

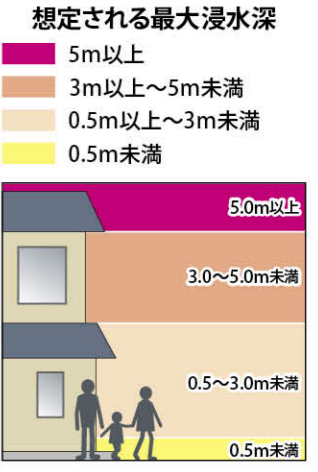
芝川・新芝川浸水想定の概要

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

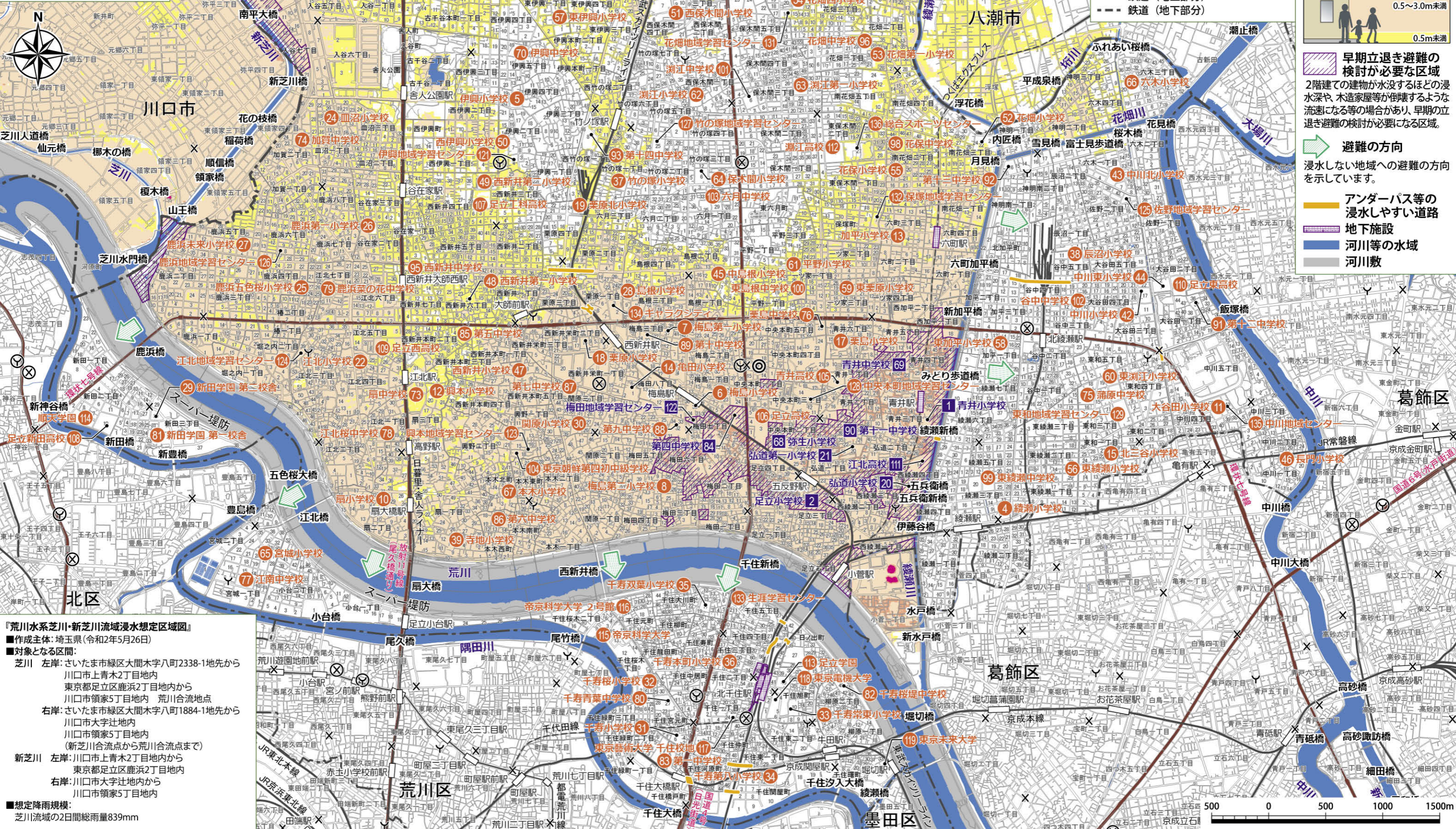
- 00 水害時避難施設
- 00 早期立退き避難の検討が必要な区域にある水害時避難施設
- (水害時避難施設一覧はP35~38を参照)
- 注意：水害時避難施設には、浸水や避難者の状況により避難施設が開設されます
- ◎ 区役所
- ⊗ 警察署・交番等
- ⊙ 消防署・分署等
- 区境
- 主要な道路
- 鉄道(地上部分)
- - - 鉄道(地下部分)



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になる等の場合があり、早期の立退き避難の検討が必要になる区域。

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2丁目地内
 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2丁目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

この図の概要

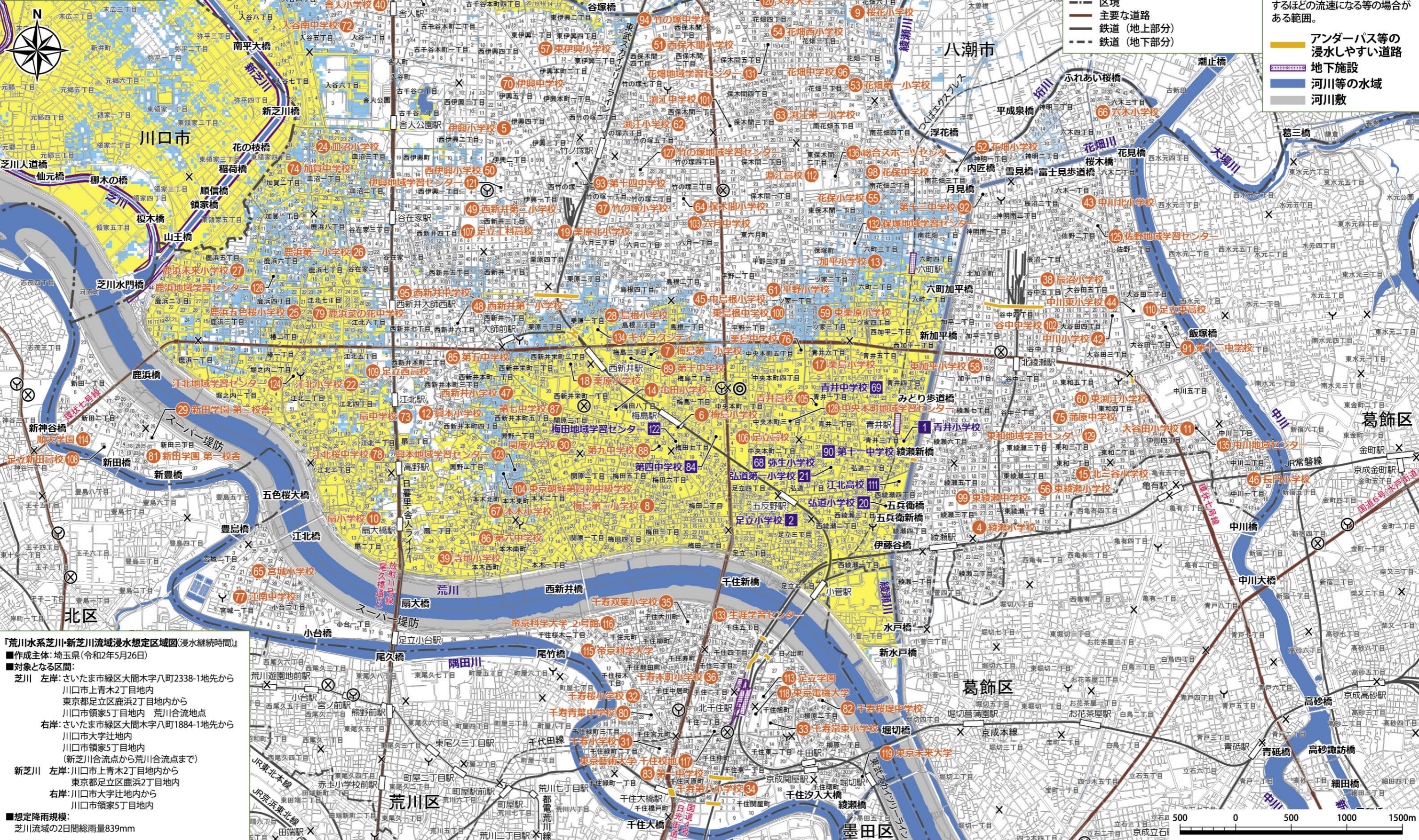
この地図は、想定しうる最大規模の降雨により芝川・新芝川が氾濫した場合に水が引くまでの時間を示したものです。ある一定の条件で算定された50cm以上の浸水が継続する時間の最大値です。

[芝川・新芝川] 浸水継続時間

凡例

- 00 水害時避難施設
- 00 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ます
- ⊙ 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)

- ### 浸水継続時間
- 12時間未満
 - 12時間以上1日未満
 - 1日以上3日未満
 - 3日以上1週間未満
 - 1週間以上2週間未満
 - 2週間以上
- ⊗ 家屋倒壊等氾濫想定区域
- 氾濫によって「木造家屋等」が倒壊するほどの流速になる等の場合がある範囲。
- 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(浸水継続時間)』

■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2丁目地内
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2丁目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