

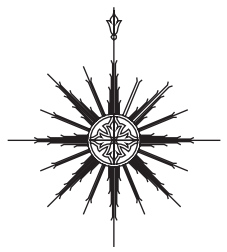
# 長門市泉川水系洪水ハザードマップ

この地図は、泉川水系泉川が大雨によって増水し、堤防が決壊した場合の浸水予測結果に基づいて、浸水の範囲とその深さ、ならびに避難場所などを示し、市民のみなさんの避難に役立つよう作成したものです。

大雨の規模は、1時間で89.4mm（雨量）を想定しています。

河川のはん濫の恐れがあるときは、市から避難勧告や避難指示を出しますので、速やかに避難してください。

なお、雨の降り方や土地の状態、小河川のはん濫などによって、それ以外の地区も浸水することがありますので、日頃から家の周りの浸水状況に注意し、危険を感じたら早めに避難しましょう。また、大雨のときは、がけ崩れなどの土砂災害が発生する恐れがありますので、注意が必要です。

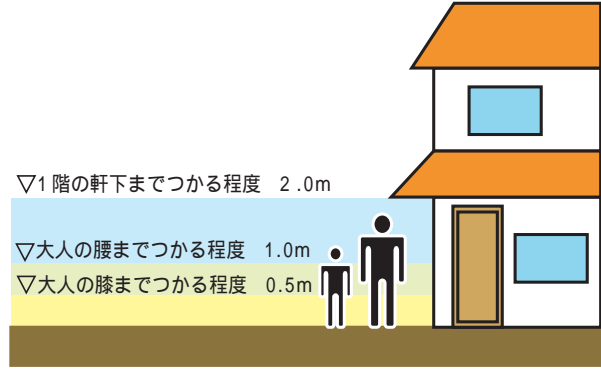


S=1:10,000

0 100 200 400m

## 家屋と浸水深の目安

想定される浸水の深さを色わけしています。

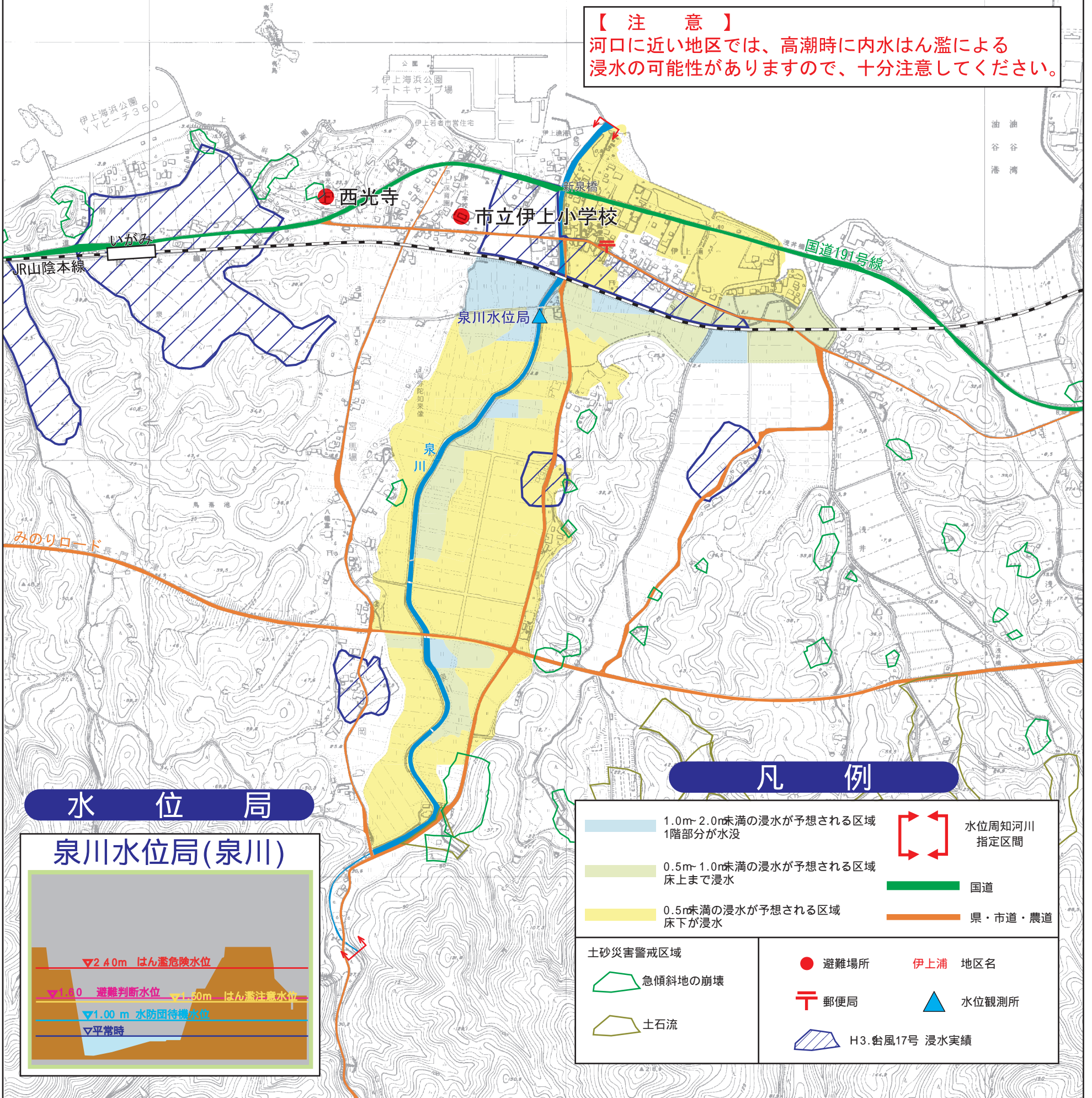


## 避難予定場所一覧

河川	地区	避難予定場所	所在地	電話
泉川	油谷伊上	伊上小学校	上り野	32-1175
		西光寺	上り野	32-1221

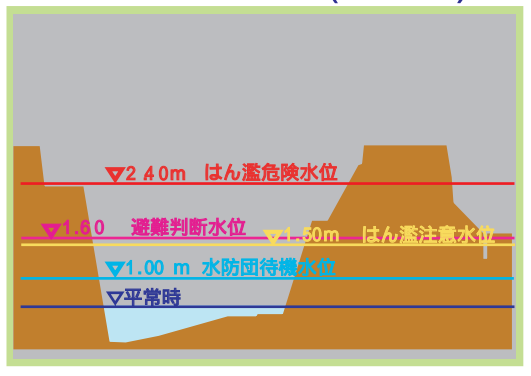
## 【注意】

河口に近い地区では、高潮時に内水はん濫による浸水の可能性がありますので、十分注意してください。



## 水位局

### 泉川水位局(泉川)



## 凡例

- 1.0m~2.0m未満の浸水が予想される区域  
1階部分が水没
- 0.5m~1.0m未満の浸水が予想される区域  
床上まで浸水
- 0.5m未満の浸水が予想される区域  
床下が浸水
- 水位周知河川指定区間
- 国道
- 県・市道・農道
- 土砂災害警戒区域
- 急傾斜地の崩壊
- 土石流
- 避難場所
- 郵便局
- H3.台風17号 浸水実績
- 伊上浦 地区名
- 水位観測所