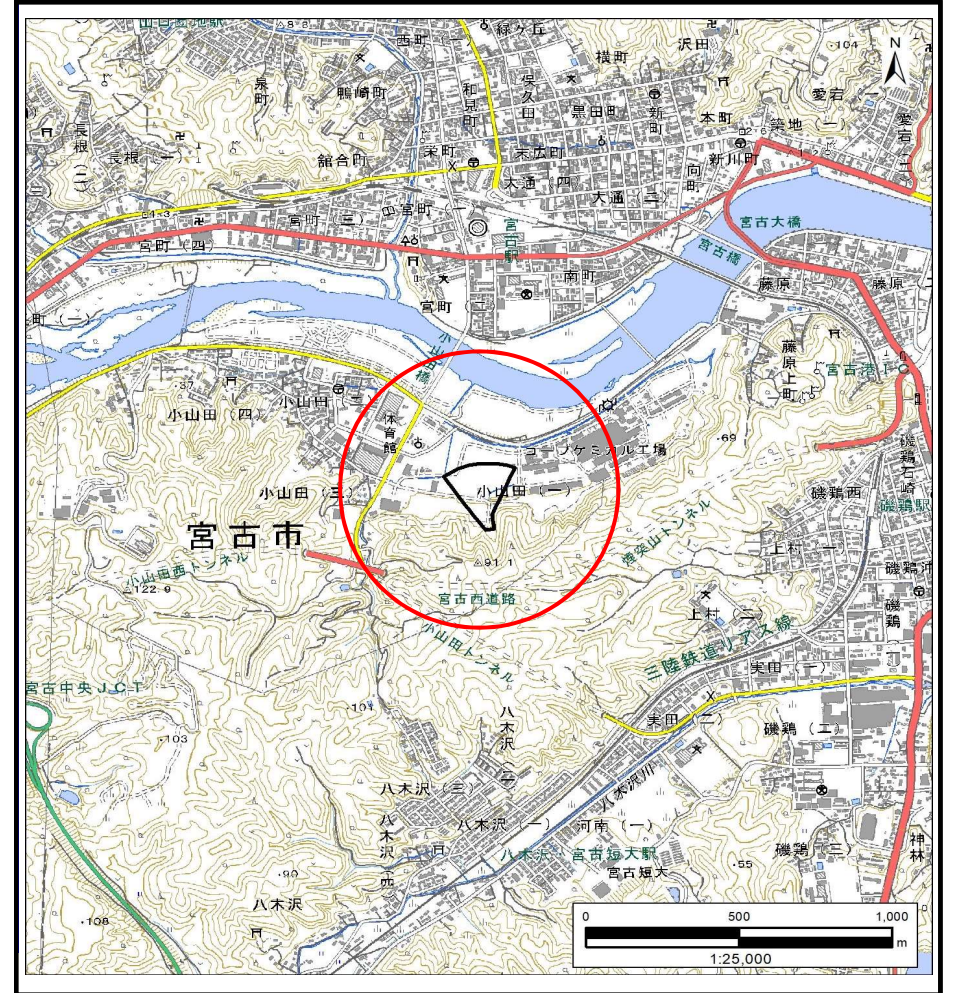


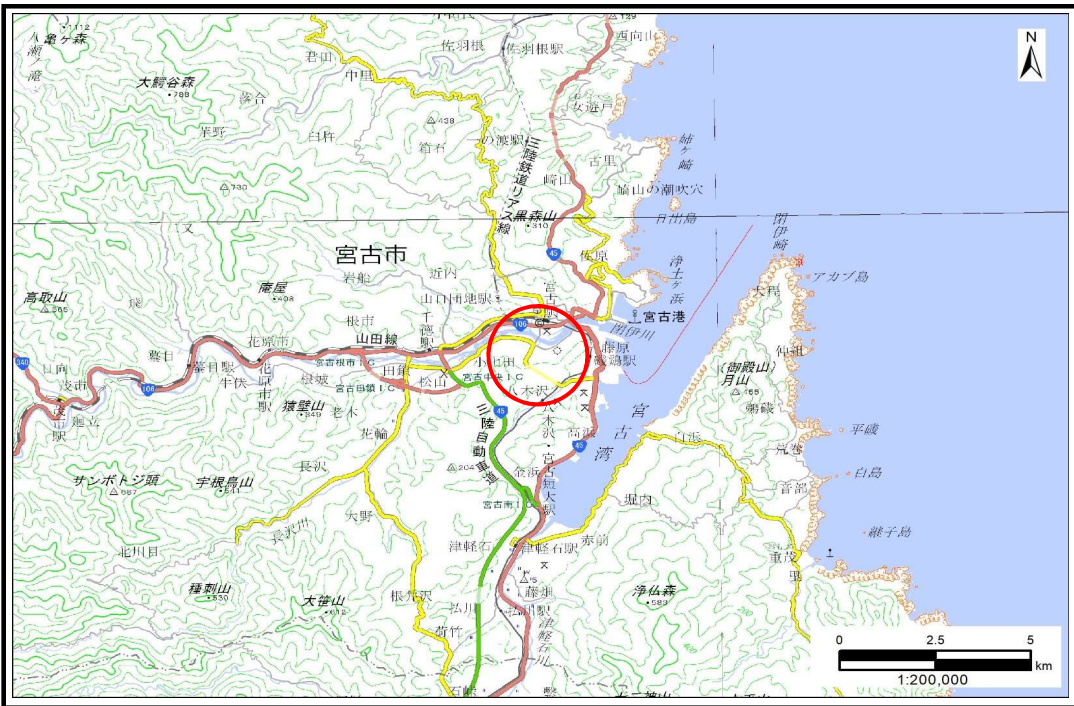
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	N202158
水系名	閉伊川
河川名	閉伊川
溪流名	小山田一丁目2
所在	宮古市小山田一丁目
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



位置図(S=1:25,000)



概況図(S=1:200,000)

「測量法に基づく国土地理院承認(複製)R5JHF 138」「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。」

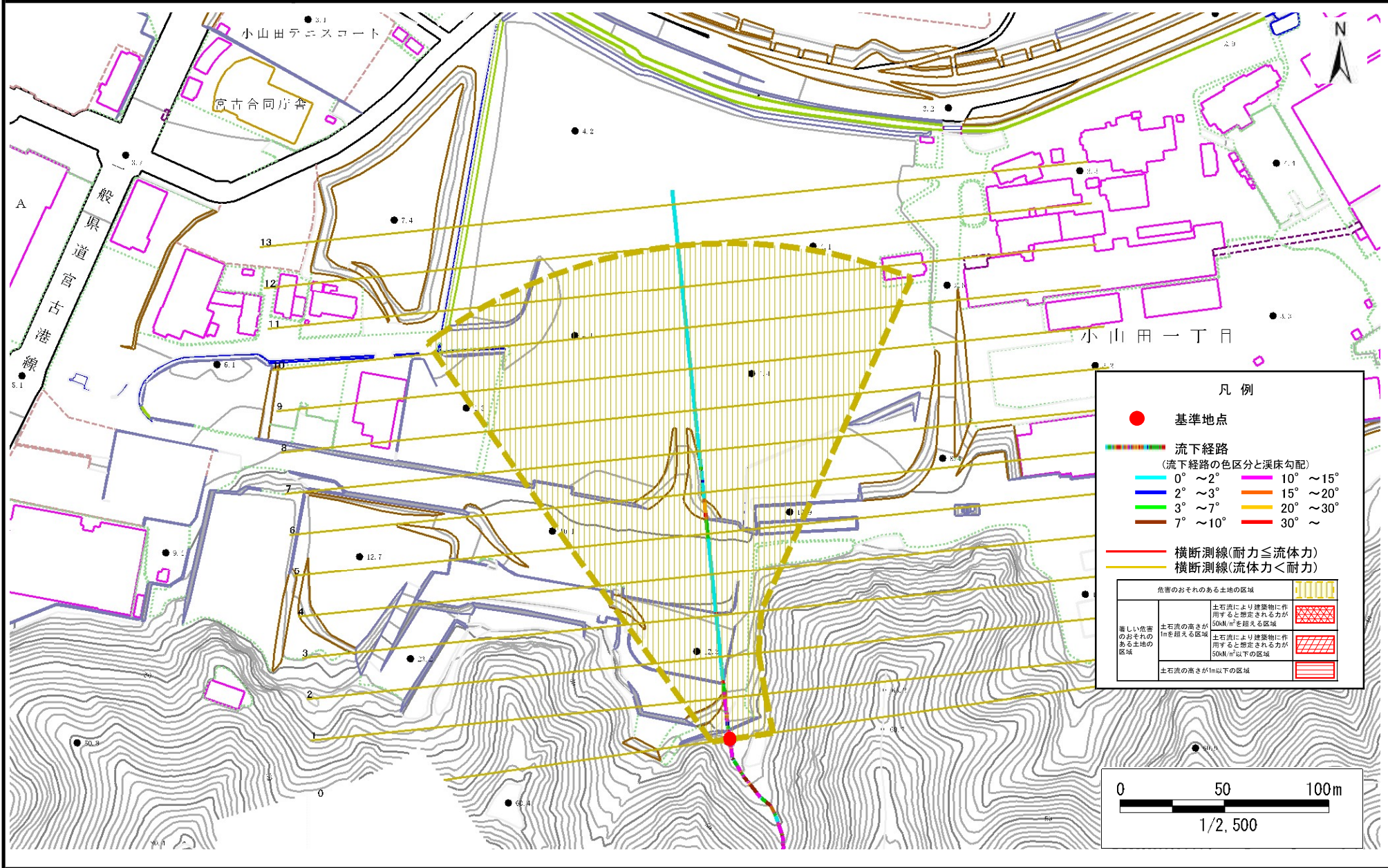
岩手県

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

調査年度 令和5年度

溪流の位置 溪流番号 N202158 溪流名 小山田一丁目2 所在地 宮古市小山田一丁目



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° (Cyan)
- 2° ~ 3° (Blue)
- 3° ~ 7° (Green)
- 7° ~ 10° (Brown)
- 10° ~ 15° (Purple)
- 15° ~ 20° (Orange)
- 20° ~ 30° (Yellow)
- 30° ~ (Red)
- 横断測線(耐力 ≤ 流体力) (Red dashed line)
- 横断測線(流体力 < 耐力) (Yellow dashed line)

危害のおそれのある土地の区域	
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 ² を超える区域
	土石流の高さが1m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 ² 以下の区域
土石流の高さが1m以下の区域	

