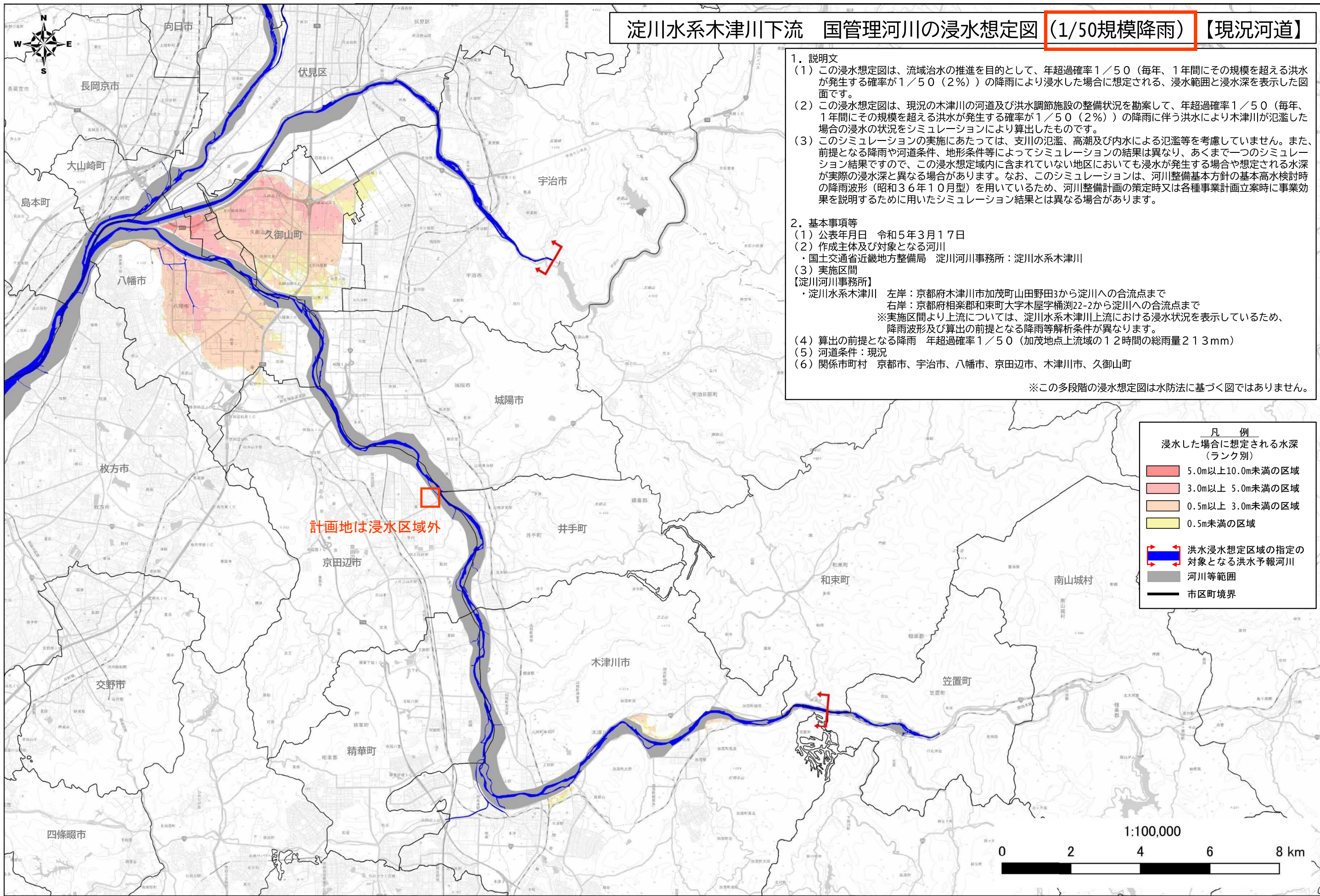
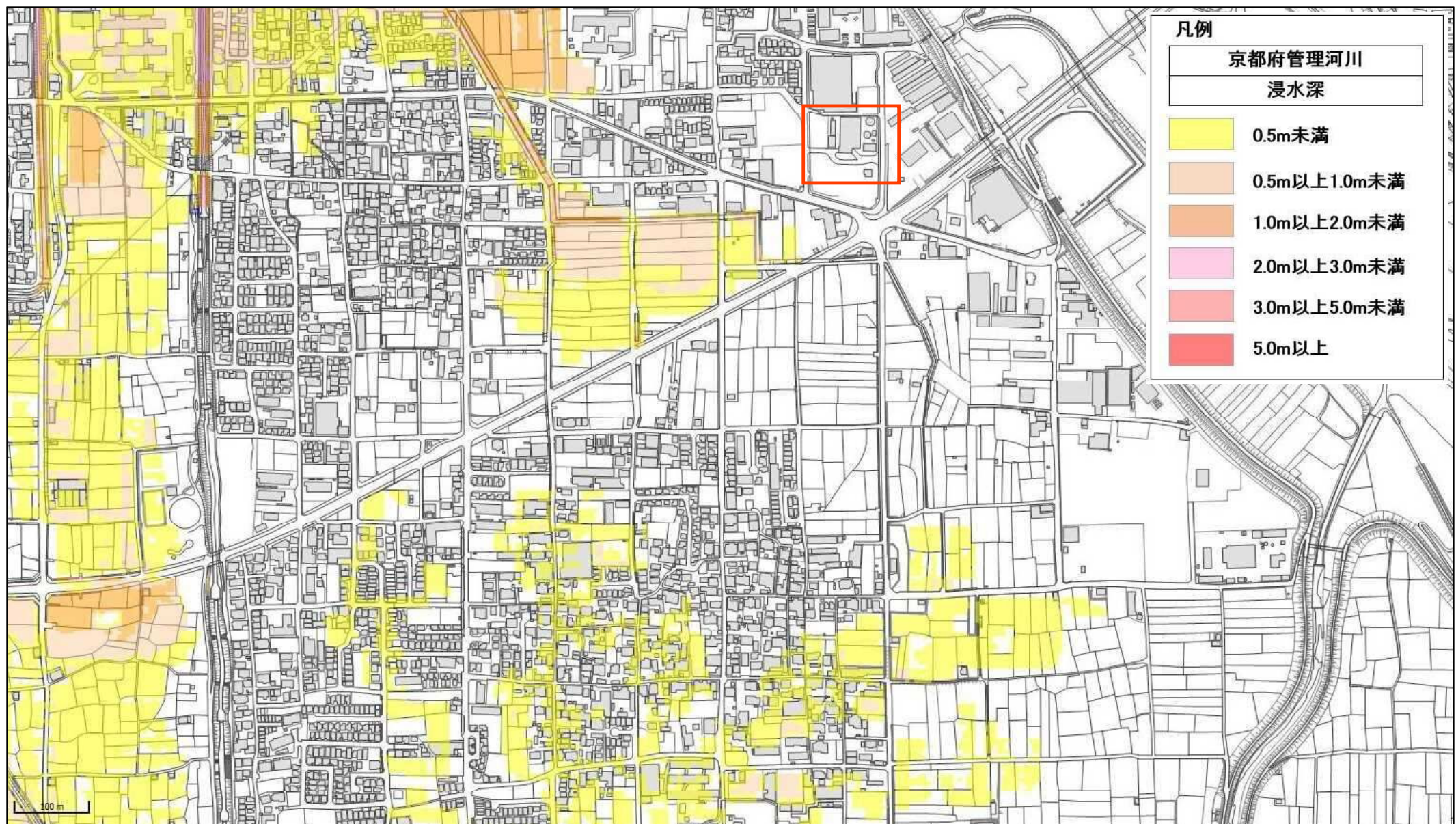


淀川水系木津川下流 国管理河川の浸水想定図（1/50規模降雨）【現況河道】



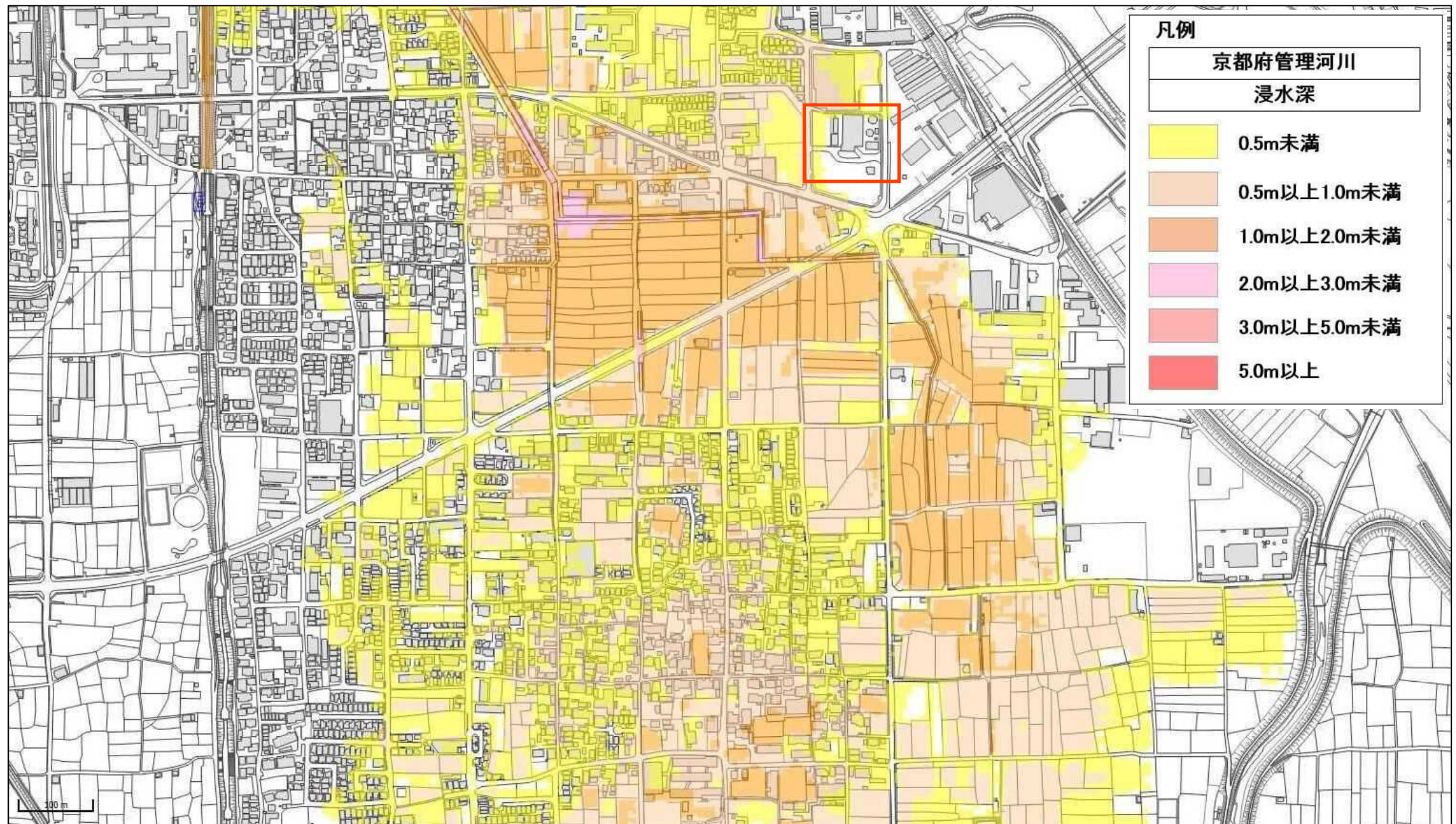
草内(北) 防賀川 浸水深

計画地は浸水区域外



草内(北) 普賢寺川 浸水深

計画地は浸水区域外

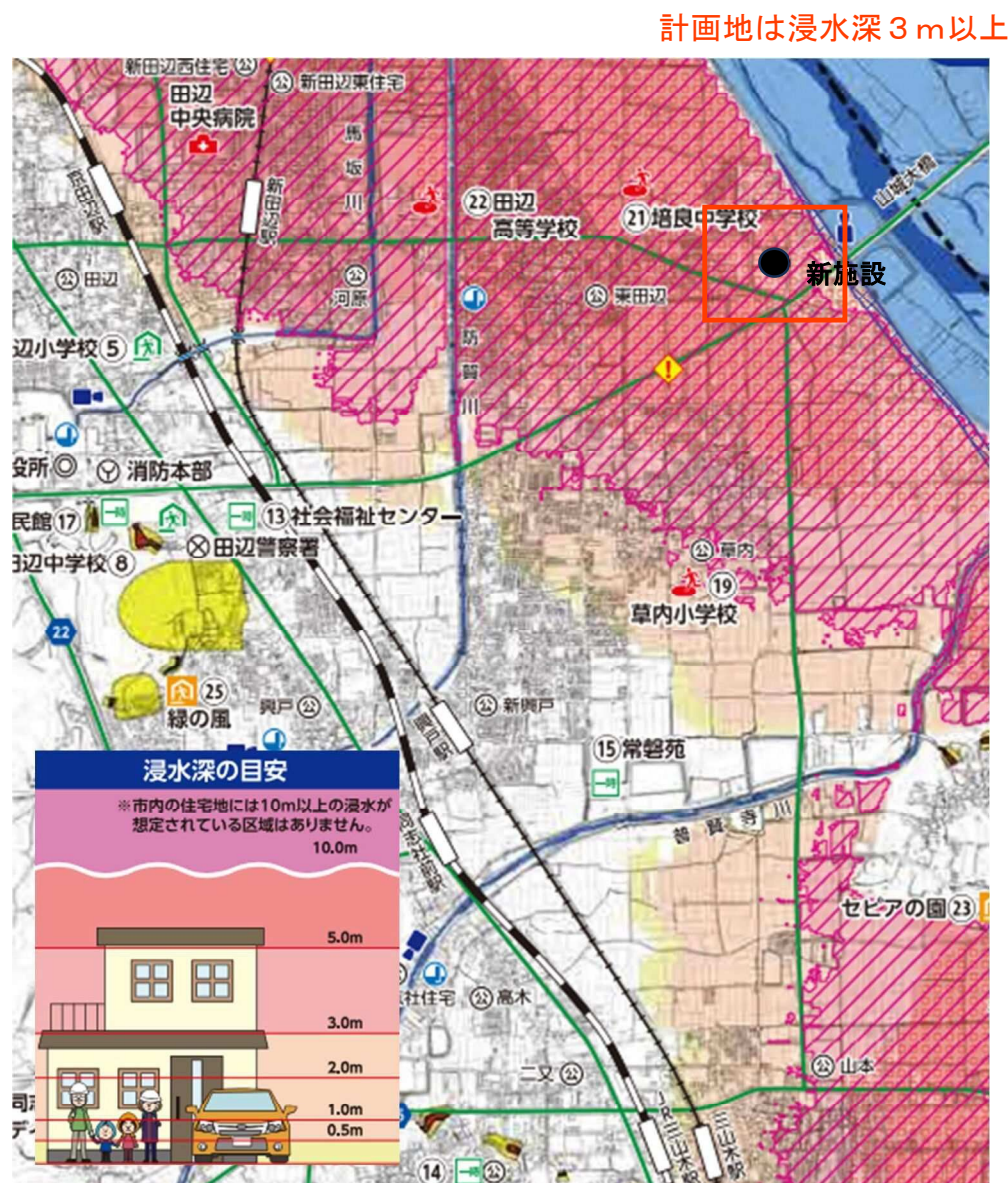


【参考：本計画の対策浸水深より大きな浸水深の場合】

4.7 ハザードマップ

(1) 木津川洪水浸水想定区域（想定最大規模降雨）

木津川洪水浸水想定区域図（想定最大規模降雨：358mm/12時間）は、図4.8に示すとおりであり、新施設の予定地周辺の浸水深は3.0m以上となる。



出典：京田辺市ハザードマップ(木津川版)

図4.8 木津川浸水想定区域図（想定最大規模降雨：358mm/12時間）