

【新宿区洪水ハザードマップ】



## 新宿区洪水ハザードマップ (洪水避難地図)

### 洪水ハザードマップについて

この地図は、大雨による河川の増水や雨水による浸水の予測結果(平成30年3月東京都作成)に基づいて、浸水範囲とその程度を示したもので。対象とした降雨は、想定最大規模降雨(総雨量690mm・時間最大雨量153mm)によるものです。(神田川流域界外の対象とした降雨は、平成12年の東海豪雨(総雨量589mm・時間最大雨量114mm)の降雨実績によるものです。)

洪水の予想される区域やその程度は、雨の降り方や土地の形態の変化、河川や下水道の整備状況により変化します。そのため、大雨のときに、常にこの地図のような浸水が発生するということはありませんが、十分に注意してください。地図上に地域の避難所を表示していますので、日頃から経路の確認をしておきましょう。

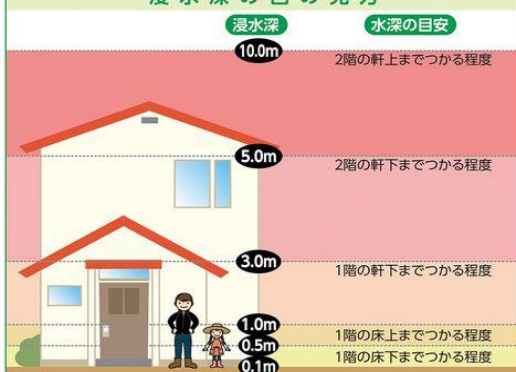
大雨の際には、区内の気象情報や河川の情報を、ホームページや携帯電話で閲覧できるサービスを行っていますので、いざというときに備えて、どうぞ活用ください。

平成31年1月 新宿区

### 凡 例

①	避 難 路 所
②	地 域 セ ン タ ー ( 特 別 出 張 所 例 取 )
③	区 役 所
④	警 察 哲 ・ 機 動 隊
⑤	交 通 番
⑥	消 防 哲
⑦	消 防 出 張 所
---	区 境
---	町 丁 目 界
---	外 水 は ん 浸 区 域
.....	神 田 川 流 域 界
◆	ス ピ ー カ ー
○	水 位 計
▽	水 位 警 告 装 置
---	河 川
■	家 屋 倒 壊 等 泄 滞 想 定 区 域 ( 泣 壱 溪 )
	一般的な水害防護堤防を想定し、洪泛時の氾濫流により、家屋が流出・倒壊する恐れがある区域を示しています。
▨	家 屋 倒 壊 等 泄 滞 想 定 区 域 ( 河 岸 等 泣 壱 )
	渓流の堤防における河川の氾濫による家屋の流出がある区域を示しています。

### 浸水深の色の見方



### 浸水した場合に想定される水深(ランク区分)

以上	未満
5.0m	~ 10.0m
3.0m	~ 5.0m
1.0m	~ 3.0m
0.5m	~ 1.0m
0.1m	~ 0.5m

\*新宿区洪水ハザードマップでは、次の神田川流域界外の東海豪雨の浸水ランク区分を想定最大規模降雨の浸水ランクに変換して表現しています。

- ①0.2~0.5m→0.1~0.5m
- ②0.5~1.0m→無変換
- ③1.0~2.0m→1.0~3.0m
- ④2.0~5.0m→3.0~5.0m