

2025/02/18 GTFSデータリポジトリ ユーザー会



今年度改善・追加されたリポジトリの機能のご紹介

(一社)日本バス情報協会 理事 ・ (株)トラフィックブレイン 代表取締役
太田 恒平

登録数

時点	事業者数	フィード数	ファイル数
2023/03/07	103	143	(未調査)
2024/02/29	232	296	1,169
2025/02/18	340	470	2,579

参考) 日本のGTFSオープンデータ数 (オープンライセンス) : 692事業者
日本バス情報協会調べ 2025/02

高知県・岡山県・福岡県
から県単位の登録多数!

2年で約3倍に増加
日本のGTFSオープンデータの約半分が登録

新機能・改善 ～一覧～

■主な新機能

- 更新催促メール
- バスロケ連携登録

■その他

- ボタンの配置を分かりやすく
- GTFSのダウンロード時に日時をファイル名に付与
- 有効期間開始日が同じデータ登録は一つだけに
- GTFSリアルタイムの更新間隔を入力可能に

新機能 ～更新催促メール～

期限切れが近づくと管理者にメールが送られます！ 更新漏れに気づけます！

有効期限の

・ **最終日**

・ **14日前**

の朝7時に

メールが

管理者に

届きます

GTFSデータリポジトリ事務局です。

GTFSデータリポジトリでGTFSデータを公開していただきありがとうございます。

貴殿が管理されている手須戸市の路線バスの最新のGTFSデータの有効期間が2025年2月25日となっており、まもなく有効期限切れとなります。すみやかに更新データを作成しリポジトリにアップロードしていただくようお願いいたします。ご不明の点がございましたら、リポジトリ事務局 (gtfs-office@aigid.jp) までお問い合わせください。本メールには返信いたしません。

(参考)

【ダイヤ改正等がある場合】

ダイヤ改正等の内容でGTFSデータを更新していただき、リポジトリにアップロードをお願いします。

【ダイヤ改正等がない場合】

データの有効期間を延長してリポジトリにアップロードしていただければ結構です。この場合は次の3か所の修正が必要です。


- ・ feed_infoの有効期間の終了日
- ・ calendar.txtの各service_idの有効期間の終了日
- ・ calendar_dates.txtの祝日、年末年始等の設定

※有効期間を延長したら、「GTFS運行日チェッカー」 (<https://www.busdata.or.jp/gtfs/calendar.html>) で正しく更新されているか確認をお願いします。

以上 お忙しいところ恐縮ですが、よろしく願いいたします。

新機能 ~バスロケ連携~

バスロケから自動生成されるGTFSを毎朝取り込みます！ 地域内データ配信の一本化、各ツールとの連携、データ利用促進に



データダウンロード

各営業所の標準的なバス情報フォーマット形式のデータはこちらからダウンロード
改正日は feed_info.txt ファイルを参照してください。

- 桑名営業所: [ダウンロード](#)
- 四日市営業所: [ダウンロード](#)
- 中勢営業所: [ダウンロード](#)
- 伊賀営業所: [ダウンロード](#)
- 松阪営業所: [ダウンロード](#)
- 伊勢営業所: [ダウンロード](#)
- 志摩営業所: [ダウンロード](#)
- 南紀営業所: [ダウンロード](#)
- 伊勢市おかげバス: [ダウンロード](#)
- 菟野町かもしか号: [ダウンロード](#)

GTFS Realtime

GTFS Realtime形式のデータはこちらからダウンロードしてください。

- 桑名営業所 (TripUpdate): [ダウンロード](#)
- 桑名営業所 (VehiclePosition): [ダウンロード](#)
- 桑名営業所 (ServiceAlert): [ダウンロード](#)
- 四日市営業所 (TripUpdate): [ダウンロード](#)
- 四日市営業所 (VehiclePosition): [ダウンロード](#)
- 四日市営業所 (ServiceAlert): [ダウンロード](#)
- 伊賀営業所 (TripUpdate): [ダウンロード](#)
- 伊賀営業所 (VehiclePosition): [ダウンロード](#)
- 伊賀営業所 (ServiceAlert): [ダウンロード](#)

毎朝
4:05に
静的データ
を取得

事業者名	都道府県	GTFSフィード名	ライセンス	URLs	最新GTFS開始日	最新GTFS終了日	最終公開日	詳細
三重交通	三重県	中勢営業所	CC BY 4.0 公開元: 三重交通	GTFS	2024-01-01	2025-03-31	2024-12-15	詳細

三重県: 中勢営業所

フィード情報

フィードID	sancochusei
フィード名	中勢営業所
都道府県	三重県
ライセンス	CC BY 4.0
総ダウンロード数(2023/09/09~)	183
備考	

静的情報

バスの利用者向けに時刻表を案内するアプリ等を作成するときは、自動で最新のデータを取得してください [i](#)

ダウンロードURL(現行->過去->次)	https://api.gtfs-data.jp/v2/organizations/mie-kotsu/feeds/sancochusei/files/feed.zip
ダウンロードURL(現行)	https://api.gtfs-data.jp/v2/organizations/mie-kotsu/feeds/sancochusei/files/feed.zip?rid=current
ダウンロードURL(次が現行(Google用))	https://api.gtfs-data.jp/v2/organizations/mie-kotsu/feeds/sancochusei/files/feed.zip?rid=next

静的データの外部取り込み情報(バスロケ連携等) [^](#)

現行GTFS取り込みURL	https://bus-vision.jp/gtfs_v2/chusei/gtfsFeed
オープンデータ配布サイトURL	https://bus-vision.jp/sanco/view/opendataSanco.html

バスロケ・GTFSリアルタイム提供者にもおすすめ

バスロケ連携GTFSによくある悩みを解決！

①静的GTFSを手動でアップしていて、GTFSリアルタイムと同期しない

✗ 実質的にGTFSリアルタイムが使えない

✓ リポジトリに改正予定の静的データをアップすれば、ダイヤ**改正日**に現在データを**自動差し替え**！

②改正予定データを配信していない、更新に気づいてもらえない

✗ Googleや乗換検索CPのデータ反映がダイヤ改正に遅れてしまう

✓ リポジトリに予定静的データのURLを設定すれば、**予定データ**として現在データと別に配信可能！

✓ Google、乗換検索CPへの**都度連絡・登録が不要**に！

③県内でオープンデータ配信方法が事業者や自治体によりバラバラ

✗ 各データの存在がデータ利用者に認知されない、まとめて利用しづらい

✓ 県内のデータ登録・配信方法が一元化され、**認知・利用**が広がる！

✓ GTFS-GO、国土交通データプラットフォーム等との**システム連携が一括**で可能！

✓ 複数アカウントでデータの**共同管理**が可能のため、県・県バス協会・システム会社が管理しやすい！

マニュアル公開しています

トップページから
ドキュメント

データ利用者向け

- リポジトリ利用ガイド

データ提供者向け

- データ登録ガイド

- バスロケ連携登録ガイド

開発者向け

- APIリファレンス
(APIはベータ版です)

その他

- 利用規約
- プライバシーポリシー

手順①-3. 組織に「フィード」を作成しバスロケのURLを設定 新規追加

GTFS 新規追加 ▲前ページから続き 記載例は広島電鉄バスの場合

GTFSリアルタイム情報

Trip Update URL

https://ajt-mobusta-gtfs.mcapps.jp/realtime/8/trip_updates.bin

Vehicle Position URL

https://ajt-mobusta-gtfs.mcapps.jp/realtime/8/vehicle_position.bin

Alert URL

https://ajt-mobusta-gtfs.mcapps.jp/realtime/8/alerts.bin

更新間隔(秒)

15

静的データの外部取り込み情報(バスロケ連携等)

現行GTFS取り込みURL

https://ajt-mobusta-gtfs.mcapps.jp/static/8/latest.zip

予定GTFS取り込みURL(ある場合のみ)

https://ajt-mobusta-gtfs.mcapps.jp/static/8/current_data.zip

オープンデータ配布サイトURL

https://www.bus-kyo.or.jp/gtfs-open-data

登録

キャンセル

「登録」をクリックします

GTFS-RT (リアルタイム)のURLを入力します

GTFS-RTの更新間隔を入力します

現行世代の静的データのURLを入力します

予定の静的データのURLを入力します
無い場合や、現行世代にマージされている
場合は入力不要です

既存のバスロケ配信サイトのURLを
入力します

リポジトリはRTデータの
再配信 (キャッシュ) は行いません。
(再配信による伝送遅れを防ぐため)
本欄はデータ利用者にRTデータの
URLを伝えるためのものです

リポジトリは毎日午前4:05に
設定URLから静的データを取得します
(一部バスロケシステムが4時更新のため少し遅めになっています)

http://docs.gtfs-data.jp/site/guide_for_buslocation.pdf