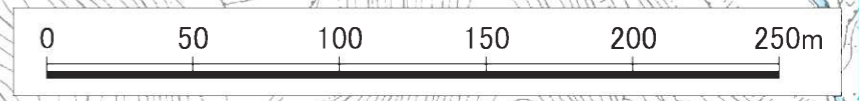
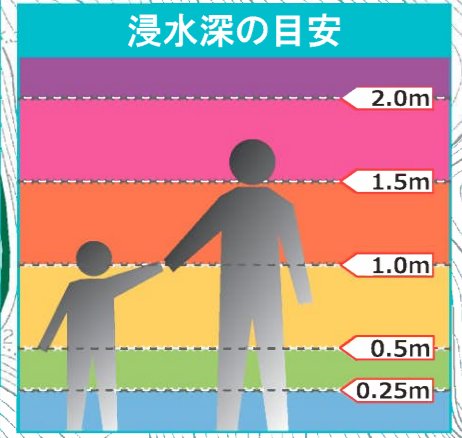
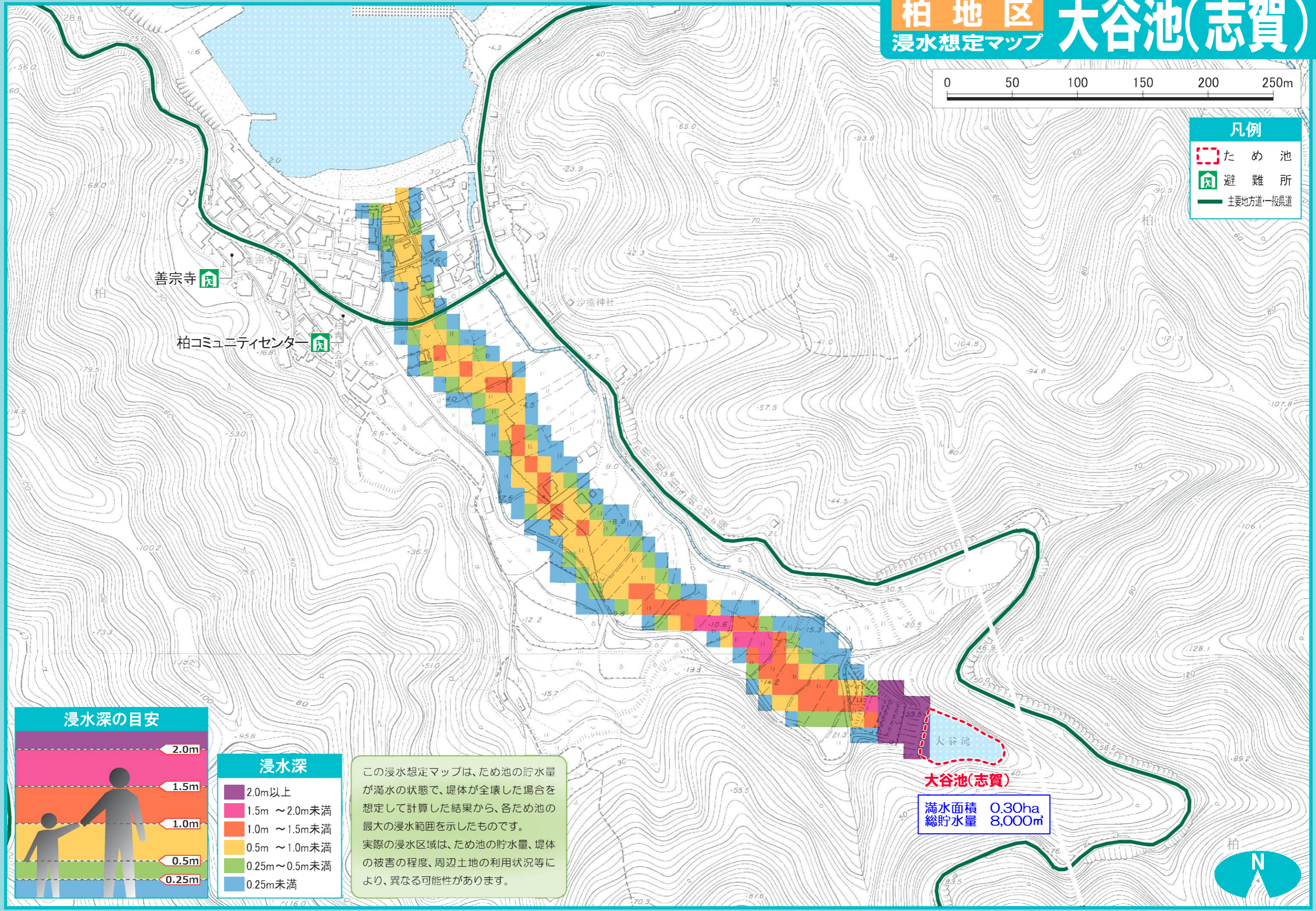


柏地区 大谷池(志賀) 浸水想定マップ



- 凡例**
- ため池
 - 避難所
 - 主要地方道・一般県道

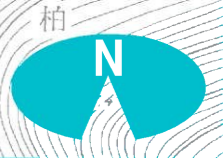


浸水深

2.0m以上
1.5m ~ 2.0m未満
1.0m ~ 1.5m未満
0.5m ~ 1.0m未満
0.25m ~ 0.5m未満
0.25m未満

この浸水想定マップは、ため池の貯水量が満水の状態、堤体が全壊した場合を想定して計算した結果から、各ため池の最大の浸水範囲を示したものです。実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺土地の利用状況等により、異なる可能性があります。

大谷池(志賀)
 満水面積 0.30ha
 総貯水量 8,000m³



柏地区 大井池

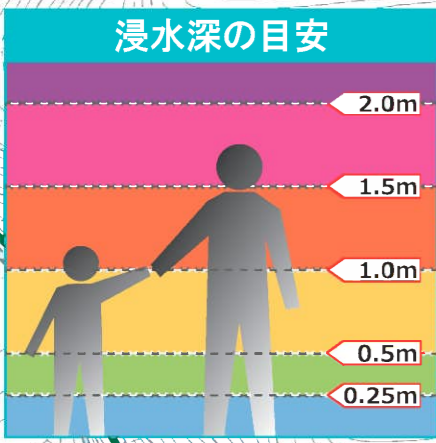
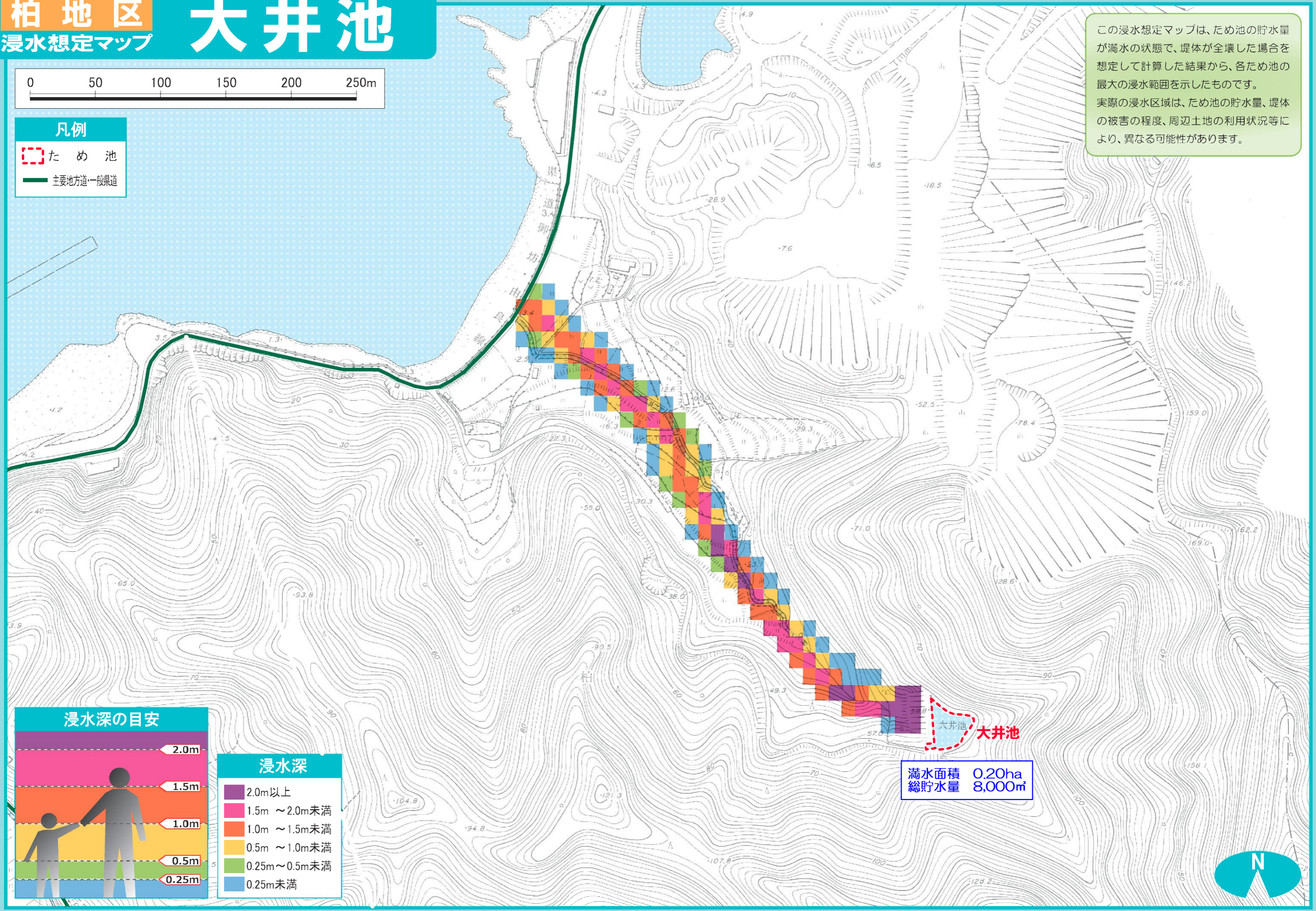
浸水想定マップ



凡例

- た め 池
- 主要地方道・一般県道

この浸水想定マップは、ため池の貯水量が満水の状態、堤体が全壊した場合を想定して計算した結果から、各ため池の最大の浸水範囲を示したものです。実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺土地の利用状況等により、異なる可能性があります。



浸水深

2.0m以上
1.5m ~ 2.0m未満
1.0m ~ 1.5m未満
0.5m ~ 1.0m未満
0.25m ~ 0.5m未満
0.25m未満

大井池

満水面積 0.20ha
総貯水量 8,000m³

