

洪水浸水想定区域図 (想定最大規模)

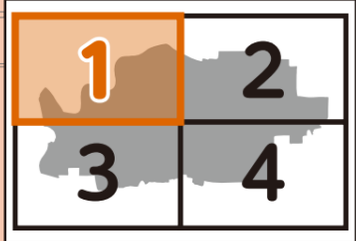
1/6,000



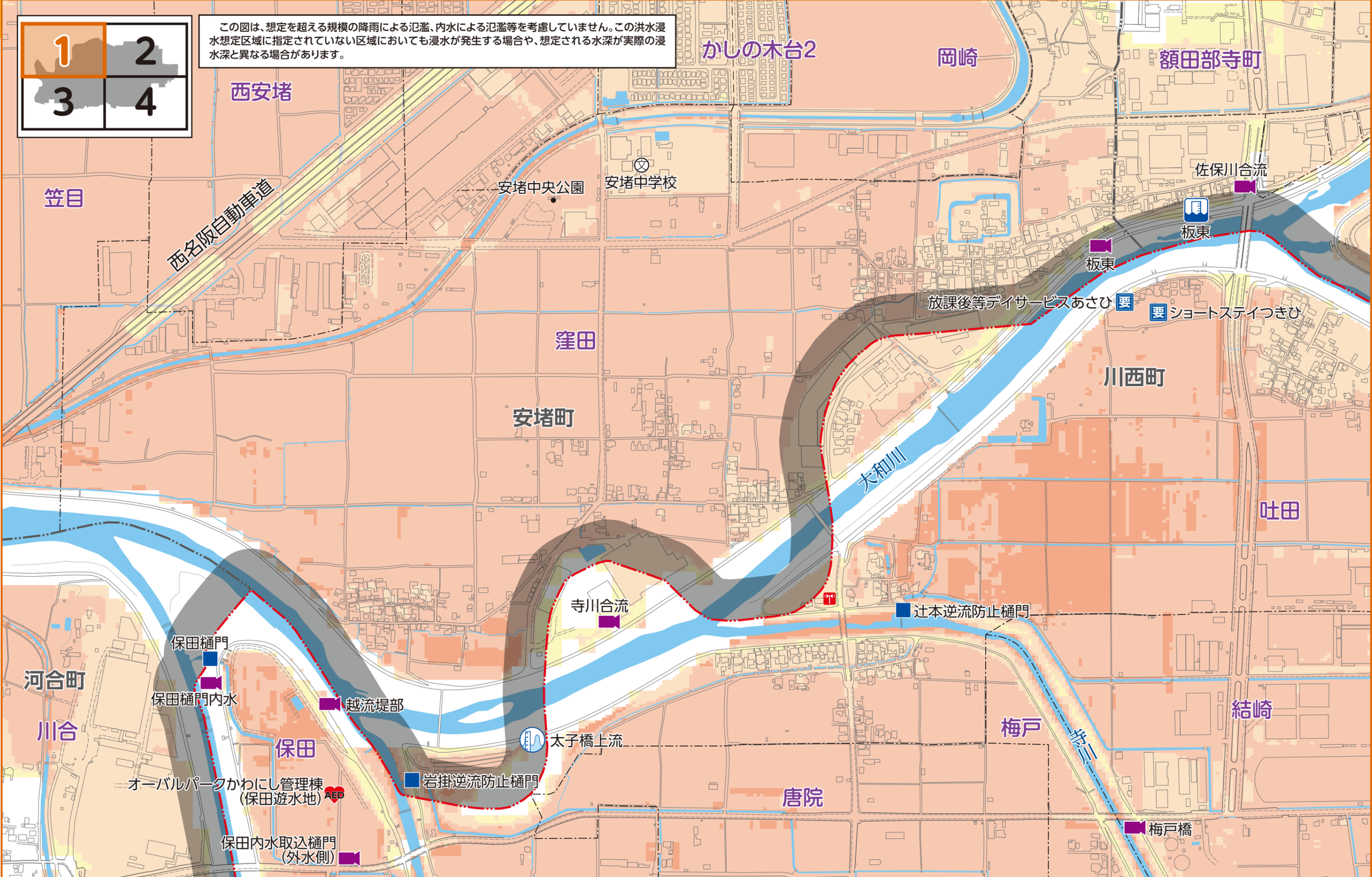
想定される水深 浸水した場合に	～0.5m未満の区域	浸水想定区域
	～3.0m未満の区域	
	～5.0m未満の区域	
	～10.0m未満の区域	

凡例

- | | | | |
|----------|-----------|-------------|--------------|
| 指定避難所 | 災害時要配慮者施設 | 防災行政無線(拡声器) | 災害活動用臨時ヘリポート |
| 指定緊急避難場所 | 水位観測所 | 危機管理型水位計 | 樋門 |
| 洪水 | 地震 | 大規模な火事 | 内水氾濫 |
| 福祉避難所 | ライブカメラ | 医療機関(医院) | 公共施設等AED設置場所 |
| | 町役場(本庁舎) | 警察(交番) | |



この図は、想定を超える規模の降雨による氾濫、内水による氾濫等を考慮していません。この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。



洪水浸水想定区域図 2 (想定最大規模)

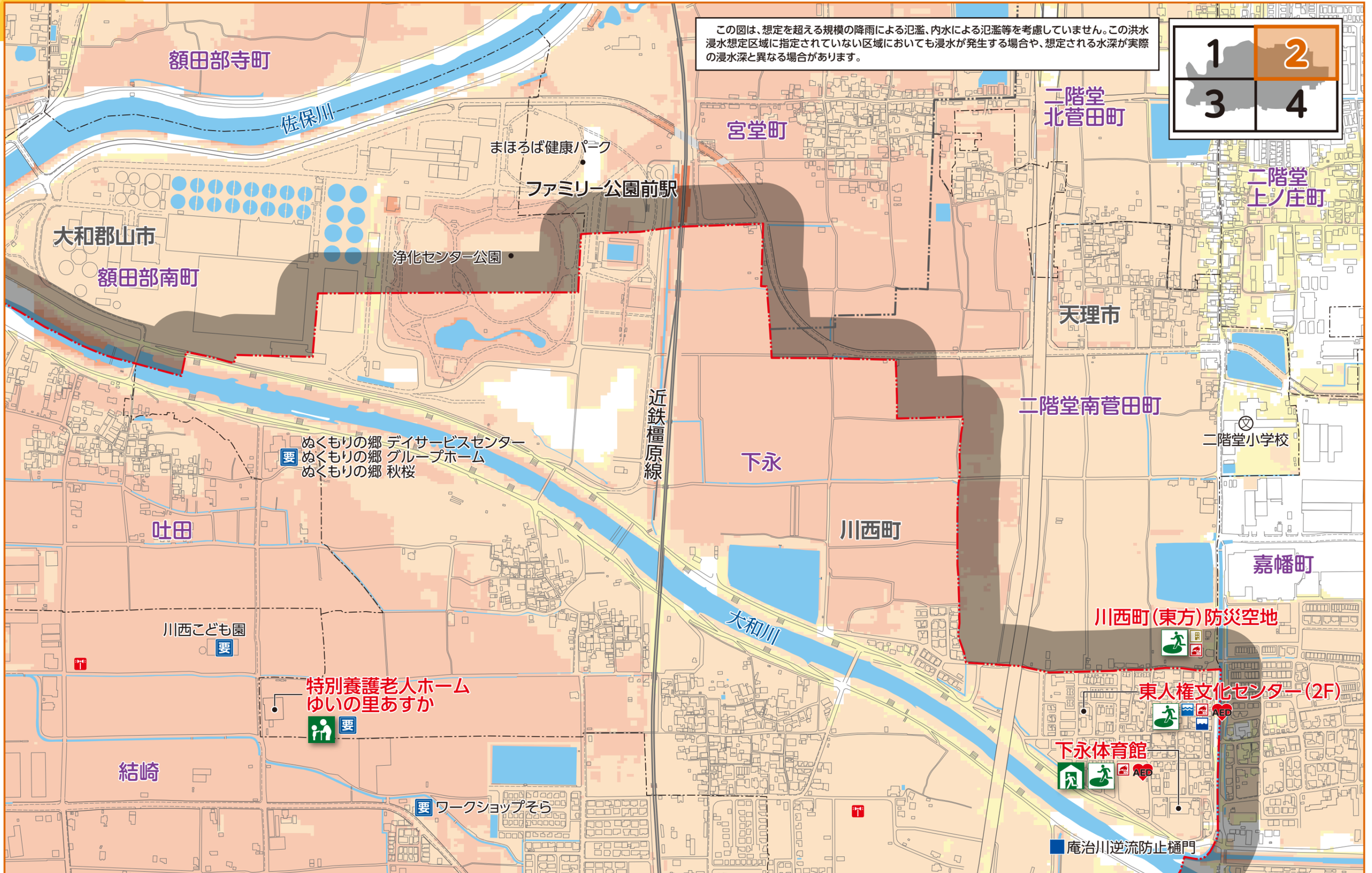
1/6,000



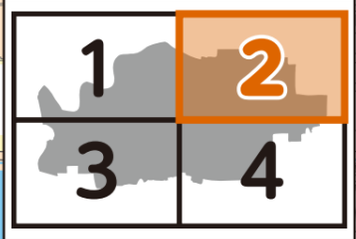
浸水想定区域 想定される水深 浸水した場合に	～0.5m未満の区域	浸水想定区域
	～3.0m未満の区域	
	～5.0m未満の区域	
	～10.0m未満の区域	

凡例

指定避難所	災害時要配慮者施設	防災行政無線(拡声器)	災害活動用臨時ヘリポート
指定緊急避難場所	水位観測所	危機管理型水位計	樋門
洪水	地震	大規模な火事	ライブカメラ
福祉避難所	医療機関(医院)	町役場(本庁舎)	警察(交番)
		公共施設等AED設置場所	



この図は、想定を超える規模の降雨による氾濫、内水による氾濫等を考慮していません。この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。



額田部寺町

佐保川

まほろば健康パーク

ファミリー公園前駅

宮堂町

二階堂北菅田町

二階堂上ノ庄町

大和郡山市

額田部南町

浄化センター公園

天理市

二階堂南菅田町

二階堂小学校

要
ぬくもりの郷 デイサービスセンター
ぬくもりの郷 グループホーム
ぬくもりの郷 秋桜

近鉄橿原線

下永

川西町

嘉幡町

吐田

川西町(東方)防災空地

川西こども園

要
特別養護老人ホーム
ゆいの里あすか

東人権文化センター(2F)

結崎

下永体育館

要 ワークショップそら

要 庵治川逆流防止樋門

洪水浸水想定区域図 3 (想定最大規模)

1/6,000



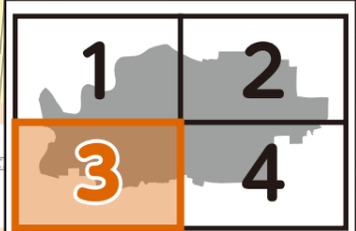
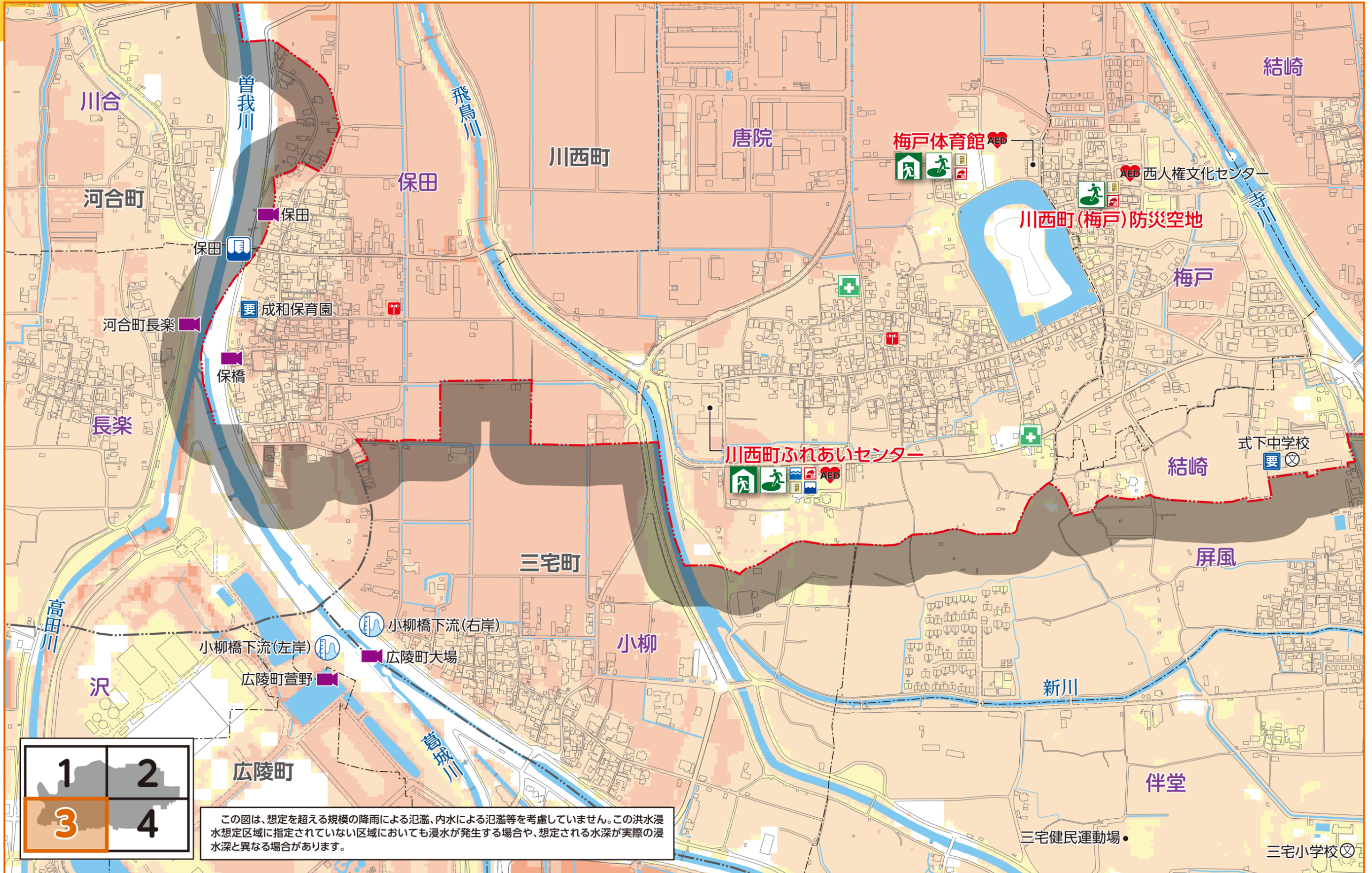
浸水想定区域

～0.5m未満の区域	浅い色
～3.0m未満の区域	中間色
～5.0m未満の区域	濃い色
～10.0m未満の区域	最も濃い色

浸水想定区域

凡例

指定避難所	災害時要配慮者施設	防災行政無線(拡声器)	災害活動用臨時ヘリポート
指定緊急避難場所	水位観測所	危機管理型水位計	樋門
洪水	地震	大規模な火事	内水氾濫
福祉避難所	ライブカメラ	医療機関(医院)	公共施設等AED設置場所
	町役場(本庁舎)	警察(交番)	



この図は、想定を超える規模の降雨による氾濫、内水による氾濫等を考慮していません。この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

洪水浸水想定区域図 4 (想定最大規模)

1/6,000

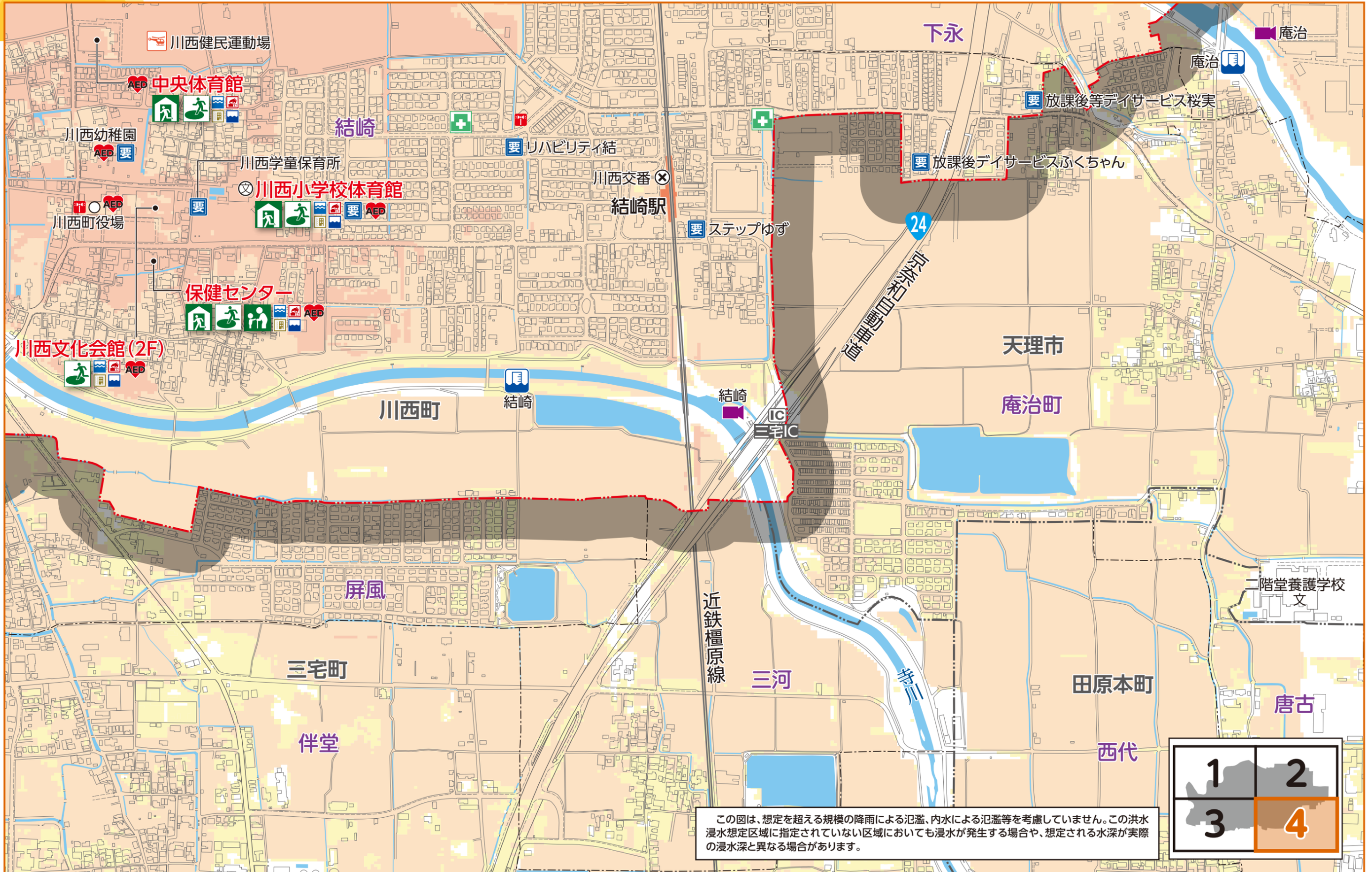


浸水想定区域

想定される水深 浸水した場合に	~0.5m未満の区域	浸水想定区域
	~3.0m未満の区域	
	~5.0m未満の区域	
	~10.0m未満の区域	

凡例

- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- 福祉避難所
- 災害時要配慮者施設
- 水位観測所
- ライブカメラ
- 町役場(本庁舎)
- 防災行政無線(拡声器)
- 危機管理型水位計
- 医療機関(医院)
- 警察(交番)
- 災害活動用臨時ヘリポート
- 樋門
- 公共施設等AED設置場所



この図は、想定を超える規模の降雨による氾濫、内水による氾濫等を考慮していません。この洪水浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

