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)	
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
	②①の GIS 表示結果(導入交通手段別, 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	①: 東日本 14 都道県, 754 自治体の web サイトからアクセス可能な地域公共
方法)	交通の情報[a:地域公共交通に関するページの有無, トップページからのアク
	セスのしやすさ, b:民間バスの有無・路線数・運行頻度, b:コミュニティバスの有
	無・路線数・運行頻度, c:デマンド型交通の有無, 運行形式]
	調査結果を 2016 年度行政界 shp データと紐づけした.
	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ページ
	の有無を表す地図を GIS を用いて作成した.
更新履歴(版・ファイル名・	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
年月日)	月 17 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_20170417.xlsx 364KB
	地域公共交通調査結果_20140417.shp 一式 計 78,1MB
	②:地域公共交通種別.pdf 1.3MB
	地域公共交通ページの有無.pdf 1.3MB
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	

Data Description

Data Number	
(will be filled by the	
Commons Center)	
Title	
Creator	
Contact information	
Summary (Subject and/or	
Methodology for generarion)	
Update History (Versions,	
File names, Dates)	
Data formats	
Data sizes	
T1:	
Things to be aware of when	
using the data (e.g., required metadata)	
Related reports and/or papers	
papers	
Other remarks	
Caron Tomains	
	<u> </u>