

☰

データプラットフォームくれ

データ活用アイデア   API   データセット   お知らせ   利用規約   お問い合わせ

呉市のデータを、みんなで活用しよう

地域課題の解決やイノベーション創出を促進する取り組みです

データセットを検索（例：観光、バリアフリー、人口） × 検索

観光   バリアフリー   人口   交通   施設

検索バーを設置し、APIドキュメントやCSVダウンロードのページを検索できるようにし、見たいデータにすぐ到達できるように変更

## データプラットフォームくれについて

呉市では、データを公開することにより、地域課題解決やイノベーション創出を促す取り組みである「データプラットフォームくれ」事業に取り組んでいます。



市民との協働



イノベーション創出



地域課題解決

### データ活用アイデアランキング

- 1 人流データの可視化と分析
- 2 大和ミュージアム来館者データの可視化と分析
- 3 人口データの可視化と分析
- 4 いきいきバスデータの可視化と分析
- 5 「まち歩きマップ-豊町」の可視化

### 人気のあるAPIランキング

- 1 観光-人流データ / 通行人口
- 2 観光-人流データ / 滞在人口
- 3 国民健康保険・ジェネリック医薬品の使用状況
- 4 気象-環境センサデータ
- 5 気象-水温（呉湾）

### 人気のあるデータセットランキング

- 1 いきいきバスの利用データ
- 2 呉市公共施設一覧
- 3 避難所一覧
- 4 雨量
- 5 人流データ / 滞在人口

データ活用アイデア、API、CSVのアクセスランキングを表示し、どのようなコンテンツに人気があるかを視覚的に分かりやすく変更

## データ活用アイデア事例

データ活用アイデアとは、システムにおける活用事例です。本データ活用アイデアでは本事業により提供されるデータの利用方法についてご紹介し、多くの方が呉市のデータを利活用いただくことを目的としています。



### 人流データの可視化と分析

本データ活用アイデアでは、GPSデータを活用して生成した滞在人口データを利用し、呉市内29地点の人流を分析することで呉市の実態調査を行いました。

産業



### 大和ミュージアム来館者データの可視化と分析

本データ活用アイデアでは、大和ミュージアムの来館者数データを加工し、賑わい指数としたデータを利用しました。カレンダーのインターフェースに呉市の天気と、主要なイベントを入力しました。

産業



### 人口データの可視化と分析

本データ活用アイデアでは、呉市の人口データをグラフ化することによって、過去と現状を示しました。

市民生活・防災

その他のデータ活用アイデアはこちら

データ活用アイデア（ユースケース）は別ページとし、トップページのアクセシビリティを向上

## データリクエスト・事例共有



### データリクエスト

公開を希望するデータがある場合は、こちらからリクエストしてください  
皆様からのご要望をもとに、新たなデータセットの公開を検討しています。公開を希望するデータの種類や用途について、ぜひお聞かせください。

📄 データをリクエストする



### データ活用事例の共有

オープンデータを活用した事例を共有してください  
オープンデータを活用して開発したアプリケーションやサービス、分析結果などの事例を募集しています。皆様の取り組みをぜひお聞かせください。

📄 データ活用事例を共有する

データリクエスト、活用事例の共有を大きく、目立つように

## SNSへの発信について

データプラットフォームくれのデータ活用の取り組みをシェアしてください！

普段お使いのブログサービスやSNSにハッシュタグ **#データプラットフォームくれ** を付けて投稿いただくと、公式サイトでピックアップするためにご相談させていただく可能性があります。 [詳細はこちら](#)

SNSでの発信、投稿を奨励する案内を表示するよう変更