

凡例 Legend

1. 浸水域

- 昭和49年(1974)年7月降雨(豪雨)
- 昭和51年(1976)年9月降雨(台風17号)

【資料】

- 岐阜県河川課提供資料(GISデータ)
- 岐阜・大垣周辺水害対策調査・災害要因調査報告書(岐阜県 昭和53年3月)
- 境川周辺地域河川防衛対象氾濫区域図(昭和51年9月洪水実績図)(境川流域対策研究会 昭和57年7月)
- 河川防衛対象氾濫区域図(昭和51年9月洪水実績図)(岐阜県 平成5年3月)

2. 土砂災害発生箇所(かけ崩れ・土石流)

- 昭和51年(1976)年9月降雨(台風17号)

【資料】

- 岐阜県治山課提供資料

(その他)

- 都府県界
- 郡・市界、東京都の区界
- 町・村界、指定都市の区界

浸水区域資料索引図

昭和49年(1974)年7月降雨(豪雨) 昭和51年(1976)年9月降雨(台風17号)

- 摘要**
- 経緯度の基準は世界測地系
 - 投影はユニバーサルメルカトル図法、座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
 - 作業機関 株式会社地域開発コンサルタント
 - 背景地図 数値地図50000(地図画像)平成7年修正
 - 対応する二次メッシュコード 533604, 533605, 533614, 533615

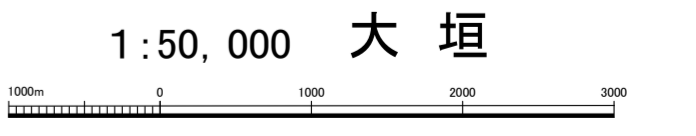
行政区画

索引図

横山	谷汲	美濃
長浜	(岐阜)	岐阜
彦根東部	津島	名古屋北部

()内は所属20万分1地勢図名

- 岐阜県**
- 揖斐川町
 - 池田町
 - 垂井町
 - 関ヶ原町
 - 養老町
 - 大垣市
 - 大野町
 - 本巣市
 - 神戸町
 - 北方町
 - 瑞穂市
 - 安八町
 - 岐阜市
 - 笠松町
 - 羽島市



「この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の5万分の1地形図、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23情使、第492号)」