

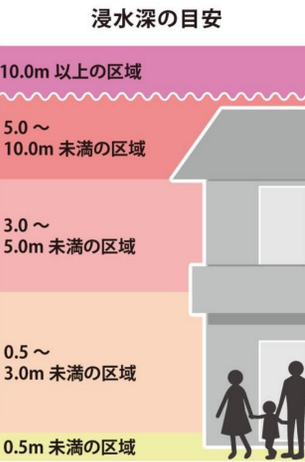
北上川水系・外山川 洪水ハザードマップ



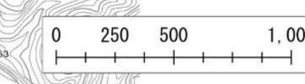
- 水位観測所
- ← 避難方向
- ✕ アンダーパス・地下道

**指定緊急避難場所
指定避難所**

- 指定緊急避難場所
指定避難所
 - ✕ 【洪水時不可】
指定緊急避難場所
指定避難所
- ※ 洪水が想定される場合に
使用不可となる避難場所



- 凡例**
- 浸水した場合に想定される浸水深
(ランク別)
- 0.5m 未満の地域
 - 0.5~3.0m 未満の地域
 - 3.0~5.0m 未満の地域
 - 5.0~10.0m 未満の地域
 - 10.0~20.0m 未満の地域
 - 河川等範囲
 - 県管理区間
 - 市町村界



避難の際は洪水浸水想定区域外への**立ち退き避難（水平避難）が原則となります。**
万が一、避難に遅れた場合は建物内の2階以上の部屋に避難するなど、安全確保（垂直避難）をしてください。

※外山川の洪水浸水想定区域図は、降雨継続時間48時間で935mm（米内川では降雨継続時間48時間で796mm）の降雨を想定して作成されています。
※外山川、米内川の洪水浸水想定区域図は、岩手県が作成したものです（令和6年3月15日指定）。

本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。測量法に基づく国土地理院長承認（使用）R 5JHs 643
背景図は電子地形図25000を拡大して使用しているため、位置精度は基図に準じます。