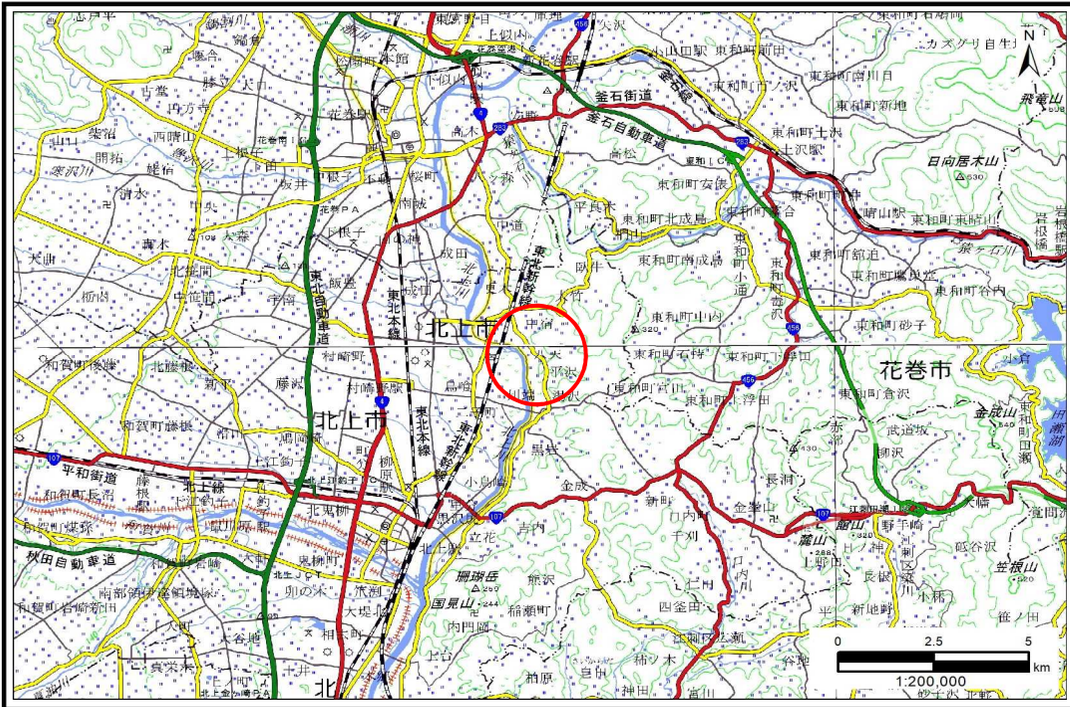


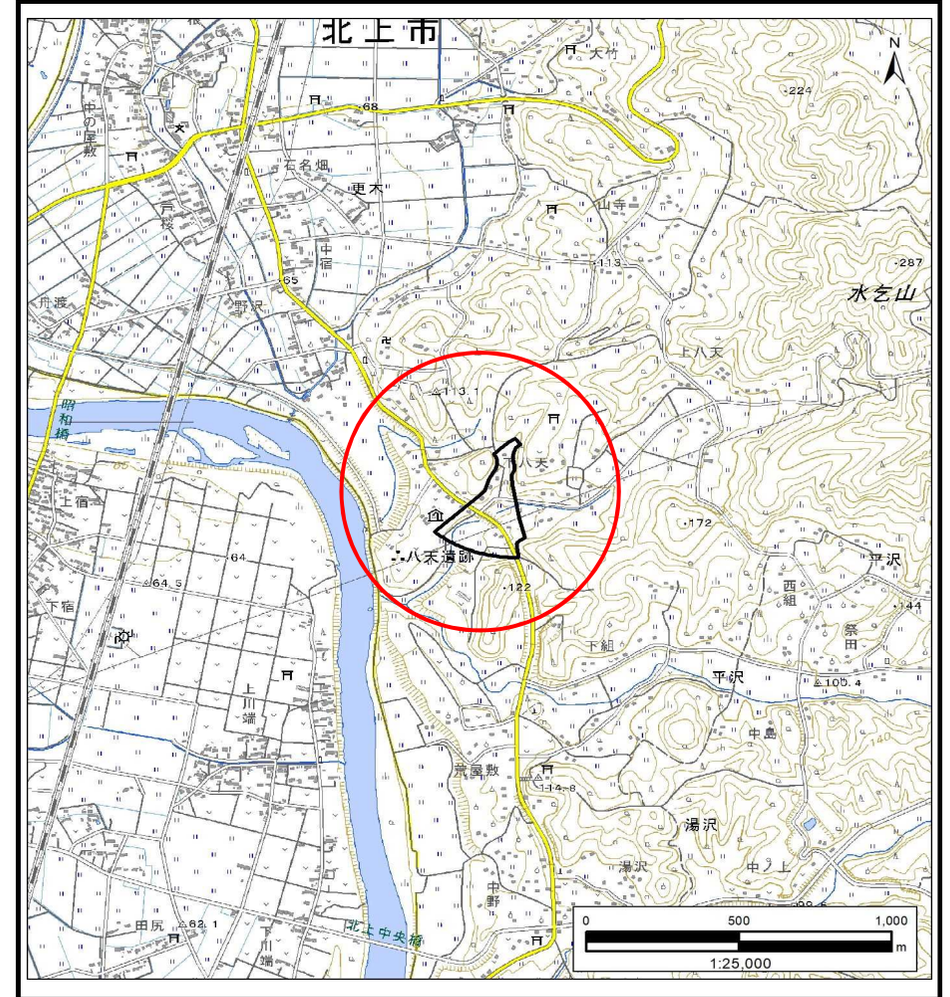
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	AN134003
水系名	北上川
河川名	北上川
溪流名	更木33地割1
所在地	北上市更木33地割
調査機関	岩手県南広域振興局土木部 北上土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

「測量法に基づく国土地理院承認(複製)R 5JHf 370」「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」

岩手県

# 土石流区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図 (A3)

調査年度

令和4年度

溪流の位置

溪流番号

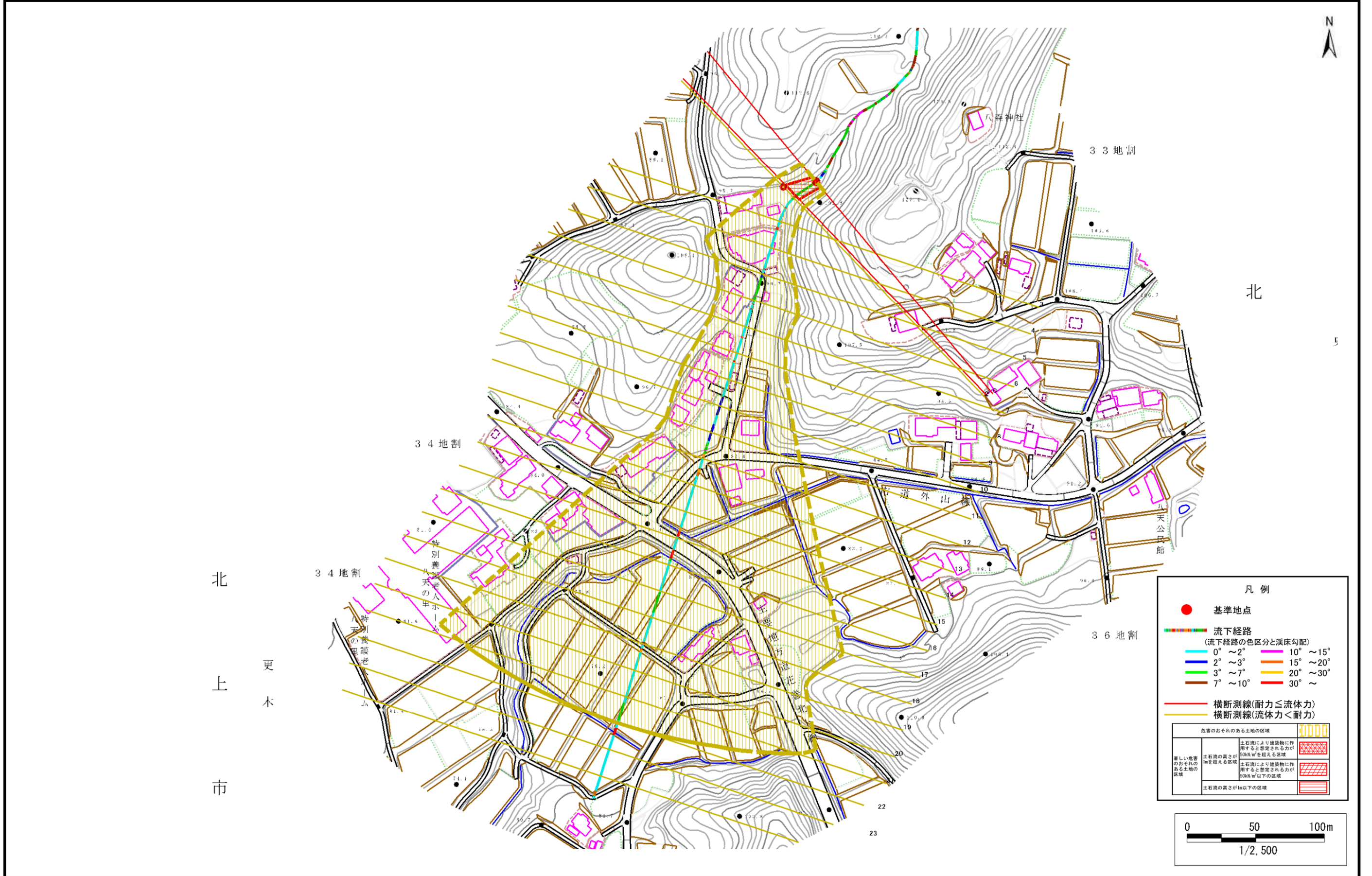
AN134003

溪流名

更木33地割1

所在地

北上市更木33地割



凡例

- 基準地点
- 流下経路  
(流下経路の色区分と溪床勾配)  

0° ~ 2°	10° ~ 15°
2° ~ 3°	15° ~ 20°
3° ~ 7°	20° ~ 30°
7° ~ 10°	30° ~
- 横断測線(耐力 ≤ 流体力)
- 横断測線(流体力 < 耐力)

危害のおそれのある土地の区域	土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域	[Red hatched pattern]
	土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域	[Orange hatched pattern]
	土石流の高さが1m以下の区域	[Yellow hatched pattern]

