

< 高南小学校区 > 三篠川が氾濫した場合

想定降雨条件

概ね100年に1回起こる大雨で、三篠川流域において2日間の総雨量が326mmの降雨がある場合により、三篠川が氾濫した場合を想定(平成29年4月19日公表)

基準水位観測所

向原(安芸高田市向原町長田字田屋3462-2地先)

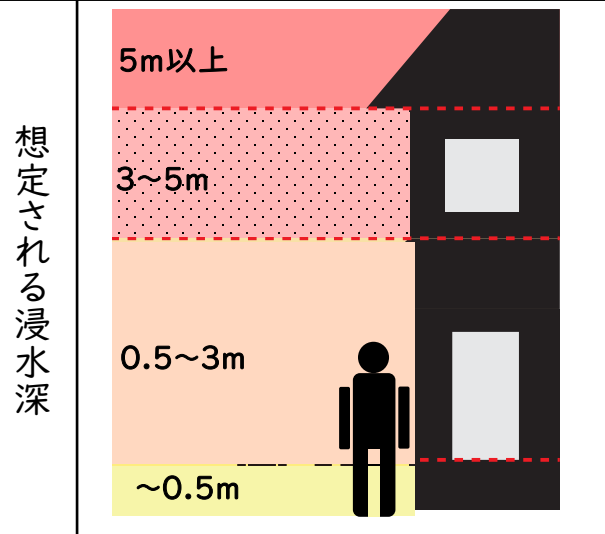
※ 想定し得る最大規模降雨の場合の浸水区域等については、広島県のホームページをご確認ください。

※ 高南小学校区については土砂災害ハザードマップも作成しています。

| No. | 指定緊急避難場所の名称 | 所在地 | 階数 | 洪水 | 土砂 |
|-----|-------------|---------------|----|----|----|
| ① | 白木中学校 | 白木町大字市川1428 | 3 | ○ | ○ |
| ② | 高南小学校 | 白木町大字秋山1188 | 4 | ○ | — |
| ③ | 白木公民館 | 白木町大字秋山2391-4 | 3 | ② | ○ |

- 太枠で囲んだ施設は、小学校区内で第1順位で開設する施設です。
- 災害種別の欄の「○」印は、その災害に対する避難場所として、指定していることを示しています。
- 表中の洪水の○付数字については、当該施設が浸水想定区域内に所在するため、その数以上の階を避難スペースとして活用できることを示しています。

凡例



| | | |
|------------|------|--|
| 土砂災害特別警戒区域 | がけ崩れ | |
| | 土石流 | |
| 土砂災害警戒区域 | がけ崩れ | |
| | 土石流 | |

水位観測所

