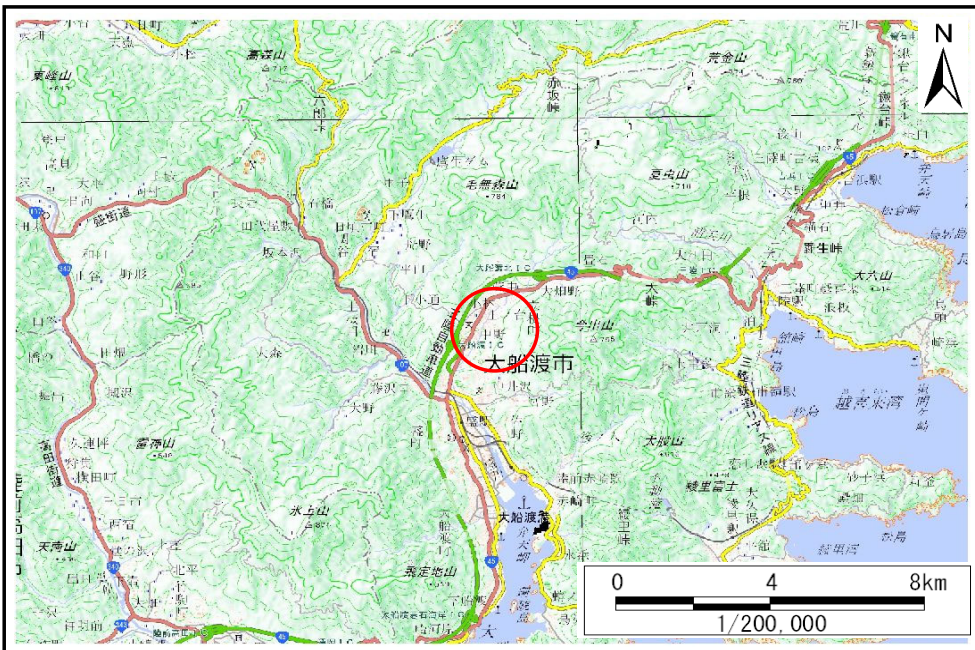


土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

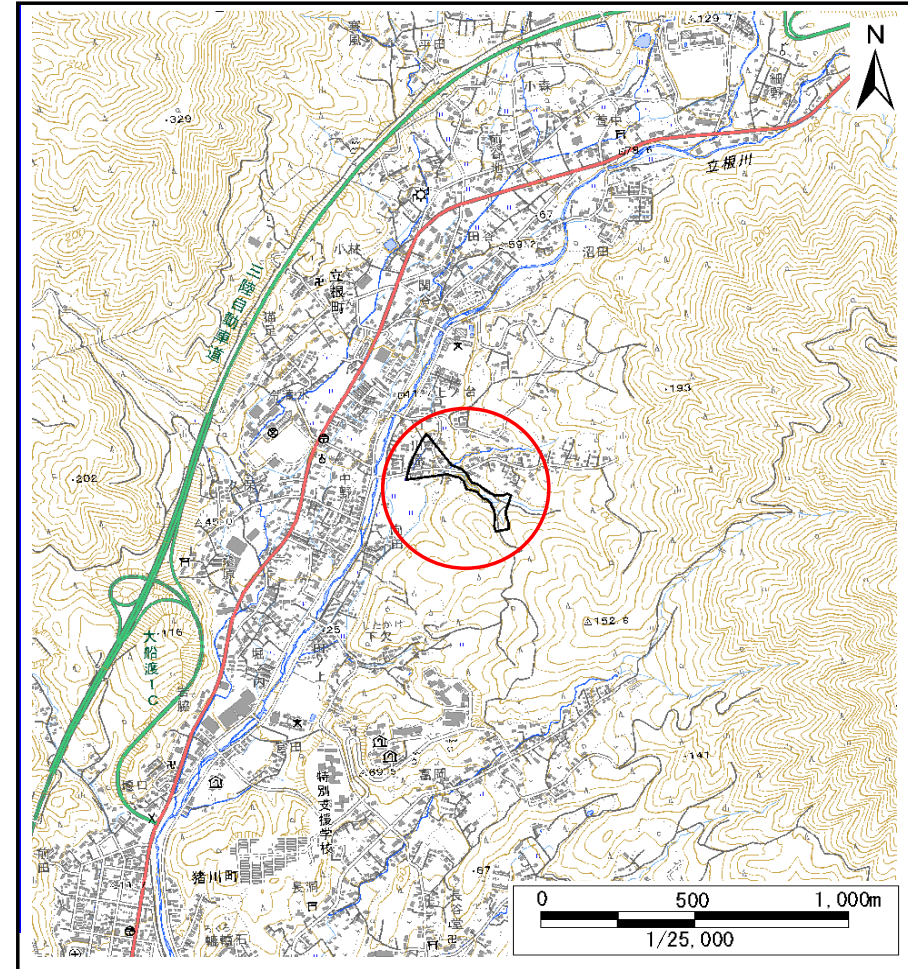
表紙 位置位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	AN203543
水系名	盛川
河川名	立根川
溪流名	川原1
所在地	大船渡市立根町字川原
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



概況図(S=1:200,000)

国土地理院の電子地形図20000(地図画像)『一関』及び数値地図25000(地図画像)『盛』を掲載



位置図(S=1:25,000)

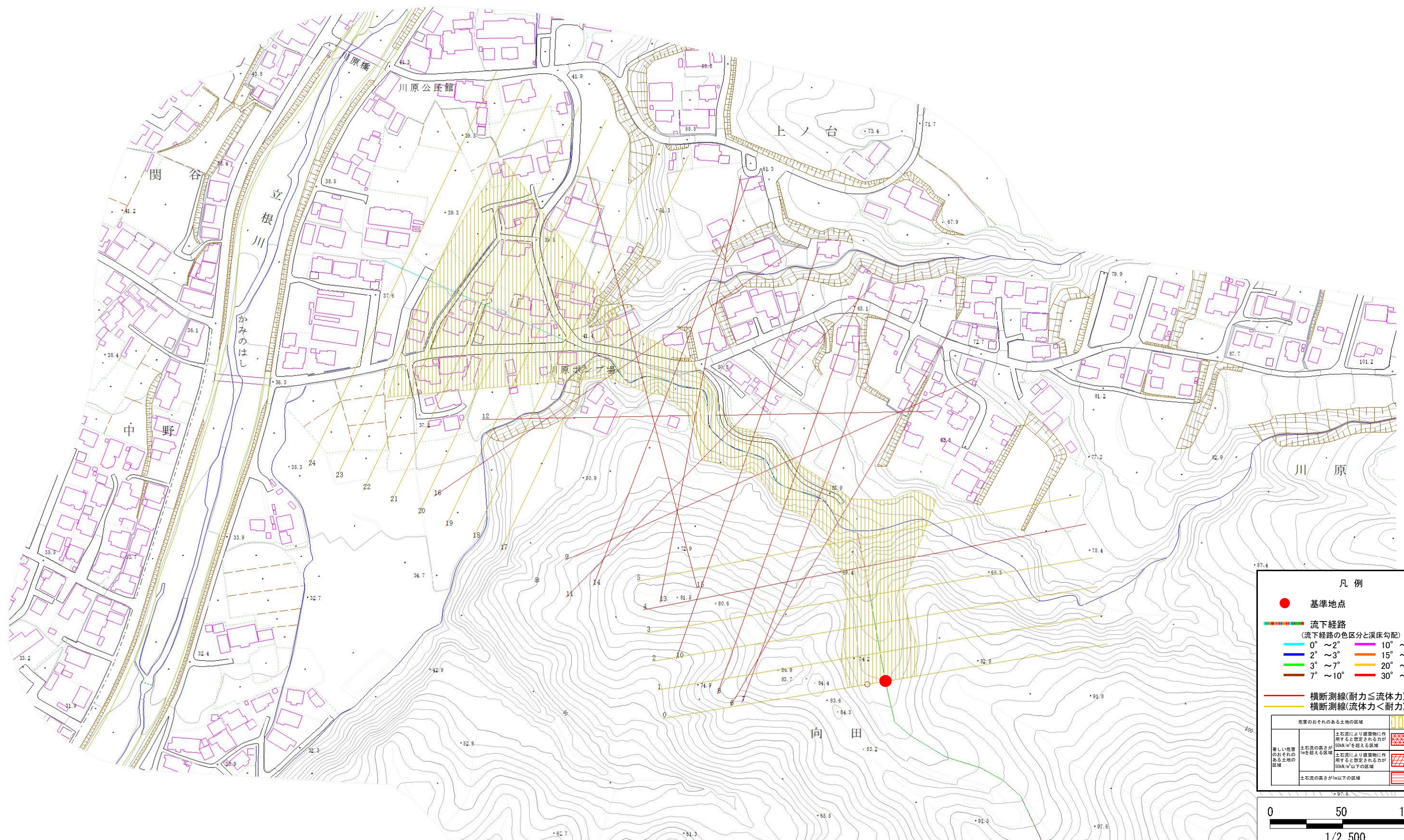
土石流区域調査

調査年度

令和5年度

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)

渓流の位置	渓流番号	AN203543	渓流名	川原1	所在地	大船渡市立根町字川原
-------	------	----------	-----	-----	-----	------------



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°
 - 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	
著しい危害のおそれのある土地の区域	
土石流の高さが50M/mを超える区域	
土石流の高さが50M/m以下の区域	

0 50 100m
1/2,500

