</mark>	17.5%
07	愛知県	1,152	230	570	-50.5%	147.8%
80	北海道			282		
09	山口県	159		232	45.9%	
10	三重県	104		222	113.5%	
その他		2,639	514	387	-85.3%	-24.7%
合計	_	11,037	4,222	8,535	-22.7%	102.2%

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	381		376	-1.3%	
30代		2,079	772	625	-69.9%	-19.0%
40代		926	333	578	-37.6%	73.6%
50代		907	175	1,167	28.7%	566.9%
60代		712	343	282	-60.4%	-17.8%
小計		5,005	1,623	3,028	-39.5%	86.6%
20代	女性	1,132	696			
30代		1,828	597	1,963	7.4%	228.8%
40代		184	176	1,899	932.1%	979.0%
50代		574		1,645	186.6%	
60代		2,314	1,130			
小計		6,032	2,599	5,507	-8.7%	111.9%
合計		11,037	4,222	8,535	-22.7%	102.2%

※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

COCVB

対象エリア 東村

対象期間

2023年10月01日~2023年10月31日

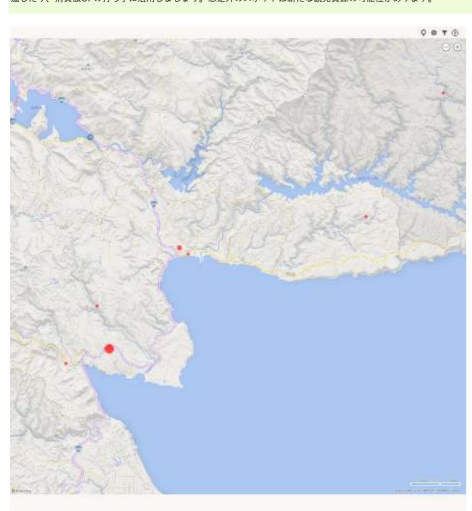
Version

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

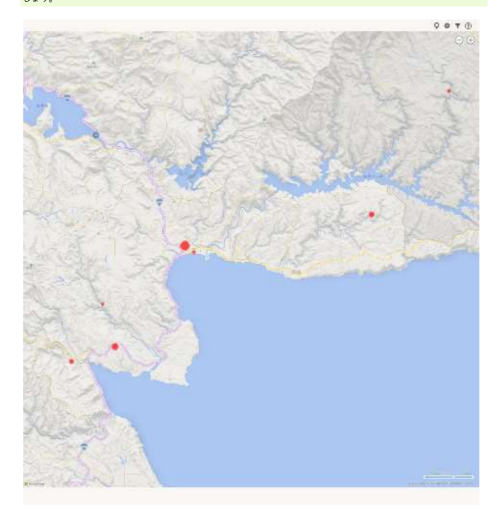
自市町村の町丁目やスポットを、来訪者が多い順に表示しています。人気スポットを把握することで、地域周遊を促進したり、消費額UPの打ち手に活用しましょう。想定外のスポットは新たな観光資源の可能性があります。



順位	名称	人数	枚(前月)	人数(当月)	構成比	増減率
01	字慶佐次(東村)		2,403	5,132	57.6%	113.6%
02	字平良(東村)		763	2,014	22.6%	164.0%
03	道の駅 サンライズひがし		442 📗	574	6.4%	29.9%
04	字高江(東村)		440 🔳	566	6.3%	28.6%
05	字有銘(東村)		199 📗	339	3.8%	70.4%
06	字宮城(東村)		85	151	1.7%	77.6%
07	字際佐次(第1・2種特別地域)(車村)	1	154	138	1 5%	-10.4%

急上昇ランキング

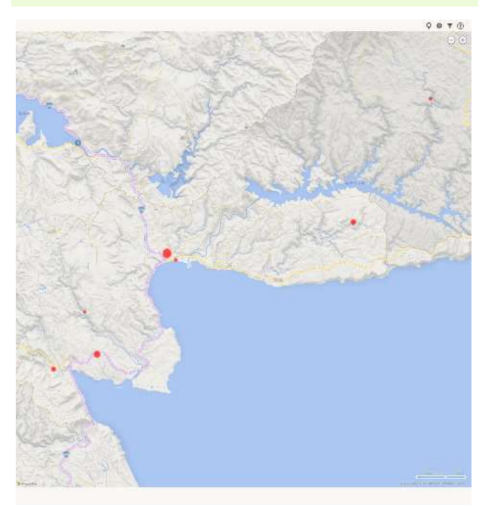
前月から今月にかけて来訪者が急増したスポットを知ることができます。急増の背景には、イベント効果や、SNS・メディアなどで話題になったケースなどが隠れていることがあります。要因を探り、地域の新たな資源を発見しましょう。



順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	字平良(東村)	763	2,014	1,251	164.0%
02	字慶佐次(東村)	2,403	5,132	2,729	113.6%
03	字宮城(東村)	85	151	66	77.6%
04	字有銘(東村)	199	339	140	70.4%
05	道の駅 サンライズひがし	442	574	132	29.9%
06	字高江(東村)	440	566	126	28.6%
07	字慶佐次(第1・2種特別地域)(東村)	154	138	-16	-10.4%
• • •					

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	字慶佐次(第1・2種特別地域)(東村)	154	138	-16	-10.4%
02	字高江(東村)	440	566	126	28.6%
03	道の駅 サンライズひがし	442	574	132	29.9%
04	字有銘(東村)	199	339	140	70.4%
05	字宮城(東村)	85	151	66	77.6%
06	字慶佐次(東村)	2,403	5,132	2,729	113.6%
07	字平良(東村)	763	2,014	1,251	164.0%



対象エリア

車村

対象期間

2023年10月01日~2023年10月31日

Version

プロトタイプ版

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。

順位	名称	人数(前	月)	人数(当月)	構成比	増減率
01	名護市		3,615		7,583	38.5%	109.8%
02	国頭村		2,769		3,223	16.4%	16.4%
03	大宜味村		1,149		2,055	10.4%	78.9%
04	本部町		797		1,451	7.4%	82.1%
05	那覇市		748		1,235	6.3%	65.1%
06	恩納村		717		1,207	6.1%	68.3%
07	今帰仁村		304		1,174	6.0%	286.2%
08	金武町	1	201	I	524	2.7%	160.7%
09	読谷村	1	40	1	267	1.4%	567.5%
10	宜野座村	1	149		257	1.3%	72.5%
11	北谷町		295		228	1.2%	-22.7%
12	豊見城市	1	135		195	1.0%	44.4%
13	うるま市	1	214		150	0.8%	-29.9%
14	沖縄市	1	81		114	0.6%	40.7%
15	糸満市		0	l .	48	0.2%	0.0%

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。

順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	增減率
01	読谷村	40	267	227	567.5%
02	今帰仁村	304	1,174	870	2 86.2%
03	金武町	201	524	323	160.7%
04	名護市	3,615	7,583	3,968	109.8%
05	本部町	797	1,451	654	82.1%
06	大宜味村	1,149	2,055	906	78.9%
07	宜野座村	149	257	108	72.5%
08	恩納村	717	1,207	490	68.3%
09	那覇市	748	1,235	487	65.1%
10	豊見城市	135	195	60	44.4%
11	沖縄市	81	114	33	40.7%
12	国頭村	2,769	3,223	454	16.4%
13	北谷町	295	228	-67	-22.7%
14	うるま市	214	150	-64	-29.9%
					-

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。

順位		名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	うるま市		214	150	-64	-29.9%
02	北谷町		295	228	-67	-22.7%
03	国頭村		2,769	3,223	454	16.4%
04	沖縄市		81	114	33	40.7%
05	豊見城市		135	195	60	44.4%
06	那覇市		748	1,235	487	65.1%
07	恩納村		717	1,207	490	68.3%
08	宜野座村		149	257	108	72.5%
09	大宜味村		1,149	2,055	906	78.9%
10	本部町		797	1,451	654	82.1%
11	名護市		3,615	7,583	3,968	109.8%
12	金武町		201	524	323	160.7%
13	今帰仁村		304	1,174	870	2 86.2%
14	読谷村		40	267	227	567.5%

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。

順位	名称	人数(前月)		人数(当月)	構成比	増減率
01	字慶佐次(東村) ⇔ 字慶佐次(第1・2種特別地域)(東村)		433		1,886	27.8%	335.6%
02	字平良(東村) ⇔ 字慶佐次(東村)		363		722	10.7%	98.9%
03	字慶佐次(東村) ⇔ 字有銘(東村)		150		720	10.6%	380.0%
04	字慶佐次(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし		444		651	9.6%	46.6%
05	字宮城(東村) ⇔ 字高江(東村)		245		527	7.8%	115.1%
06	字平良(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし		940		412	6.1%	-56.2%
07	字川田(東村) ⇔ 字平良(東村)		261		347	5.1%	33.0%
08	字宮城(東村) ⇔ 字平良(東村)		0		255	3.8%	0.0%
09	字慶佐次(東村) ⇔ 字高江(東村)	I	116		210	3.1%	81.0%
10	字宮城(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	1	50		177	2.6%	254.0%
11	字平良(東村) ⇔ 字高江(東村)	I .	63		161	2.4%	155.6%
12	字川田(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	I	110		153	2.3%	39.1%
13	字高江(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	I .	40		143	2.1%	257.5%
14	字有銘(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし		0		84	1.2%	0.0%
15	字平良(東村) ⇔ 字有銘(東村)		0		80	1.2%	0.0%
16	字宮城(東村) ⇔ 字川田(東村)		85		69	1.0%	-18.8%
17	字川田(東村) ⇔ 字慶佐次(東村)		84		64	0.9%	-23.8%
17	字川田(東村) ⇔ 字有銘(東村)		0		64	0.9%	0.0%
19	字慶佐次(第1・2種特別地域)(東村) ⇔ 字有銘(東村)		0	I .	50	0.7%	0.0%
20							

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。

02 字 03 字 04 字 05 字 06 字 07 字 08 字	慶佐次(東村) ⇔ 字有銘(東村) 慶佐次(東村) ⇔ 字慶佐次(第1・2種特別地域)(東村) 高江(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし 宮城(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし 平良(東村) ⇔ 字高江(東村) 宮城(東村) ⇔ 字高江(東村)	150 433 40 50 63	720 1,886 143 177 161	570 1,453 103 127	380.0% 335.6% 257.5%
03 字章 04 字章 05 字章 06 字章 07 字章 08 字章	高江(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし 宮城(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし 平良(東村) ⇔ 字高江(東村)	40 50	143 177	103	257.5%
04 字章 05 字章 06 字章 07 字章 08 字章	宮城(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし 平良(東村) ⇔ 字高江(東村)	50	177		
05 字 ³ 06 字 ³ 07 字 ³ 08 字 ⁸	平良(東村) ⇔ 字高江(東村)			127	
06 字章 07 字 ^章 08 字章		63	161		254.0%
07 字章	宮城(東村) ⇔ 字高江(東村)		101	98	155.6%
08 字刷		245	527	282	115.1%
	平良(東村) ⇔ 字慶佐次(東村)	363	722	359	98.9%
09 字题	慶佐次(東村) ⇔ 字高江(東村)	116	210	94	81.0%
	慶佐次(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	444	651	207	46.6%
10 字/	川田(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	110	153	43	39.1%
11 字/	川田(東村) ⇔ 字平良(東村)	261	347	86	33.0%
12 字語	宮城(東村) ⇔ 字川田(東村)	85	69	-16	-18.8%
13 字/	川田(東村) ⇔ 字慶佐次(東村)	84	64	-20	-23.8%
14 字章	平良(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	940	412	-528	-56.2%

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。

順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	字平良(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	940	412	-528	-56.2%
02	字川田(東村) ⇔ 字慶佐次(東村)	84	64	-20	-23.8%
03	字宮城(東村) ↔ 字川田(東村)	85	69	-16	-18.8%
04	字川田(東村) ⇔ 字平良(東村)	261	347	86	33.0%
05	字川田(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	110	153	43	39.1%
06	字慶佐次(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	444	651	207	46.6%
07	字慶佐次(東村) ⇔ 字高江(東村)	116	210	94	81.0%
80	字平良(東村) ⇔ 字慶佐次(東村)	363	722	359	98.9%
09	字宮城(東村) ⇔ 字高江(東村)	245	527	282	115.1%
10	字平良(東村) ⇔ 字高江(東村)	63	161	98	155.6%
11	字宮城(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	50	177	127	254.0%
12	字高江(東村) ⇔ 道の駅 サンライズひがし	40	143	103	257.5%
13	字慶佐次(東村) ⇔ 字慶佐次(第1・2種特別地域)(東村)	433	1,886	1,453	335.6%
14	字慶佐次(東村) ⇔ 字有銘(東村)	150	720	570	380.0%



対象データ ▶

【人流】行動(県外客)



対象エリア 東村

対象期間

2023年10月01日~2023年10月31日

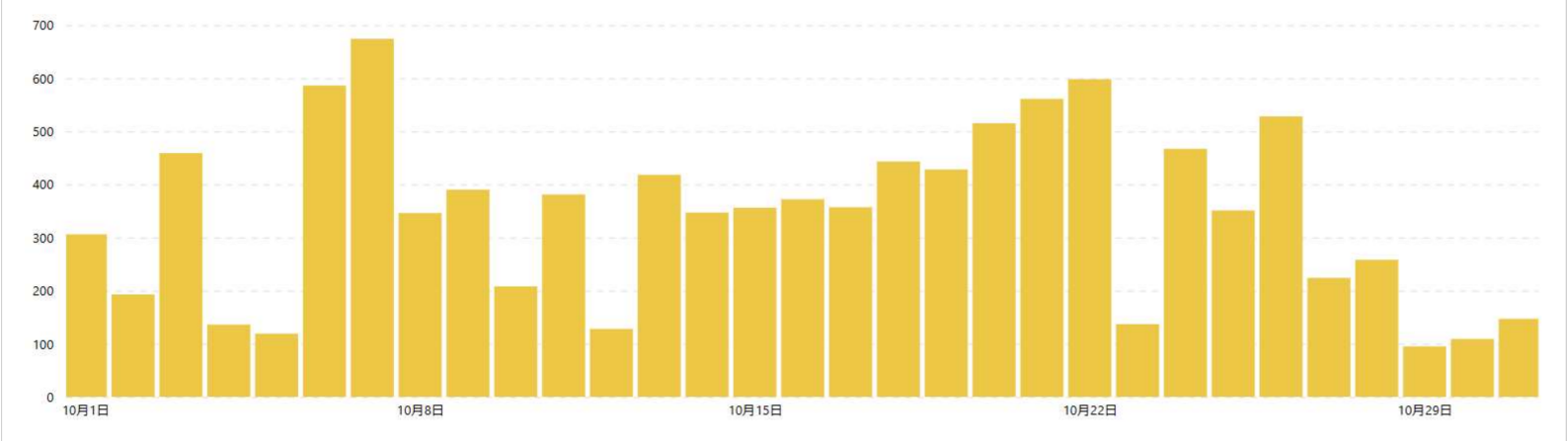
Version

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。



おきなわ観光地域カルテ

対象データ▶

【人流】行動(県外客)



対象エリア 東村 対象期間 2023年10月01日~2023年10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		国内のスマホアプリ140種類以上が対象
3		(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 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1,564箇所のスポット来訪者
6	スポット登録定義	沖縄県内全域を、町丁目単位 〈登録パターン②〉 ・空港、港湾(フェリー)、モノレール駅 ・道の駅 ・主要ピーチ(沖縄県の定める主要水浴場) 参考: https://www.pref.okinawa.jp/site/kankyo/hozen/mizu_tsuchi/water/20140603suiyokujo.html ・世界遺産 ・来訪者数の多い訪問地 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 ※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
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。
11	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
12	周遊	同一日にて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($A \rightarrow B \rightarrow C$ の場合、 $A \rightarrow B$ 、 $B \rightarrow C$ でそれぞれ 1 カウント)
13	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)
14	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)
15		
16		