

# 雨水出水浸水ハザードマップ

※下水道からの氾濫(内水氾濫)

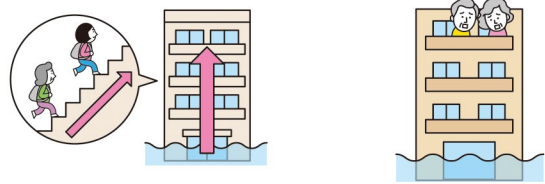
1:24,000  
0 200 1000m

世田谷区



雨水出水の浸水は、屋内安全確保を中心に高いところに避難してください。

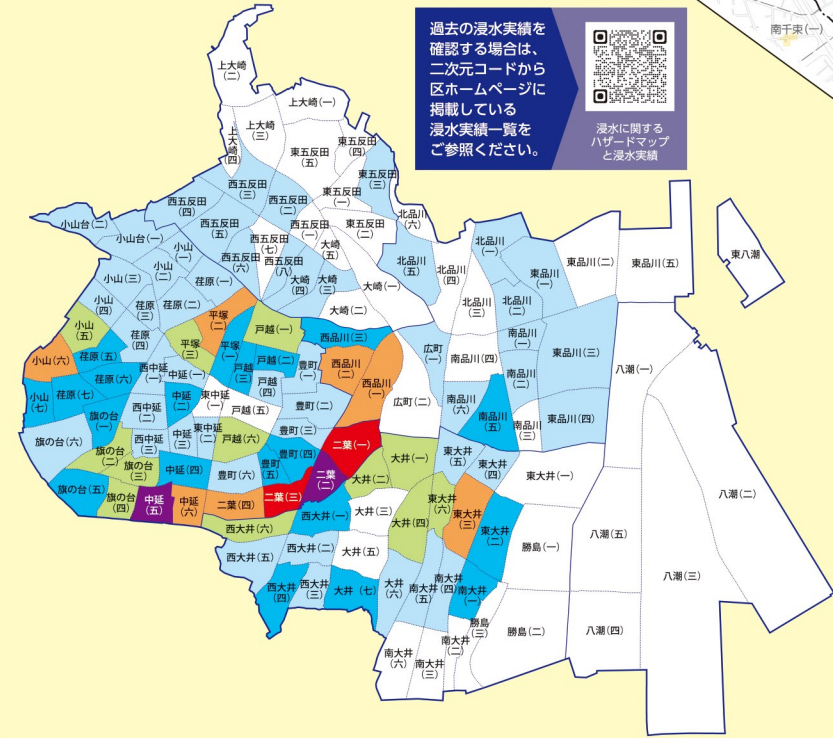
## 屋内安全確保



浸水階から上階への避難 浸水しない階に留まる

※平屋や1階、2階など低い階に居住の方は、浸水想定区域から立退き避難を検討ください。  
※都営住宅などの共有部分(エレベーターホール・廊下など)に緊急避難をすることも可能です。

## 令和7年9月11日浸水実績図



過去の浸水実績を確認する場合は、二次元コードから区ホームページに掲載している浸水実績一覧をご参照ください。



浸水に関するハザードマップと浸水実績

- 令和7年9月11日に発生した大雨(最大時間雨量約120mm)による浸水実績(令和8年1月31日時点)を町丁目別に表した図です。
- 浸水実績は、区への報告に基づいた現地調査による実績となり、区内のすべての浸水被害を示すものではありません。
- 過去の地域の浸水を知っていただくことにより、浸水防止対策、避難等に役立てていただく目的で公開しており、個別の住宅浸水を特定するものではありません。
- 個人情報保護の観点から、公開できる範囲は町丁目までとしており、電話や窓口でお問い合わせいただいたとしても公開いたしません。

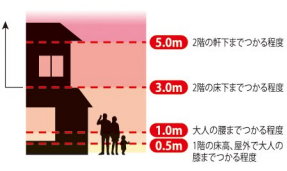
|           |      |
|-----------|------|
| 76件から110件 | 赤    |
| 51件から75件  | 紫    |
| 31件から50件  | オレンジ |
| 16件から30件  | 黄    |
| 6件から15件   | 緑    |
| 1件から5件    | 青    |
| 0件        | 白    |

## 凡例(土砂)

土砂災害警戒区域等

- 土砂災害警戒区域
- 土砂災害特別警戒区域
- 避難場所(土砂)

## 想定される浸水深(ランク区分)と目安



## 凡例(浸水)

浸水想定区域(浸水深)

- 5.0m以上※品川区区内なし
- 3.0m以上 5.0m未満の区域
- 1.0m以上 3.0m未満の区域
- 0.5m以上 1.0m未満の区域
- 0.1m以上 0.5m未満の区域

自主避難施設

土の置き場

この図は、東京都が令和8年3月25日公表した城南地区を流れる渋谷川・古川、目黒川、立会川、内川及び呑川流域や、雨水が直接海域や国管理河川へ排水される地域等を対象にして、水防法の規定により定められた想定し得る最大規模降雨の大雨が降った場合に、雨水による浸水が想定される区域と想定される最大の浸水深及び土砂災害防止法に基づき、品川区に指定した土砂災害(特別)警戒区域を示したものです。

なお、この想定は河川の氾濫を考慮しています。想定雨量は、城南地区河川流域の1時間最大雨量153mm、24時間総雨量690mmです。浸水の予想される区域及びその程度は、雨の降り方や土地の形態の変化等により変化することがあります。

