## 都市計画決定情報(シェープファイル / GeoJSON ファイル) データ定義書

■座標参照系: JGD2011 / (B, L)

■文字集合:UTF-8

## ■各データの内容、属性情報

項目名	ファイル名	属性名称	属性の内容
用途地域	youto	YoutoName	用途地域の種類の名称。
		YoutoCode	下表に定義される用途地域の種類コード。
			コード 用途地域の種類
			1 第1種低層住居専用地域
			2 第2種低層住居専用地域
			3 第1種中高層住居専用地域
			4 第2種中高層住居専用地域
			5 第1種住居地域
			6 第2種住居地域
			7 準住居地域
			8   田園住居地域   9   近隣商業地域   1   1   1   1   1   1   1   1   1
			10 商業地域
			11 準工業地域
			12 工業地域
			13 工業専用地域
		FAR	容積率 (%)。データが存在しない場合は NULL。
		D.C.D.	
		BCR	建蔽率(%)。データが存在しない場合は
			NULL。
		Pref	用途地域がある都道府県の名称。
		Citycode	用途地域がある市区町村の行政コード (5
			桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	用途地域がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示 (最終) の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。

		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
都市計画	tokei	TokeiName	都市計画区域の名称。
区域		TokeiType	都市計画区域の種類。「都市計画区域」のみ。
		TokeiCode	都市計画区域の種類コード。「21」のみ。都
			市計画データ標準製品仕様書の
			Common_urbanPlanType.xml に準拠。
		Pref	都市計画区域がある都道府県の名称。
		Citycode	都市計画区域がある市区町村の行政コード
			(5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	都市計画区域がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
区域区分	senbiki	AreaType	区域区分の種類。「市街化区域」、「市街化調
			整区域」のいずれか。
		AreaCode	下表に定義される区域区分の種類コード。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_areaClassificationType.xml に準
			拠。
			コード 区域区分の種類   22 市街化区域
			23 市街化調整区域
		Pref	区域区分がある都道府県の名称。
		Citycode	区域区分がある市区町村の行政コード(5
			桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	区域区分がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。

		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
立地適正	ritteki	AreaType	立地適正化計画区域の種類。「立地適正化計
化計画			画区域」、「居住誘導区域」、「都市機能誘導区
			域」のいずれか。
		AreaCode	下表に定義される誘導区域の種類コード。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_areaClassificationType.xml に準
			拠。その他は「0」。
			コード 誘導区域の種類
			31 居住誘導区域 32 都市機能誘導区域
			The state of the s
		Pref	立地適正化計画区域がある都道府県の名
			称。
		Citycode	立地適正化計画区域がある市区町村の行政
			コード (5 桁)。JIS 規格(JIS X 0401,JIS
			X 0402) に準拠。
		Cityname	立地適正化計画区域がある市区町村の名
			称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
都市計画	douro	DouroType	道路・広場の種類。「道路」、「広場」のいず
道路			れか。
		DouroCode	下表に定義される道路・広場の種類コード。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_urbanFacilityType.xml に準拠。
			コード 道路の種類
			3011   道路

			3023 広場
			3023
		Pref	道路・広場がある都道府県の名称。
		Citycode	道路・広場がある市区町村の行政コード(5
			桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	道路・広場がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日 (当初の決定日) の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
防火準防	bouka	AreaType	防火地域・準防火地域の種類。「防火地域」、
火			「準防火地域」のいずれか。
		AreaCode	下表に定義される防火地域・準防火地域の
			種類コード。都市計画データ標準製品仕様
			書の Common_districtsAndZonesType.xml に
			<b>準拠</b> 。
			コード 防火地域・準防火地域の種類   24 防火地域
			25 準防火地域
		Pref	防火地域・準防火地域がある都道府県の名
			称。
		Citycode	防火地域・準防火地域がある市区町村の行
			政コード (5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401,
			JIS X 0402)に準拠。
		Cityname	防火地域・準防火地域がある市区町村の名
			称。
		INDate	効力を生じる日 (当初の決定日) の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号 (当初)。

		FNNumber	告示番号(最終)。
高度地区	koudoti	DistType	高度地区の種類。「高度地区」のみ。
		DistCode	高度地区の種類コード。「18」のみ。都市計
			画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	高度地区がある都道府県の名称。
		Citycode	高度地区がある市区町村の行政コード (5
			桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	高度地区がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日 (当初の決定日) の年月日。
		FNDate	告示 (最終) の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
高度利用	koudori	DistName	高度利用地区の名称。
地区		DistType	高度利用地区の種類。「高度利用地区」のみ。
		DistCode	高度利用地区の種類コード。「19」のみ。都
			市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	高度利用地区がある都道府県の名称。
		Citycode	高度利用地区がある市区町村の行政コード
			(5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	高度利用地区がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号 (当初)。

		FNNumber	告示番号(最終)。
土地区画	tochiku	DistName	土地区画整理事業の名称。
整理事業		DistType	土地区画整理事業の種類。「土地区画整理事
			業」のみ。
		DistCode	土地区画整理事業の種類コード。「1」のみ。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_urbanDevelopmentProjectType.xml
			に準拠。
		Pref	土地区画整理事業がある都道府県の名称。
		Citycode	土地区画整理事業がある市区町村の行政コ
			ード (5桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X
			0402) に準拠。
		Cityname	土地区画整理事業がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
地区計画	chikukei	DistName	地区計画の名称。
		DistType	地区計画の種類。「地区計画」のみ。
		DistCode	地区計画の種類コード。「1」のみ。都市計画
			データ標準製品仕様書の
			Common_districtPlanType.xml に準拠。
		Pref	地区計画がある都道府県の名称。
		Citycode	地区計画がある市区町村の行政コード(5
			桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	地区計画がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。

		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
特別用途	tkbt	YoutoName	特別用途地区の種類の名称。
地区		YoutoCode	下表に定義される特別用途地区の種類コー
			  ド。都市計画データ標準製品仕様書の
			SpecialUseDistrict_usage.xml に準拠。そ
			の他は「0」。
			コード 特別用途地区の種類
			1 特別工業地区
			2 文教地区
			3 小売店舗地区
			4 事務所地区   5 厚生地区
			6   厚生地区
			7 観光地区
			8 特別業務地区
			9 中高層階住居専用地区
			10 商業専用地区
			11 研究開発地区
		DistType	   特別用途地区の種類。「特別用途地区」のみ。
		DistCode	特別用途地区の種類コード。「14」のみ。都
			市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	特別用途地区がある都道府県の名称。
		Citycode	特別用途地区がある市区町村の行政コード
			(5桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	特別用途地区がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
公園	kouen	ParkName	公園の名称。
		ParkType	公園の種類。「公園」、「緑地」、「墓園」のい

		1	10.7
			ずれか。
		ParkCode	下表に定義される公園の種類コード。都市
			計画データ標準製品仕様書の
			Common_urbanFacilityType.xml に準拠。
			コード 公園の種類
			3021   公園   3022   緑地
			3024 墓園
		Pref	公園がある都道府県の名称。
		Citycode	公園がある市区町村の行政コード (5 桁)。
			JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)に準拠。
		Cityname	公園がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号 (当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
特例容積	tokureiyouseki	DistName	特例容積率適用地区の名称。
率適用地		DistType	特例容積率適用地区の種類。「特例容積率適
区			用地区」のみ。
		DistCode	特例容積率適用地区の種類コード。「16」の
			み。都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	特例容積率適用地区がある都道府県の名
			称。
		Citycode	特例容積率適用地区がある市区町村の行政
			コード (5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS
			X 0402) に準拠。
		Cityname	特例容積率適用地区がある市区町村の名
			称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決

			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
			告示番号(当初)。
		INNumber	
		FNNumber	告示番号(最終)。
高層住居	kousoujyukyo	DistName	高層住居誘導地区の名称。
誘導地区		DistType	高層住居誘導地区の種類。「高層住居誘導地
			区」のみ。
		DistCode	特例容積率適用地区の種類コード。「17」の
			み。都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	特例容積率適用地区がある都道府県の名
			称。
		Citycode	特例容積率適用地区がある市区町村の行政
			コード (5 桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS
			X 0402)に準拠。
		Cityname	特例容積率適用地区がある市区町村の名
			称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
居住調整	kyojyuchosei	AreaType	居住調整地域の種類。「居住調整地域」のみ。
地域		AreaCode	居住調整地域の種類コード。「22」のみ。都
			市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	居住調整地域がある都道府県の名称。
		Citycode	居住調整地域がある市区町村の行政コード
			(5 桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	特例容積率適用地区がある市区町村の名
		,	

			称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号 (当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
特定用途	tokuteiyuudou	DistName	特定用途誘導地区の名称。
誘導地区		DistType	特定用途誘導地区の種類。「特定用途誘導地
			区」のみ。
		DistCode	特定用途誘導地区の種類コード。「23」のみ。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	特定用途誘導地区がある都道府県の名称。
		Citycode	特定用途誘導地区がある市区町村の行政コ
			ード (5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X
			0402)に準拠。
		Cityname	特定用途誘導地区がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日 (当初の決定日) の年月日。
		FNDate	告示 (最終) の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
特定防災	tokuteibouka	DistName	特定防災街区整備地区の名称。
街区整備		DistType	特定防災街区整備地区の種類。「特定防災街
地区			区整備地区」のみ。
		DistCode	特定防災街区整備地区の種類コード。「26」
			のみ。都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	特定防災街区整備地区がある都道府県の名

			\$h
		0:1	称。
		Citycode	特定防災街区整備地区がある市区町村の行
			政コード (5 桁)。 JIS 規格 (JIS X 0401,
			JIS X 0402)に準拠。
		Cityname	特定防災街区整備地区がある市区町村の名
			称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
歴史的風	rekifuu	DistName	歴史的風土保存地区の名称。
土保存地		DistType	歴史的風土保存地区の種類。「歴史的風土保
区、歴史			存区域」、「歴史的風土特別保存地区」のいず
的風土特			れか。
別保存地		DistCode	下表に定義される歴史的風土保存地区の種
区			類コード。都市計画データ標準製品仕様書
			のCommon_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。その他は「0」。
			コード 歴史的風土保存地区の種類
			31 歴史的風土特別保存地区
		Pref	歴史的風土保存地区がある都道府県の名   
			称。
		Citycode	歴史的風土保存地区がある市区町村の行政
			コード(5 桁)。JIS 規格(JIS X 0401,JIS
			X 0402)に準拠。
		Cityname	歴史的風土保存地区がある市区町村の名
			称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。

		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
緑化地域	ryokukachiiki	DistName	緑化地域の名称。
		DistType	緑化地域の種類。「緑化地域」のみ。
		DistCode	緑化地域の種類コード。「36」のみ。都市計
			画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に 準
			拠。
		Pref	緑化地域がある都道府県の名称。
		Citycode	緑化地域がある市区町村の行政コード(5
			桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	緑化地域がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日 (当初の決定日) の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
航空機騒	soubou	DistName	航空機騒音障害防止地区の名称。
音障害防		DistType	航空機騒音障害防止地区の種類。「航空機騒
止地区、			音障害防止地区」、「航空機騒音障害防止特
航空機騒			別地区」のいずれか。
音障害防		DistCode	下表に定義される航空機騒音障害防止地区
止特別地			の種類コード。都市計画データ標準製品仕
区			様書の Common_districtsAndZonesType.xml
			に準拠。
			コード 航空機騒音障害防止地区の種類 40 航空機騒音障害防止地区
			41 航空機騒音障害防止特別地区
		Pref	航空機騒音障害防止地区がある都道府県の
			名称。
		Citycode	航空機騒音障害防止地区がある市区町村の
			行政コード (5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401,

			JIS X 0402)に準拠。
		Cityname	航空機騒音障害防止地区がある市区町村の
		Cityname	加生機無目障害例止地区がある目区町刊の     名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
		varrurype	定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。
一団地の	fukkousaiseikyoten	FaciName	一団地の復興再生拠点市街地形成施設の名
復興再生			称。
拠点市街		FaciType	一団地の復興再生拠点市街地形成施設の種
地形成施			類。「一団地の復興再生拠点市街地形成施
設			設」のみ。
		FaciCode	一団地の復興再生拠点市街地形成施設の種
			類コード。「3150」のみ。都市計画データ標
			準製品仕様書のCommon_featureType.xmlに
			準拠。
		Pref	一団地の復興再生拠点市街地形成施設があ
			る都道府県の名称。
		Citycode	一団地の復興再生拠点市街地形成施設があ
			る市区町村の行政コード (5 桁)。JIS 規格
			(JIS X 0401, JIS X 0402)に準拠。
		Cityname	一団地の復興再生拠点市街地形成施設があ
			   る市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号(最終)。

項目名	ファイル名	属性名称	属性の内容
特定用	tokuteiyouto	DistName	特定用途制限地域の名称。
途制限		DistType	特定用途制限地域の種類。「特定用途制限地
地域			域」のみ。
		DistCode	特定用途制限地域の種類コード。「15」のみ。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	特定用途制限地域がある都道府県の名称。
		Citycode	特定用途制限地域がある市区町村の行政コ
			ード (5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X
			0402) に準拠。
		Cityname	特定用途制限地域がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
都市再	toshisaisei	DistName	都市再生特別地区の名称。
生特別		DistType	都市再生特別地区の種類。「都市再生特別地
地区			区」のみ。
		DistCode	都市再生特別地区の種類コード。「21」のみ。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	都市再生特別地区がある都道府県の名称。
		Citycode	都市再生特別地区がある市区町村の行政コ
			ード (5桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X
			0402)に準拠。
		Cityname	都市再生特別地区がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。

		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号(当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
風致地	fuuchichiku	DistName	風致地区の名称。
区		DistType	風致地区の種類。「風致地区」のみ。
		DistCode	風致地区の種類コード。「28」のみ。都市計
			画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	風致地区がある都道府県の名称。
		Citycode	風致地区がある市区町村の行政コード (5
			桁)。JIS 規格(JIS X 0401, JIS X 0402)
			に準拠。
		Cityname	風致地区がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日(当初の決定日)の年月日。
		FNDate	告示 (最終) の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号 (当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。
準都市	jyuntoshi	AreaName	準都市計画区域の名称。
計画区		AreaType	準都市計画区域の種類。「準都市計画区域」
域			のみ。
		AreaCode	準都市計画区域の種類コード。「26」のみ。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_urbanPlanType.xml に準拠。
		Pref	準都市計画区域がある都道府県の名称。
		Citycode	準都市計画区域がある市区町村の行政コー
			ド (5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X
			0402) に準拠。
		Cityname	準都市計画区域がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日 (当初の決定日) の年月日。

FNDate	告示(最終)の年月日。
ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
	定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
Custodian	都市計画を定める者の名称。
INNumber	告示番号(当初)。
FNNumber	告示番号(最終)。

項目名	ファイル名	属性名称	属性の内容
特別緑	tokuryoku	DistName	特別緑地保全地区の名称。
地保全		DistType	特別緑地保全地区の種類。「特別緑地保全地
地区			区」のみ。
		DistCode	特別緑地保全地区の種類コード。「35」のみ。
			都市計画データ標準製品仕様書の
			Common_districtsAndZonesType.xml に準
			拠。
		Pref	特別緑地保全地区がある都道府県の名称。
		Citycode	特別緑地保全地区がある市区町村の行政コ
			ード (5 桁)。JIS 規格 (JIS X 0401, JIS X
			0402) に準拠。
		Cityname	特別緑地保全地区がある市区町村の名称。
		INDate	効力を生じる日 (当初の決定日) の年月日。
		FNDate	告示(最終)の年月日。
		ValidType	効力を生じる日(当初の決定日)の種類。「決
			定」、「廃止」、「変更」のいずれか。
		Custodian	都市計画を定める者の名称。
		INNumber	告示番号 (当初)。
		FNNumber	告示番号 (最終)。