

KITAKYUSHU  
北九州

Map of Natural Disaster (Storm Surge Disaster)  
災害履歴図[高潮災害]

1:50,000  
きたきゅうしゅう 土地分類基本調査図(土地履歴調査)

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



凡例 Legend

1999(平成11)年台風18号による高潮災害  
浸水域  
【資料】  
北九州市港湾局資料、九州港湾区域内沿岸豊前豊後沿岸  
海岸保全基本計画(第3)編完成委員会 平成14年3月、  
p1-87、図3-1-2台風9918号による高潮被害状況

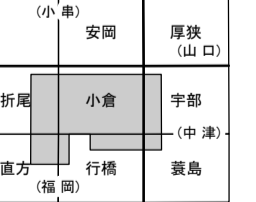
摘要

1. 図中の黒括弧線は、土地履歴調査(北九州地区)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北九州市の行政区画)
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月調製)
6. 対応する二次メッシュコード  
503055, 503056, 503057, 503065, 503066, 503067,  
503075, 503076, 503077, 503150, 503160, 503170

行政区画



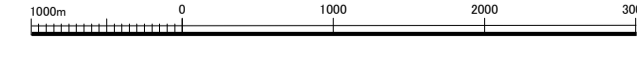
索引図



( )内は所属20万分1地勢図名

- 福岡県  
1.北九州市 2.芦屋町 3.水巻町 4.遠賀町  
5.中間市 6.鞍手町 7.直方市 8.苅田町  
山口県  
9.下関市

1:50,000 北九州



Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism (C) 2016

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 平27情復、第1005号)」  
「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、同院発行の数値地図(国土基本情報)電子国土基本図(地図情報)を使用した。(承認番号 平27情使、第818号)」