

# 日本理学療法士協会様 「リガクラボ」月例レポート（1ヶ月版）

アクセス解析期間：2025.10.01～2025.10.31

インターナショナルキャスト有限会社

## 目次

当月に実施した施策（対象期間：2025.10.01～2025.10.31）	p3
<b>A：サイトへの訪問状況 / 検索された語句</b>	p4
A-1：ページへ訪問した人数の推移	p5
A-2：PV数の推移	p6
A-3：検索されたワードとクリック数 TOP10	p7
<b>B：ユーザーの属性別行動分析</b>	p9
B-1：デバイス別訪問数と直帰率	p10
B-2：地域別訪問数（地方単位）	p11
B-3：地域別訪問数（都道府県単位）TOP10	p12
B-4：ユーザーの年齢・性別	p13
B-5：ユーザーの滞在時間とセッションに関するマトリクス分析（10月）	p14
B-5：ユーザーの滞在時間とセッションに関するマトリクス分析（9月）	p15
<b>C：コンテンツに対するユーザーアクションと分析</b>	p16
C-1：サイトの出入りに関するユーザーの動き	p17
<b>D：SNSでのユーザー行動分析</b>	p18
D-1：SNSからのユーザー訪問数	p19
翌月に実施予定の施策（対象期間：2025.11.01～2025.11.30）	p20

# 当月に実施した施策（対象期間：2025.10.01～2025.10.31）

## 掲載した記事一覧

- ①楽しく身体を動かそう！【前編】-子どもの運動を習慣化して運動能力を高めるコツ（10月1日（水）掲載）
- ②楽しく身体を動かそう！【後編】-医療的ケアが必要な子どもたちが外出・スポーツを楽しむコツ（10月8日（水）掲載）
- ③日本理学療法士協会、創立60周年を記念する事業をご紹介（10月15日（水）掲載）
- ④理学療法士のオススメ書籍＆一覧 - 脳を活性化し、柔軟に。素敵に歳を重ねるための2冊（10月22日（水）掲載）
- ⑤ママの身体と心のガイド【第1回】妊娠中の身体はどう変わる？（10月29日（水）掲載）

## 実施した施策

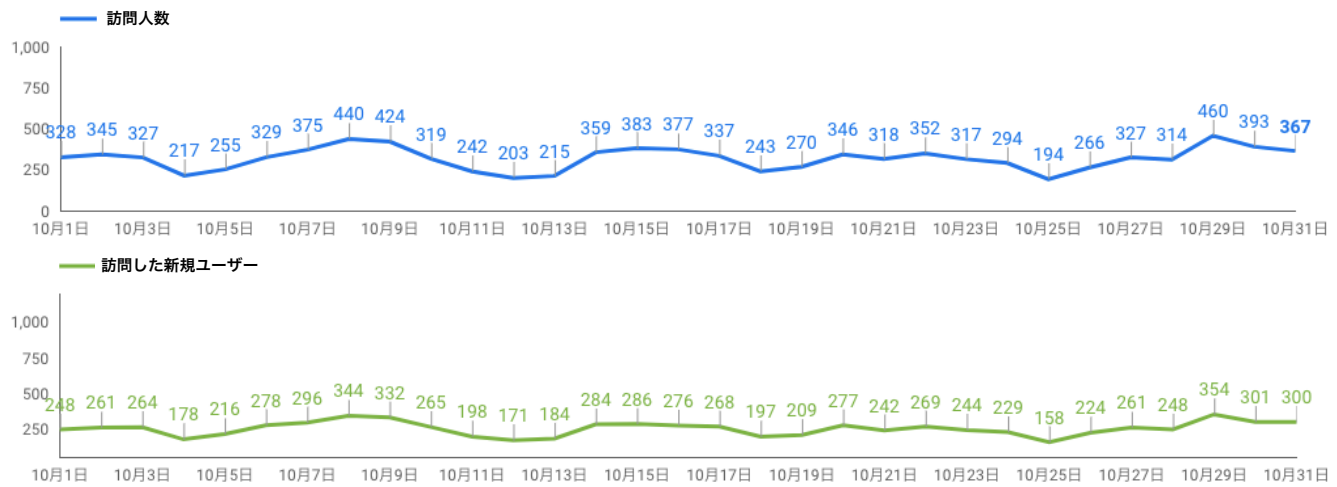
- ①【第4回】理学療法士のオススメ書籍の記事タイトル変更（2021年11月より実施中）
- ②検索ワードを意識したタイトル付け・記事の作成（2020年5月より実施中）
- ③記事中に「あわせて読みたい」枠を追加（2022年1月より実施中）
- ④シカクの人物図鑑最下部：「若手理学療法士に聞きました」のリンク追加（2021年2月より実施中）
- ⑤動画埋め込み実装（2021年4月より実施中）
- ⑥リード、まとめ文などに過去記事へのテキストリンク設置（2021年11月より実施中）
- ⑦おすすめキーワードの入れ替え（2022年1月より実施中）
- ⑧負荷軽減施策：サマリー記事の作成（2023年2月より実施中）・県士会記事の作成（2023年3月より実施中）
- ⑨専用のTOPページ画像を設置する機能追加（2023年3月より実施中）
- ⑩サイト全体の二次利用に関する記載（2023年3月より実施中）
- ⑪編集部オススメ記事ピックアップ欄設置（トップページ）（2023年3月より実施中）
- ⑫トップ追加改修：各欄の項目帶デザイン変更（2023年4月より実施中）
- ⑬SNS共有・URLコピーボタン設置（2024年3月より実施中）
- ⑭過去の人気記事のリライト記事作成（2025年4月より実施中）
- ⑮「理学療法士とは」「理学療法とは」リンクボタン作成（2025年4月より実施中）
- ⑯認知症や変形膝関節症などセルフチェックシートを集約して活用する（2025年1月より実施中）

## コンバージョン（最終目標）

- ①ターゲット層へのアプローチ（メインターゲット層の訪問数・滞在時間をのばす）

## A：サイトへの訪問状況 / 検索された語句

## A-1：ページへ訪問した人数の推移



前月との比較 単位：人

9月 訪問人数（総計）

7,847

10月

8,242

前月比

105.03%↑

9月 訪問した新規ユーザー数（総計）

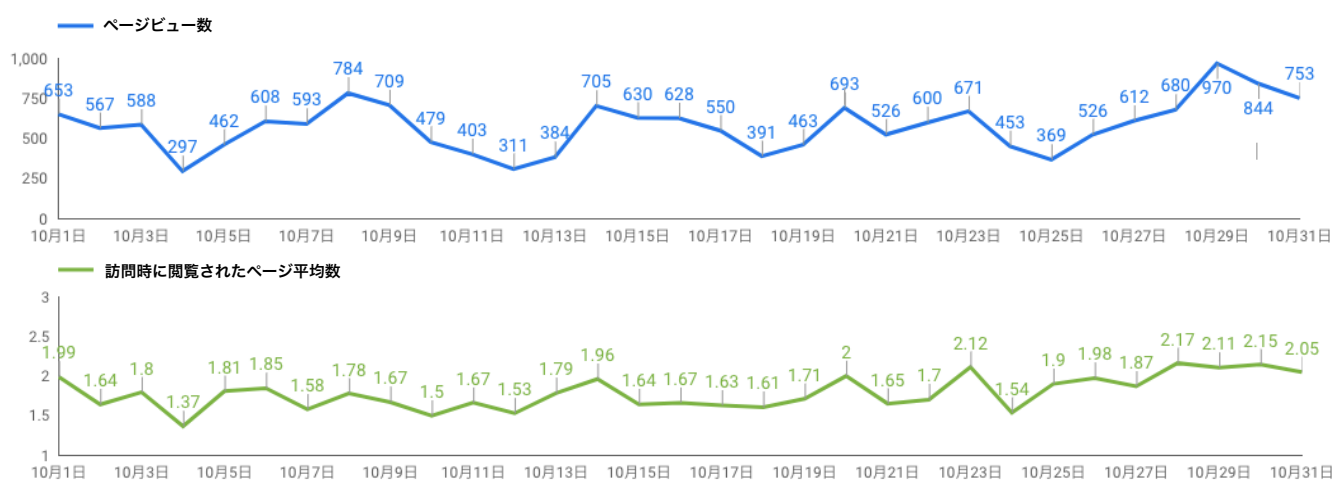
7,435

7,862

105.74%↑

5

## A-2：ページビュー数の推移



前月との比較 単位：人

9月 ページビュー数（総計）

17,215

10月

17,902

前月比

103.99%↑

前月との比較 単位：ページ

9月 訪問時に閲覧されたページ平均数（ユーザあたりのセッション数）

2.19

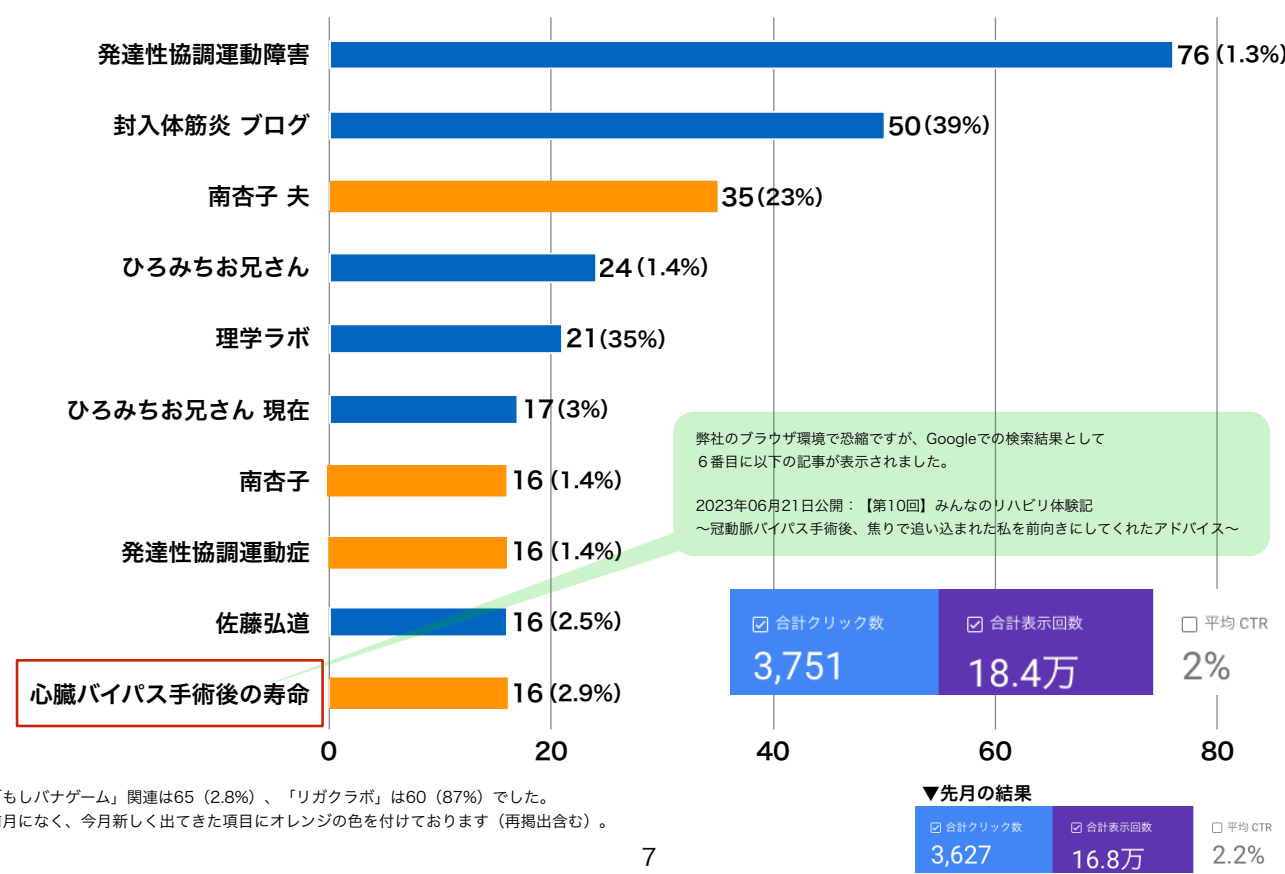
2.20

100.46%↑

6

## A-3：検索されたワード TOP10

数値：クリック数（クリック率）



## A-3：検索されたワード TOP10 (参考資料)

Google 検索結果

検索語: 心臓バイパス手術後の寿命

AI モード すべて 画像 ショッピング 動画 ショート動画 ウェブ もっと見る ▾ ツール ▾

関連する質問 :

- 冠動脈バイパス術のデメリットは?
- 心臓バイパス手術の1年後はどうなりますか?
- 心臓の手術をした後の余命は?
- 心臓移植の20年生存率は?

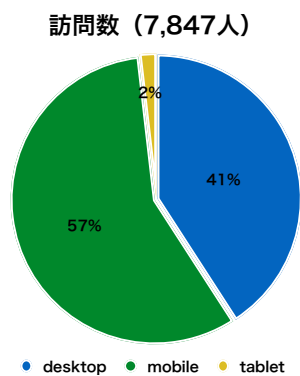
関連する記事 :

- 日本心臓財団 <https://www.jhf.or.jp/check/opinion/> パイパス血管の寿命 | 心臓病の知識
- EdnaCare <https://www.ednacare.com/blog/life-span-after-heart-...> 心臓バイパス手術後の余命：患者向けガイド
- 医療法人社団 健齊会 <https://www.kensei.or.jp/report/intropr0102r3> 最新レポート | 教育・研修 | 医療法人社団 健齊会
- 株式会社プレシジョン [https://plaza.unim.ac.jp/cardiac\\_ca\\_mdgraph](https://plaza.unim.ac.jp/cardiac_ca_mdgraph) 冠動脈バイパス術...どんなん治療？入院期間はどれくらい？安全...
- UMIN PLAZAアービク [https://plaza.unim.ac.jp/cardiac\\_ca\\_mdgraph](https://plaza.unim.ac.jp/cardiac_ca_mdgraph) 冠動脈バイパス手術について 狹心症・筋梗塞と...
- リガクラボ <https://rigakulab.jp/20230621> 【第10回】みんなのリハビリ体験記～冠動脈バイパス手術後
- 病気と治療の検索サイト <https://medici-b.jp/book043-22> 冠動脈疾患：古くて新しい冠動脈バイパス手術の実際

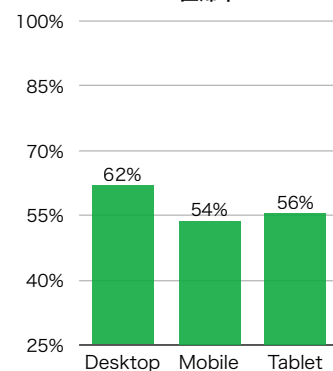
## B : ユーザーの属性別行動分析

### B-1 : デバイス別訪問数と直帰率

9月



直帰率



5分

4分

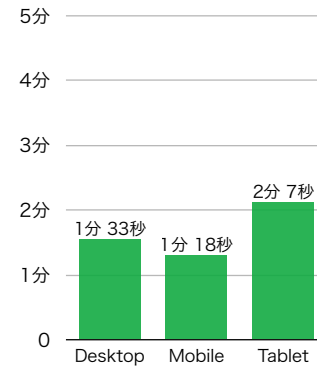
3分

2分

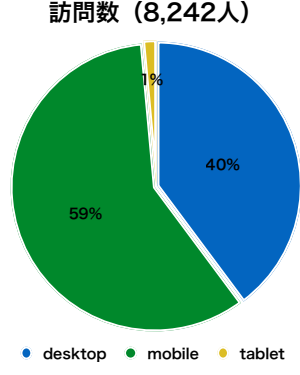
1分

0

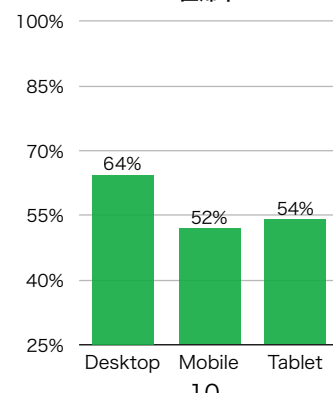
滞在時間



10月



直帰率



5分

4分

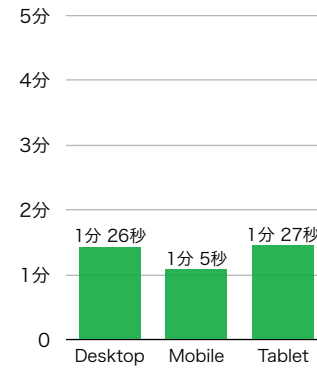
3分

2分

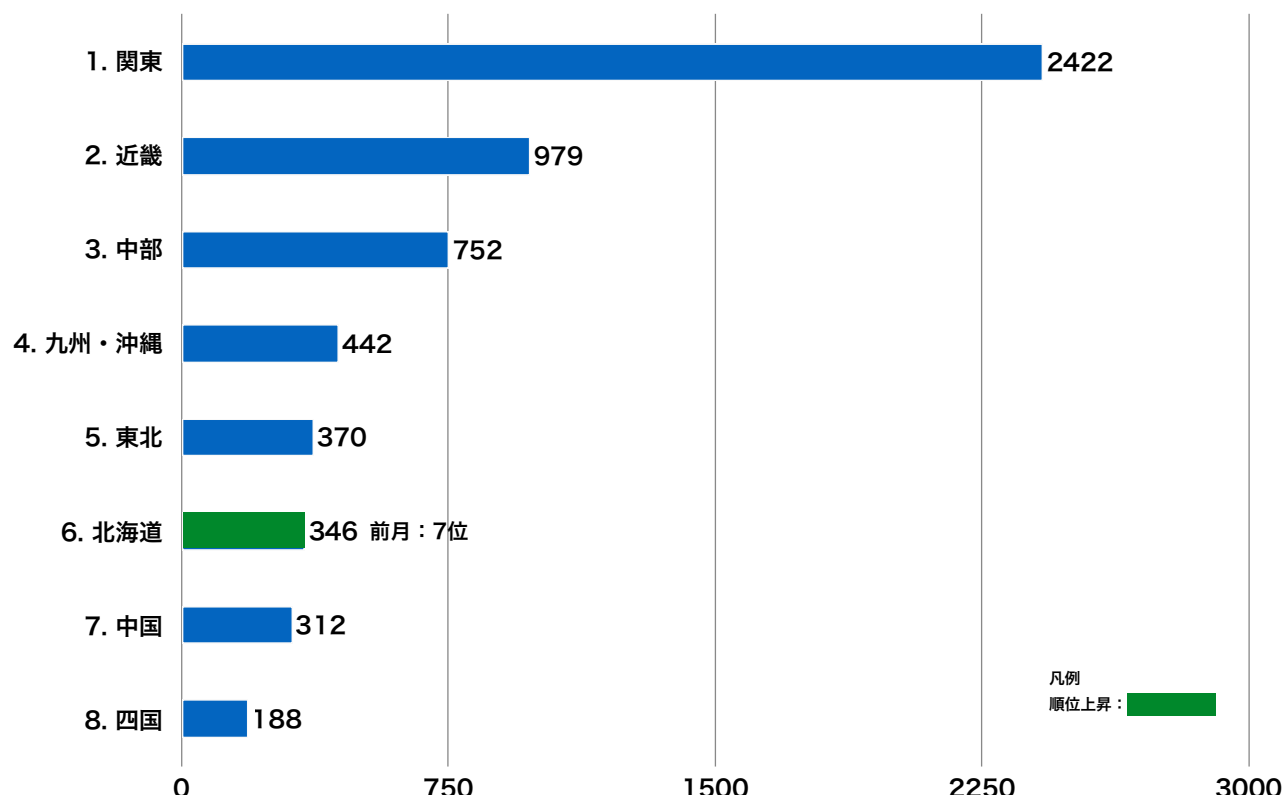
1分

0

滞在時間

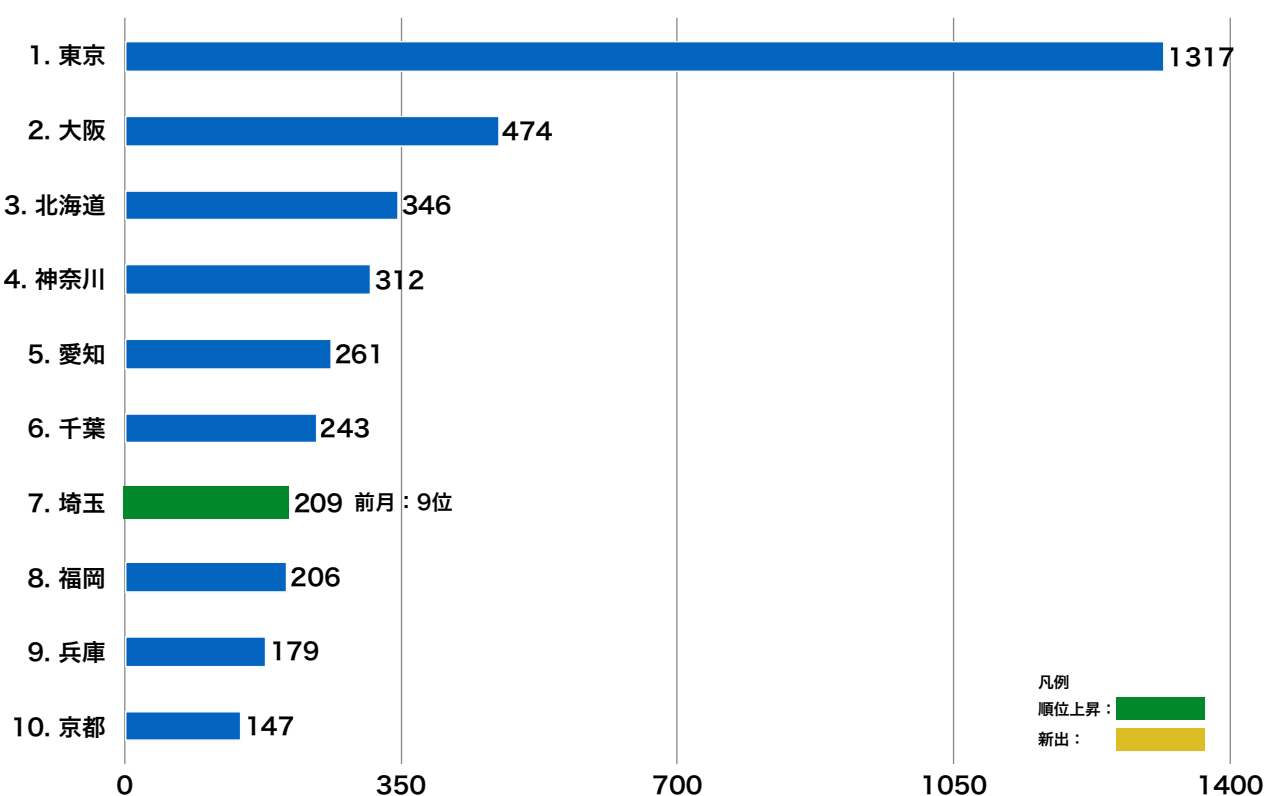


## B-2：地域別訪問数（地方単位）



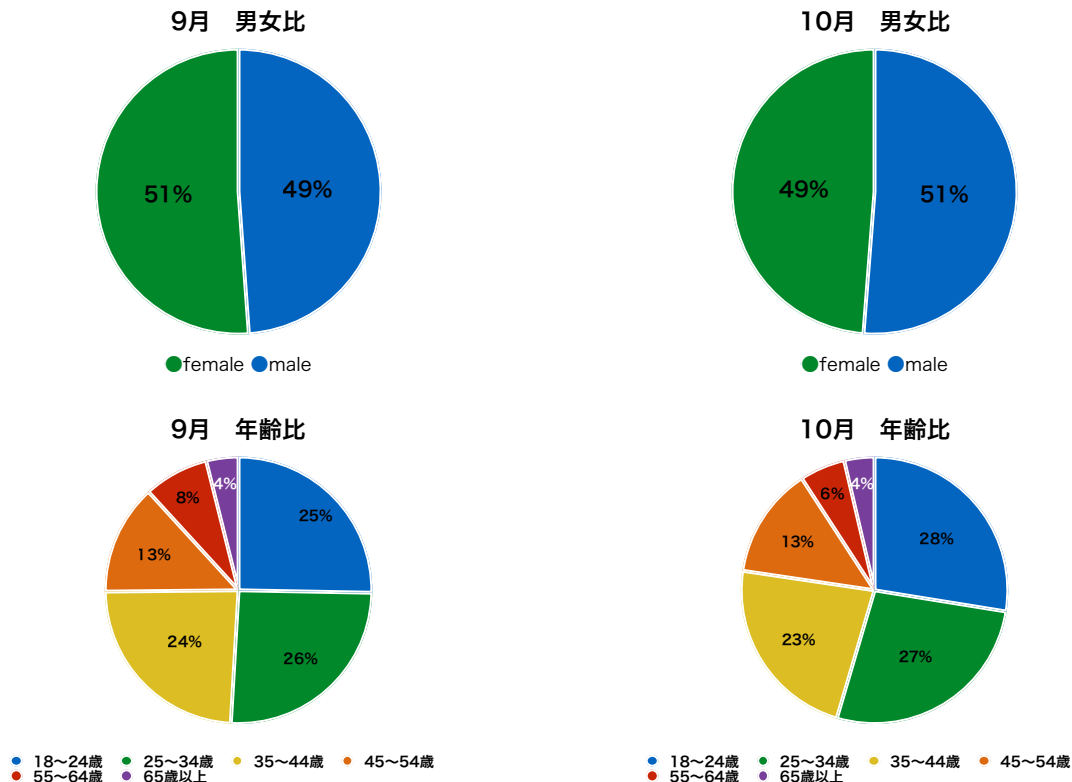
11

## B-3：地域別訪問数（都道府県単位）TOP10



12

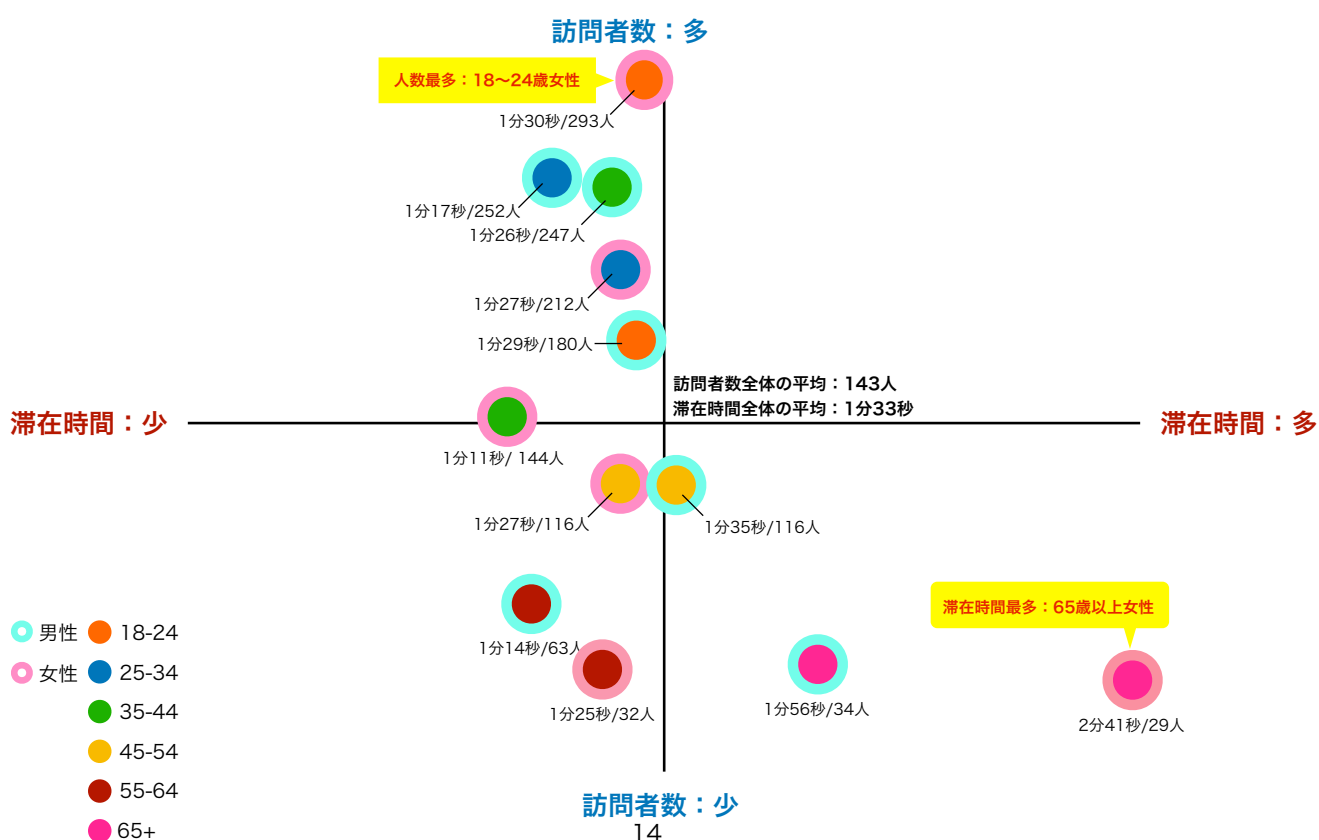
## B-4：ユーザーの年齢・性別



13

## B-5：ユーザーの滞在時間とセッションに関するマトリクス分析（10月）

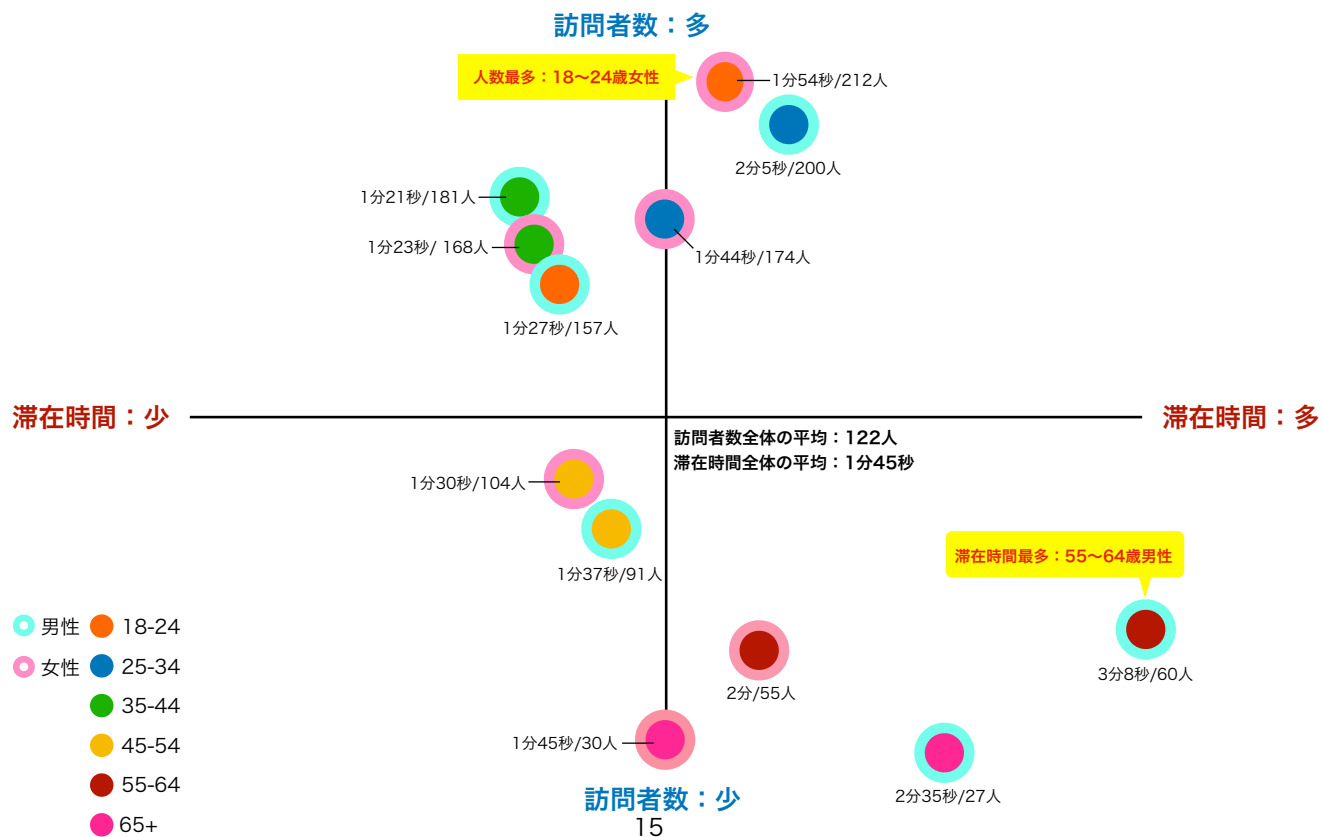
※当月の滞在時間と訪問者全体の数値の平均を軸の中心としています



14

## B-5：ユーザーの滞在時間とセッションに関するマトリクス分析（9月）

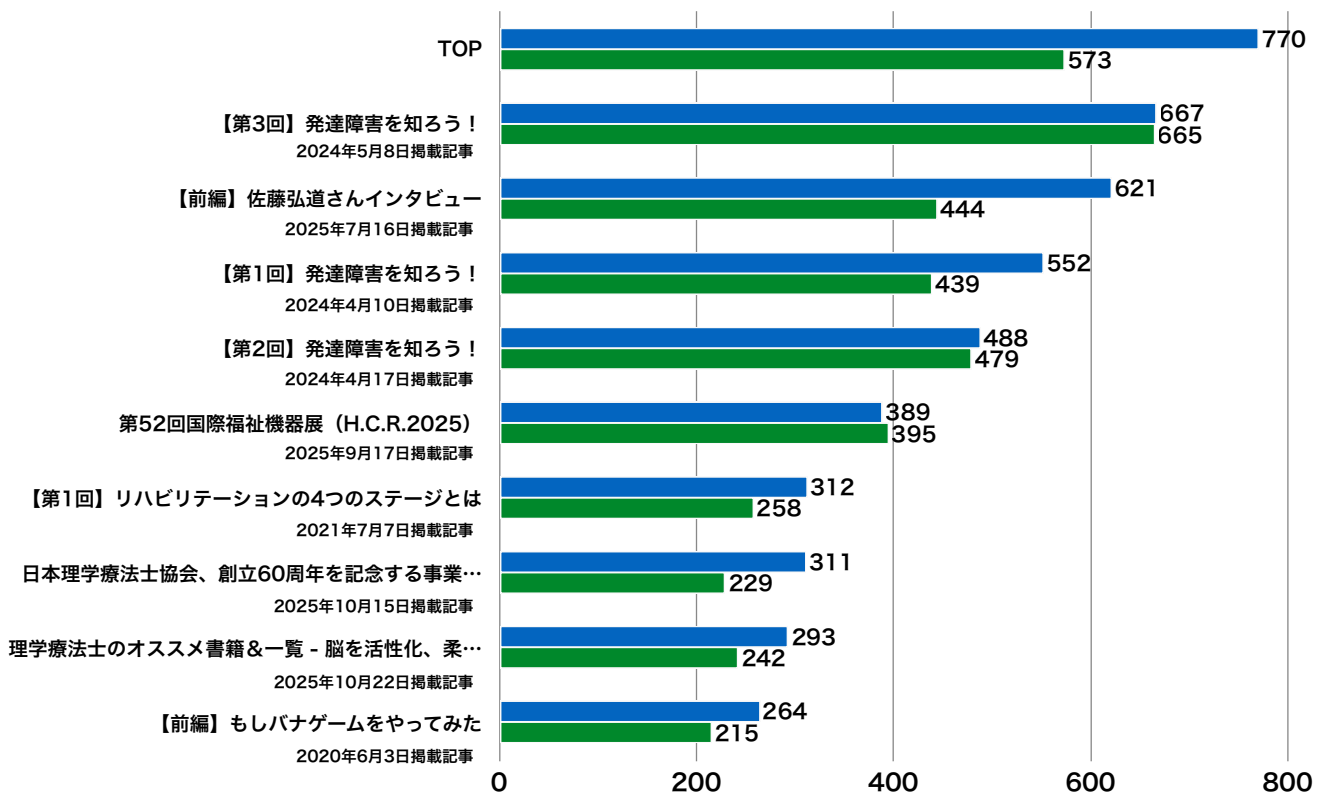
※当月の滞在時間と訪問者全体の数値の平均を軸の中心としています



## C：コンテンツに対するユーザーリアクションと分析

## C-1：サイトの出入りに関するユーザーの動き（10月）

青：最初に訪問したページ 緑：最後に見たページ（いずれも全訪問数）



## D：SNSでのユーザー行動分析

## D-1：SNSからのユーザー訪問数

訪問数 単位：人



19

## 翌月に実施予定の施策（2025.11.01～2025.11.30）

### 11月掲載の記事（予定含む）

- ①ママの身体と心のガイド【第2回】妊娠中に多い身体トラブルと心の不安
- ②ママの身体と心のガイド【第3回】出産後の身体は時間とともにどう変わる？
- ③障害のある方々が自分らしく生きるための支援を応援「2026年度障がい者団体助成事業」募集開始
- ④住むだけで健康になるまちづくり【前編】-ゼロ次予防で健康寿命の延伸へ
- ⑤住むだけで健康になるまちづくり【後編】-実践事例とまちづくりのこれから

### 執筆・取材中の記事（12月掲載予定）

- ①第4回母子保健
- ②第5回母子保健
- ③第6回母子保健

### その他の施策

#### 【ご提案済みの施策】※見積り提出済み

#### 【協会様にご提案済・弊社にて仕様などご確認中の施策】

- ①本文に強調用のラインマーカー設置（記事）
- ②単語説明用ポップアップ（小窓）の設置（記事）
- 【次年度継続でご検討中の施策】※見積り提出済み
- ①記事INDEXモジュールの新設
- ①いいねボタン設置（記事）
- ②Web通知機能設置（記事）
- ③SNSボタンのモーダル表示（記事）
- ④X・Instagram投稿用のスライド（画像）作成
- ⑤リハビリテーション用品の紹介

20