

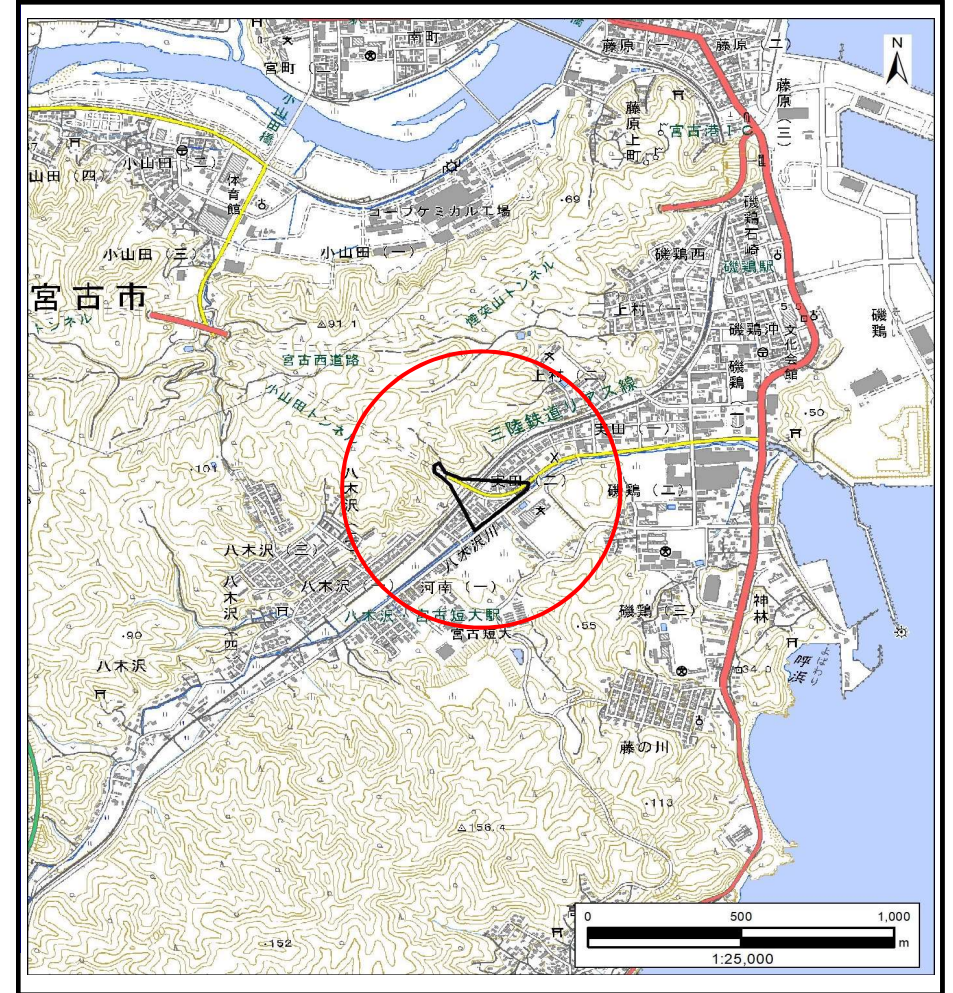
土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 概況,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	AN202556
水系名	八木沢川
河川名	八木沢川
溪流名	実田二丁目1
所在	宮古市実田二丁目
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)

「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。」

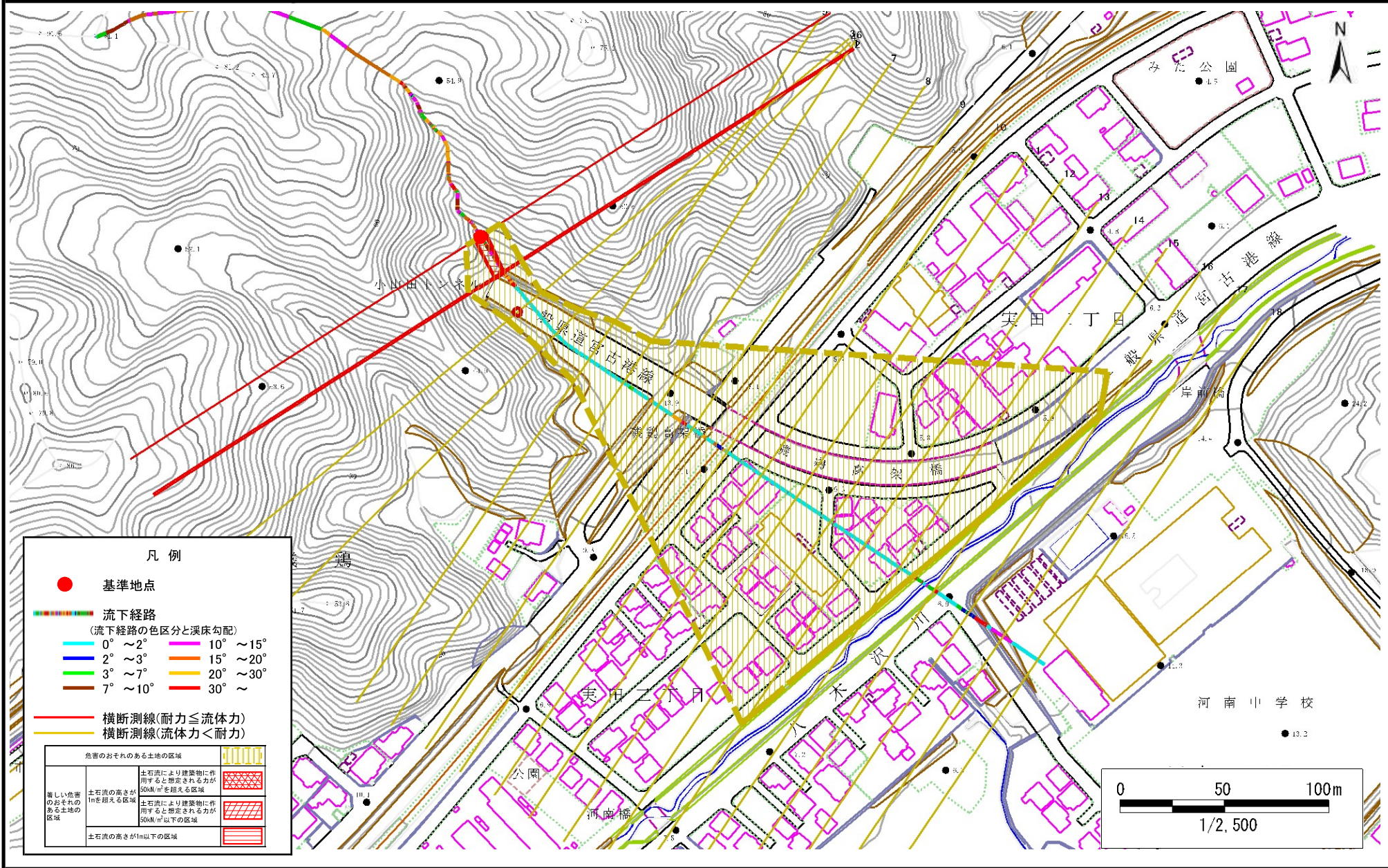
岩手県

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
------	-------

渓流の位置	渓流番号	AN202556	渓流名	実田二丁目1	所在地	宮古市実田二丁目
-------	------	----------	-----	--------	-----	----------



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)

危険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	
著しい危害のおそれのある土地の区域	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	

