

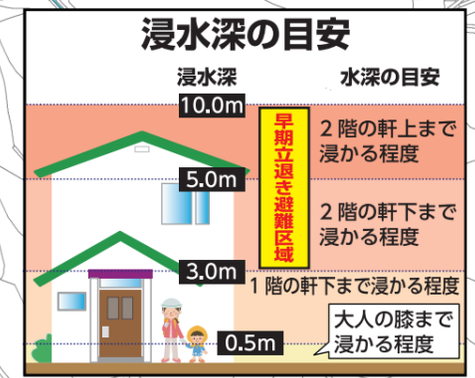
豊能町 内水ハザードマップ 希望ヶ丘



この地図は、水防法第14条の2に基づく想定最大規模の降雨によって内水氾濫が発生した場合に想定される浸水区域と浸水の深さを示したものです。

【想定最大規模の降雨：1000年に1回程度の発生確率】
1時間雨量147.0mm

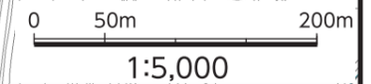
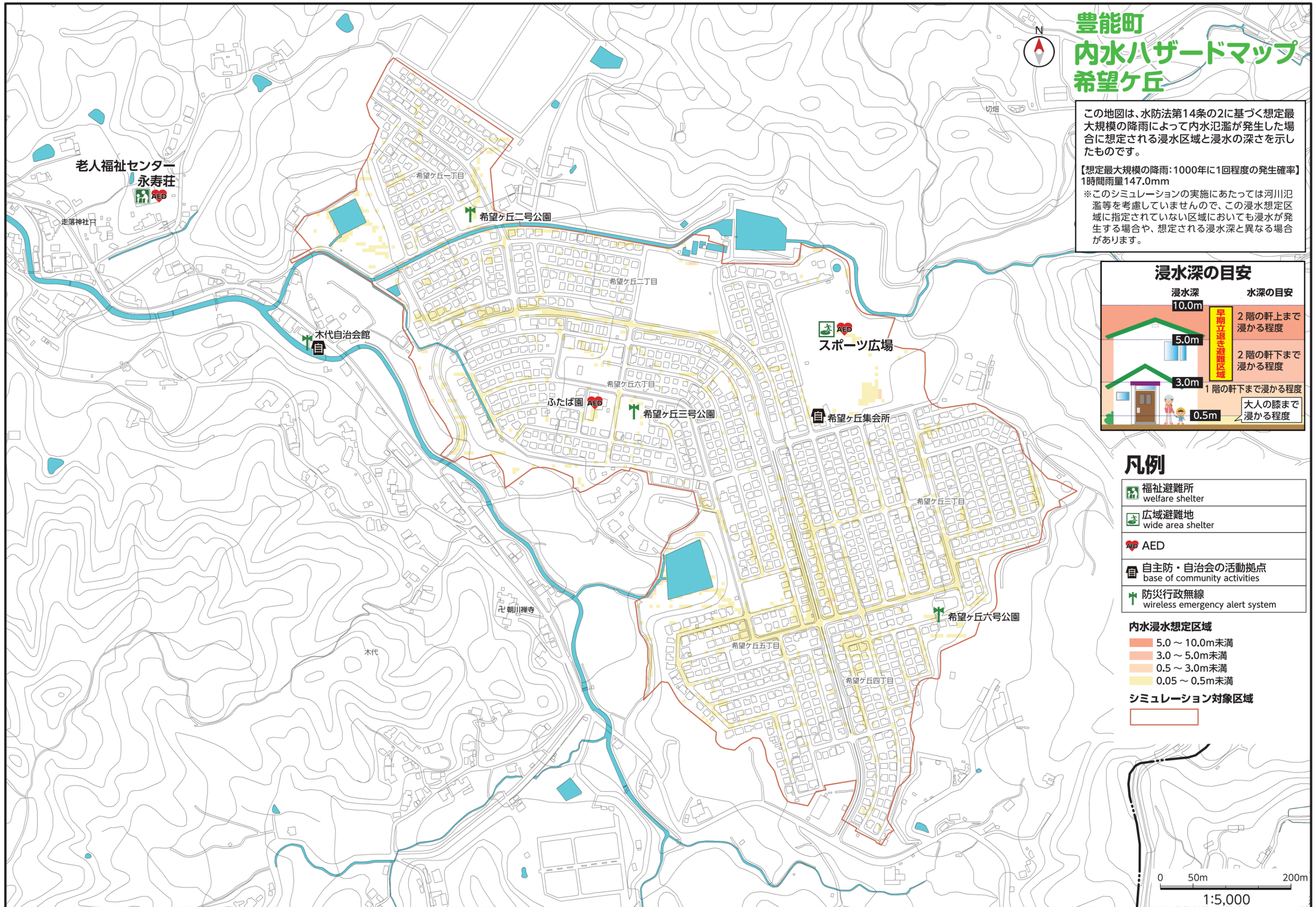
※このシミュレーションの実施にあたっては河川氾濫等を考慮していませんので、この浸水想定区域に指定されていない区域においても浸水が発生する場合や、想定される浸水深と異なる場合があります。



凡例

- 福祉避難所
welfare shelter
- 広域避難地
wide area shelter
- AED
- 自主防・自治会の活動拠点
base of community activities
- 防災行政無線
wireless emergency alert system

- ### 内水浸水想定区域
- 5.0～10.0m未満
 - 3.0～5.0m未満
 - 0.5～3.0m未満
 - 0.05～0.5m未満
- ### シミュレーション対象区域
-



測量法に基づく国土地理院長承認(使用)R 6JHs 738 背景図は電子地形図25000を拡大して使用しているので、位置精度は基図に準じます。