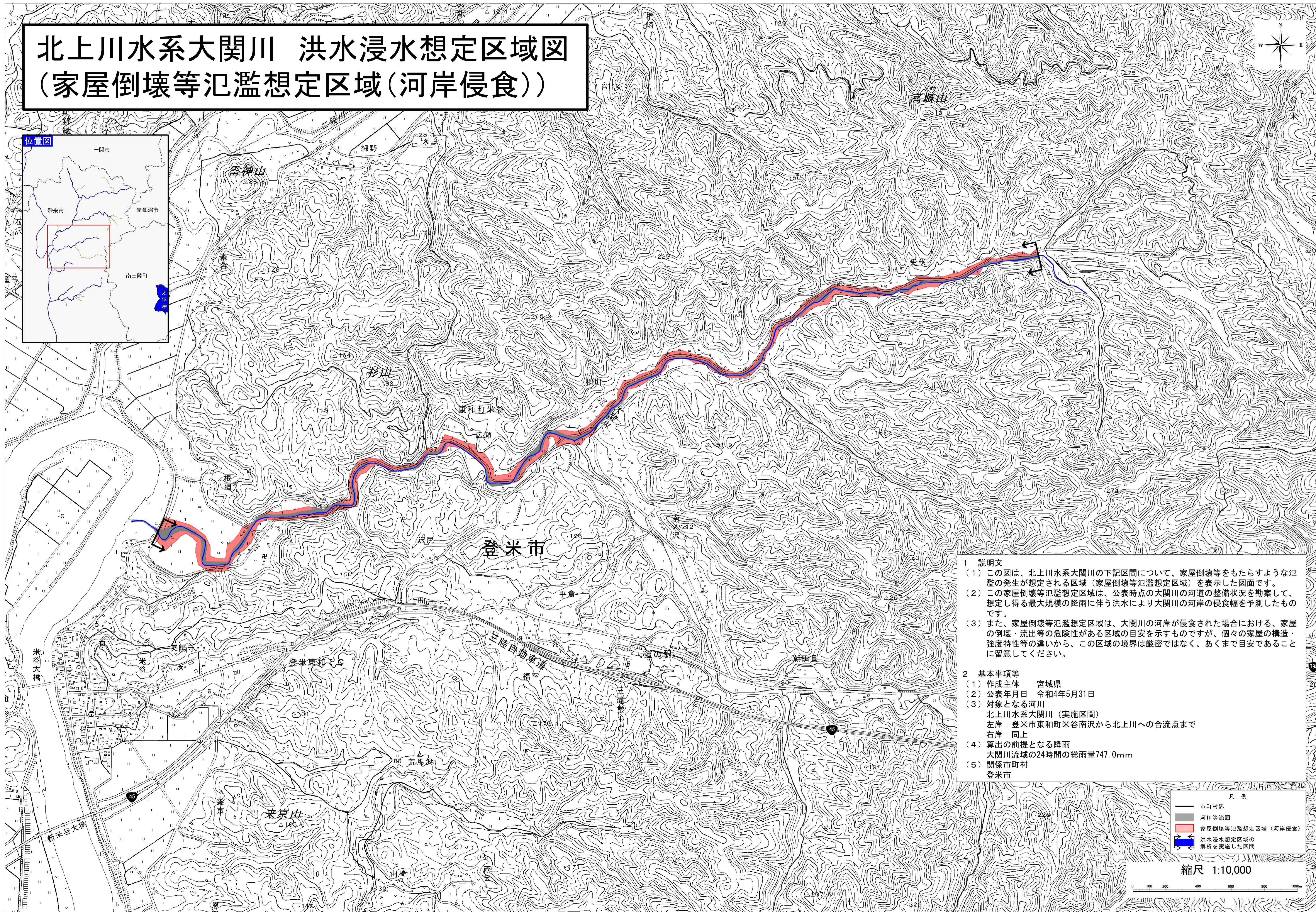
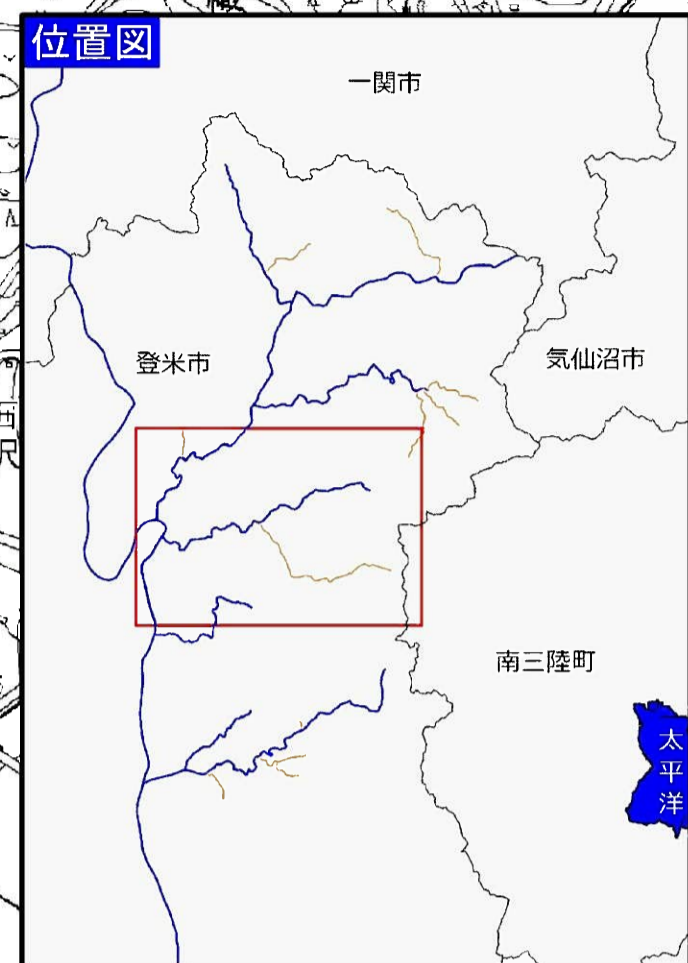


北上川水系大関川 洪水浸水想定区域図 (家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食))



- 1 説明文
- (1) この図は、北上川水系大関川の下記区間について、家屋倒壊等をもたらすような氾濫の発生が想定される区域(家屋倒壊等氾濫想定区域)を表示した図面です。
 - (2) この家屋倒壊等氾濫想定区域は、公表時点の大関川の河道の整備状況を勘案して、想定し得る最大規模の降雨に伴う洪水により大関川の河岸の侵食幅を予測したものです。
 - (3) また、家屋倒壊等氾濫想定区域は、大関川の河岸が侵食された場合における、家屋の倒壊・流出等の危険性がある区域の目安を示すものですが、個々の家屋の構造・強度特性等の違いから、この区域の境界は厳密ではなく、あくまで目安であることに留意してください。
- 2 基本事項等
- (1) 作成主体 宮城県
 - (2) 公表年月日 令和4年5月31日
 - (3) 対象となる河川
北上川水系大関川(実施区間)
左岸: 登米市東和町米谷南沢から北上川への合流点まで
右岸: 同上
 - (4) 算出の前提となる降雨
大関川流域の24時間の総雨量747.0mm
 - (5) 関係市町村
登米市

凡例

- 市町村界
- 河川等範囲
- 家屋倒壊等氾濫想定区域(河岸侵食)
- 洪水浸水想定区域の解析を実施した区間

縮尺 1:10,000

0 100 200 400 600 800 1000m

「この地図の作成にあたっては、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000を使用した。(承認番号 R 3JHs 739)」