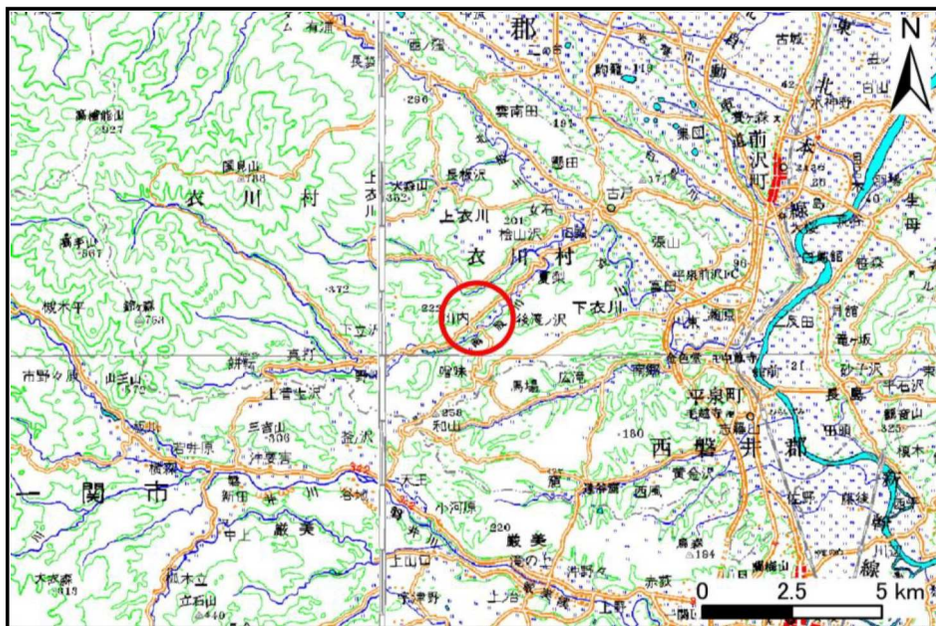


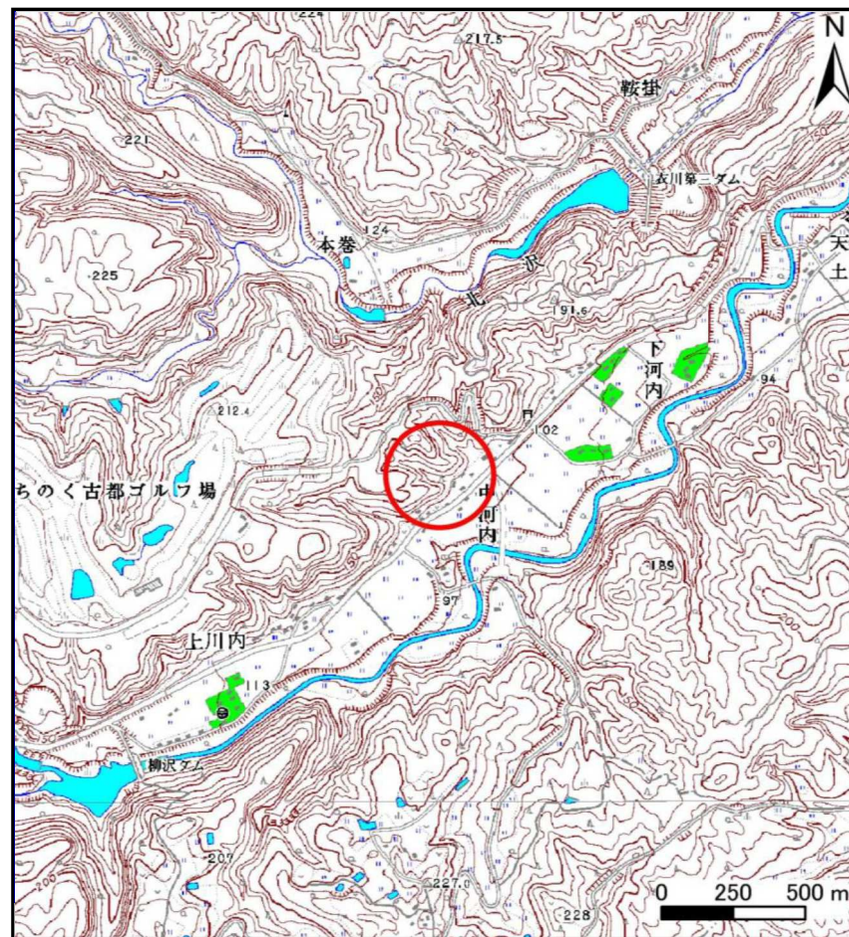
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	A163002
水系名	北上川
河川名	南股川
溪流名	河内の沢
所在地	奥州市衣川区中河内、下河内
調査機関	岩手県南広域振興局



概況図(S=1:200,000)



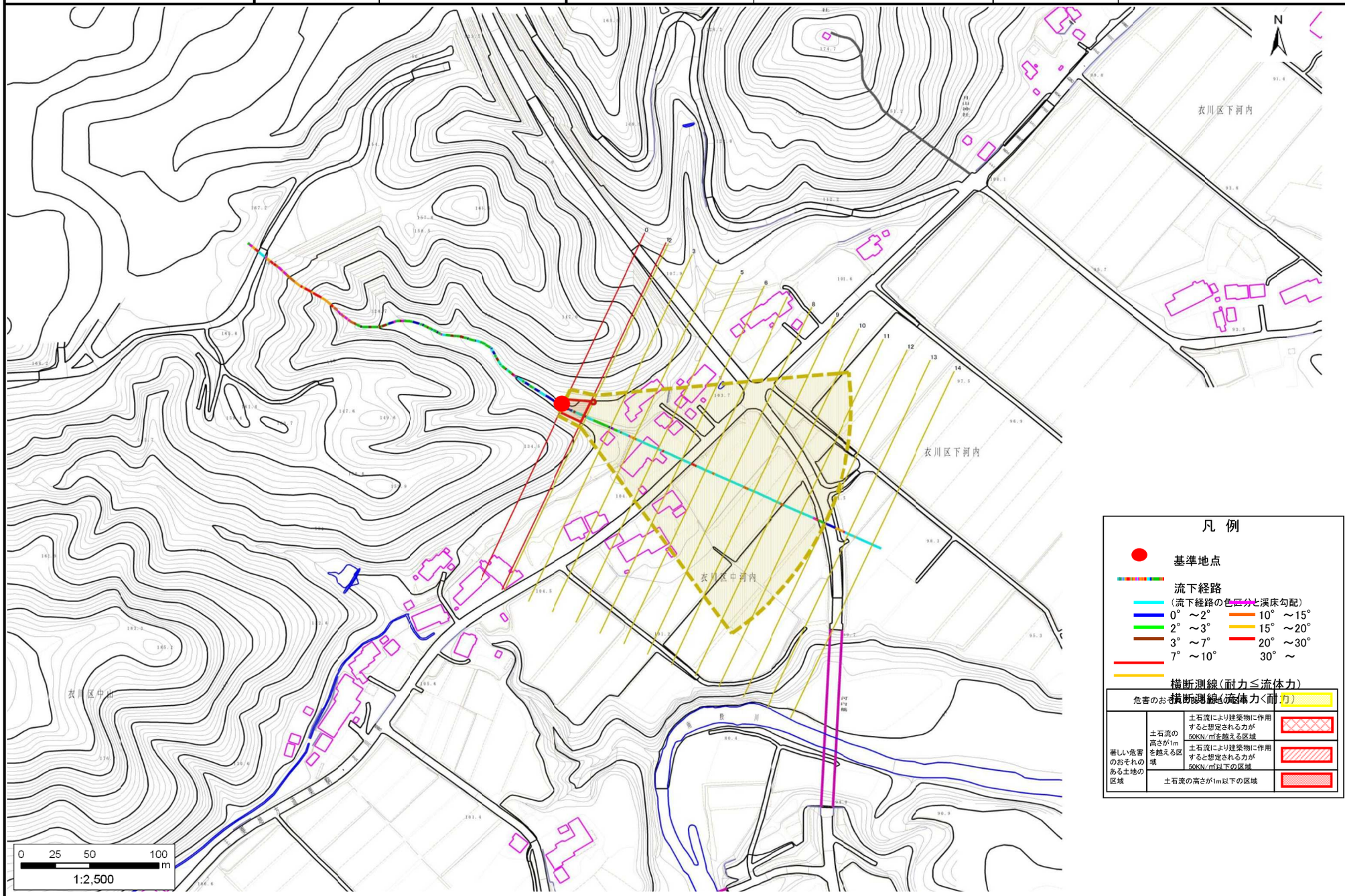
位置図(S=1:25,000)

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

調査年度 平成23年度

溪流の位置	溪流番号	A163002	溪流名	川内の沢	所在地	奥州市衣川区中河内、下河内
-------	------	---------	-----	------	-----	---------------



凡例

- 基準地点
- 流下経路 (流下経路の色は、と溪床勾配)
 - 0° ~ 2°
 - 2° ~ 3°
 - 3° ~ 7°
 - 7° ~ 10°
 - 10° ~ 15°
 - 15° ~ 20°
 - 20° ~ 30°
 - 30° ~
- 横断測線(耐力<流体力)

危害のおそれのある土地		横断測線(流体力<耐力)
著しい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を超える区域	
	土石流により建築物に作用すると想定される力が50kN/mを超える区域	
	土石流の高さが1m以下の区域	

