

マイハザードマップ(高須中)

0

500

1000 (m)



北

高須中

高須西小

県立西宮南高

マイハザードマップ(高須中)

0 500 1000 (m)

| 凡 | | 例 | |
|----|-------------------------------|-----------------------------|--|
| 記号 | 名称 | 記号 | 名称 |
| | 土石流危険予想渓流 | | 2階以上が利用可能な指定避難場所 (1階まで浸水する恐れがあります。) |
| | 土砂災害警戒区域(土石流) | | 浸水しない指定避難場所 |
| | がけ崩れ危険予想箇所 | | 市役所 |
| | 地すべり危険予想箇所 | | 官公庁 |
| | 法指定区域 急傾斜地崩壊危険区域 (民有宅地) | | 警察署 |
| | | 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律 | |
| | 法指定区域 急傾斜地崩壊危険区域 (民有宅地) | | 消火隊 |
| | | 急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律(特例処置) | |
| | 地すべり防止区域 | | アンダーパス |
| | ワイヤーセンサー | | 津波情報提供スピーカー(兵庫県設置) |
| | サイレン(ワイヤーセンサー用) | | 津波避難ビル |
| | サイレン(ワイヤーセンサー用) | | 広域避難地 |

| 洪水による浸水予想区分 | | 津波による浸水予想区分 | |
|-------------|------------------------|-------------|-------------------|
| | 3.0m~4.0m未満の浸水が予想される区域 | | 1.0m以上の浸水が予想される区域 |
| | 2.0m~3.0m未満の浸水が予想される区域 | | 1.0m未満の浸水が予想される区域 |
| | 1.0m~2.0m未満の浸水が予想される区域 | | 1.0m以上の浸水が予想される区域 |
| | 0.5m~1.0m未満の浸水が予想される区域 | | 1.0m未満の浸水が予想される区域 |
| | 0.5m未満の浸水が予想される区域 | | 1.0m以上の浸水が予想される区域 |
| | 0.5m未満の浸水が予想される区域 | | 1.0m未満の浸水が予想される区域 |



武庫川の水位と避難の目安

各水位観測所における水位と避難情報の発令との関係は右の表のとおりです。

| 水位計所在地 | 武田岡 | 生瀬 | 甲斐橋 | 小倉根 |
|------------------------------------|------|------|------|------|
| 避難勧告を発令する目安となる水位 | 3.1m | 3.3m | 3.8m | 5.0m |
| 水害の起こる恐れがあり、警戒をよぶる水位(水防活動の目安となる水位) | 2.7m | 3.2m | 3.2m | 4.0m |
| 平常時の水位より上昇しており、今後の水位情報に注意が必要な水位 | 1.8m | 1.8m | 2.2m | 2.6m |

平常時の水位

水位情報はパソコンまたは携帯電話からインターネットに接続して入手することができます。

パソコンから <http://www.river.go.jp>
 携帯電話から <http://l.river.go.jp>