

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
- 変更工事中の区域 Area under modification
- 盛り地 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 (隴州・磯堆) Sand bar
- 砂丘 Sand dune
- 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
- 浜 Beach
- 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 513564, 513565, 513574, 513575

行政区画

索引図

大阪西北部 (京都及大阪)	大阪東北部 (奈良)
大阪西南部 (和歌山)	桜井
岸和田	五條 吉野山

()内は所属20万分1地勢図名

- 大阪府**
- 大阪市
 - 堺市
 - 東大阪市
 - 八尾市
 - 松原市
 - 藤井寺市
 - 柏原市
 - 羽曳野市
 - 大阪狭山市
 - 富田林市
 - 南河内郡
- 奈良県**
- 生駒市
 - 奈良市
 - 大和郡山市
 - 生駒郡
 - 北葛城郡
 - 香芝市
 - 葛城市
 - 大和高田市

平成二十四年度調査

平成二十五年三月発行

国土交通省 国土政策局

34° 30' 34° 40' 135° 40' 135° 50'

「この地図の作成にあたっては、国土院院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図、空中写真、数値地図50000 (地図画像)、数値地図25000 (土地条件) 及び基礎地図情報を使用した。(承認番号 平24情使、第534号)」

- 自然地形分類図は、1:25000土地条件図「大阪東南部」(国土院、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、空中写真の補正判読により修正を行った。5万分の1土地分類基本調査(国土調査)「大阪西南部(大阪府)・大阪東南部(大阪府)」「大阪府(1978)」「奈良 大阪東北部 大阪東南部(いずれも奈良県)」(奈良県、1983)。判読に使用した空中写真は、M265 (昭和22.4.26、米軍撮影)、M498 (昭和22.9.23、米軍撮影)、M1194-A (昭和23.10.19、米軍撮影)、M30-T2 (昭和26.12.30、米軍撮影)。
- 人工地形分類は、2万5千分の1地形図「大和高田」「信貴山」(平成18年更新)、「古市」(平成19年更新)、「大阪東南部」(平成20年更新)の図及び空中写真(KK-2004-2X、国土院撮影)の補正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、「大阪東南部」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。