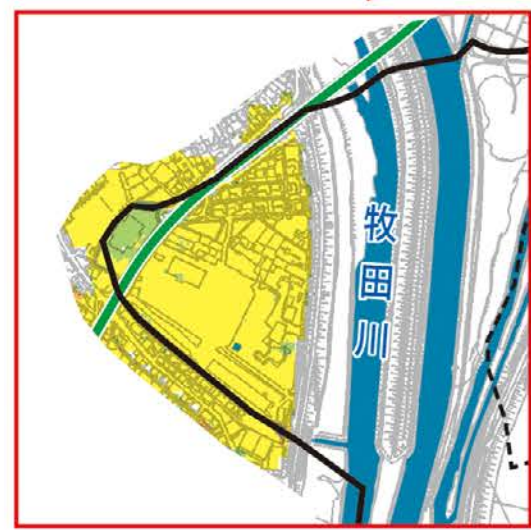


計画規模

この図は、長良川の流域で、100年に1回程度の確率で発生する降雨があった場合に想定される、洪水浸水想定区域および浸水深を示しています。

- ①降雨条件：2日間総雨量395mm
- ②作成主体：国土交通省中部地方整備局



実際の降雨や地形の利用状況などにより、想定される浸水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

施設等

- ①-⑭ 指定避難所
- 町役場
- 主な道路
- 高速道路

浸水想定区域

- 10.0m~20.0m未満
- 5.0m~10.0m未満
- 3.0m~5.0m未満
- 0.5m~3.0m未満
- 0.5m未満

1:35,000

10年に1度程度の確率で発生する規模の降雨(昭和51年9月洪水)を対象として、福東排水機場の増設等の内水対策を見込んだシミュレーションの結果を示しています。

※大樽川総合内水対策計画(H23.11.4策定)より抜粋

農地被害	539.1ha
床下浸水	12.7ha
205戸	
床上浸水	0.6ha
6戸	

大樽川浸水想定区域

大樽川の流域で想定される農地被害や床上床下浸水等



実際の降雨や地形の利用状況などにより、想定される浸水深が実際の浸水深と異なる場合があります。

施設等

- ①-⑭ 指定避難所
- 町役場
- 主な道路
- 高速道路

浸水想定区域

- 宅地上浸水
- 宅地下浸水
- 農地被害
- 道路浸水

1:35,000

長良川・揖斐川・牧田川 重ね合わせ 浸水想定区域

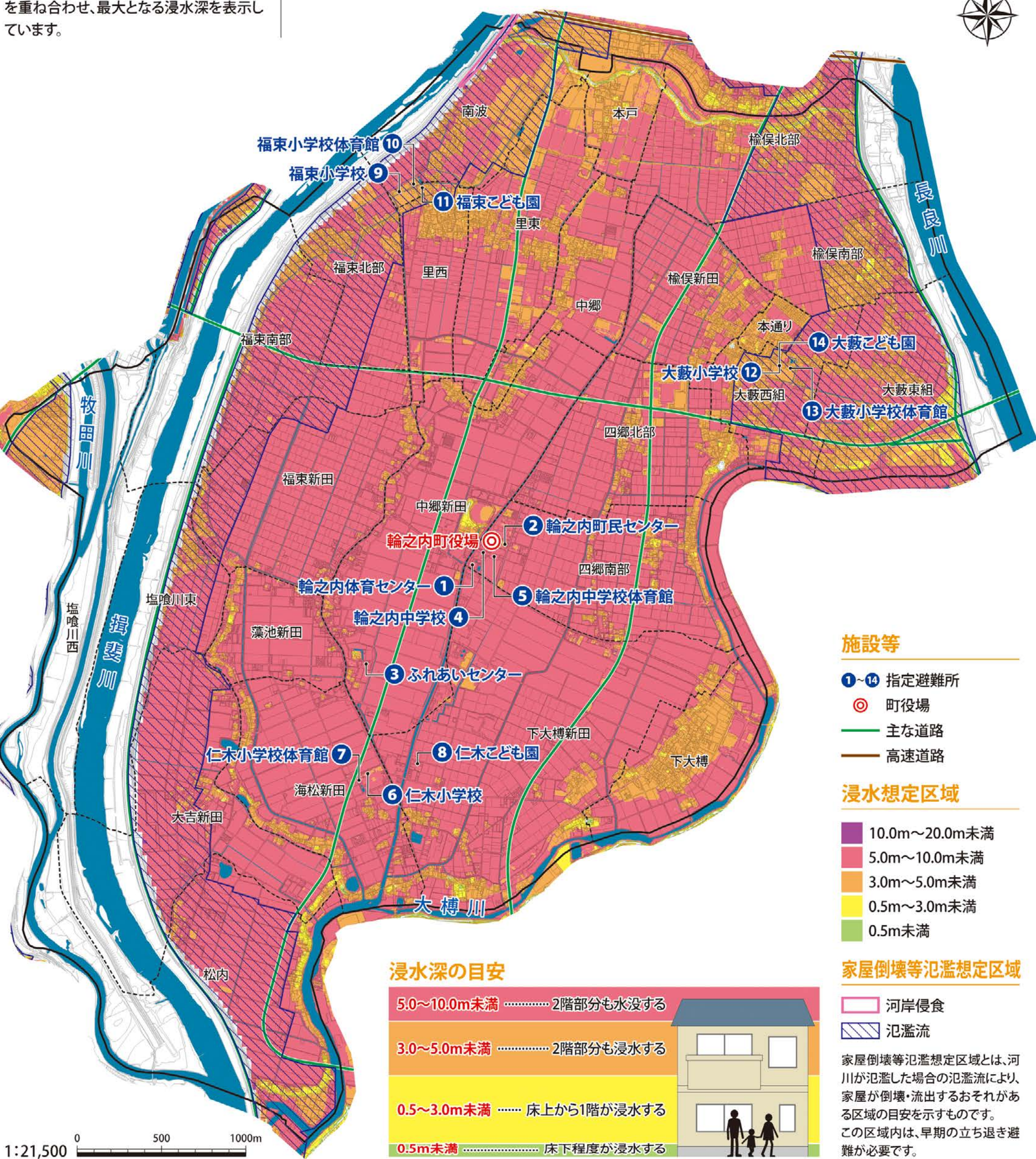
長良川・揖斐川・牧田川の流域で、各河川ごとに想定される洪水浸水想定区域と浸水深を重ね合わせ、最大となるものを表示

想定最大規模

この図は、長良川・揖斐川・牧田川の流域で、右に示す想定し得る最大規模の降雨があった場合に想定される、洪水浸水想定区域および浸水深を示しています。各河川でシミュレーションを実施した結果を重ね合わせ、最大となる浸水深を表示しています。

- ①降雨条件(各河川毎に設定)：長良川：12時間総雨量421mm、揖斐川：2日間総雨量667mm、牧田川：2日間総雨量667mm
- ②作成主体：国土交通省中部地方整備局

実際の降雨や地形の利用状況などにより、想定される浸水深が実際の浸水深と異なる場合があります。



浸水深の目安

- 5.0~10.0m未満 2階部分も水没する
- 3.0~5.0m未満 2階部分も浸水する
- 0.5~3.0m未満 床上から1階が浸水する
- 0.5m未満 床下程度が浸水する

家屋倒壊等氾濫想定区域

- 河岸侵食
 - 氾濫流
- 家屋倒壊等氾濫想定区域とは、河川が氾濫した場合の氾濫流により、家屋が倒壊・流出するおそれがある区域の目安を示すものです。この区域内は、早期の立ち退き避難が必要です。

1:21,500

長良川・揖斐川・牧田川 重ね合わせ 浸水継続時間

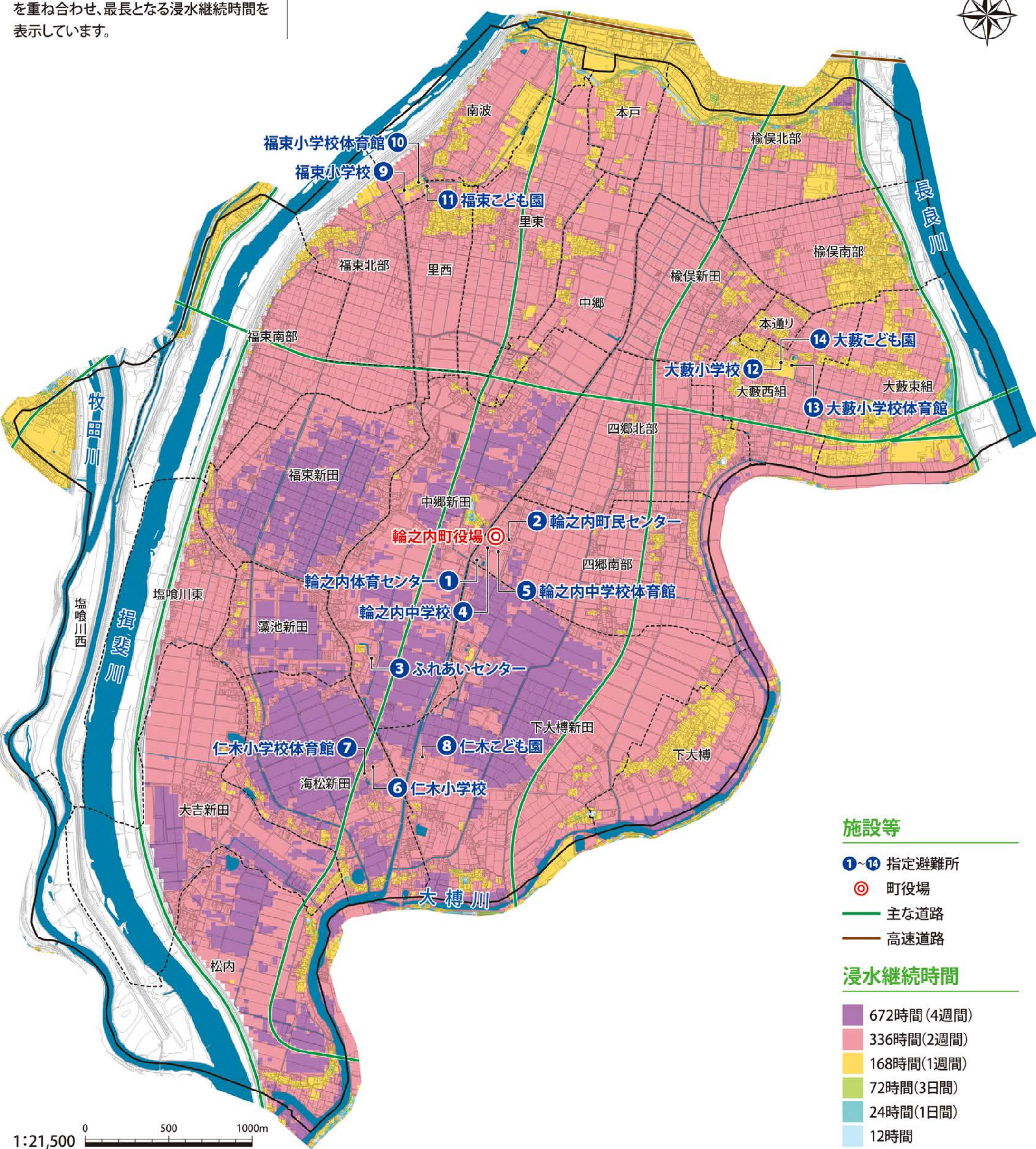
長良川・揖斐川・牧田川の流域で、各河川ごとに想定される洪水浸水継続時間の最長となるものを表示

想定最大規模

この図は、長良川・揖斐川・牧田川の流域で、右に示す想定し得る最大規模の降雨があった場合に想定される、洪水浸水継続時間を示しています。各河川でシミュレーションを実施した結果を重ね合わせ、最長となる浸水継続時間を表示しています。

- ①降雨条件(各河川毎に設定)：長良川：12時間総雨量421mm、揖斐川：2日間総雨量667mm、牧田川：2日間総雨量667mm
- ②作成主体：国土交通省中部地方整備局

実際の降雨や地形の利用状況などにより、想定される浸水継続時間が実際の浸水継続時間と異なる場合があります。



施設等

- ①-⑭ 指定避難所
- 町役場
- 主な道路
- 高速道路

浸水継続時間

- 672時間(4週間)
- 336時間(2週間)
- 168時間(1週間)
- 72時間(3日間)
- 24時間(1日間)
- 12時間

1:21,500

指定緊急避難場所 指定緊急避難場所とは、身の安全を守るために、緊急的に避難する場所です。

区名	地区名	指定緊急避難場所(水害)
福東新田	西屋敷	揖斐川堤防
	北屋敷	
	中屋敷	
中郷新田	上中郷	輪之内中学校 揖斐川堤防
	新中郷	
	中中郷	
	下中郷	
	東中郷	
	西中郷	
藻池新田	西藻池	揖斐川堤防
	東藻池	
	海松上	
海松新田	海松中	仁木小学校
	海松下	
	いぶき	
	協和	
大吉新田	大吉利	仁木小学校 揖斐川堤防
	大吉利下	
松内	西海松	揖斐川堤防
	柿内	

区名	地区名	指定緊急避難場所(水害)
松内	本郷	揖斐川堤防
	下新田	
	中新田	
下大樽新田	下大上	輪中堤防
	下大中	
	下大下	
本戸	本戸	福東小学校 輪中堤防
	中郷	
里東	中郷上	福東小学校
	中郷下	
	里東	
里西	里東	福東小学校 輪中堤防 揖斐川堤防
	里西	
	南波上	
南波	南波上	南波会館 揖斐川堤防
	南波下	
福東北部	福東第一	福東小学校 揖斐川堤防 福東こども園
	福東第二	
	福東第三	
福東南部	福東第四	揖斐川堤防
	福東川西	
	塩喰川東	
塩喰川東	塩喰川東上	揖斐川堤防
	塩喰川東下	
塩喰川西	塩喰川西	牧田川右岸堤防
	塩喰川西	
大藪西組	河原八島	大藪小学校 長良川堤防
	河原八島	
大藪東組	東大藪	大藪小学校 長良川堤防
	東大藪	

区名	地区名	指定緊急避難場所(水害)
本通り	本通り	大藪こども園
	十連坊	
楡保北部	西連坊	輪中堤防
	西連坊	
楡保南部	楡保	大藪小学校 長良川堤防
	楡保新田	
楡保新田	楡保新田第一	大藪こども園 大藪小学校
	楡保新田第一	

区名	地区名	指定緊急避難場所(水害)
四郷北部	上大樽	輪之内町民センター 神明神社
	西ノ川	
四郷南部	五反郷	輪之内町民センター 多度神社
	五反郷新田	

指定避難所

指定避難所は、自宅に帰ることができない場合に、避難生活が可能な避難所です。

番号	施設名	所在地	電話番号	収容人員
①	輪之内体育センター	四郷2457-1	69-2910	721人
②	輪之内町民センター	四郷2530-1	69-3511	687人
③	ふれあいセンター	中郷新田2201-1	69-2816	417人
④	輪之内中学校	四郷2457	69-3115	1,122人
⑤	輪之内中学校体育館	四郷2457	—	935人
⑥	仁木小学校	海松新田827	69-2613	1,158人
⑦	仁木小学校体育館	海松新田830-1	—	468人
⑧	仁木こども園	下大樽新田261-2	69-3757	481人
⑨	福東小学校	南波76	69-2014	1,287人
⑩	福東小学校体育館	南波77	—	564人
⑪	福東こども園	里983-1	69-3723	438人
⑫	大藪小学校	大藪1117	69-2029	1,706人
⑬	大藪小学校体育館	大藪1117	—	386人
⑭	大藪こども園	大藪1117	69-3029	476人

河川の水位情報

河川の水位が上昇して洪水のおそれがあるとき、各避難情報を発令します。各避難情報は、各河川で定められた水位の基準に達するなどの状況から判断し、発令します。

