

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_2017-2
タイトル	東京都区市町村の町丁別、罪種別及び手口別認知件数(2009年～2017年)のGISデータベース
作成者	筑波大学システム情報系 准教授 雨宮 護
問い合わせ先	雨宮 護 Tel: 029-853-5095 E-mail: amemiya@sk.tsukuba.ac.jp
概要(データの内容や 作成方法)	警視庁が公開する東京都の「区市町村の町丁別、罪種別及び手口別認知件数」(http://www.keishicho.metro.tokyo.jp/about_mpd/jokyo_tokei/jokyo/ninchikensu.html)について、2009年から2017年までのデータを統合し、ジオコーディングしてESRI社ArcGISで読み込める形式に変換したものである。
更新履歴(版・ファイル名・年月日)	
データの形式	シェープファイル
データのサイズ	計 56.0MB
利用上の注意(メタデータの利用など)	<ul style="list-style-type: none"> ・ジオコーディングには東京大学空間情報科学センターの提供するCSVアドレスマッチングサービス(http://newspat.csis.u-tokyo.ac.jp/geocode-cgi/geocode.cgi?action=star)から、「全国 丁目・街区レベル(経緯度・世界測地系)」を利用した。 ・ソースである警視庁データは、大字・町丁別に刑法犯認知件数が入力されているが、年間を通して認知件数が0件であった大字・町丁については、元々のデータにレコードが存在しないため、本データにも含まれていない。そのため、時系列データとして扱う場合には注意を要する。 ・その他の情報については README ファイルを参照のこと。
関連報告書・論文等	
備考	