

京都市水害ハザードマップ

南区

避難しよう!

この地図は、水防法によって国や京都府が指定する河川「桂川下流」「鴨川・高野川」「天神川」「小畑川」が氾濫した場合に想定される最大の浸水の深さなどを表しています。

凡例

洪水浸水想定区域
想定される最大の浸水の深さ

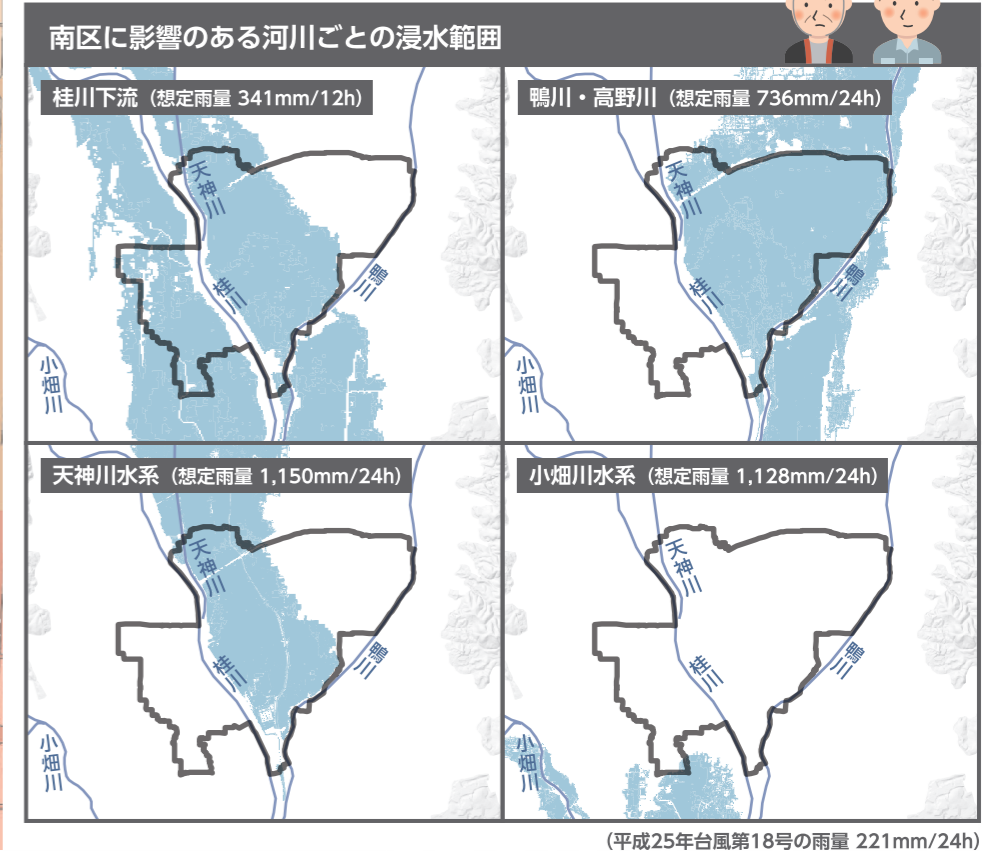
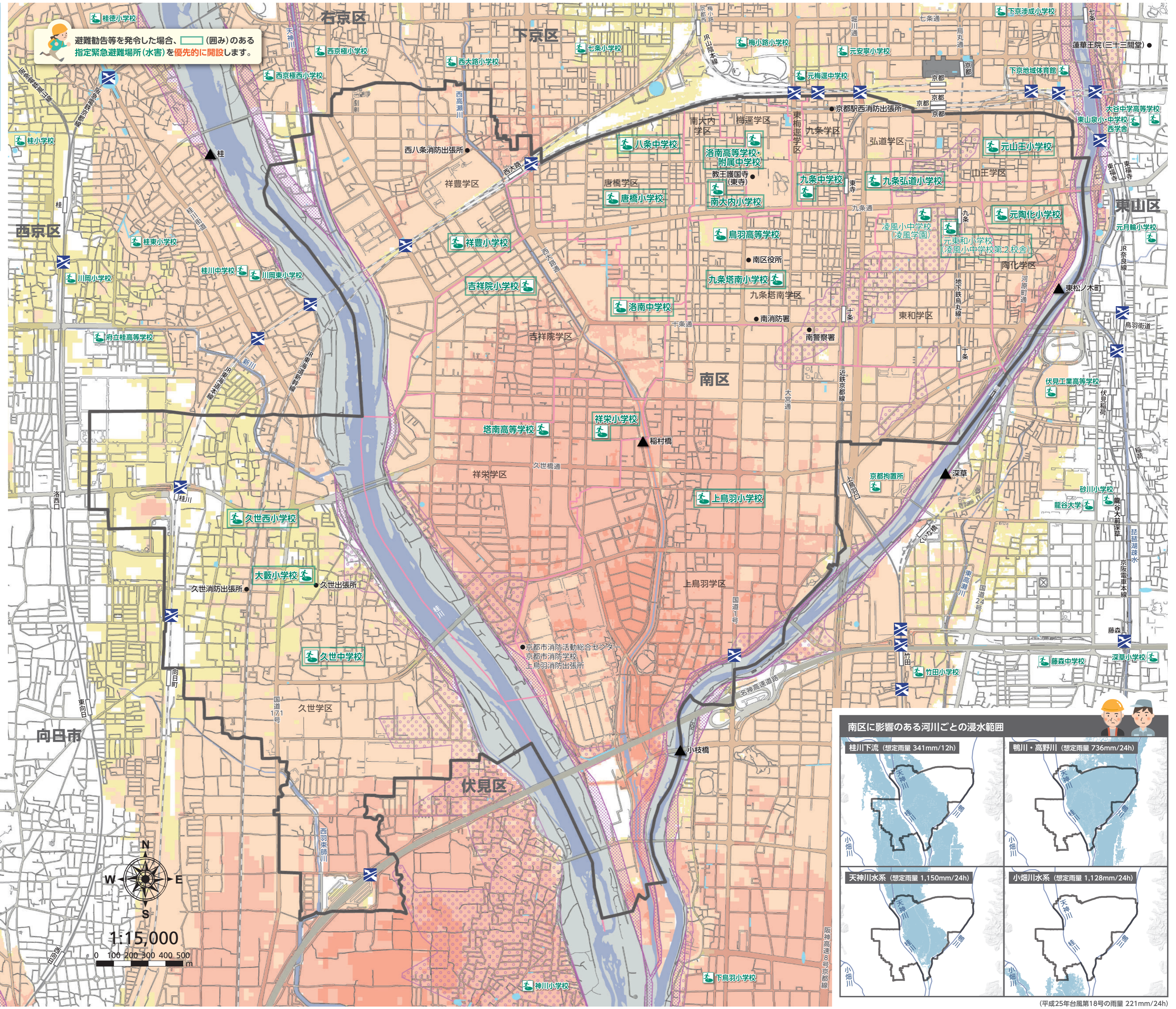
5m以上	2階の屋根以上が浸水
3~5m未満	2階の屋根まで浸水
0.5~3m未満	2階の床下まで浸水
0.5m未満	1階の床下まで浸水

立退き避難が必要な区域
(建物の倒壊が想定される区域)

堤防が削られて...
全ての建物の倒壊が想定される区域

水の流れによって...
木造の建物の倒壊が想定される区域

- 雨水出水浸水想定区域
大雨により、側溝や下水道から水が溢れる可能性がある区域
- 指定緊急避難場所(水害)
水害の危険から身を守るために一時的に避難する場所
- アンダーパス
周辺の地面よりも低く、冠水しやすい道路
- 警察署、消防署、官公庁、神社仏閣(世界遺産・国宝)
- 地下街 行政区 学区
- JR 私鉄 地下鉄
- 河川・池 ▲ 水位観測所



長岡京市