

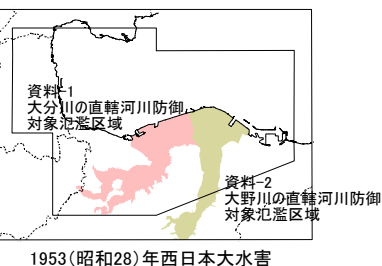
凡例 Legend

- 1. 1953(昭和28)年西日本大水害  
浸水域 (資料-1, 2)
- 2. 1993(平成5)年の台風13号による水害  
道路浸水面所 (資料-3)
- 3. 1997(平成9)年の台風19号による水害  
浸水域 (資料-3, 4)
- 4. 2004(平成16)年の台風16号による水害  
浸水域 (資料-4, 5)
- 5. 2004(平成16)年の台風23号による水害  
浸水域 (資料-6)
- 6. 2005(平成17)年の台風14号による水害  
浸水域 (資料-7, 10)
- 7. 2011(平成23)年の台風15号による水害  
浸水域 (資料-2)
- 8. 2012(平成24)年7月九州北部豪雨による水害  
浸水域 (資料-8)
- 9. 2012(平成24)年7月九州北部豪雨による水害  
浸水域 (資料-9)

【資料】

- 1. 国土交通省九州地方整備局大分河川国道事務所(2006) 人・水・歴史の調和、都市と自然の共存、豊かないのちが輝く 大野川・大分川水系河川整備計画 - p15-16
- 2. 国土交通省九州地方整備局大分河川国道事務所(2014) 大野川水系河川整備計画(変更案)-国管理区間-概要図(シフト) - p7-8
- 3. 国土交通省九州地方整備局大分河川国道事務所 平成5年出水図面
- 4. 大分県大分土木事務所 浸水域域カルテ浸水実績図 浸水域域位置図 大分土木事務所管内
- 5. 大分県大分土木事務所 浸水域域カルテ浸水実績図 浸水域域位置図 別府土木事務所管内
- 6. 大分県大分土木事務所 H16.8浸水域域カルテ浸水実績図 浸水域域位置図 大分土木事務所管内
- 7. 大分県大分土木事務所 H16.10浸水域域カルテ浸水実績図 浸水域域位置図 大分土木事務所管内
- 8. 大分県大分土木事務所 平成23年豪雨(台風15号)浸水域域カルテ浸水実績図 浸水域域位置図
- 9. 大分県大分土木事務所 平成24年豪雨(九州北部豪雨)浸水域域カルテ浸水実績図 浸水域域位置図
- 10. 国土交通省九州地方整備局大分河川国道事務所 大野川水系河川整備計画(変更案)-国管理区間- (平成26年11月) - p28

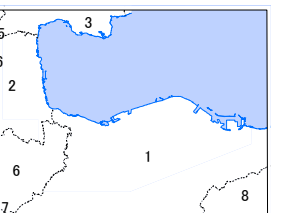
資料索引図



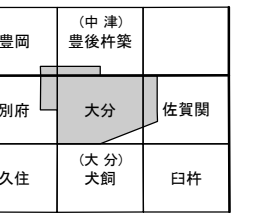
摘要

- 1. 図中の黒括弧線は、土地履歴調査(福岡地区)における「災害履歴図」、「土地利用分類図」及び「人工地形及び自然地形分類図」の調査範囲を示す。(作成範囲は調査範囲中の大分市及び別府市の行政区画)
- 2. 経緯度の基準は世界測地系
- 3. 投影はユニバーサル横メルカトル図法、座標帯は第52帯、中央子午線は東経129°
- 4. 作業機関 国土地図株式会社
- 5. 背景地図 電子地形図25000(平成27年12月製)
- 6. 対応する二次メッシュコード 493163, 493164, 493165, 493166, 493173, 493174, 493175, 493176, 503103, 503104

行政区画



索引図



( )内は所属20万分1地勢図名

大分県

- 1.大分市 2.別府市 3.日出町 4.杵築市
- 5.宇佐市 6.由布市 7.竹田市 8.臼杵市

1:50,000 大分・別府

平成二十七年 度調査

平成二十八年 三月発行  
国土交通省  
国土政策局