

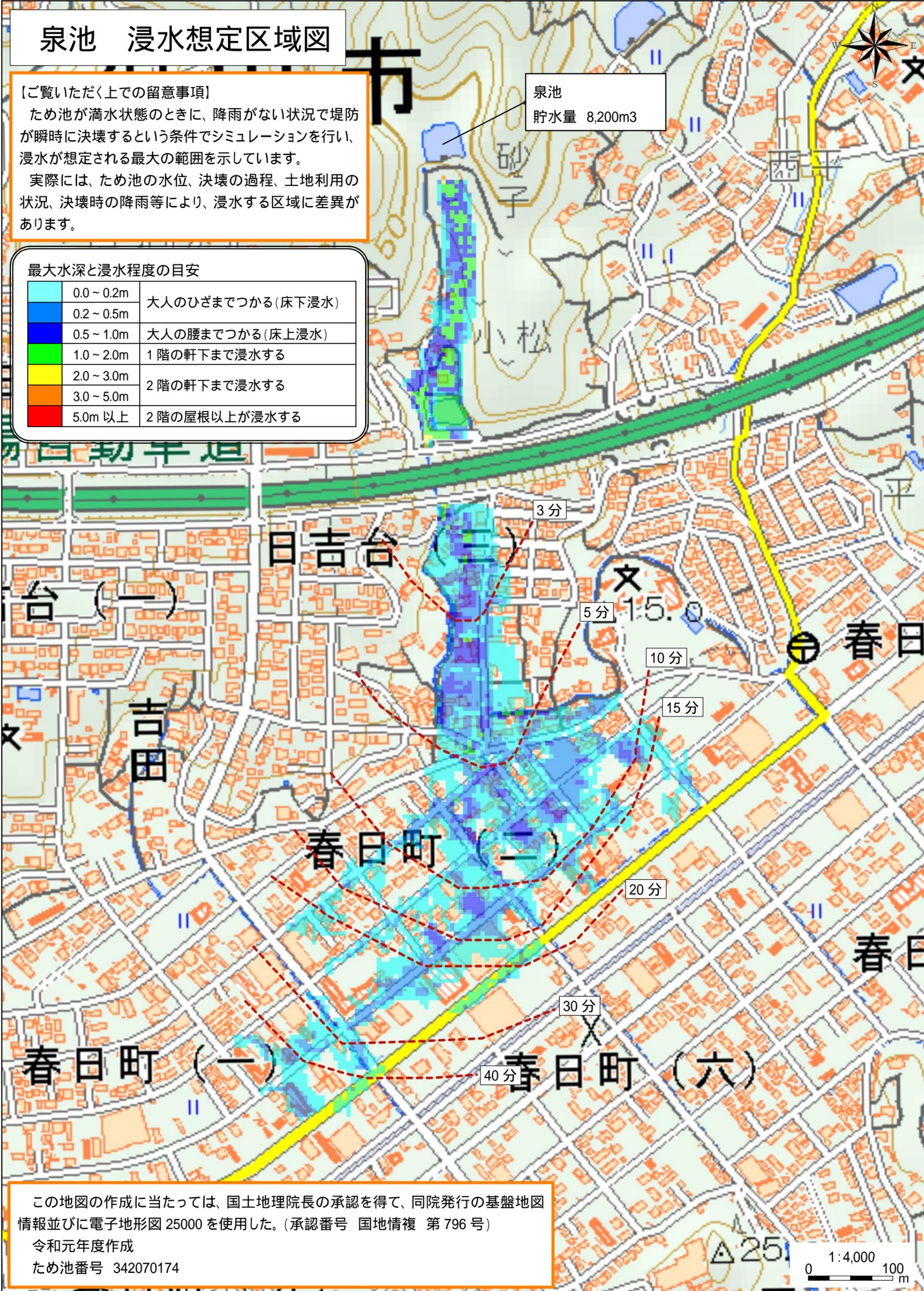
# 泉池 浸水想定区域図

【ご覧いただく上での留意事項】  
 ため池が満水状態のときに、降雨がない状況で堤防が瞬時に決壊するという条件でシミュレーションを行い、浸水が想定される最大の範囲を示しています。  
 実際には、ため池の水位、決壊の過程、土地利用の状況、決壊時の降雨等により、浸水する区域に差異があります。

泉池  
 貯水量 8,200m<sup>3</sup>

最大水深と浸水程度が目安

|            |                  |
|------------|------------------|
| 0.0 ~ 0.2m | 大人のひざまでつかる(床下浸水) |
| 0.2 ~ 0.5m | 大人の腰までつかる(床上浸水)  |
| 0.5 ~ 1.0m | 1階の軒下まで浸水する      |
| 1.0 ~ 2.0m | 2階の軒下まで浸水する      |
| 2.0 ~ 3.0m | 2階の屋根以上が浸水する     |
| 3.0 ~ 5.0m |                  |
| 5.0m 以上    |                  |



この地図の作成に当たっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の基盤地図情報並びに電子地形図 25000 を使用した。(承認番号 国地情複 第 796 号)  
 令和元年度作成  
 ため池番号 342070174

0 1:4,000 100m