

トップページ



プライマリディメンション: ページ ページタイトル その他

グラフに表示 セカンダリディメンション 並べ替えの種類: デフォルト /miraidukuri/gyouseihyou アドバンス

ページ	ページビュー数	ページ別訪問数	平均ページ滞在時間	閲覧開始数	直帰率	離脱率	ページの価値
	24 全体に対する割合: 0.01% (178,225)	9 全体に対する割合: 0.01% (130,887)	00:00:44 ビューの平均: 00:01:00 (-26.90%)	0 全体に対する割合: 0.00% (60,435)	0.00% ビューの平均: 53.40% (-100.00%)	4.17% ビューの平均: 33.91% (-87.71%)	¥0 全体に対する割合: 0.00% (¥0)
1. /miraidukuri/gyouseihyouka/r03.html	24(100.00%)	9(100.00%)	00:00:44	0 (0.00%)	0.00%	4.17%	¥0 (0.00%)

1. 快適空間都市の創造



プライマリディメンション: ページ ページタイトル その他

グラフに表示 セカンダリディメンション 並べ替えの種類: デフォルト /miraidukuri/gyouseihyou アドバンス

ページ	ページビュー数	ページ別訪問数	平均ページ滞在時間	閲覧開始数	直帰率	離脱率	ページの価値
	12 全体に対する割合: 0.01% (178,225)	5 全体に対する割合: 0.00% (130,887)	00:00:17 ビューの平均: 00:01:00 (-71.95%)	0 全体に対する割合: 0.00% (60,435)	0.00% ビューの平均: 53.40% (-100.00%)	16.67% ビューの平均: 33.91% (-50.85%)	¥0 全体に対する割合: 0.00% (¥0)
1. /miraidukuri/gyouseihyouka/r03_1.html	12(100.00%)	5(100.00%)	00:00:17	0 (0.00%)	0.00%	16.67%	¥0 (0.00%)

2. 健康福祉都市の創造



プライマリディメンション: ページ ページタイトル その他

グラフに表示 セカンダリディメンション 並べ替えの種類: デフォルト /miraidukuri/gyouseihyou アドバンス

ページ	ページビュー数	ページ別訪問数	平均ページ滞在時間	閲覧開始数	直帰率	離脱率	ページの価値
	4 全体に対する割合: 0.00% (178,225)	2 全体に対する割合: 0.00% (130,887)	00:08:58 ビューの平均: 00:01:00 (803.69%)	1 全体に対する割合: 0.00% (60,435)	0.00% ビューの平均: 53.40% (-100.00%)	25.00% ビューの平均: 33.91% (-26.27%)	¥0 全体に対する割合: 0.00% (¥0)
1. /miraidukuri/gyouseihyouka/r03_2.html	4(100.00%)	2(100.00%)	00:08:58	1(100.00%)	0.00%	25.00%	¥0 (0.00%)

3. 生涯学習都市の創造



4. 産業振興都市の創造



5. 参画共同推進都市の創造



【参考】

• ページビュー数とは？

ページビュー数（PV数）とは、ユーザーがWebページを表示した回数のことを表します。「アクセス数」「閲覧数」とも呼ばれます。同じページを読み直した場合でも、PV数はカウントされます。

• ページ別訪問数とは？

ページ別訪問数とは、「そのページを見たセッション数」のことです。「セッション数」はサイトへの訪問回数を指しますが、これを特定ページに絞り込んだ指標になります。

• ページビュー数とページ別訪問数との違い？

ページビュー数は、同じページを何度も閲覧したときもカウントされます。ページ別訪問数は、1回目の閲覧だけカウントし、2回目以降の閲覧はカウントしません。

つまり、同じページの閲覧を「重複カウントする」のがページビュー数で、「重複カウントしない」のがページ別訪問数です。正確に言うと、「同一セッション内」での2回目以降の閲覧を重複カウントするかしないかの違いになります。

例①



- セッション数 (=訪問数) : 1
- ページAのページビュー数 : 2
- ページAのページ別訪問数 : 1

ページAは、Aさんが2回アクセスしたので、ページビュー数は2です。
一方、ページAにアクセスしたのはAさんだけなので、ページ別訪問数は1です。

例②



- セッション数 (=訪問数) : 2
- ページAのページビュー数 : 3
- ページAのページ別訪問数 : 2

ページAは、Aさんが2回、Bさんが1回アクセスしたので、ページビュー数は3です。
一方、ページAにアクセスしたのはAさんとBさんなので、ページ別訪問数は2です。