

1:50,000 地形図  
とうきょうせいなんぶ

土地分類基本調査図(土地履歴調査)

平成二十二年  
度調査

平成二十三年  
二月発行  
国土交通省土地・水資源局



**凡例**

1. 浸水域

- 昭和33(1958)年9月降雨(台風22号:狩野川台風)
- 昭和41(1966)年6月降雨(台風4号)
- 昭和47(1972)年7月降雨(台風6号)
- 昭和49(1974)年7月降雨(台風8号)

2. がけ崩れ発生箇所

- 昭和41(1966)年6月降雨(台風4号)
- 昭和47(1972)年7月降雨(台風6号)
- 昭和49(1974)年7月降雨(台風8号)

(その他)

- 2つの浸水域が重複する箇所
- 3つの浸水域が重複する箇所

**資料索引図(浸水域)**

① 昭和33(1958)年9月降雨  
② 昭和41(1966)年6月降雨  
③ 昭和47(1972)年7月降雨  
④ 昭和49(1974)年7月降雨

**資料索引図(がけ崩れ発生箇所)**

① 昭和41(1966)年6月降雨  
② 昭和47(1972)年7月降雨  
③ 昭和49(1974)年7月降雨

- 【資料】**
- 神奈川県(1984) 帷子川流域浸水実績図。
  - 神奈川県(1988) 神奈川県アボイドマップ 川崎市、麻生区、川崎区、幸区、高津区、多摩区、中原区、宮前区、神奈川県環境部。
  - 神奈川県(1988) 神奈川県アボイドマップ 横浜市、旭区、神奈川区、港北区その1、港北区その2、緑区その2、鶴見区、緑区その1、神奈川県環境部。
  - 神奈川県(2010) 神奈川県土砂災害きまぐれマップ、GISデータ、神奈川県環境部。
  - 神田川流域総合治水対策協議会(1987) 神田川流域浸水実績図。
  - 京浜河川事務所 昭和33年9月洪水浸水区域(鶴見川)。
  - 渋谷川・古川流域総合治水対策協議会(1990) 渋谷川・古川流域浸水実績図、東京都都市整備局。
  - 鶴見川流域総合治水対策協議会(1981) 鶴見川流域浸水実績図。
  - 東京都総合治水対策協議会(1994) 立会川、内川流域浸水実績図、東京都都市整備局。
  - 東京都総合治水対策協議会(1994) 谷沢川、丸子川流域浸水実績図、東京都都市整備局。
  - 野川流域総合治水対策協議会(1989) 野川流域浸水実績図、東京都都市整備局。
  - 呑川流域総合治水対策協議会(1990) 呑川流域浸水実績図、東京都都市整備局。
  - 目黒川流域総合治水対策協議会(1987) 目黒川流域浸水実績図。

- 摘要**
- 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54帯、中央子午線は東経141°
  - 作業機関 東京カートグラフィック株式会社
  - 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 533924,533925,533934,533935

**行政区画**

**索引図**

青梅	東京西北部	東京東北部
八王子	(東京)	東京東南部
藤沢	横浜	木更津

- ( )内は所属20万分1地勢図名
- 東京都
- 府中市
  - 稲城市
  - 調布市
  - 三鷹市
  - 狛江市
  - 世田谷区
  - 杉並区
  - 渋谷区
  - 目黒区
  - 港区
  - 品川区
  - 大田区
  - 町田市
- 神奈川県
- 川崎市
  - 横浜市

1:50,000 東京西南部



この地図の作成にあたっては、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 平成22業使、第703号)