

富士市集約・連携型都市づくり推進戦略の改定について

— 第3回市民懇話会 —

災害ハザード情報

目 次

① 洪水浸水想定区域（計画規模）	1
② 洪水浸水想定区域（想定最大規模）	2
③ 家屋倒壊等氾濫想定区域	3
④ 津波浸水想定区域、津波避難対象区域	4
⑤ 土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域、地すべり防止区域、 災害危険区域、急傾斜地崩壊危険区域	5
⑥ 大規模盛土造成地	6
⑦ 過去の災害履歴	7
⑧ 富士山噴火 避難対象エリア	8

① 浸水想定区域 (計画規模)

洪水浸水想定区域 (計画規模)

- 0.5m未満
- 0.5m以上 - 3.0m未満
- 3.0m以上 - 5.0m未満
- 5m以上

- 【誘導区域】
- 都市機能誘導区域
 - 居住誘導区域

【区域】

- 行政界
- 市街化区域
- 市街化調整区域

【道路・公共交通】

- 鉄道駅
- 新幹線
- 在来線
- 高速道路
- 国道・県道

【計算条件】

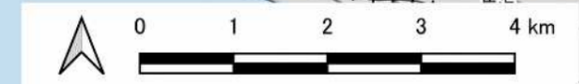
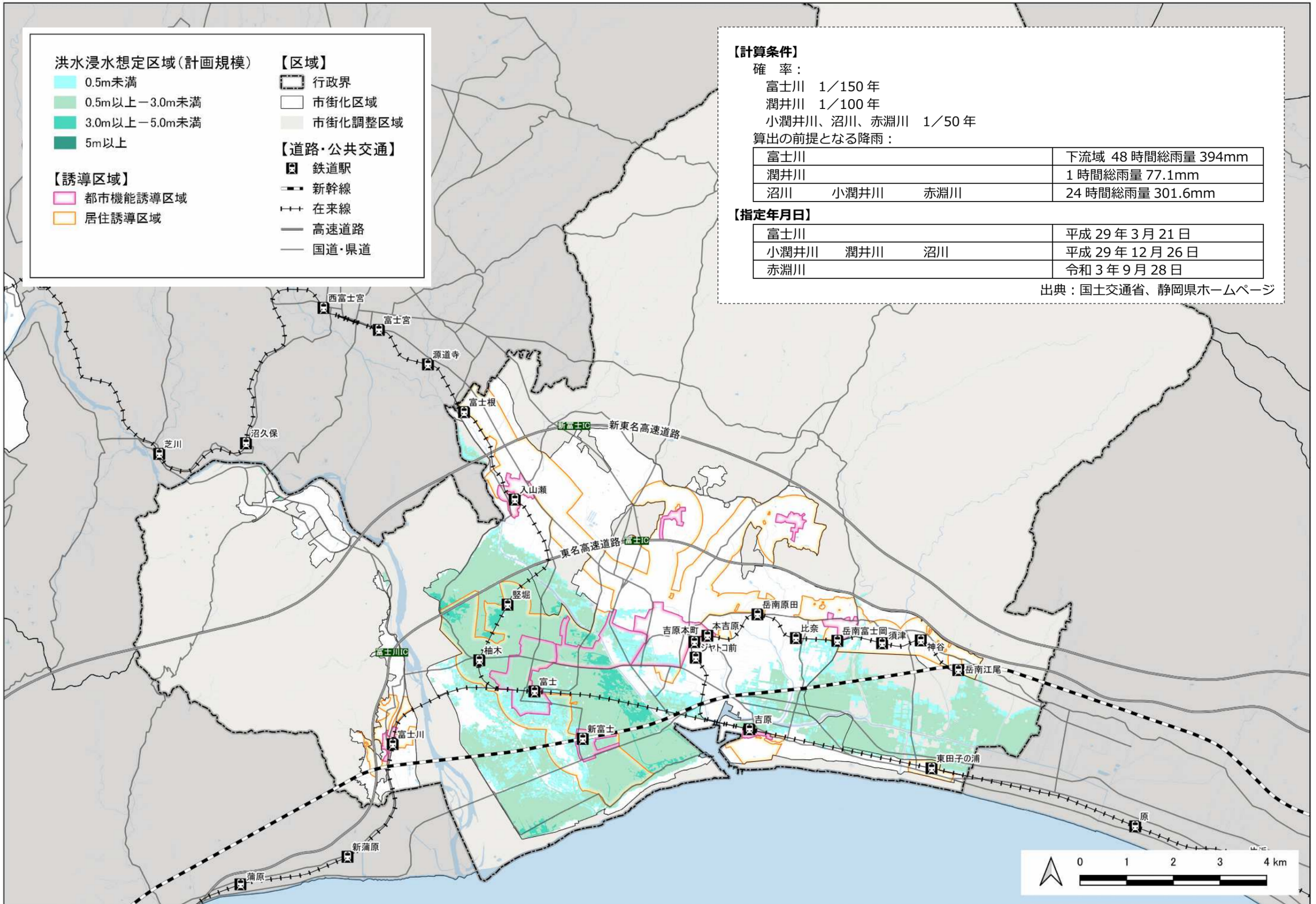
確率：
 富士川 1/150年
 潤井川 1/100年
 小潤井川、沼川、赤淵川 1/50年
 算出の前提となる降雨：

富士川	下流域 48時間総雨量 394mm
潤井川	1時間総雨量 77.1mm
沼川 小潤井川 赤淵川	24時間総雨量 301.6mm

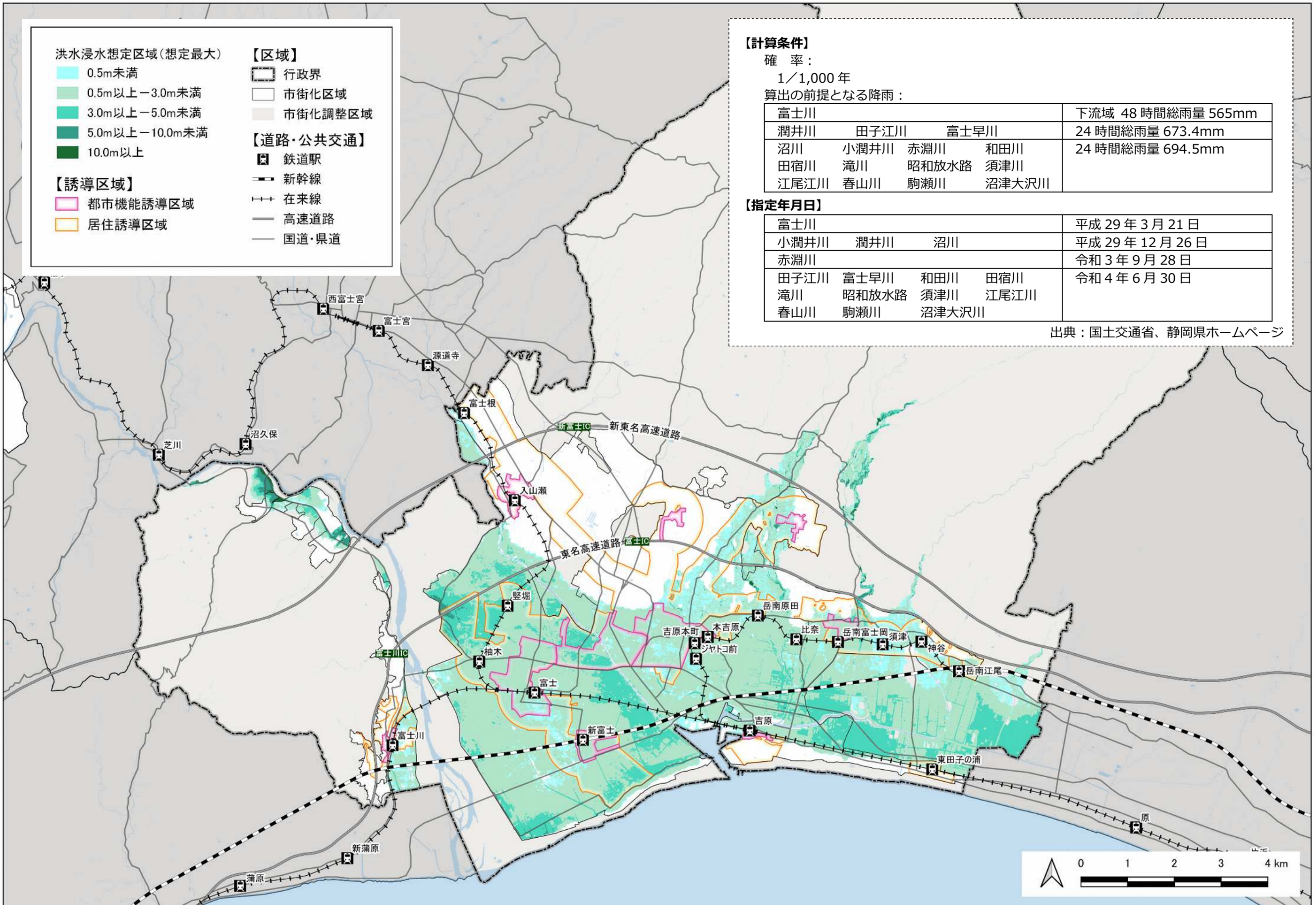
【指定年月日】

富士川	平成 29年 3月 21日
小潤井川 潤井川 沼川	平成 29年 12月 26日
赤淵川	令和 3年 9月 28日

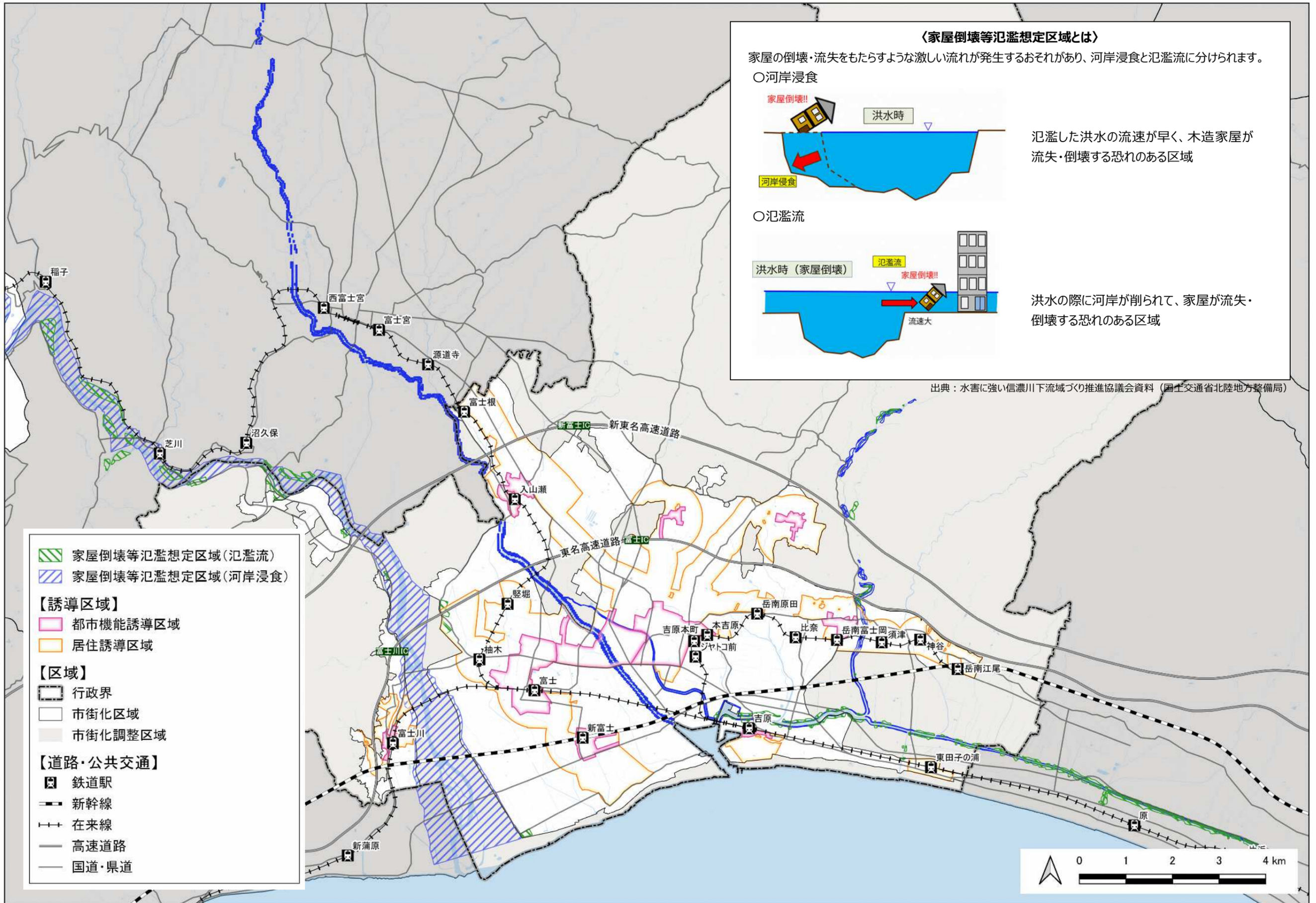
出典：国土交通省、静岡県ホームページ



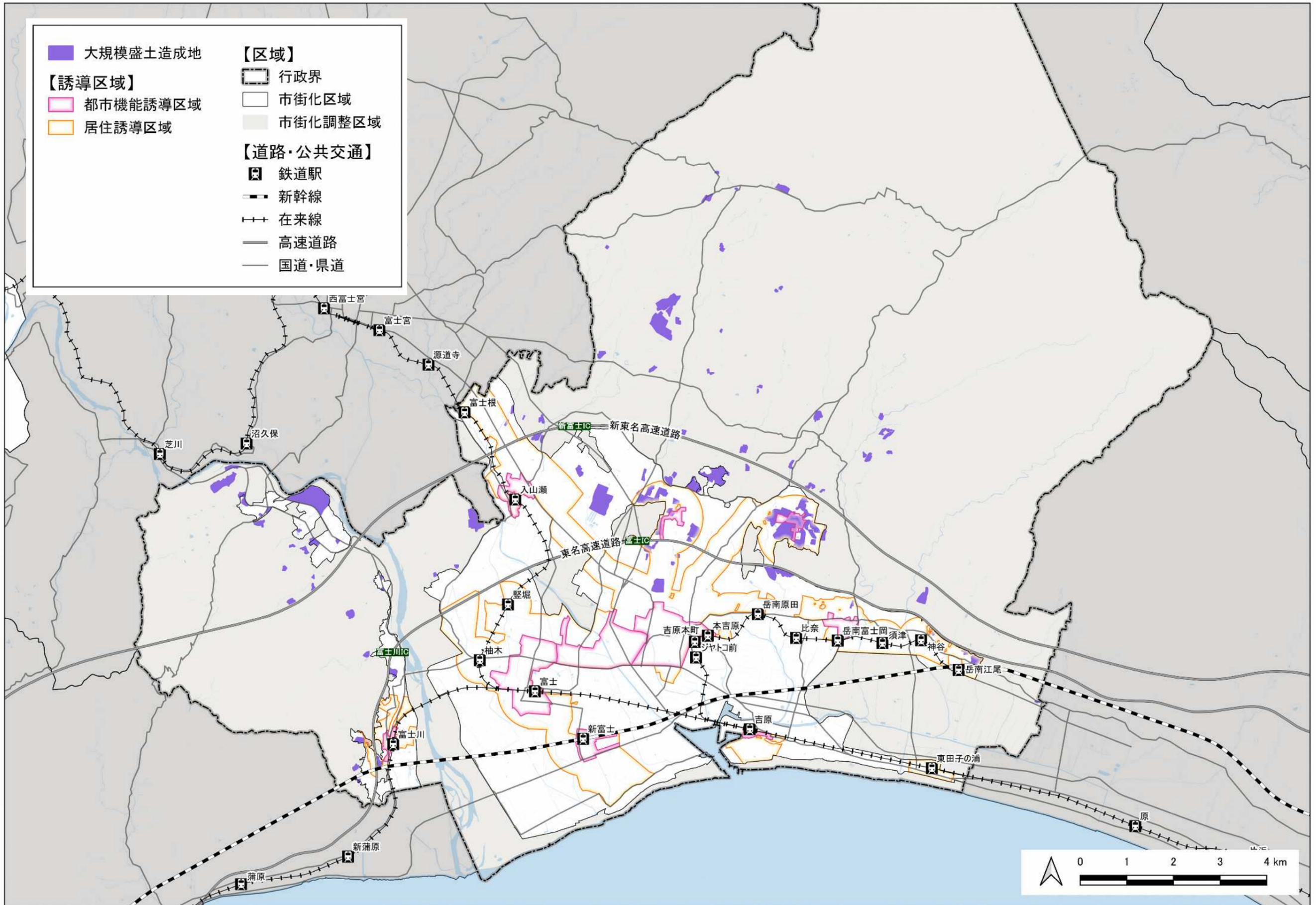
② 浸水想定区域（想定最大規模）



③ 家屋倒壊等氾濫想定区域



⑥ 大規模盛土造成地



⑦ 過去の災害履歴

