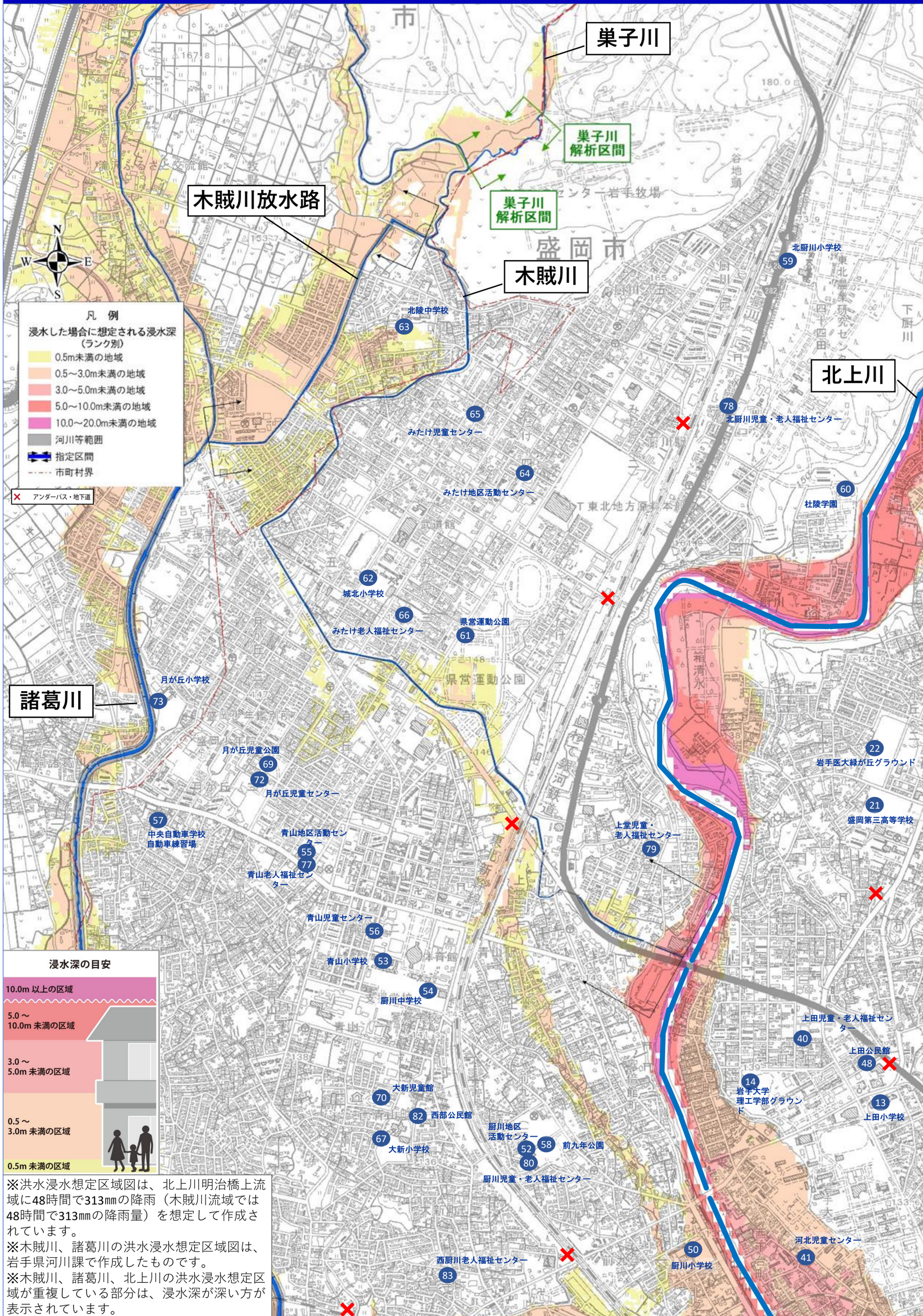


木賊川流域における洪水浸水想定区域図(想定最大規模)



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

浸水深の目安

- 10.0m以上の区域
- 5.0～10.0m未満の区域
- 3.0～5.0m未満の区域
- 0.5～3.0m未満の区域
- 0.5m未満の区域

※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。