

# 自宅にかかる色や模様困いを見て、フローで確認！

## 命を守る 対応 あなたの家庭での行動指針

### スタート

建物に **河岸侵食** 10m~ **土砂災害 特別警戒区域** **土砂災害 警戒区域** はい

いいえ 河岸侵食：洪水の際に地面が削られる  
氾濫流：流速が早く、木造家屋が倒壊する

建物に **氾濫流** はい **木造** ですか？ はい

いいえ

建物の階数は？ **3階以上** 建物にかかる色は？ **5~10m**

**3階以上** **3~5m** **0.5~3m** **~0.5m** **しろ**

**2階** **5~10m** **3~5m**

**2階** **0.5~3m** **~0.5m** **しろ**

**1階** **5~10m** **3~5m** **0.5~3m**

**1階** **~0.5m** **しろ**

※数字は想定最大規模浸水深 (おおむね 1000年に1度の大雨)

**浸水前** **必ず避難!** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

大変危険な状態になることが想定されます。雨風が強くなる前、周辺の道路が浸水する前に**必ず避難!**

**浸水前** **必ず避難!** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

家屋が壊れるほどの激しい流れになることが想定されます。雨風が強くなる前、周辺の道路が浸水する前に**必ず避難!**

**浸水前** **必ず避難!** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

大変危険な状態になることが想定されます。雨風が強くなる前、周辺の道路が浸水する前に**必ず避難!**

**浸水前** **自宅外避難** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

浸水時の外出は危険です。自宅に留まる場合は日頃から十分な備えを。  
想定によると建物の浸水は想定されていませんが、あくまでシナリオの1つの結果です。万が一に備えて避難先を考えておきましょう。

**浸水前** **必ず避難!** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

大変危険な状態になることが想定されます。雨風が強くなる前、周辺の道路が浸水する前に**必ず避難!**

**浸水前** **自宅外避難** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

浸水時の外出は危険です。自宅に留まる場合は日頃から十分な備えを。  
想定によると建物の浸水は想定されていませんが、あくまでシナリオの1つの結果です。万が一に備えて避難先を考えておきましょう。

**浸水前** **必ず避難!** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

大変危険な状態になることが想定されます。雨風が強くなる前、周辺の道路が浸水する前に**必ず避難!**

**浸水前** **自宅外避難** ~~自宅滞在~~ ~~自宅外避難~~ ~~自宅滞在~~ **浸水後**

浸水時の外出は危険です。自宅に留まる場合は日頃から十分な備えを。  
想定によると建物の浸水は想定されていませんが、あくまでシナリオの1つの結果です。万が一に備えて避難先を考えておきましょう。

## 注意!! ご自身の判断で行動してください

逃げどきマップに示されている行動指針は、あくまで想定された計算上のひとつのシナリオをもとにしたものです。実際の洪水はそのとおりに発生するとは限りませんので、気象情報や水位情報、避難情報など、周辺の状況に注意をはらって、ご自身の判断で適切な行動をとってください。