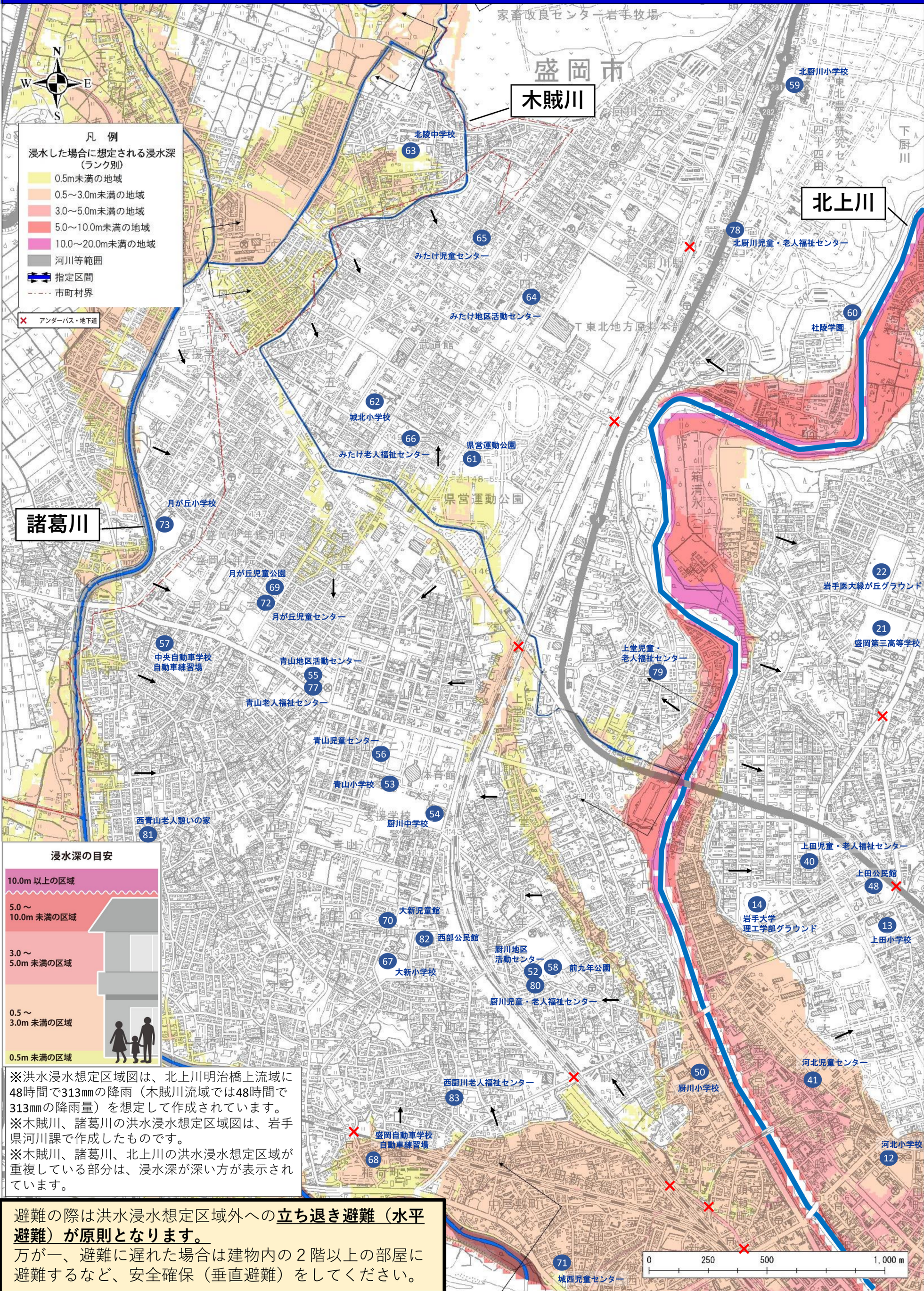


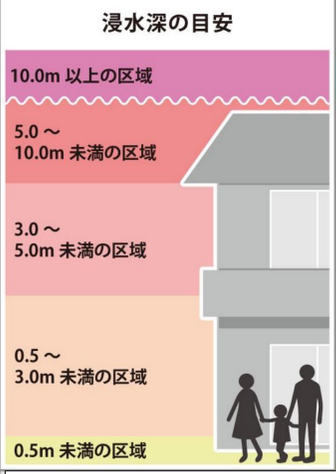
北上川水系・木賊川流域 洪水ハザードマップ



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
 指定区間
 市町村界
 アンダーパス・地下道



※洪水浸水想定区域図は、北上川明治橋上流域に48時間で313mmの降雨（木賊川流域では48時間で313mmの降雨量）を想定して作成されています。
 ※木賊川、諸葛川の洪水浸水想定区域図は、岩手県河川課で作成したものです。
 ※木賊川、諸葛川、北上川の洪水浸水想定区域が重複している部分は、浸水深が深い方が表示されています。

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、避難が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。

北上川水系・木賊川流域

洪水ハザードマップ【家屋倒壊等氾濫想定区域（河岸浸食）】

