



**凡例**

洪水避難ビル

① 令和6年4月1日から令和8年3月31日まで、老人福祉センター・中央コミュニティセンター(2階・屋上)は建て替えに伴い、洪水避難ビルとして利用できません。

**説明文**

(1) この図は、木曾川水系郷瀬川をはじめとする対象河川について、想定最大規模降雨により浸水が想定される区域及び浸水した場合に想定される水深を表示した図面です。

(2) この浸水想定区域等は、現在の整備状況を踏まえて、対象河川が氾濫(破堤、溢水、越水)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す。

(3) このシミュレーションは、対象外の河川及び内水による氾濫等を考慮していません。

**基本事項等**

(1) 作成主体: 愛知県  
 (2) 公表年月日: 令和2年4月10日  
 (3) 対象河川: 木曾川水系郷瀬川、新郷瀬川  
 (4) 算出の前提となる降雨: 郷瀬川流域の24時間総雨量790mm

浸水した場合に想定される水深

水深	お住いの建物階数	とるべき行動
5.0m	4階以上	安全確保
5.0m	1から3階	立ち退き
3.0m	3階以上	安全確保
3.0m	1から2階	立ち退き
1.0m	2階以上	安全確保
1.0m	平屋建て、1階	立ち退き
0.5m		安全確保
0.3m		安全確保

安全確保 … 逃げ遅れた場合は無理に避難せず屋内安全確保  
 立ち退き … 立ち退き避難

※洪水時は市指定の洪水避難ビルへの避難に限らず、近くの頑丈な高い建物に避難する等、最善の行動を取ってください。

ハザードマップ

ハザードマップ