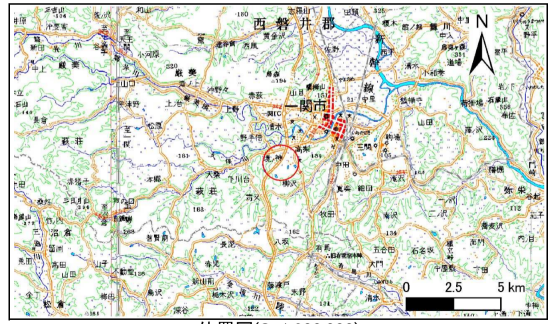
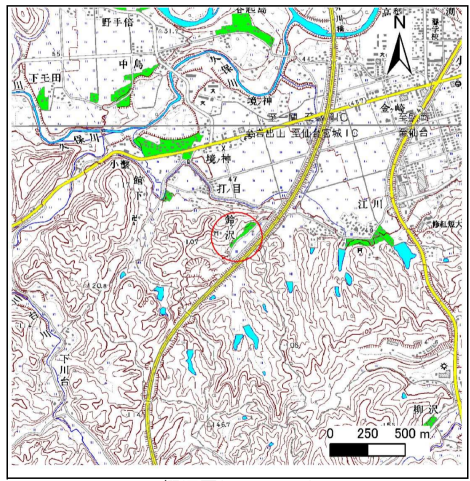
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

## 表紙 概況、位置図

自然	<b></b> 找現象	象の種	重類	急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	179B1007
箇	月	f	名	
所	在	Ē	地	一関市萩荘字鈴ヶ沢
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局土木部一関土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調書

急 慎 和 地 の 位 置 箇所番号 179B1007 箇所名 <i>部下</i> 所在地 一関市荻荘宇鈴ヶ沢 1:1,500	月.例 ・ 上端 ・ 下端
R.例 - 上端	凡例 - 上端 下端
著しい危害のおそれのある土地の区域 0 50 100 m	<ul><li>危害のおそれのある土地の区域</li><li>□ 土石等の堆積高が3mを超える範囲</li></ul>

## 急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1)

調査年度 平成24年度 急傾斜地の位置 箇所番号 179B1007 笛所名 舘下 所在地 -関市萩荘字鈴ヶ沢 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 構断 土石等の移動の高さと力の大きさ 土石等の堆積高さと力の大きさ 土石等の移動の高さと力の大きさ 土石等の堆積高さと力の大きさ 測線 下端からの距離 力の大きさ 下端からの水平 カの大きさ 番号 ち高 上端からの比高 カの大きさ 上端からの比高 さ高 カの大きさ 区 分 区 分 区 分 区 分 (m) 距離(m) (m)  $(kN/m^2)$ (kN/m²) (m)  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 9.25 1.00 5.00 ~ 8.24 1.73 9.25 それ以外 1.00  $0.00 \sim 6.76$ 85.51 それ以外  $0.00 \sim 6.76$ 1.73 それ以外 85.51 それ以外 5.00 ~ 8.24 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 1.00 それ以外 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.71 88.81 それ以外 5.00 ~ 8.71 1.76 9.44  $0.00 \sim 7.00$ 88.81 0.00 ~ 7.00 1.76 9.44 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 82.74 10.20 82.74 10.20 1.00 0.00 ~ 6.56 それ以外 1.91 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.27 それ以外 5.00 ~ 8.27 1.91 0.00 ~ 6.56 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 9.79 それ以外 1.00 0.00 ~ 4.69 58.46 それ以外 0.00 ~ 4.69 1.83 9.79 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 58.46 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.83 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える それ以外 1.00 59.32 それ以外 9.47 それ以外 1.00 59.32 それ以外 9.47 0.00 ~ 4.76 0.00 ~ 4.76 5.00 ~ 5.00 5.00 ~ 5.00 1.77 1.77 100kN/meを超える 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える それ以外 1.00 58.08 それ以外 10.25 それ以外 1.00 58.08 それ以外 1.91 10.25 0.00 ~ 4.66 0.00 ~ 4.66 1.91 5.00 ~ 5.20 5.00 ~ 5.20 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 5.00 ~ 6.90 1.69 9.04 それ以外 1.00  $0.00 \sim 6.01$ 75.32 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.69 9.04 それ以外 1.00 5.00 ~ 6.90 75.32 それ以外 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える それ以外 11.30 それ以外 1.00  $0.00 \sim 4.51$ 56.25 それ以外 0.00 ~ 4.51 2.11 11.30 1.00 5.00 ~ 6.00 56.25 それ以外 5.00 ~ 6.00 2.11 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える それ以外 1.00 0.00 ~ 3.97 49.78 それ以外 0.00 ~ 3.97 2.08 11.15 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 49.78 それ以外 5.00 ~ 5.00 2.08 11.15 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える ~ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 ~ 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/㎡を超える ~ 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える ~ それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 ~ 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える ~ ~ 3mを超える それ以外 それ以外 それ以外 それ以外