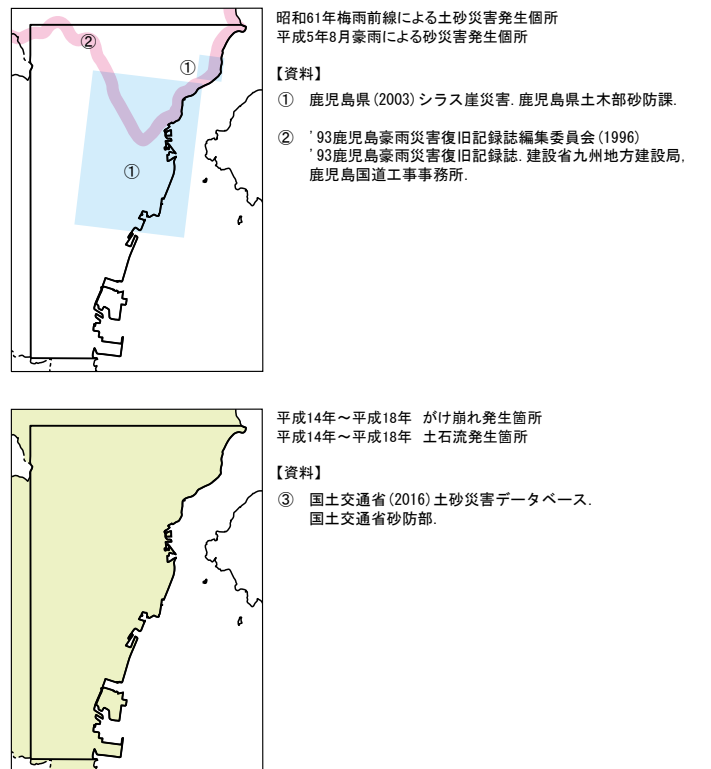


凡例 Legend

- 降雨等による崩壊及び地すべり
- 昭和61年 梅雨前線豪雨による土砂災害発生箇所(資料①)
 - 平成5年 平成5年8月豪雨による土砂災害発生箇所(資料②)
 - 平成14年～平成18年 がけ崩れ発生箇所(資料③)
 - 平成14年～平成18年 土石流発生箇所(資料③)
- その他
- 市町村界
- 【資料】
- 鹿児島県(2003)シラス崩壊害 鹿児島県土木部砂防課
 - '93鹿児島豪雨災害復旧記録誌編集委員会(1996) '93鹿児島豪雨災害復旧記録誌 建設省九州地方建設局 鹿児島国道工事事務所
 - 国土交通省(2016)土砂災害データベース 国土交通省砂防部

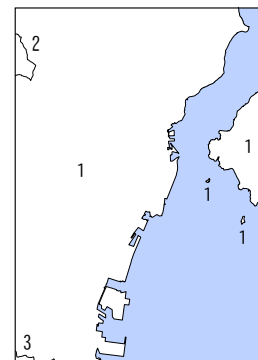
資料調査位置図



摘要

- 図中の黒括弧線は、土地履歴調査(鹿児島地区)における「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。
- 「災害履歴図」(本図)の作成範囲は、原則として、鹿児島市の行政区域のうち、上記1の調査範囲を対象とした。但し、調査範囲外であっても当該市内の災害履歴情報が確認できた場合は表示をした場合がある。災害ごとの詳細な図示範囲情報は、凡例下の「資料調査位置図」を参照のこと。
- 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52帯、中央子午線は東経129°
- 作業機関 昇寿チャート株式会社
- 背景地図 電子地形図25000
神殿 平成27年11月調製、
瀬々串 平成27年1月調製、
春山 平成28年3月調製、
鹿児島南部 平成28年3月調製、
伊集院 平成28年3月調製、
鹿児島北部 平成28年5月調製
- 対応する二次メッシュコード
473013, 473014, 473015, 473023, 473024, 473025, 473033, 473034, 473035

行政区画



索引図

川内	加治木	国分
伊集院	鹿児島	岩川
加世田	垂水	鹿屋

鹿児島県
1. 鹿児島市 2. 日置市
3. 南九州市

1:50,000 鹿児島

