

池田地区
浸水想定マップ

新
池

N

新池
満水面積 0.20ha
総貯水量 6,000m³

0 100 200 300 400 500m

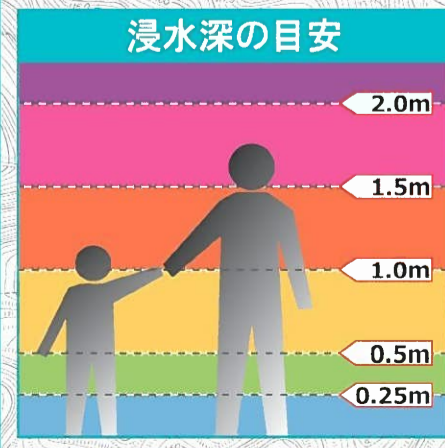
凡例

- 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
- JR紀勢本線

来迎寺

池田公民館

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

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。

池田地区
浸水想定マップ

由良谷池

0 50 100 150 200 250 300m

凡例

- ため池
- 避難所
- 国 国道
- 主要地方道一般県道
- 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。

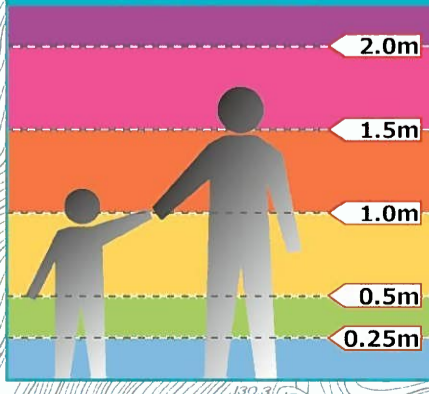
由良谷池

満水面積 0.80ha
総貯水量 35,000m³

来迎寺

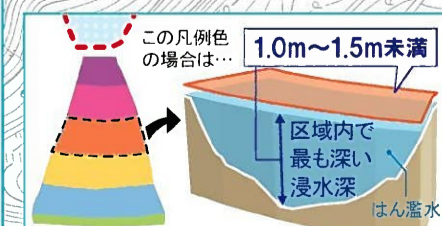
池田公民館

浸水深の目安



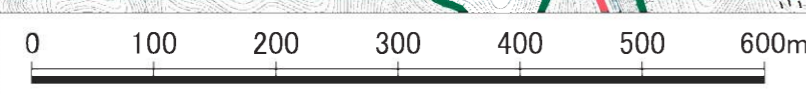
浸水深

- | |
|----------------|
| 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 |



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。

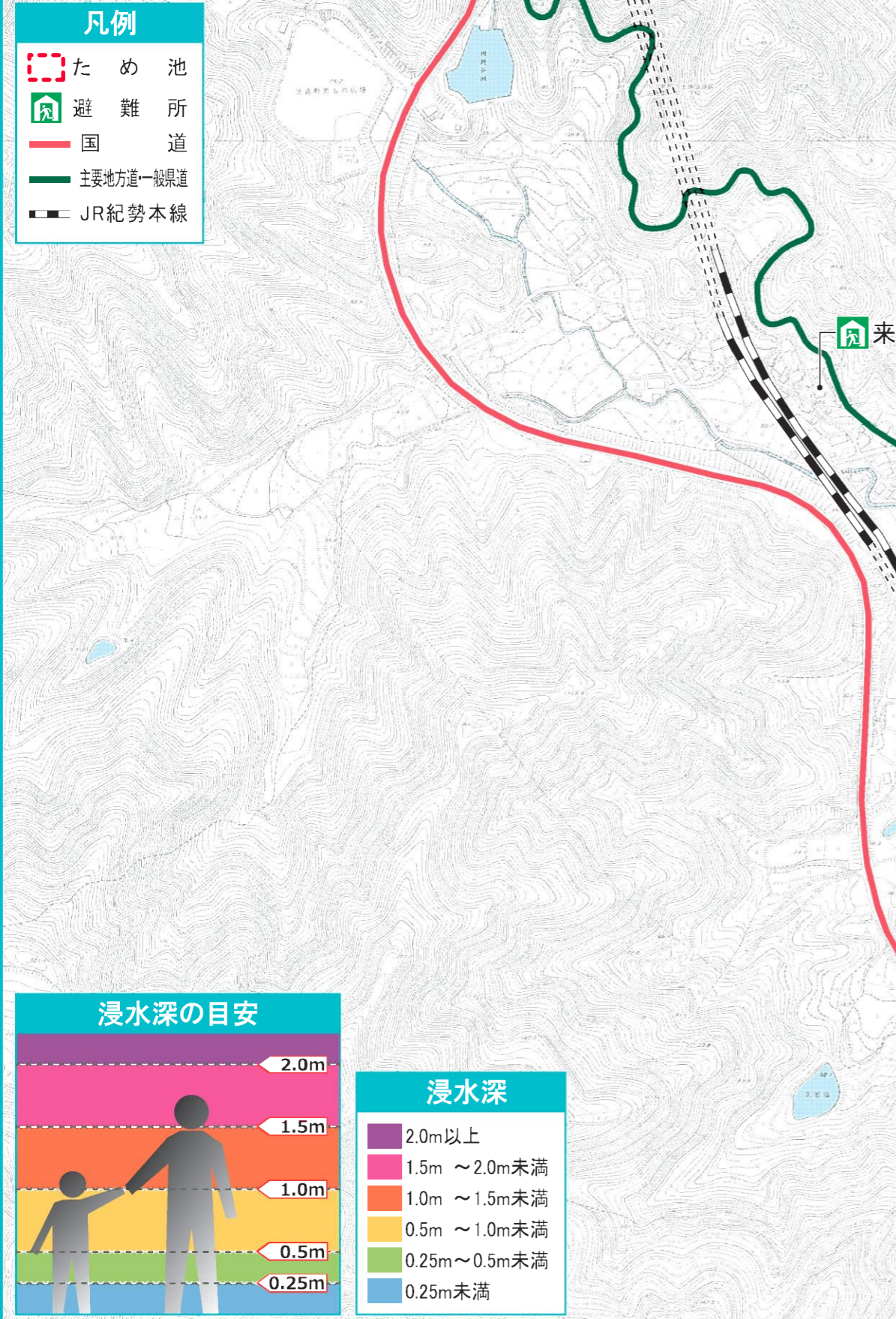
池田地区 浸水想定マップ 椎木谷池



凡例
ため池
避難所
国道
主要地方道・一般県道
JR紀勢本線

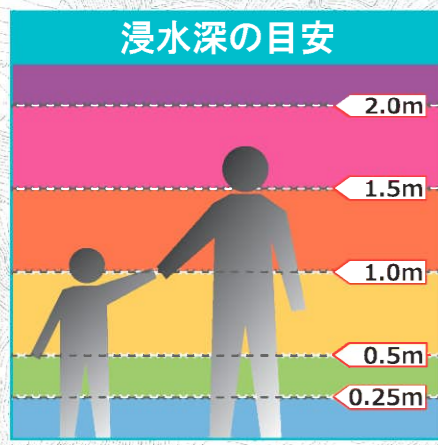
ここ 椎木谷池
満水面積 0.20ha
総貯水量 4,000m³

N



来迎寺

池田公民館



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。

池田地区
浸水想定マップ

正徳池

0 50 100 150 200 250m

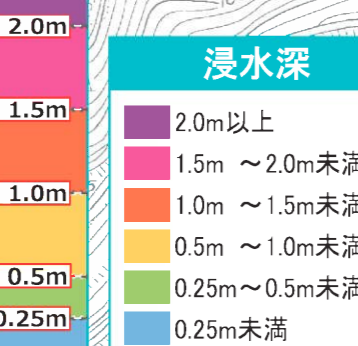
凡例

- ため池
- 国道
- 主要地方道・一般県道
- JR紀勢本線

正徳池

満水面積
0.70ha
総貯水量
23,000m³

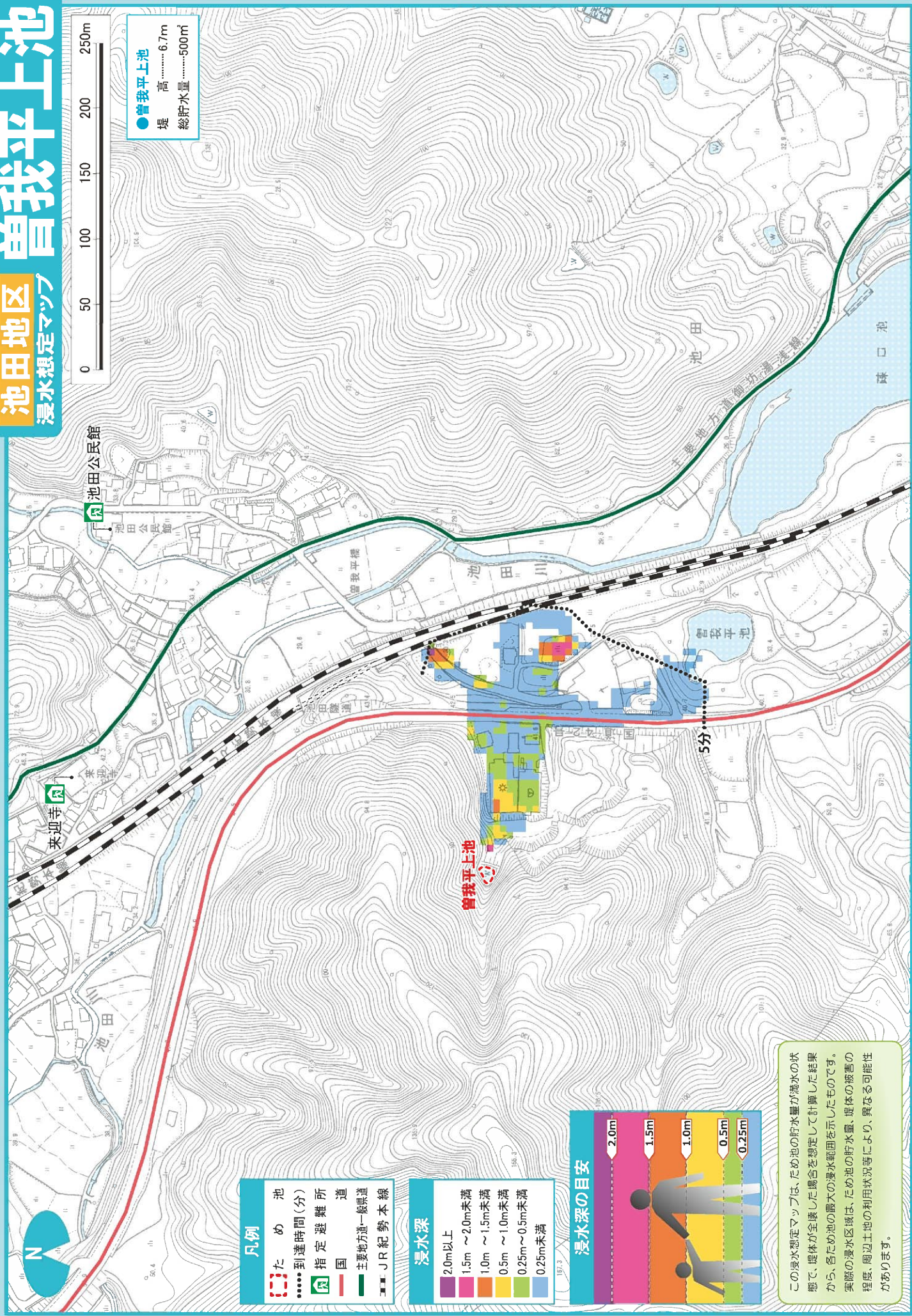
浸水深の目安



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。

N

池田地区 浸水想定マップ



池田地区 浸水想定マップ

小井池

0 50 100 150 200 250m

●小井池
堤 高……3.7m
総貯水量……350m³

小井池

5分
10分
30分

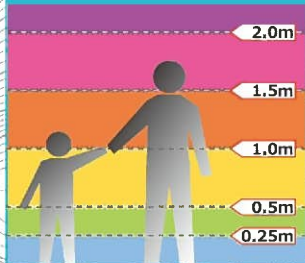
凡例

- ため池
- 到達時間(分)
- 指定避難所
- 国道
- 主要地方道・一般県道
- 広域農道
- JR紀勢本線

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 |

浸水深の目安



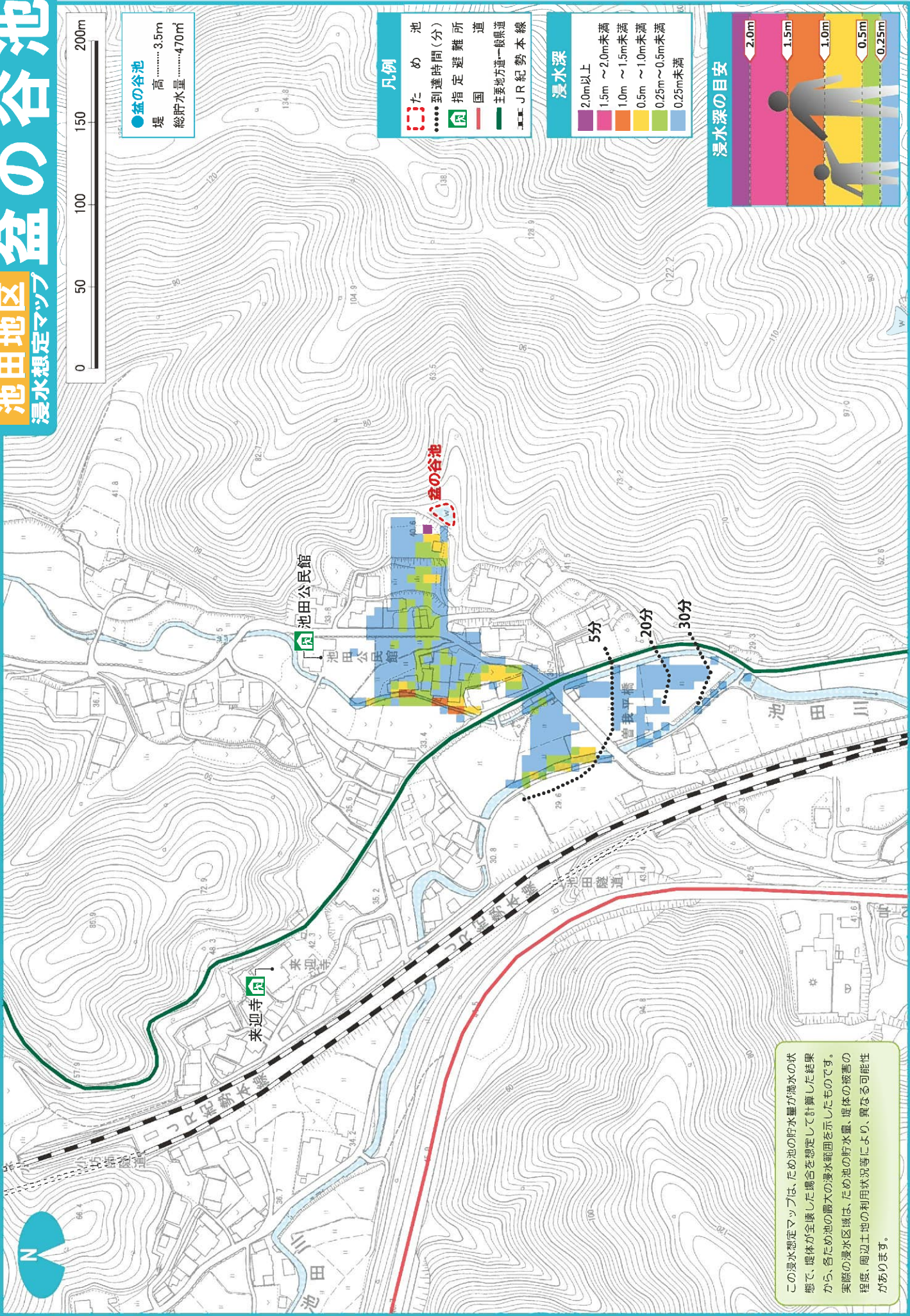
この浸水想定マップは、ため池の貯水量が満水の状態で、堤体が全壊した場合を想定して計算した結果から、各ため池の最大の浸水範囲を示したもので、実際の浸水区域は、ため池の貯水量、堤体の被害の程度、周辺土地の利用状況等により、異なる可能性があります。

内原小学校

内原小学校

池田地区 盆の谷池

浸水想定マップ



池田地区 大師谷上池 浸水想定マップ

0 50 100 150 200 250m

●大師谷上池

堤 高………4.9m
総貯水量………210m³

N

大師谷上池

