

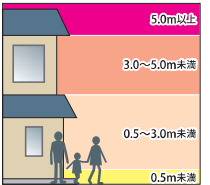
芝川・新芝川浸水想定概要

この浸水図は、芝川・新芝川流域において想定しうる最大規模の降雨によって、芝川・新芝川のいずれかの場所が氾濫した場合の最大浸水深です。実際の洪水発生時とは想定浸水深が異なる場合や、浸水が想定されていない区域も浸水する場合があります。

芝川・新芝川が氾濫した場合

- 凡例**
- ① 水害時避難施設
 - ② 早期立退き避難の検討が必要な区域にある水害時避難施設
 - (水害時避難施設一覧はP35～38を参照)
 - 注意：水害時避難施設には、浸水や避難者の状況により避難施設が開設されず
 - ⊙ 区役所
 - ⊗ 警察署・交番等
 - ⊕ 消防署・分署等
 - 区境
 - 主要な道路
 - 鉄道（地上部分）
 - - 鉄道（地下部分）

- 想定される最大浸水深**
- 5m以上
 - 3m以上～5m未満
 - 0.5m以上～3m未満
 - 0.5m未満



早期立退き避難の検討が必要な区域
2階建ての建物が水没するほどの浸水深や、木造家屋等が倒壊するような流速となる等の場合があり、早期の立退き避難の検討が必要となる区域。

避難の方向
浸水しない地域への避難の方向を示しています。

- アンダーパス等の浸水しやすい道路
- 地下施設
- 河川等の水域
- 河川敷



「荒川水系芝川・新芝川流域浸水想定区域図」

■作成主体：埼玉県（令和2年5月26日）
 ■対象となる区間：
 芝川 左岸：さいたま市緑区大間木字八町2338-1地先から川口市上青木2丁目地内
 東京都足立区鹿浜2丁目地内から川口市領家5丁目地内 荒川合流地点
 右岸：さいたま市緑区大間木字八町1884-1地先から川口市大字辻地内
 川口市領家5丁目地内
 （新芝川合流点から荒川合流点まで）
 新芝川 左岸：川口市上青木2丁目地内から東京都足立区鹿浜2丁目地内
 右岸：川口市大字辻地内から川口市領家5丁目地内

■想定降雨規模：
 芝川流域の2日間総雨量839mm

