

8 マップを見て調べよう！

裏面のマップを見て
自宅の階数や浸水深などに をしましょう。

(1) 自宅の災害リスクについて

① 裏面を見て、自宅が浸水深（下記②）の色や土砂災害（下記④）の区域内にありますか？

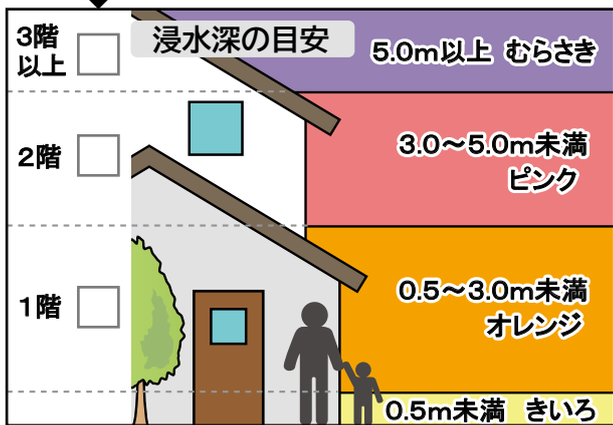
はい いいえ

↓ はい ↓ いいえ

屋内安全確保

必要に応じて、避難者の受け入れなどの手助けをしましょう。

② 自宅の階数と浸水深は？



基本想定
概ね 100 年に一度の洪水

5.0m以上

3.0~5.0m未満

0.5~3.0m未満

0.5m未満
または、浸水しない

最大想定
概ね 1,000 年に1度の洪水

5.0m以上

3.0~5.0m未満

0.5~3.0m未満

0.5m未満
または、浸水しない

③ **基本想定** や **最大想定** で
自宅の最上階が
浸水しますか？

	基本想定	最大想定
はい	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
いいえ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

早期の立退き避難
警戒レベル3「高齢者等避難」が出たら早めに避難してください。

立退き避難
警戒レベル4「避難指示」が出たらすぐに避難してください。

垂直避難
自宅の最上階への避難が可能です。安全が確保されるまでの水や食料、薬などを、できる範囲で日ごろから備蓄しておくことが大切です。

④ 自宅が土砂災害のおそれがある区域
地図上の表記
(や) 内に
ありますか？

	基本想定	最大想定
はい	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
いいえ	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

⑤ **最大想定** で、自宅が家屋倒壊等氾濫想定区域
() 内にありますか？

はい

(2) 家族の状況について

避難に支援が必要な人の有無（高齢者、障がい者、乳幼児、妊婦）

なし あり

「あり」と回答した方は…

警戒レベル3で避難

避難に支援が必要な人とその支援者は、警戒レベル3「高齢者等避難」で避難を開始してください。

(3) 避難先について

裏面の **6つの避難行動** を参考にして、避難先を考えましょう。

災害時、自宅の地区内で（）
最初に開く指定避難所 地図上の表記 (移動手段: 移動時間: 約 分)

親戚・知人の家 (移動手段: 移動時間: 約 分)

その他（近くの安全な場所） (移動手段: 移動時間: 約 分)