

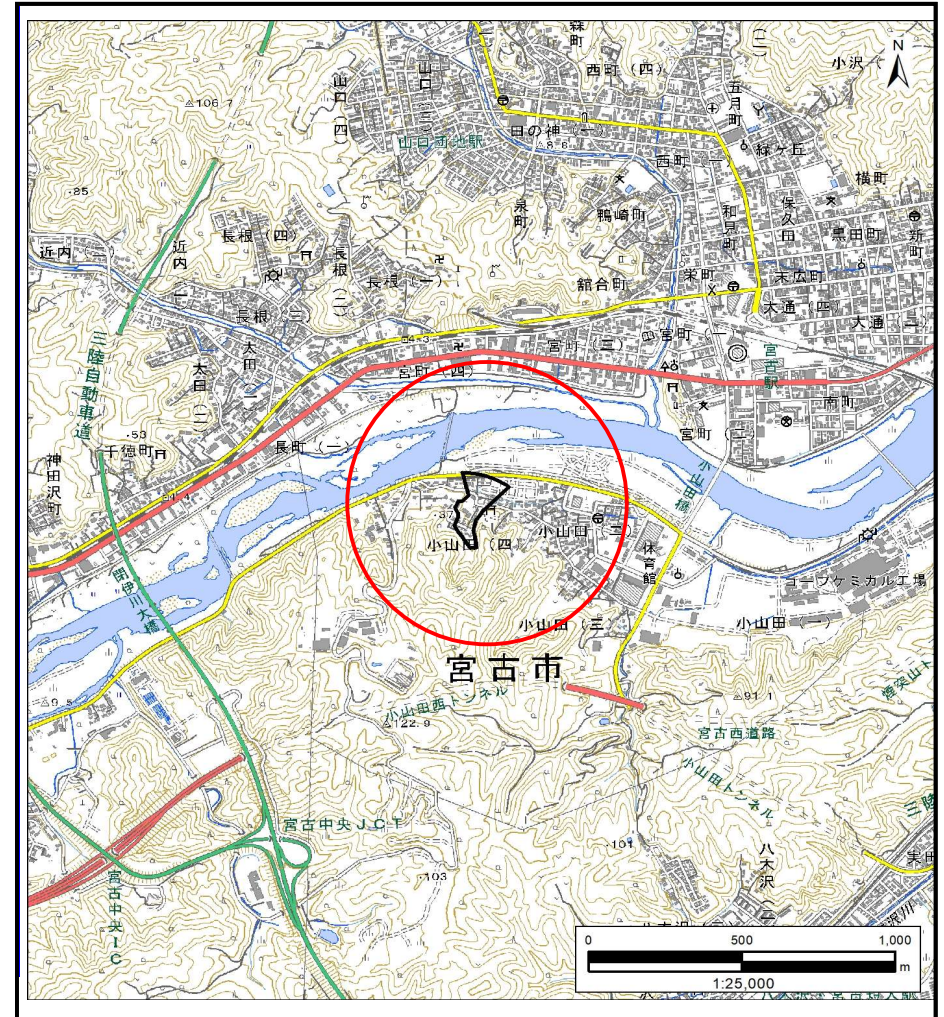
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N202163
水系名	閉伊川
河川名	閉伊川
溪流名	小山田四丁目3
所在	宮古市小山田四丁目
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図20000『盛岡』及び電子地形図25000『宮古』を掲載

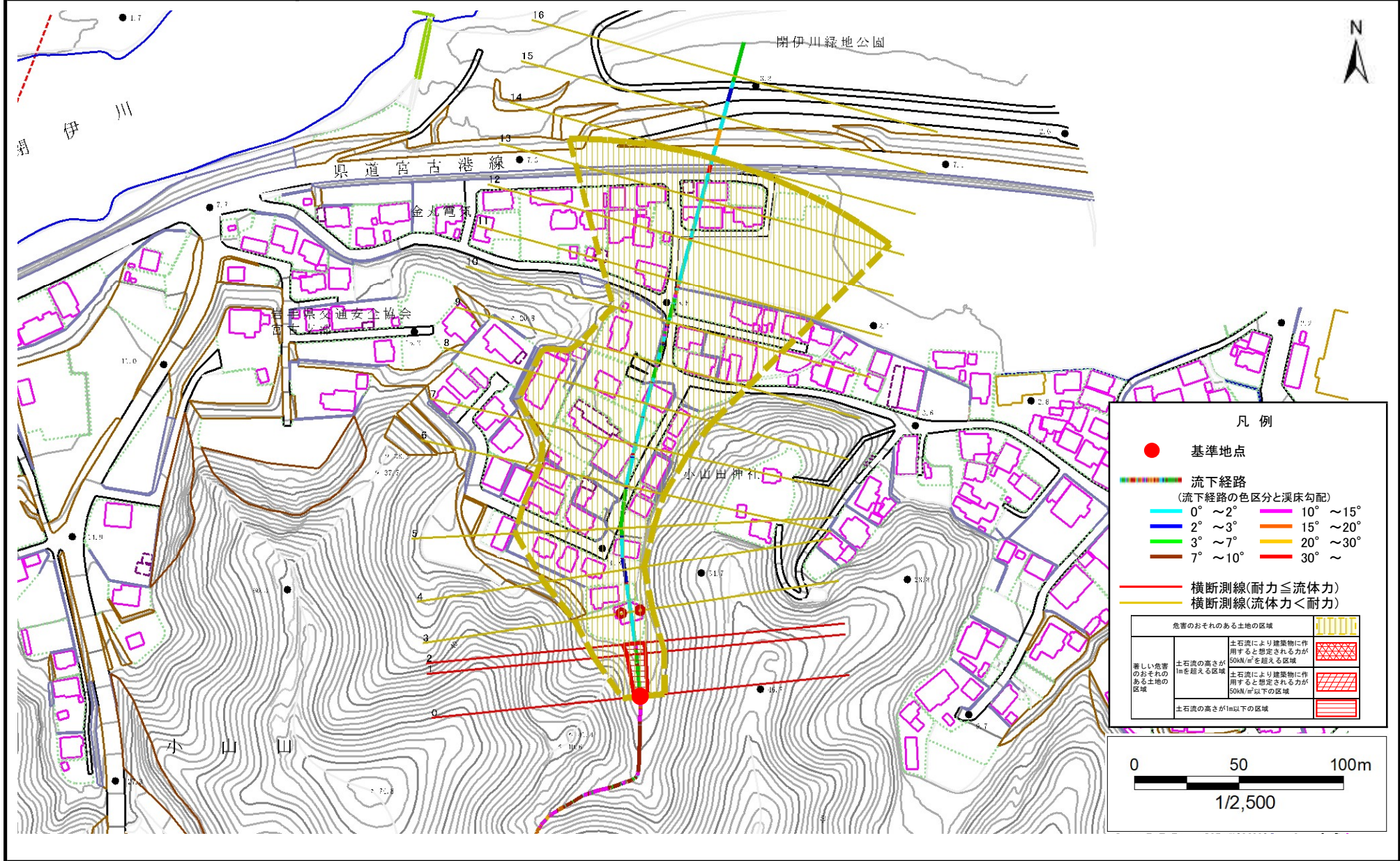
「測量法に基づく国土地理院承認(複製)R6 JHf 87」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

土石流区域調書

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 2023年度

溪流の位置	溪流番号	N202163	溪流名	小山田四丁目3	所在地	宮古市小山田四丁目
-------	------	---------	-----	---------	-----	-----------



凡例

- 基準地点
- 流下経路 (流下経路の色区分と渓床勾配)
 - 0° ~ 2°
 - 2° ~ 3°
 - 3° ~ 7°
 - 7° ~ 10°
 - 10° ~ 15°
 - 15° ~ 20°
 - 20° ~ 30°
 - 30° ~
- 横断測線(耐力 ≤ 流体力)
- 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 ² を超える区域	[Red cross-hatch pattern]
土石流の高さが1mを超える区域	[Red diagonal lines]
土石流により建築物に作用すると想定される力が 50kN/m ² 以下の区域	[Red horizontal lines]
土石流の高さが1m以下の区域	[Red vertical lines]

