

平成27年度 全国道路・街路交通情勢調査 一般交通量調査 DVD-ROM

一般社団法人 交通工学研究会 発行
Windows 10/8/7 (日本語版) DVD-ROM

全国の交通調査基本区間、道路状況調査区間、交通量調査区間、旅行速度調査区間ごとに交通量等の調査データを全国デジタル道路地図データベース上に表示します。

道路交通の現状の把握

各種事業・施策の効果の把握

将来の道路計画の策定

事業の優先順位の決定

道路の維持修繕の実施計画

この調査結果は
多方面で活用
されています

集計結果整理表・箇所別基本表・時間帯別交通量表

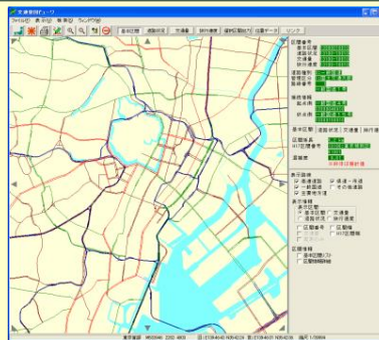
都道府県別、道路種別別、または沿道状況別などに平均交通量、走行台キロ、混雑度および旅行速度等を集計した表、全国の都道府県道以上の道路及び指定市の市道の一部(約19万km)を約97,000の交通調査基本区間単位に分割し、各調査区間の道路状況や車種別交通量、旅行速度等の調査データをエクセルファイルで収録しています。

過年度データ

昭和55年度から平成22年度までの調査結果の交通量・旅行速度などの主要指標のデータを収録しています。

交通量図

全国の交通調査基本区間、道路状況調査区間、交通量調査区間、旅行速度調査区間ごとに、交通量等調査データを一般財団法人日本デジタル道路地図協会の全国デジタル道路地図データベース上に表示します。
交通量以外の箇所別詳細データに合わせて過年度の主要指標データも表示可能です。



基本区間	道路状況1	道路状況2	交通量	旅行速度	時間交通量	混雑度
区間番号	1330010010	1330010010	1330010010	1330010010	1330010010	1330010010
区間種別	1	1	1	1	1	1
管理区分	1	1	1	1	1	1
道路種別	1	1	1	1	1	1
接続情報	421の接続線の幅員同士だけが接続 1330010010 一般国道4号 1330010010 一般国道1号					
西本区間	道路状況1	道路状況2	交通量	旅行速度	時間交通量	混雑度
境浦田地区分	1	境浦田地区分	1	1	1	1
自動車専用道路の別	自動車専用道路の区間以外					
区間種別	0 通常区間					
分属区間	分属区分0分属なし 交通調査基本区間番号					
区間延長(km)	0.2					
高級格建物の別	0 高級格建物以外の道路					
一般国道指定区間	1 一般国道(指定区間)					
一方通行フラグ	0 なし					
混雑度	0.61					
平成17年度						
都道府県庁指定市コード	13100 東京都					
調査年度区間番号	1001					
区間1時間交通量(台)	28,803					
区間24時間交通量(台)	44,625					

- 掲載図はイメージです -

平成22年度交通量図ビューフよりさらに使いやすくなりました。

背景地図の表示

国土交通省国土地理院の地理院地図を背景図として表示可能です。



- 掲載図はイメージです -

座標・ポリゴンデータの表示

別途作成した座標・ポリゴンデータを取り込み、地図上での選択と詳細情報の表示・複数項目の登録ランク図の作成が可能です。



- 掲載図はイメージです -

その他拡張機能

- 平成22年度交通量図ビューフから操作性が向上しています。
- 座標・ポリゴンデータは世界測地系座標にも対応します。
- 取り込んだ交通調査基本区間単位のデータは、一般交通量調査結果と併せてCSVファイルとして出力可能です。
- DRM協会からDRM-DBの提供を受けて利用している方を対象に、交通量図上へのDRM-DB情報の表示機能、DRMリンク単位での作図機能等を提供します。

交通量図ビューフはホームページよりプロトタイプ版の公開を予定しております。
購入をご検討される場合に、掲載情報内容や機能確認等にご活用ください。

今後の発売時期等の新情報はHP (<http://www.r-census.ne.jp/h27dvdsupport/>) に掲載してまいります。