

洪水(大栗川・名田川)・内水氾濫・土砂災害
ハザードマップ 2

多摩第一小学校	浸水のおそれがあるため避難所として使用できません
多摩中学校	
多摩第二小学校	
東寺方小学校	

浸水深の想定と目安

5.0m以上	2階の天井以上まで 浸水するおそれがある
3.0m~5.0m未満	1階の天井から2階の 天井近くまで浸水する おそれがある
1.0m~3.0m未満	1階の床上から1階の天井 まで浸水するおそれがある
0.5m~1.0m未満	1階の床上まで浸水するおそれがある
0.1m~0.5m未満	1階の床下まで浸水するおそれがある

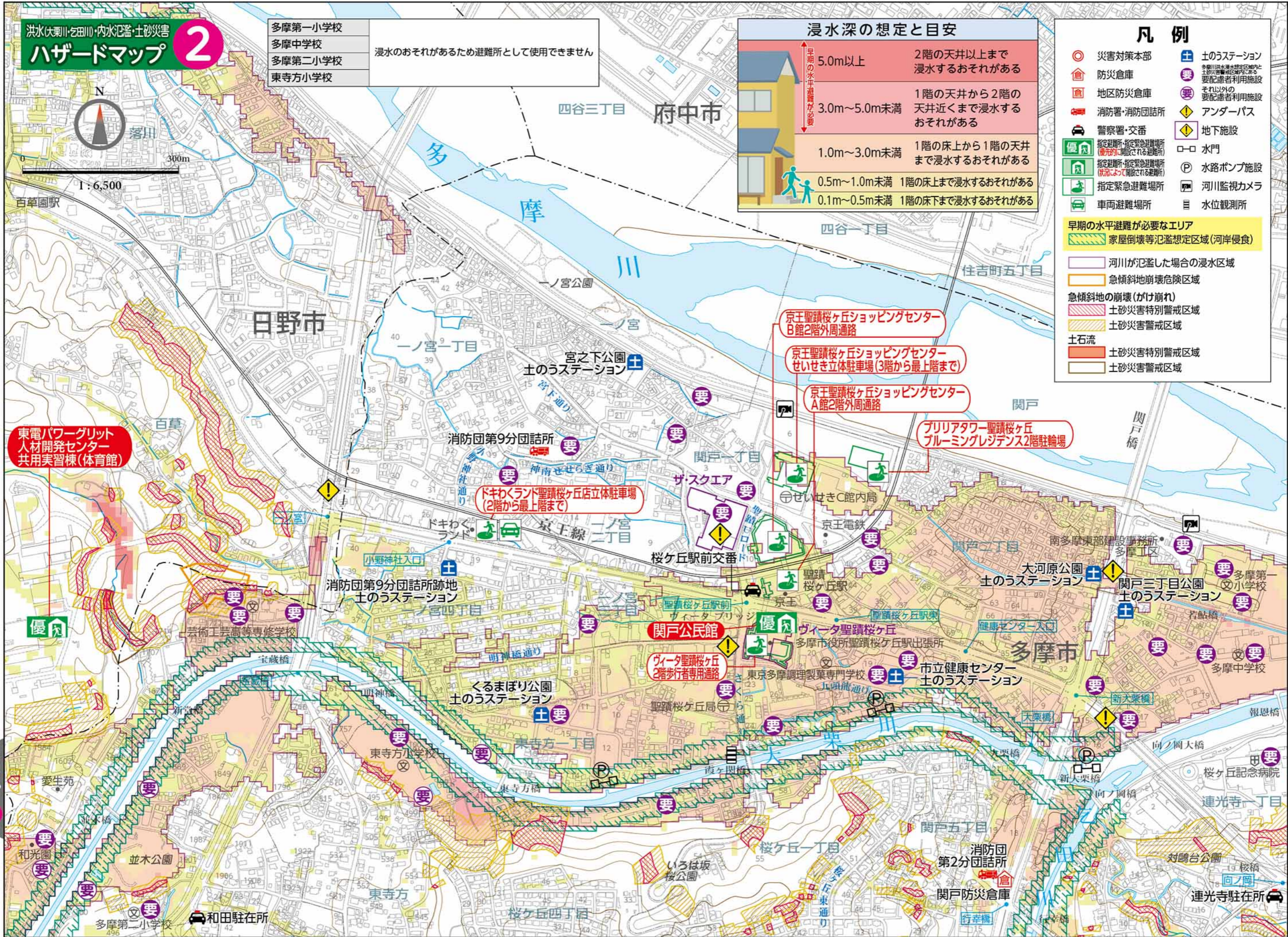
※ 早期の水平避難が必要

凡例

◎ 災害対策本部	⚡ 土のうステーション
🏠 防災倉庫	🚰 多摩川洪水氾濫想定区域と 土砂災害警戒区域に 要配慮者利用施設 それ以外の 要配慮者利用施設
🏘️ 地区防災倉庫	🚇 アンダーパス
🚒 消防署・消防団詰所	📡 地下施設
🚓 警察署・交番	🚰 水門
🏠 指定避難所・指定緊急避難場所 (要配慮者利用施設) 指定避難所・指定緊急避難場所 (状況によって開設される避難所)	🚰 水路ポンプ施設
🏠 指定緊急避難場所	📡 河川監視カメラ
🚗 車両避難場所	📡 水位観測所

早期の水平避難が必要なエリア
🏠 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)

📡 河川が氾濫した場合の浸水区域
🏠 急傾斜地崩壊危険区域
📡 急傾斜地の崩壊(げけ崩れ)
📡 土砂災害特別警戒区域
📡 土砂災害警戒区域
📡 土石流
📡 土砂災害特別警戒区域
📡 土砂災害警戒区域



洪水(大栗川・名田川)・内水氾濫・土砂災害ハザードマップ

洪水(大栗川・名田川)・内水氾濫・土砂災害ハザードマップ