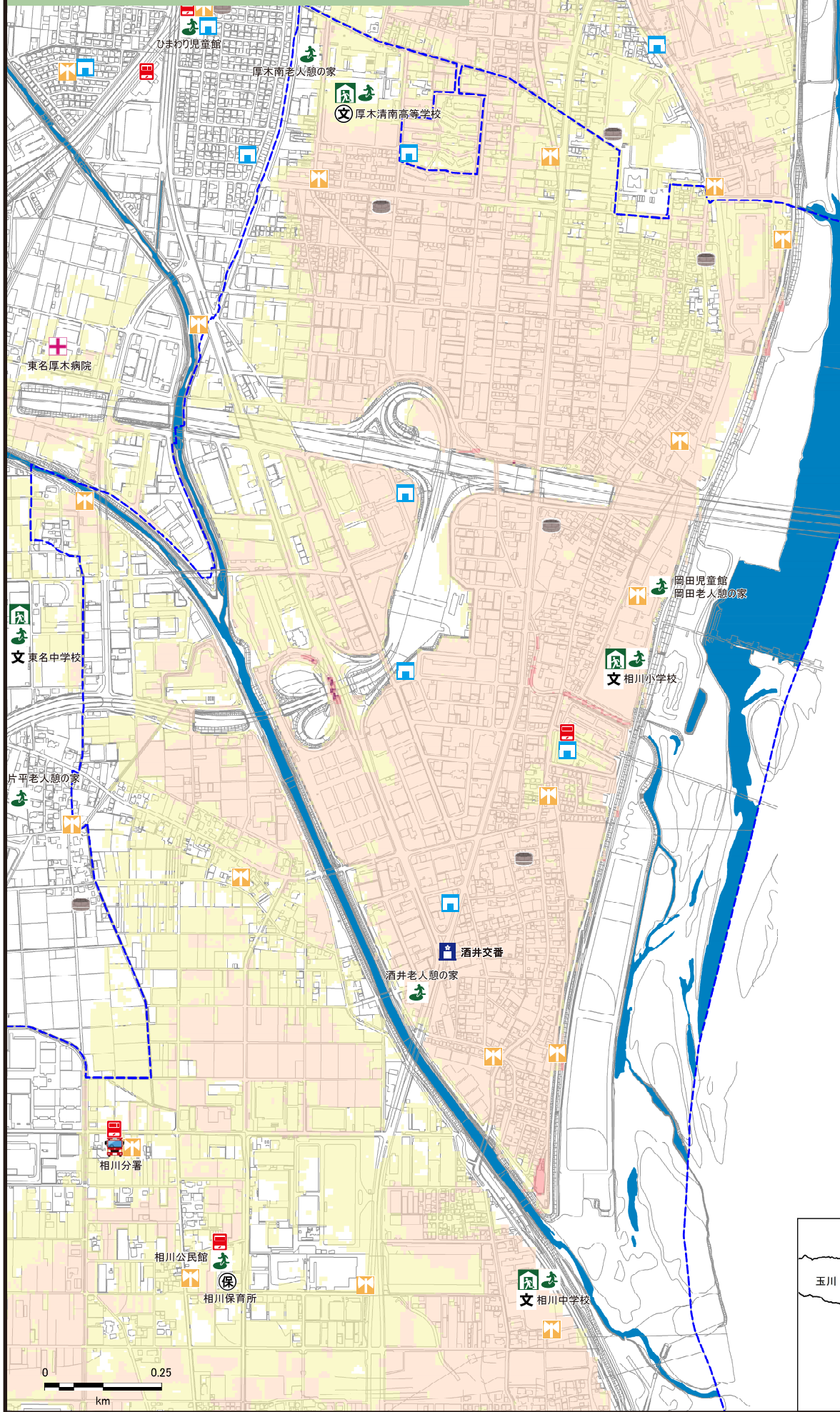


相川地区1 防災マップ

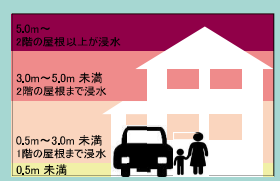
【水害編－計画規模降雨】



凡例

- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- 広域避難場所
- 市役所
- 警察署
- 交番・駐在所
- 消防署
- 病院等
- 小学校・中学校
- 高等学校、大学他
- 防災行政無線
- 防災ベンチ
- 応急給水用井戸
- 災害支援型自販機
- 地区境界

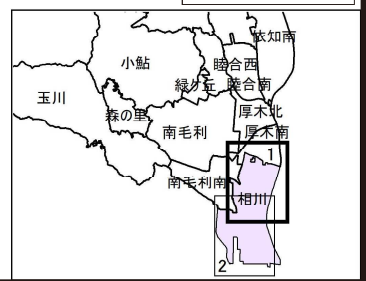
洪水浸水想定区域 凡例 (計画規模降雨：5mメッシュ)



土砂災害警戒区域 凡例

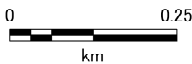
- 土砂災害特別警戒区域 (土石流)
- 土砂災害警戒区域 (土石流)
- 土砂災害特別警戒区域 (急傾斜地)
- 土砂災害警戒区域 (急傾斜地)

計画規模降雨
 相模川：460mm/48h
 小鮎川：93mm/h
 萩野川：102mm/h
 玉川：93mm/h
 細田川：93mm/h



相川地区2 防災マップ

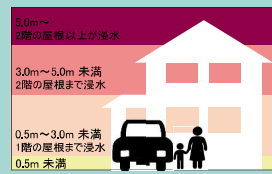
【水害編－計画規模降雨】



凡例

- 指定避難所
- 指定緊急避難場所
- 広域避難場所
- 市役所
- 警察署
- 交番・駐在所
- 消防署
- 病院等
- 小学校・中学校
- 高等学校、大学他
- 防災行政無線
- 防災ベンチ
- 応急給水用井戸
- 災害支援型自販機
- 地区境界

洪水浸水想定区域 凡例 (計画規模降雨：5mメッシュ)



土砂災害警戒区域 凡例

- 土砂災害特別警戒区域 (土石流)
- 土砂災害警戒区域 (土石流)
- 土砂災害特別警戒区域 (急傾斜地)
- 土砂災害警戒区域 (急傾斜地)

計画規模降雨
 相模川: 460mm/48h
 小島川: 93mm/h
 萩野川: 102mm/h
 玉川: 93mm/h
 細田川: 93mm/h