

名張市洪水・土砂災害ハザードマップ 2023年版〈比奈知地域〉

凡 例

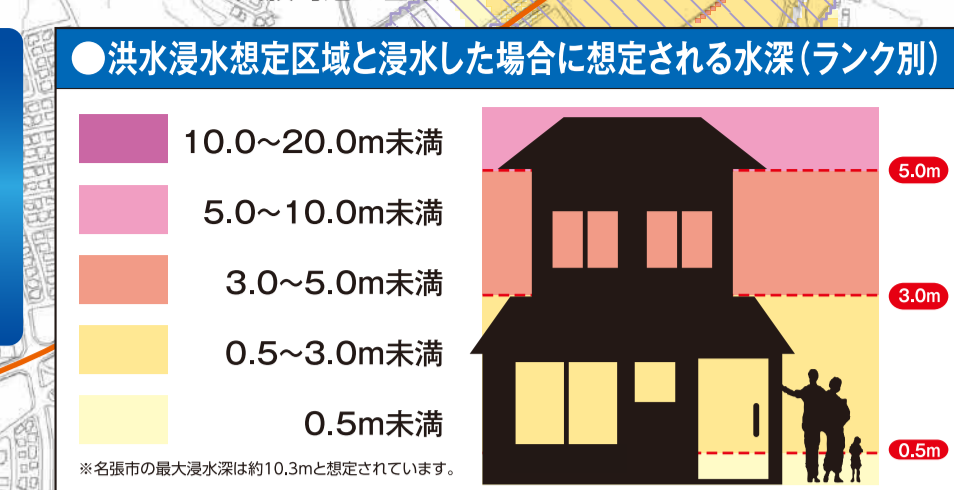
●防災関連施設等

	地域が定める一時避難場所		警察署
	市指定緊急避難場所		防災関連施設
	市指定避難所		水位観測所
	福祉避難所		水位計
	ヘリポート		道路冠水想定箇所
	ドクターヘリ専用ヘリポート		第1次緊急輸送道路
	市役所		第2次緊急輸送道路
	市立病院・応急診療所		第3次緊急輸送道路
	消防署		

●ため池が決壊した場合に予測される浸水区域

	ため池
○説明 ため池が決壊した場合の浸水区域を表示しています。(名張市ため池ハザードマップから抜粋)	
○注意事項 浸水区域以外でも浸水がおこる可能性があります。	
○その他の確認方法 ・名張市ため池ハザードマップ (名張市ホームページでも公開しています。)	

●地域が定める一時避難場所	
各地域づくり組織や区・自治会などが自主的に定めている避難場所をいい、市指定避難所、市指定緊急避難場所に避難する前に、近隣の避難者が一時に集合して様子を見る場所又は避難者が避難のために一時に集団を形成する場所で、集合した人々の安全が確保される公園や集会所などをこのことをいいます。	
●市指定緊急避難場所	
地震等により発生する延焼火災や風水害等から避難者の安全を確保できるスペースを有する公園、学校のグラウンドなどのことをいいます。	
●市指定避難所	
地震等による家の倒壊、焼失や風水害などで被害を受けた方又は現に被害を受けるおそれのある方を一定期間受け入れて、滞在させるために開設する学校、市民センター等の建物のことをいいます。	
●福祉避難所	
市が、地震、風水害等発生時に、市指定避難所での生活が困難で、避難所生活において何らかの特別な配慮を必要とする人を一時的に受け入れて、滞在させるための施設をいいます。	



*名張市の最大浸水深は約10.3mと想定されています。

○説明 洪水浸水想定区域と浸水した場合に想定される水深は、指定時点の各河川の河道等の整備状況を勘案して、想定最大規模降雨に伴う洪水により氾濫した場合の浸水の状況をシミュレーションにより予測したものであります。

○名張川、宇陀川、青蓮寺川

○香河川流域の9時間の総雨量380mm

○鴨川、伊勢川、小波田川、三川川、シャックリ川、阿清水川、折戸川、百々川、花潮川

○曾我川流域の9時間の総雨量440mm

○笠置川

○各河川流域の9時間の総雨量606mm

(国土交通省近畿地方整備局木津川上流河川事務所又は三重県が指定)

○注意事項 土砂災害警戒区域は、急傾斜地の崩落等が発生した場合に、住民の生命又は

身体に危険が生ずる恐れがあると認められる区域です。

○名張市土砂災害特別警戒区域は、急傾斜地の崩落等が発生した場合に、建築物に破損

が生じ住民等の生命又は身体に甚しい危害が生ずるおそれがあると認められる区域です。

(三重県が指定)

○注意事項 土砂災害警戒区域外であっても土砂災害が発生する場合があります。

○その他の確認方法

・三重県土砂災害情報提供システム

・国土地理院重ねるハザードマップ

・国土地理院重ねるハザードマップ

○その他確認方法

・国土交通省近畿地方整備局木津川上流河川事務所又は三重県ホームページ

・国土地理院重ねるハザードマップ

○その他確認方法

・国土交通省近畿地方整備局木津川上流河