

凡例 Legend

1. 平成13(2001)年豪雨による浸水被害建物棟数

81~100棟
61~80棟
41~60棟
21~40棟
1~20棟
0

西石井3丁目 大字町丁目界  
 大字町丁目名 大字町丁目名  
 浸水被害建物棟数 浸水被害建物棟数

その他  

 市町村界

【資料】  
 松山市(2001)浸水被害建物集計<資料> 松山市総合政策部

摘要

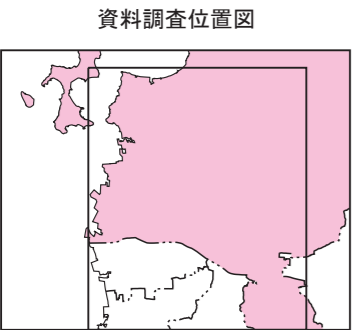
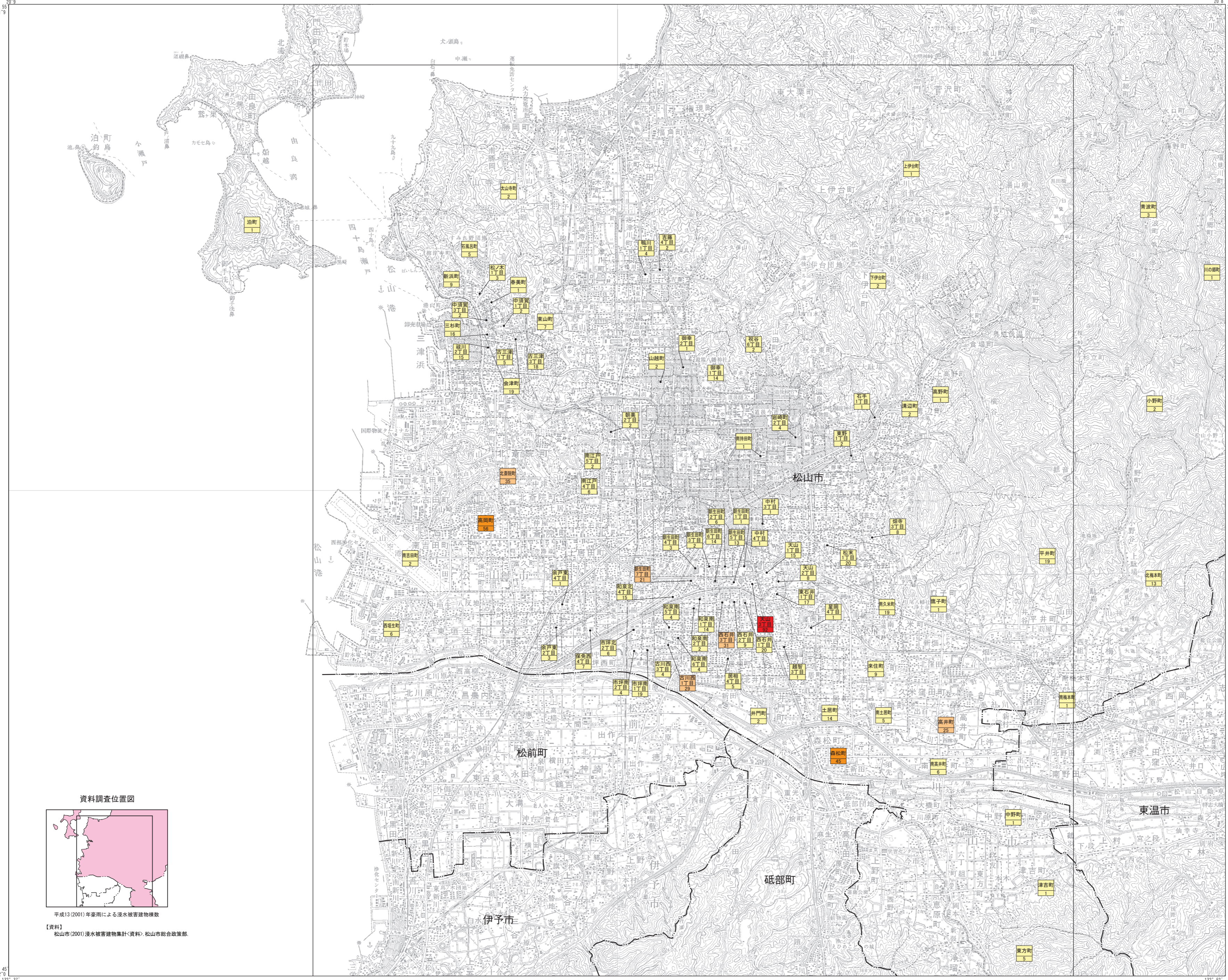
1. 図中の黒括弧線は、土地履歴調査(松山地区)における「土地利用分類図」及び「人工地形及び自然地形分類図」の調査範囲を示す。
2. 「災害履歴図」(本図)の作成範囲は、原則として、松山市の行政区域のうち、上記1の調査範囲を対象とした。但し、調査範囲外であっても当該市内の災害履歴情報が確認できた場合は表示をした場合がある。災害ごとの詳細な図示範囲情報は、図中左下の「資料調査位置図」を参照のこと。
3. 経緯度の基準は世界測地系
4. 投影はユニバーサル横メルカトル図法、座標帯は第53帯、中央子午線は東経135°
5. 作業機関 昇寿チャート株式会社
6. 背景地図 数値地図50000(地図画像) 郡中 平成17年修正、松山南部 平成18年要部修正、三津浜 平成17年修正、松山北部 平成17年修正
7. 対応する二次メッシュコード 503255, 503256, 503265, 503266

行政区画 索引図

柱島 倉橋島(広島) 今治西部  
 久賀 三津浜(松山) 松山北部  
 青島郡 中一松山南部

( )内は所属20万分1地勢図名

- 愛媛県
1. 松山市
  2. 東温市
  3. 伊予市
  4. 伊予郡 松前町
  5. 伊予郡 砥部町



平成13(2001)年豪雨による浸水被害建物棟数  
 【資料】  
 松山市(2001)浸水被害建物集計<資料> 松山市総合政策部

「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)、数地地図25000(土地条件)及び基盤地図情報を使用した。(承認番号 平26情使、第668号)」