

# 高家地区 五ツ谷池

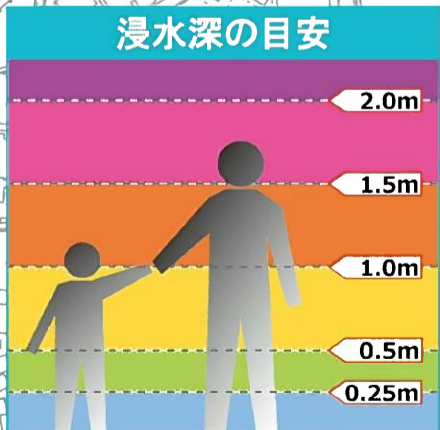
浸水想定マップ



- 凡例**
- た め 池
  - 避 難 所
  - 国 道
  - 主要地方道一般県道
  - 町 道
  - JR紀勢本線

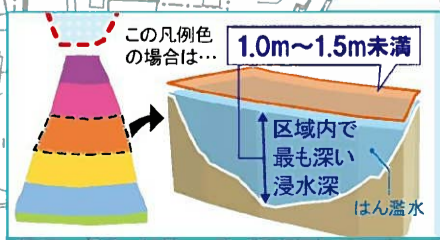
この浸水想定マップは、ため池の貯水量が満水の状態で、堤体が全壊した場合を想定して計算した結果から、各ため池の最大の浸水範囲を示したものです。  
 実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺土地の利用状況等により、異なる可能性があります。

満水面積 0.60ha  
 総貯水量 30,000m<sup>3</sup>

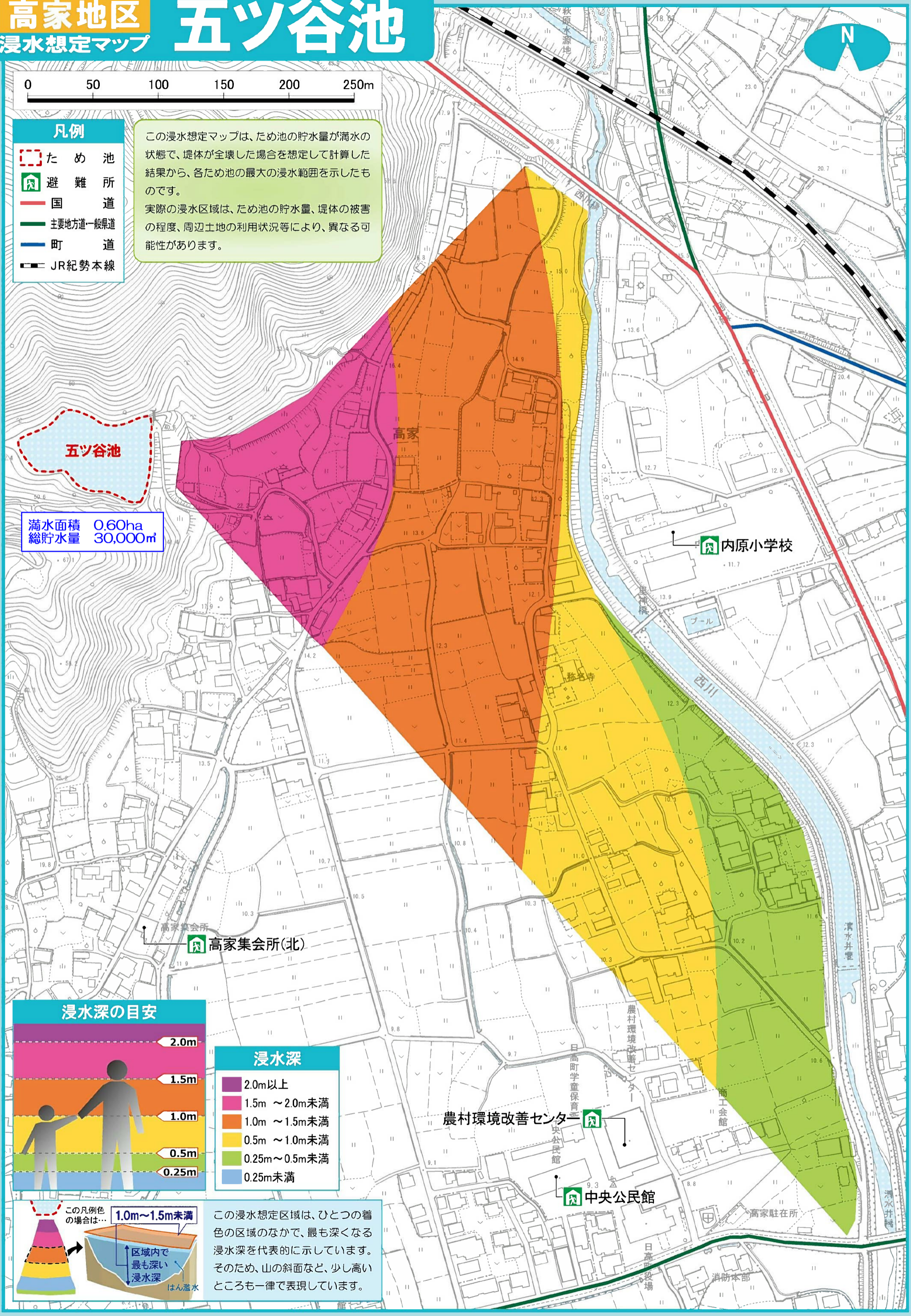


**浸水深**

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



この浸水想定区域は、ひとつの着色の区域のなかで、最も深くなる浸水深を代表的に示しています。そのため、山の斜面など、少し高いところも一律で表現しています。





# 高家地区 浸水想定マップ

# 疎口池

0 100 200 300 400 500m

この浸水想定マップは、ため池の貯水量が満水の状態で、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。


## 凡例


-  ため池
-  避難所
-  避難所 (浸水時使用不可)
-  国道
-  主要地方道一般県道
-  町道
-  JR紀勢本線




満水面積 2.60ha  
総貯水量 61,000m<sup>3</sup>


疎口池


内原小学校 

 高家集会所(北)

中央公民館 

農村環境改善センター 

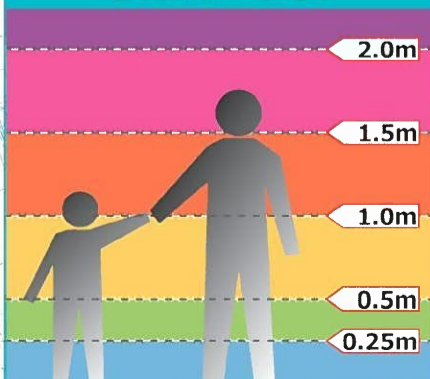
 萩原集会所

 萩原公民館







紀伊内原駅

中紀地域職業訓練センター 

## 浸水深の目安



## 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