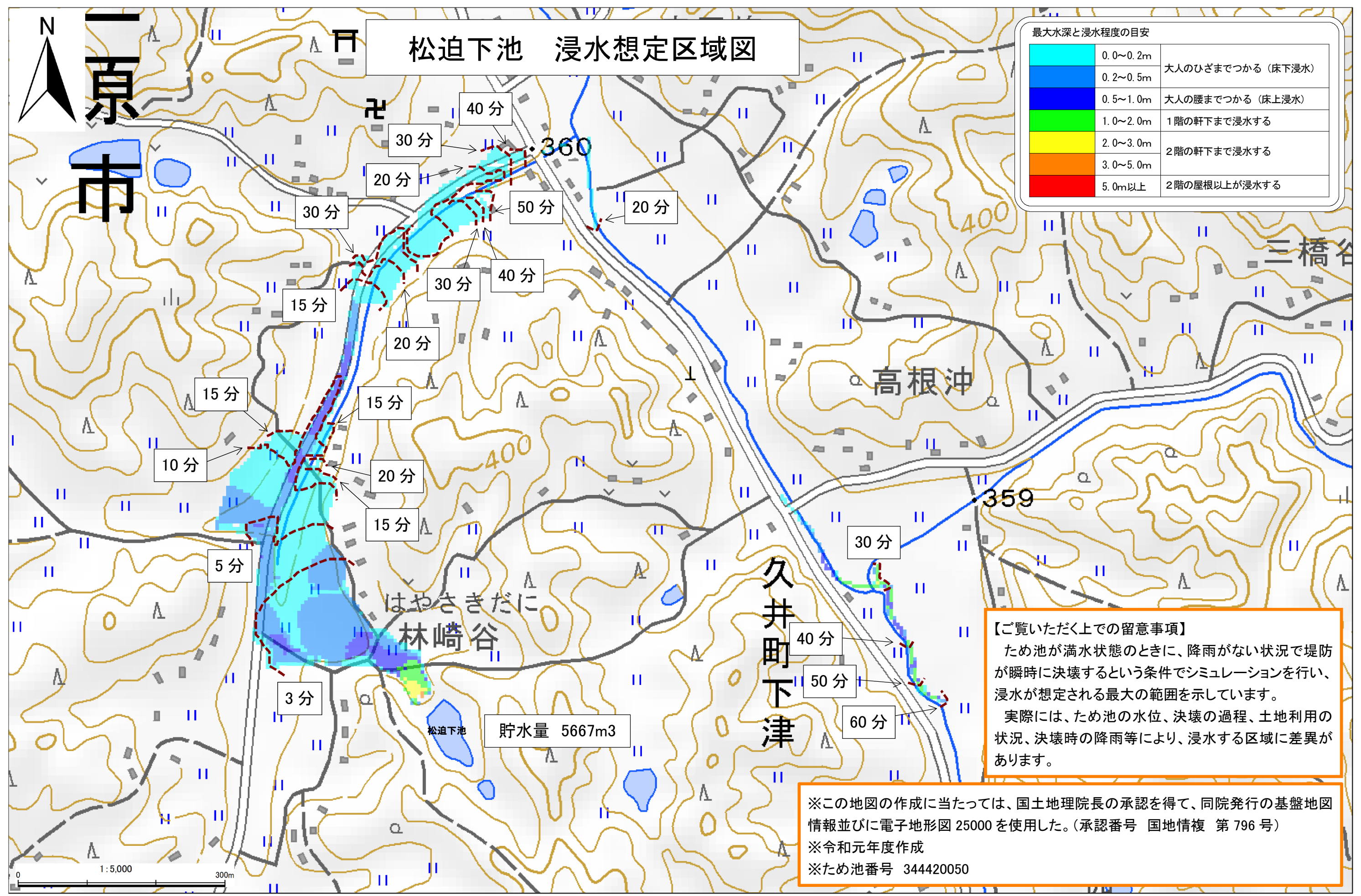


# 松迫下池 浸水想定区域図

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	3階の軒下まで浸水する
3.0~5.0m	2階の屋根以上が浸水する
5.0m以上	3階の屋根以上が浸水する



360  
40分  
30分  
20分  
50分  
20分  
30分  
40分  
30分  
20分  
15分  
15分  
10分  
20分  
15分  
5分  
3分  
400  
400  
359  
30分  
40分  
50分  
60分  
30分  
40分  
50分  
60分

はやさきだに  
林崎谷

松迫下池 貯水量 5667m<sup>3</sup>

久井町下津

**【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。

※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 344420050

京市

三橋谷

高根沖

1:5,000  
0 300m