



| 凡 例 | |
|------------|------------------|
| 施設等 | 土砂災害 |
| 市指定避難所 | AED設置施設 |
| 補助避難所 | その他の防災関連機関 |
| 広域避難場所 | ランドマーク |
| 福祉避難所 | 市防災倉庫 |
| 消防署・分署・消防団 | 地下施設・アンダーパス |
| 警察署・駐在所・交番 | 水位観測所 |
| 救急告示医療機関 | ヘリポート |
| 市役所 | 雨量観測所 |
| 防災スピーカー | JR・神戸電鉄 |
| | 国道 |
| | 高速道路 |
| | 県道・主な市道 |
| | 土砂災害特別警戒区域 |
| | 土砂災害警戒区域(土石流) |
| | 土砂災害警戒区域(急傾斜地) |
| | 土砂災害警戒区域(地滑り) |
| | 浸水実績(平成16年台風23号) |

土砂災害警戒区域、土砂災害特別警戒区域は兵庫県宝塚土木事務所三田業務所による調査結果を掲載。

洪水浸水想定区域について

洪水浸水想定区域は、兵庫県によって指定、公表されたもので、大雨によって河川堤防が決壊、又は溢水が発生した場合に浸水することが想定される区域と深さを示しています。

| 浸水深の色の見方 | (m) |
|--------------|-----|
| 5.0m~10.0m未満 | 5.0 |
| 3.0m~5.0m未満 | 3.0 |
| 0.5m~3.0m未満 | 0.5 |
| 0.5m未満 | 0 |

- 当ハザードマップに示す洪水浸水想定区域の算定に用いられた雨量(想定最大規模降雨)は以下の通りです。
武庫川流域：511mm/24時間
東条川流域：788mm/2日
- 雨の降り方や土地の状態、排水路等があふれることにより、洪水浸水想定区域以外でも浸水するおそれがありますので、十分な注意が必要です。

