

対象エリア 座間味村 対象期間

2023年10月01日~2023年10月31日

Version

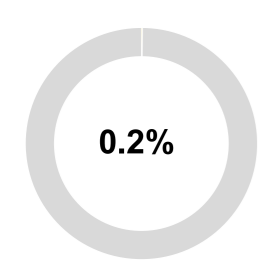
プロトタイプ版

「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。

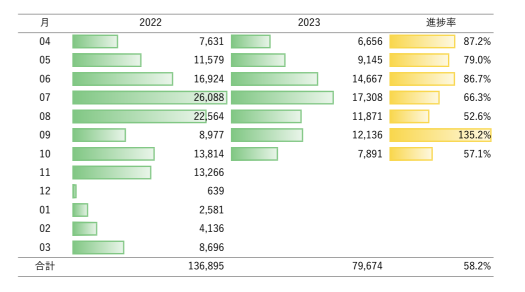


#### 自市町村の来訪者数年間推移です。前年度と比較してどうか? 月ごとにどのような差分があるか?をグラフで確認できます。



## 年間推移

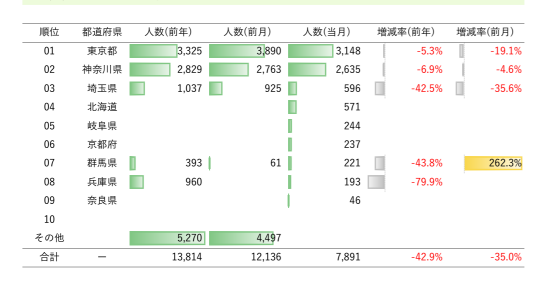
前年度と今年度の来訪者数を比較しています。 誘客や受入の打ち手を月単位で検討する際の参考にしましょう。



## 属性(どこからどんな人が来ているの?)

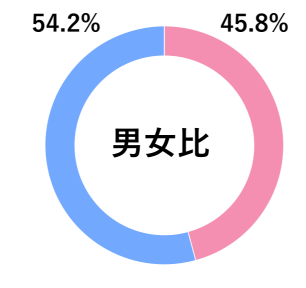
## 発地

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。



## 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。



	ld ed	. 14 ( ) ( )	. 14 ( ) ( = )		1V > 10 ( ) / . \	177.15-(17.5)
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		429	574		33.8%
30代		2,002	5,985	2,299	14.8%	-61.6%
40代		1,469	593	237	-83.9%	-60.0%
50代		1,316	1,079	221	-83.2%	-79.5%
60代		1,948		949	-51.3%	
小計		6,735	8,086	4,280	-36.5%	-47.1%
20代	女性					
30代		515	1,131	763	48.2%	-32.5%
40代		650	1,808	1,604	146.8%	-11.3%
50代		2,932		1,244	-57.6%	
60代		2,982	1,111			
小計		7,079	4,050	3,611	-49.0%	-10.8%
合計		13,814	12,136	7,891	-42.9%	-35.0%

※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 座間味村 対象期間

2023年10月01日~2023年10月31日

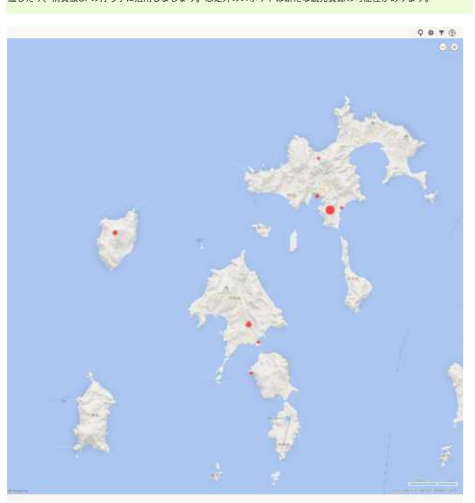
Version

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(前月	月)	人数(当月)	構成比	增減率
01	字座間味(座間味村)		7,619	4,883	45.3%	-35.9%
02	字阿嘉(座間味村)		3,195	2,333	21.7%	-27.0%
03	字阿真(座間味村)		1,599	1,510	14.0%	-5.6%
04	座間味港		2,944	1,197	11.1%	-59.3%
05	阿嘉港		873	518	4.8%	-40.7%
06	字阿佐(座間味村)		368	189	1.8%	-48.6%
07	字慶留間(座間味村)		121	97	0.9%	-19.8%
08	古座間味ビーチ		889	<b> </b> 44	0.4%	-95.1%

## 急上昇ランキング

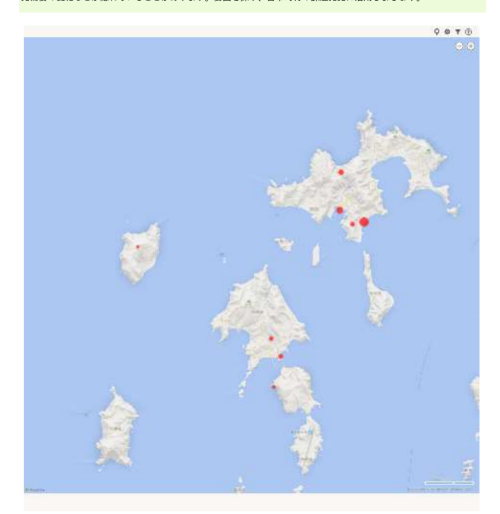
前月から今月にかけて来訪者が急増したスポットを知ることができます。急増の背景には、イベント効果や、SNS・メディアなどで話題になったケースなどが隠れていることがあります。要因を探り、地域の新たな資源を発見しましょう。



順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	字阿真(座間味村)	1,599	1,510	-89	-5.6%
02	字慶留間(座間味村)	121	97	-24	-19.8%
03	字阿嘉(座間味村)	3,195	2,333	-862	-27.0%
04	字座間味(座間味村)	7,619	4,883	-2,736	-35.9%
05	阿嘉港	873	518	-355	-40.7%
06	字阿佐(座間味村)	368	189	-179	-48.6%
07	座間味港	2,944	1,197	-1,747	-59.3%
08	古座間味ビーチ	889	44	-845	-95.1%

## 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	古座間味ビーチ	889	44	-845	-95.1%
02	座間味港	2,944	1,197	-1,747	-59.3%
03	字阿佐(座間味村)	368	189	-179	-48.6%
04	阿嘉港	873	518	-355	-40.7%
05	字座間味(座間味村)	7,619	4,883	-2,736	-35.9%
06	字阿嘉(座間味村)	3,195	2,333	-862	-27.0%
07	字慶留間(座間味村)	121	97	-24	-19.8%
08	字阿真(座間味村)	1,599	1,510	-89	-5.6%

対象エリア

座間味村

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	增減率
01	那覇市			13,165	9,264	91.6%	-29.6%
02	渡嘉敷村			458	598	5.9%	30.6%
03	宜野湾市		1	95	107	1.1%	12.6%
04	沖縄市			0	72	0.7%	0.0%
05	名護市		1	80	<b>i</b> 44	0.4%	-45.0%
06	多良間村			0	₿ 32	0.3%	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	増減率
01	渡嘉敷村		458	598	140	30.6%
02	宜野湾市		95	107	12	12.6%
03	那覇市		13,165	9,264	-3,901	-29.6%
04	名護市		80	44	-36	-45.0%

#### 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	名護市	80	44	-36	-45.0%
02	那覇市	13,165	9,264	-3,901	-29.6%
03	宜野湾市	95	107	12	<mark>12.</mark> 6%
04	渡嘉敷村	458	598	140	30.6%

#### 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	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿真(座間味村)		4,821	3,804	30.6%	-21.1%
02	字座間味(座間味村) ⇔ 座間味港		4,764	1,983	15.9%	-58.4%
03	字阿嘉(座間味村) ⇔ 阿嘉港		4,137	1,508	12.1%	-63.5%
04	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿佐(座間味村)		2,720	1,230	9.9%	-54.8%
05	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿嘉(座間味村)		481	636	5.1%	32.2%
06	古座間味ビーチ ⇔ 字座間味(座間味村)		2,927	621	5.0%	-78.8%
07	字慶留間(座間味村) ⇔ 字阿嘉(座間味村)		1,049	596	4.8%	-43.2%
08	古座間味ビーチ ⇔ 座間味港		200 📗	314	2.5%	57.0%
09	字阿佐(座間味村) ⇔ 字阿真(座間味村)		1,791	289	2.3%	-83.9%
10	古座間味ビーチ ⇔ 字阿真(座間味村)		227	251	2.0%	10.6%
11	字座間味(座間味村) ⇔ 阿嘉港		626	218	1.8%	-65.2%
12	字阿真(座間味村) ⇔ 座間味港		387	210	1.7%	-45.7%
13	古座間味ビーチ ⇔ 字阿佐(座間味村)	1	67	141	1.1%	110.4%
14	字座間味(座間味村) ⇔ 字慶留間(座間味村)		98	140	1.1%	42.9%
15	字阿佐(座間味村) ⇔ 座間味港		108	90	0.7%	-16.7%
16	座間味港 ⇔ 阿嘉港		411	68	0.5%	-83.5%
17	古座間味ビーチ ⇔ 字阿嘉(座間味村)		0	67	0.5%	0.0%
17	字阿佐(座間味村) ⇔ 字阿嘉(座間味村)		0	67	0.5%	0.0%
19	字阿嘉(座間味村) ⇔ 座間味港		306	64	0.5%	-79.1%
20	字阿真(座間味村) ⇔ 阿嘉港	11	171	54	0.4%	-68.49

#### 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。

順位	名称	人数(前月)	人数(当月)	差分	増減率
01	古座間味ビーチ ⇔ 字阿佐(座間味村)	67	141	74	110.4%
02	古座間味ビーチ ⇔ 座間味港	200	314	114	<b>57</b> .0%
03	字座間味(座間味村) ⇔ 字慶留間(座間味村)	98	140	42	42.9%
04	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿嘉(座間味村)	481	636	155	32.2%
05	古座間味ビーチ ⇔ 字阿真(座間味村)	227	251	24	10.6%
06	字阿佐(座間味村) ⇔ 座間味港	108	90	-18	<b>-16.7</b> %
07	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿真(座間味村)	4,821	3,804	-1,017	-21.1%
08	字慶留間(座間味村) ⇔ 字阿嘉(座間味村)	1,049	596	-453	-43.2%
09	字阿真(座間味村) ⇔ 座間味港	387	210	-177	-45.7%
10	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿佐(座間味村)	2,720	1,230	-1,490	-54.8%
11	字座間味(座間味村) ⇔ 座間味港	4,764	1,983	-2,781	-58.4%
12	字阿嘉(座間味村) ⇔ 阿嘉港	4,137	1,508	-2,629	-63.5%
13	字座間味(座間味村) ⇔ 阿嘉港	626	218	-408	-65.2%
14	字阿真(座間味村) ⇔ 阿嘉港	171	54	-117	-68.4%
15	古座間味ビーチ ⇔ 字座間味(座間味村)	2,927	621	-2,306	-78.8%
16	字阿嘉(座間味村) ⇔ 座間味港	306	64	-242	-79.1%
17	座間味港 ⇔ 阿嘉港	411	68	-343	-83.5%
18	字阿佐(座間味村) ⇔ 字阿真(座間味村)	1,791	289	-1,502	-83.9%

### 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	字阿佐(座間味村) ⇔ 字阿真(座間味村)	1,791	289	-1,502	-83.9%
02	座間味港 ⇔ 阿嘉港	411	68	-343	-83.5%
03	字阿嘉(座間味村) ⇔ 座間味港	306	64	-242	-79.1%
04	古座間味ビーチ ⇔ 字座間味(座間味村)	2,927	621	-2,306	-78.8%
05	字阿真(座間味村) ⇔ 阿嘉港	171	54	-117	-68.4%
06	字座間味(座間味村) ⇔ 阿嘉港	626	218	-408	-65.2%
07	字阿嘉(座間味村) ⇔ 阿嘉港	4,137	1,508	-2,629	-63.5%
08	字座間味(座間味村) ⇔ 座間味港	4,764	1,983	-2,781	-58.4%
09	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿佐(座間味村)	2,720	1,230	-1,490	-54.8%
10	字阿真(座間味村) ⇔ 座間味港	387	210	-177	-45.7%
11	字慶留間(座間味村) ⇔ 字阿嘉(座間味村)	1,049	596	-453	-43.2%
12	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿真(座間味村)	4,821	3,804	-1,017	-21.1%
13	字阿佐(座間味村) ⇔ 座間味港	108	90	-18	■ -16.7%
14	古座間味ビーチ ⇔ 字阿真(座間味村)	227	251	24	10.6%
15	字座間味(座間味村) ⇔ 字阿嘉(座間味村)	481	636	155	32.2%
16	字座間味(座間味村) ⇔ 字慶留間(座間味村)	98	140	42	42.9%
17	古座間味ビーチ ⇔ 座間味港	200	314	114	57.0%
18	古座間味ビーチ ⇔ 字阿佐(座間味村)	67	141	74	110.4%

※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



付象データ ▶

【人流】行動(県外客)



対象エリア 座間味村

対象期間

2023年10月01日~2023年10月31日

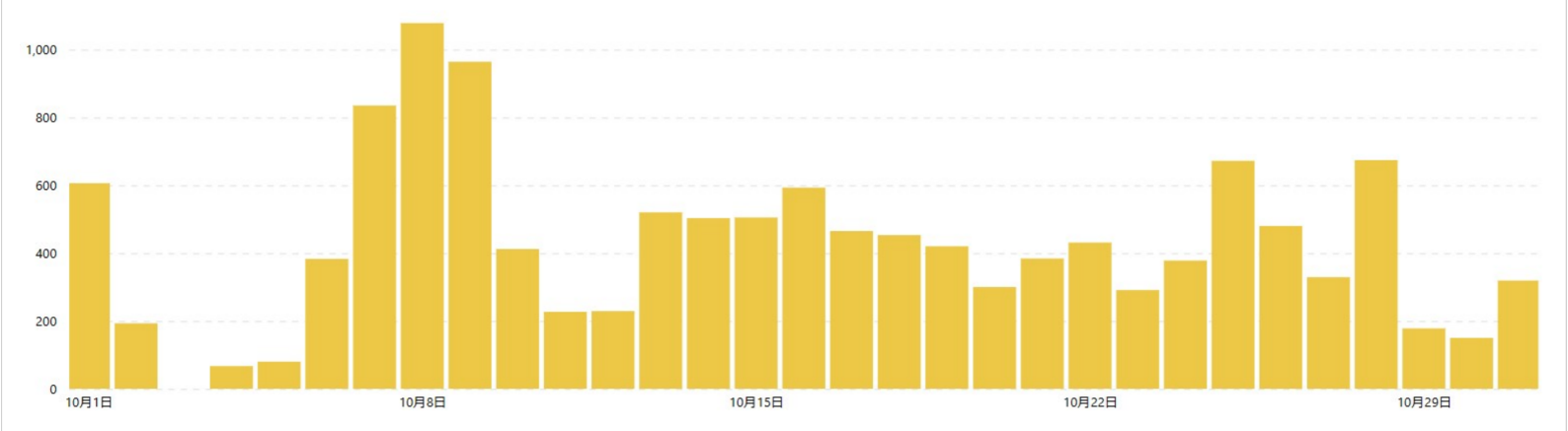
Version

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 座間味村 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

### データの東計列集とも名マプリ	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)
(例) 公共交通機能の金融機能のセンタアプリなど、資産が受益ステアリスについては必要	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
検討を対象		7 7の未刊列象になる7 7 7	(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
対域側内を載る。町 1 月里位およびスポット単位で沖縄側内を超を調磨する形で1.564箇所消走。 (管路パターン(3) ・ 町丁田位 (空路パターン(3) ・ 町丁田位 (空路パターン(3) ・ 田田 は は は は は は は は は は は は は は は は は	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
(金銭パターン法)	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
8 観光スポット来訪者 テめ指定した複合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。 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 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 または来訪順かの前・後別に人数集計(AーBーCの場合、AーB、B一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ブル全数の居住者割合をもとに都道府県別に拡大)し集計)  4 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)	6	スポット登録定義	<ul> <li>◇登録パターン①〉</li> <li>・町丁目単位</li> <li>〈登録パターン②〉</li> <li>・空港、港湾(フェリー)、モノレール駅</li> <li>・道の駅</li> <li>・主要ピーチ(沖縄県の定める主要水浴場)</li> <li>参考: https://www.pref.okinawa.jp/site/kankyo/hozen/mizu_tsuchi/water/20140603suiyokujo.html</li> <li>・世界遺産</li> <li>・来訪者数の多い訪問地</li> <li>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</li> <li>※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</li> </ul>
9 市町村来訪者 市町村来訪者 市町村来訪者と定義。 同日中に複数回、同市区町村を楽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。   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   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→B→Cの場合、A→B、B→Cでそれぞれ1カウント)   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)	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
市町村来訪者 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。	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
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→B→Cの場合、A→B、B→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       15		——市町村来訪者	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。
12       周遊       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)         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       15	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
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	12	周遊	
15	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)
16	15		
	16		