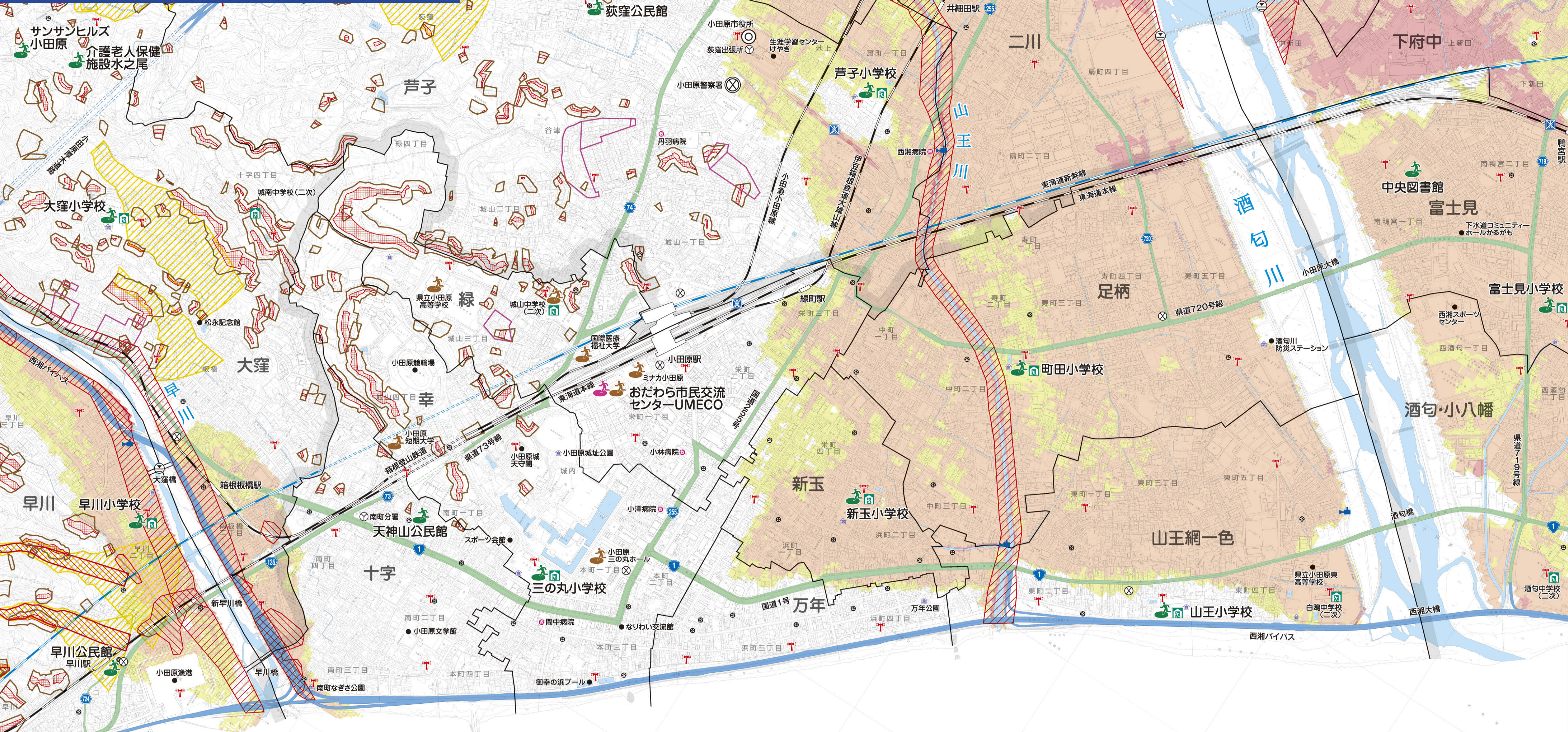


洪水・土砂災害ハザードマップ

緑・新玉・万年・幸・十字・足柄・山王網一色



■洪水想定条件(想定最大規模 / 24時間総雨量)
 酒匂川流域 530mm(神奈川県 / 平成29年3月31日指定)
 山王川流域 342mm(神奈川県 / 平成30年6月1日指定)
 早川流域 870mm(神奈川県 / 令和2年3月24日指定)

東側沿岸等氾濫想定区域
 等に避難が必要な区域です

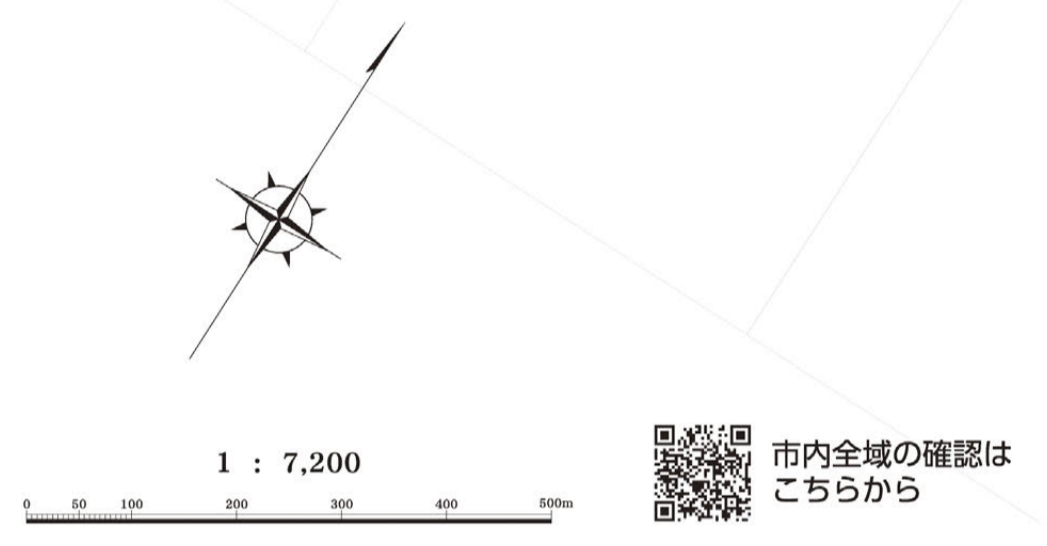
がけ崩れ(急傾斜地の崩壊)
 土砂災害警戒区域
 土砂災害特別警戒区域
 急傾斜地崩壊危険区域

河岸侵食
 浸濫
 土石流

令和4年4月13日時点(神奈川県)

洪水凡例

5.0m以上	2階の屋根以上が浸水
3.0m~5.0m未満	2階の屋根まで浸水
0.5m~3.0m未満	1階の屋根まで浸水
0.5m未満	



土砂災害リスクを確認しよう!

自宅の土砂災害リスク

土砂災害警戒区域
 土砂災害警戒区域(イエローゾーン)
 土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)

避難の方法
 わたし(わが家)の避難場所

場所	時間

洪水リスクを確認しよう!

自宅の洪水リスク

浸水深
 家屋倒壊等氾濫想定区域

避難の方法
 わたし(わが家)の避難場所

場所	時間

高潮ハザードマップ

緑・新玉・万年・幸・十字・足柄・山王網一色

高潮リスクを確認しよう!

自宅の高潮リスク

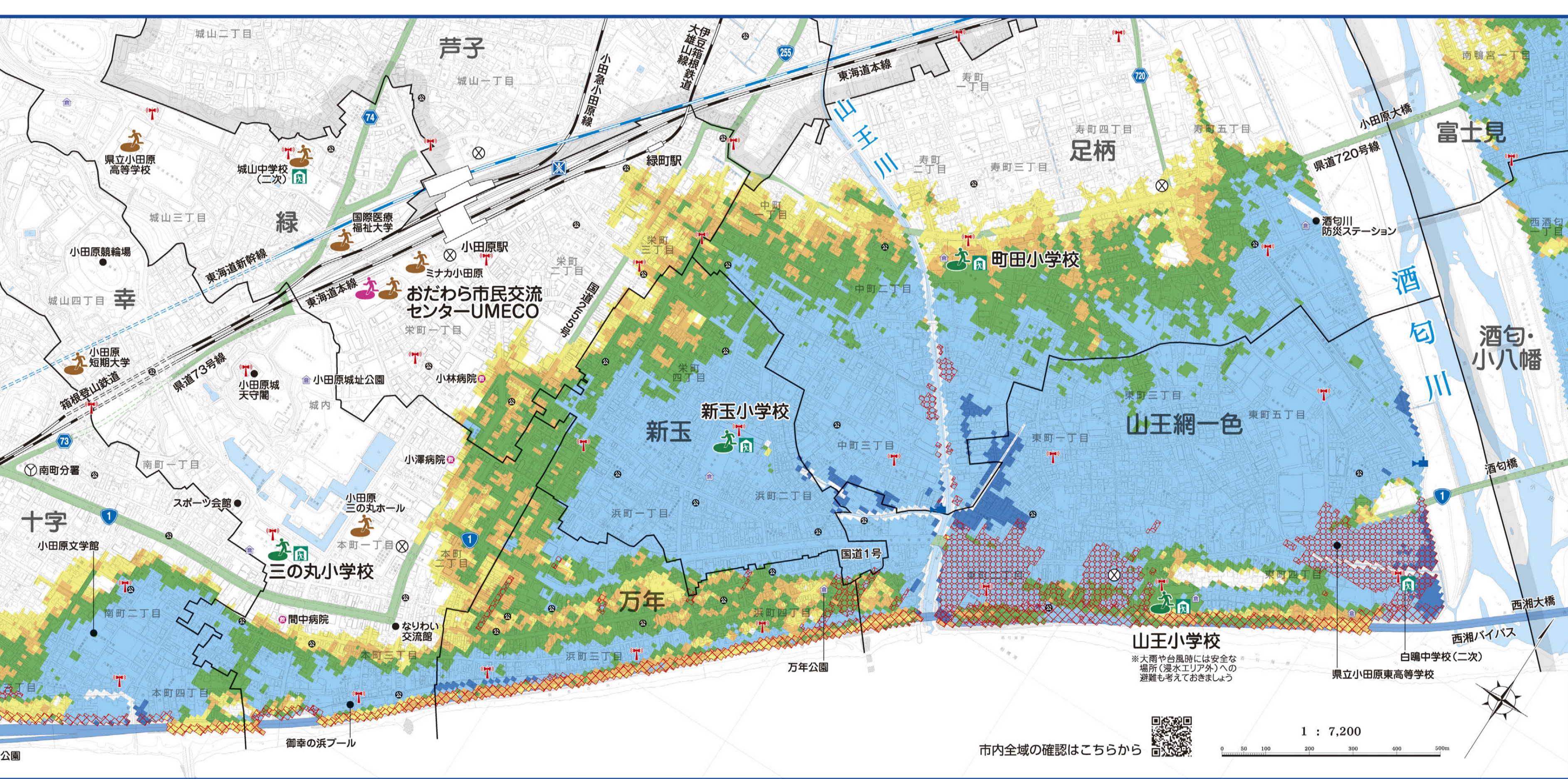
浸水深
 家屋倒壊等氾濫想定区域

避難の方法
 わたし(わが家)の避難場所

想定条件 令和3年8月指定(神奈川県)
 中心気圧 910hPa 窓台台風(1934年)
 最大旋風半径 75km 伊勢湾台風(1959年)
 移動速度 73km/h 伊勢湾台風(1959年)
 20, 30, 50km/h 相模湾沿岸で被害が発生した台風

高潮凡例

5.0m以上
3.0~5.0m未満
1.0~3.0m未満
0.5~1.0m未満
0.3~0.5m未満
0.3m未満



市内全域の確認はこちら

津波ハザードマップ

新玉・万年・幸・十字・足柄・山王網一色

津波リスクを確認しよう!

自宅の津波リスク

津波災害警戒区域
 避難の方法
 避難行動

想定条件 令和元年12月24日指定(神奈川県)
 想定地震:「相模トラフ沿いの海溝型地震(西側モデル)」
 地震規模:マグニチュード8.7(最大震度7)
 発生間隔:2千年から3千年あるいはそれ以上

津波一時避難施設(津波避難ビル)

基準水位凡例

20.0m以上
10.0~20.0m未満
5.0~10.0m未満
4.0~5.0m未満
3.0~4.0m未満
2.0~3.0m未満
1.0~2.0m未満
0.3~1.0m未満
0.3m未満



市内全域・基準水位の確認はこちら