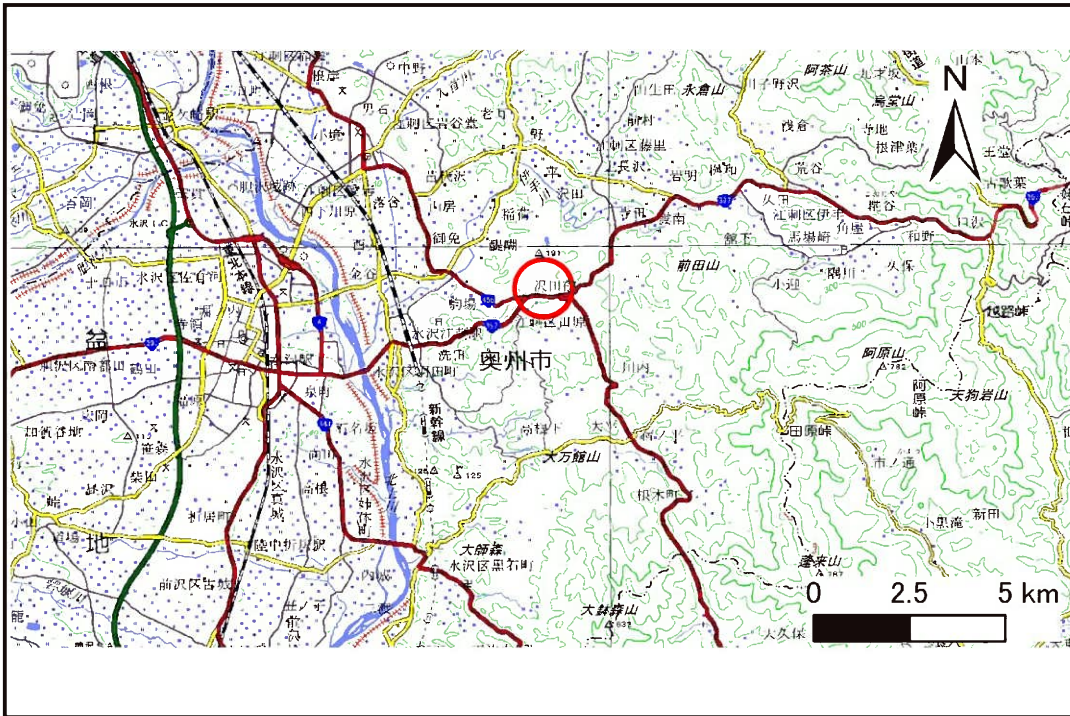


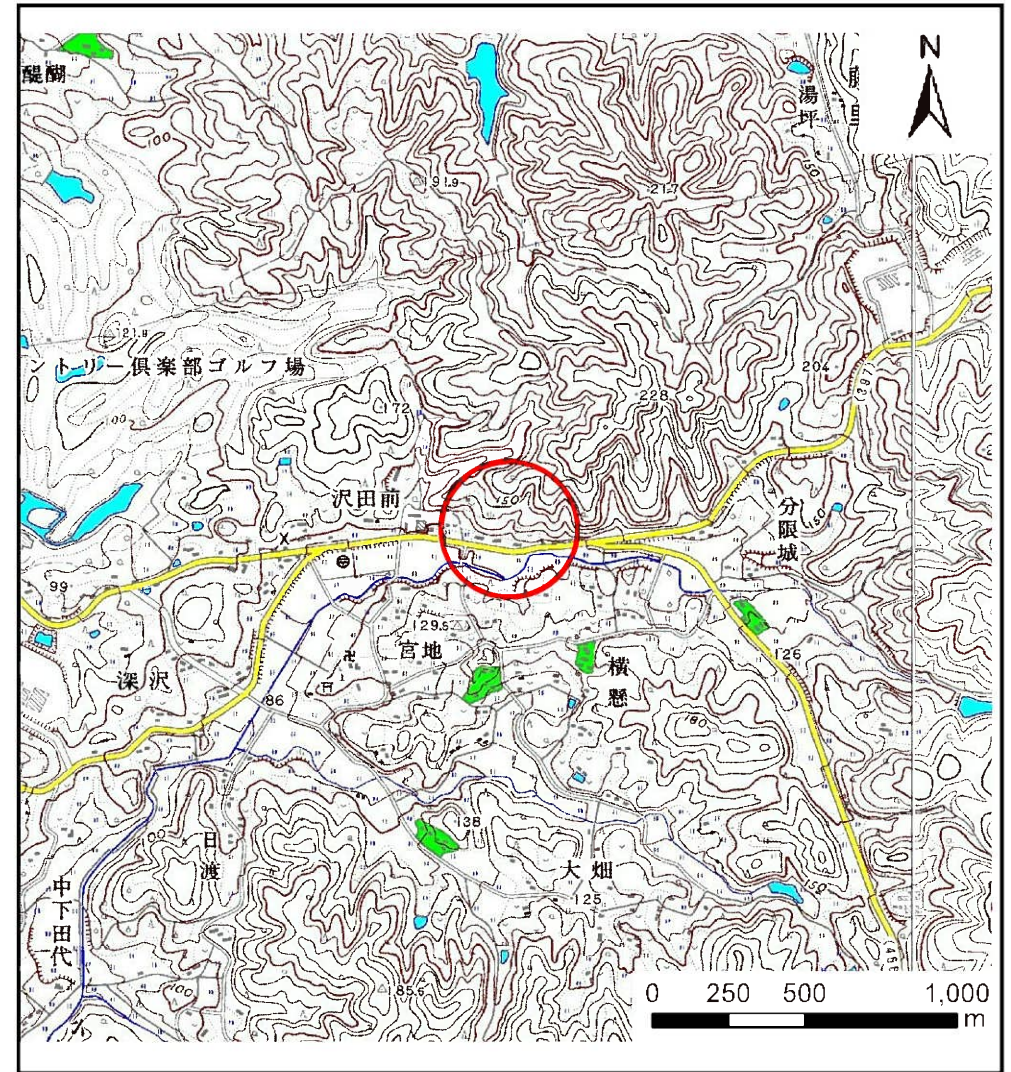
# 土砂災害防止に関する基礎調査(土石流)

表紙 位置,位置図

自然現象の種類	土石流
溪流番号	B154106
水系名	北上川
河川名	小田代川
溪流名	沢田前の沢(2)
所在地	奥州市江刺区田原字沢田前
調査機関	県南広域振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

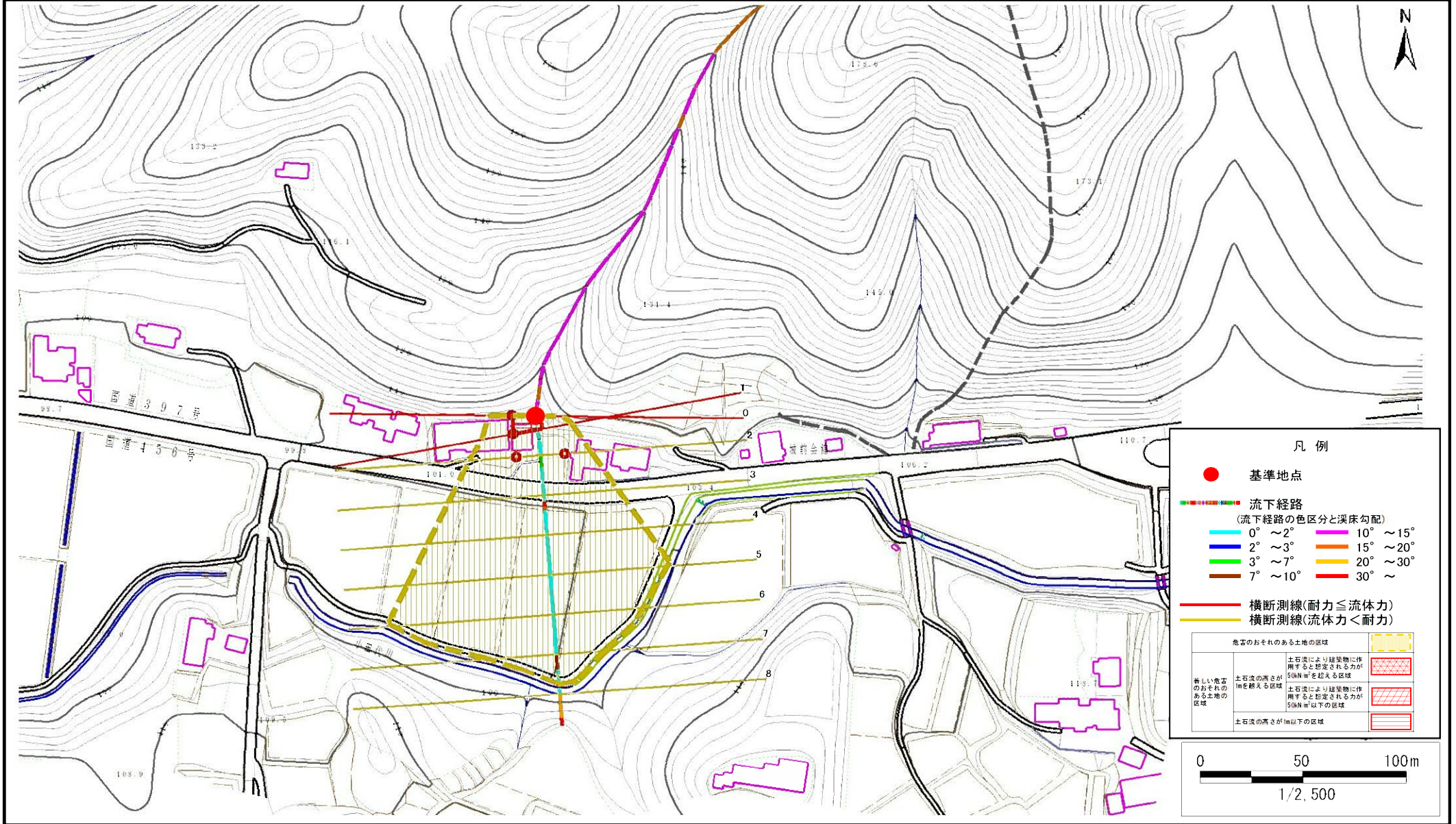
国土地理院の数値地図20000(地図画像)『一関』及び数値地図25000(地図画像)『水沢、阿原山』を掲載

# 土石流区域調査書

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 平成28年度

溪流の位置 溪流番号 B154106 溪流名 沢田前の沢(2) 所在地 奥州市江刺区田原字沢田前



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	
土石流により建築物に作用すると想定される力が 50kN/m <sup>2</sup> を超える区域	[Red hatched pattern]
土石流の高さが1mを超える区域	[Red hatched pattern]
土石流により建築物に作用すると想定される力が 50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域	[White with red border]
土石流の高さが1m以下の区域	[White with red border]

