

『河川LPデータ』ファイル種類

中部技術事務所

中部地方整備局管内で、保有している『河川LPデータ』の種類は以下のとおりです。

【H18・19・20(翌)年度 業務】 … H18成果、H19成果、H21成果

- 中部技術事務所のみが保有しているデータ
- ①オリジナルデータ : 精度 2m × 2m(に1点) CSV形式[*_f_org.txt、 *_l_org.txt]
 - ②オルソフォトデータ : 簡易正射変換画像 TIF形式[*.tif] 位置情報[*.tfw]
※1: 「オルソフォト画像」は、2007(H19)年度から保有。それ以前は「空中写真」※1'
 - ③グラウンドデータ : オリジナルデータの建物抜データ CSV形式[*_grd.txt]
 - ④グリッドデータ(CSV) : 5mメッシュ標高(単位10cm) CSV形式[*_5g.txt]
※2: フリーソフト等では、表示不可 (作業用・研究者用向け用)
平面直角座標 (国土基本図名)
 - ⑤グリッドデータ(メッシュ) : 5mメッシュ標高(単位10cm) メッシュ形式[*_5g.csv、 *_5g.lem]
※2: フリーソフト(国土地理院 LemView5、Kashmir3D)等 で表示可能
平面直角座標 (国土基本図名)
 - ⑥水部ポリゴンデータ : 水域指定 Shape (polygon)形式[*.dbf、 *.shp、 *.shx]

- ⑦基盤地図情報データ : 5～6mメッシュ標高(単位1cm) 緯度経度座標 (メッシュコード)
【国土地理院ホームページからもDL入手可能】
 - (1) JPGIS2.0形式 [*.xml] …【zip形式も有】
 - (2) JPGIS2.0(GML)形式 [*.xml] …【zip形式も有】

地理情報標準プロファイル
(現在の国際標準)

※3: フリーソフト(国土地理院 FGDV)等 で表示可能

■その他: 格納データリスト[File_*.txt]、メタデータ[*.xml]、etc 1式