

データの説明

データ番号 (コモンズセンターで記入します)	DPPSCdbp_2017-3
タイトル	地域公共交通データベース ① 地域公共交通データベース・地図データ ② ①の GIS 表示結果(導入交通手段別, デマンド型交通の運行タイプ別, 地域公共交通の情報提供の有無別)
作成者	筑波大学システム情報系 教授 鈴木 勉 筑波大学大学院システム情報工学研究科 博士後期課程2年 長谷川大輔
問い合わせ先	鈴木 勉, 長谷川 大輔 都市空間解析研究室 029-853-5186 tsutomu@risk.tsukuba.ac.jp
概要(データの内容や作成方法)	①:web サイトからアクセス可能な, 地域公共交通の情報をまとめた Excel ファイル・shp ファイル[A:地域公共交通に関するページの有無, B:トップページからのアクセスのしやすさ, C:コミュニティバスの有無・路線数・運行頻度, D:デマンド型交通の有無, 運行形式](47 都道府県 1,741 自治体) ② ①の調査結果を用い, 導入交通手段別, 地域公共交通の情報提供の現状を示す地図を, GIS を用いて作成した.
更新履歴(版・ファイル名・年月日)	Ver.1.0・①地域公共交通データベース/②地域公共交通調査結果・2017 年 4 月 17 日 Ver.2.0・①地域公共交通データベース/②地域公共交通調査結果・2018 年 4 月 18 日
データの形式	① :xlsx, shp 一式 ② :pdf
データのサイズ	① :地域公共交通調査結果_20180418.xlsx 716KB 地域公共交通調査結果_20180418.shp 一式 計 69.7MB ② :地域公共交通調査結果_地域公共交通導入状況.pdf 1.6MB 地域公共交通調査結果_デマンド型運行タイプ.pdf 1.6MB
利用上の注意(メタデータの利用など)	
関連報告書・論文等	国内学会研究会での発表を準備中
備考	