

人工地形分類 Artificial landform

- 人工平坦地（切り盛り造成地） Artificial ground(cut and fill)
- 宅地等 Flatland for residential use
- 農地等 Flatland for agricultural use
- 切土地 Cut slope
- 改変工事中の区域 Area under modification
- 盛土地 Fill-up land
- 埋立地 Reclaimed land
- 旧谷線 Buried valley

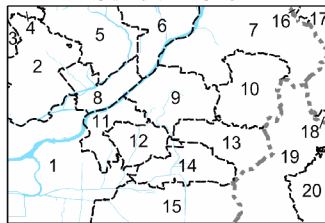
自然地形分類 Natural landform

- 山地 Mountains
- 山地斜面等 Mountain slopes
- 麓斜面及び崖錐 Colluvial slope or Talus
- 土石流堆積地 Depositional landform formed by debris flow
- 台地 Terraces and upland
- 砂礫台地（更新世段丘） Gravel terrace (Pleistocene terrace)
- 砂礫台地（完新世段丘） Gravel terrace(Alluvial Terrace)
- 低地 Lowland
- 緩扇状地 Gentle alluvial fan
- 扇状地 Alluvial fan
- 谷底低地 Valley bottom
- 氾濫原低地 Flood plain (back marsh)
- 自然堤防 Natural levee
- 旧河道 Abandoned channel
- 湿地 Wetland
- 三角洲・海岸低地 Delta or Coastal lowland
- 砂州・砂堆（礫州・礫堆） Sand bar
- 天井川及び天井川沿いの微高地 Raised bed river
- 河原・河川敷 Dry river bed
- 水部 Water
- 現水部 Recent water surface
- 旧水部 Former water surface
- 副分類 Subdivision of Natural landform
- 崖 Cliff
- 凹地・浅い谷 Shallow valley on terrace or alluvial fan

摘 要

- 経緯度の基準は世界測地系
- 投影はユニバーサル横メルカトル図法、座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
- 作業機関 アジア航測株式会社
- 背景地図 数値地図50000（地図画像）平成21年修正
- 対応する2次メッシュコード 523504, 523505, 523514, 523515

行政区画



索引図

広根	京都西南部	京都東南部
大阪西北部	奈良	
大阪西南部	大阪東南部	桜井

( )内は所属20万分1地勢図名

大阪府

- 大阪市
- 吹田市
- 豊中市
- 箕面市
- 茨木市
- 高槻市
- 枚方市
- 摂津市
- 寝屋川市
- 交野市
- 守口市
- 門真市
- 四条畷市
- 大東市
- 東大阪市

京都府

- 八幡市
- 京田辺市
- 相楽郡

奈良県

- 生駒市
- 奈良市

1：50,000 大阪東北部

1000m 0 1000 2000 3000

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism (C) 2013

- 自然地形分類図は、1：25000土地条件図「大阪東北部」（国土地理院、1981）を基礎資料として編集したものである。編集にあたっては、以下の既存資料を参考に、空中写真の補足判読により修正を行った。5万分の1土地分類基本調査（地形分類図）「大阪西北部」（大阪府）・「大阪東北部」（大阪府）（大阪府、1978）判読に使用した空中写真は、M265（昭和22.4.1、米軍撮影）、M496（昭和22.9.23、米軍撮影）、M527（昭和22.10.14、米軍撮影）、M540（昭和22.10.8、米軍撮影）。
- 人工地形分類は、2万5千分の1地形図「枚方」「生駒山」（平成18年更新）、「吹田」「大阪東北部」（平成20年更新）の読図及び空中写真（MKK-2003-1X、国土地理院撮影）の補足判読により作成したもので、おおむね平成16年時点の地形の状況を反映している。
- 背景地図 数値地図50000（地図画像）平成22年発行、「大阪東北部」平成21年修正。
- 本図の作成にあたっては奈良大学の海洋正倫教授、兵庫県立人と自然の博物館の加藤茂弘主任研究員、奈良女子大学の高田将志教授、大阪市立大学の三田村宗樹教授（氏名五十音順）の指導をいただいた。