

凡 例 Legend

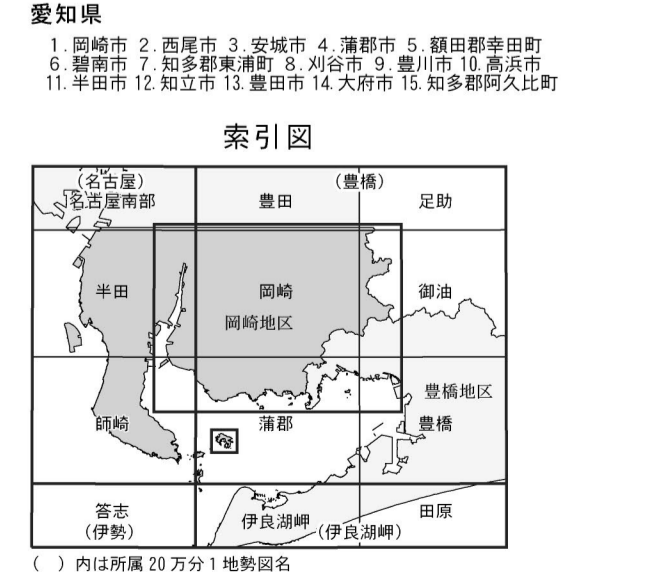
- 人工地形分類 Artificial Landform**
- 人工平坦地 (切り盛り造成地) Artificial ground (cut and fill)
 - 宅地等 Flatland for residential use
 - 農地等 Flatland for agricultural use
 - 旧谷線 Buried valley
 - 改変工事中の区域 Area under modification
 - 盛り土 Fill-up land
 - 埋立地 Reclaimed land
 - 干拓地 Drained land
 - 切土地 Cut slope
- 自然地形分類 Natural Landform**
- 山地 Mountains
 - 山地斜面等 Mountain slopes
 - 麓面及び崖線 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
 - 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
 - 三角州・海岸低地 Delta or Coastal lowland
 - 砂州・砂堤 (礫州・礫堤) 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
 - 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 Depression・Shallow valley

【資料】

- 自然地形分類図は、治水地形分類図更新版、土地条件図及び沿岸海浜土地条件図の基礎データの自然地形分類データを用い、地形分類の統合、部分修正等の編集を行うとともに、分類の読み替えを行い、新たに本調査で作成したGISデータを使用して作成したものである。
なお、既存の1:25,000精度の地形分類が未整備の岡崎市東部の一部の範囲については、本調査独自に空中写真の判読により新たに自然地形分類を行った。
- 判読に使用した空中写真は、経緯度未定が撮影した空中写真：B443 (1947.9撮影)、B724-1 (1948.1.5撮影)、B944-A-3 (1948.7.13撮影)及び1960年代に国土地理院が撮影した空中写真：CB64-1X (1964年5月撮影)、CB65-2X (1965年8～9月撮影)である。
- 自然地形分類図の現水部については、数値地図(基礎地図情報)の水涯線及び海岸線データを編集して作成した。
- 人工地形分類図は、国土地理院による最近の1:25,000地形図及び、基礎地図情報(数値標高モデル、2009～2017年整備)、地理院地図の全国最新等高線(ズームレス)で公開された空中写真(2010～2020年撮影)等の最新判読により、本調査で独自に判読作成したものである。概ね2010年代の状況を反映しているが、資料の状況により最新の地形改変の状況が反映されていない場合がある。
- 調査の実施にあたっては、早稲田大学の 久保 純子教授、南山大学の 藤本 潔教授、東北大学の 堀 和明教授のご指導をいただいた。

【利用上の注意】
使用した治水地形分類図更新版、土地条件図及び沿岸海浜土地条件図の基礎データの自然地形分類データの境界線は、作成当時の地形図にあわせて取得されているため、現在の地形図に合わないところがある。

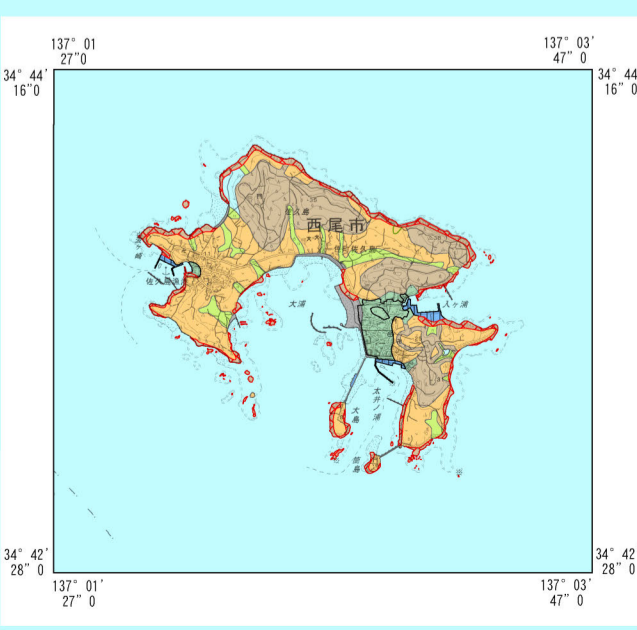
- 簡 要**
- 経緯度の基準は世界測地系
 - 投影はユニバーサル横メルカトル法、座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
 - 作業機関 昇寿チャート株式会社
 - 背景地図 電子地形図25000 (令和3年9月調製)
 - 対応する二次メッシュコード
523617、523627、523637、523647、523700
523710、523711、523712、523720、523721
523722、523730、523731、523732、523740
523741、523742



令和三年度調査

令和四年三月発行

国土交通省 国土政策局



【測量法に基づく国土地理院長承認 (使用) R3Hs 915】
【この地図で使っている背景地図画像は、電子地形図25000を使用しています。】