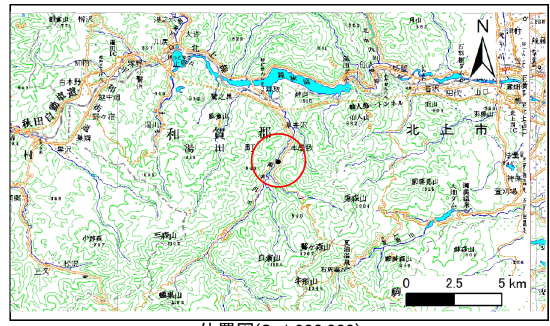
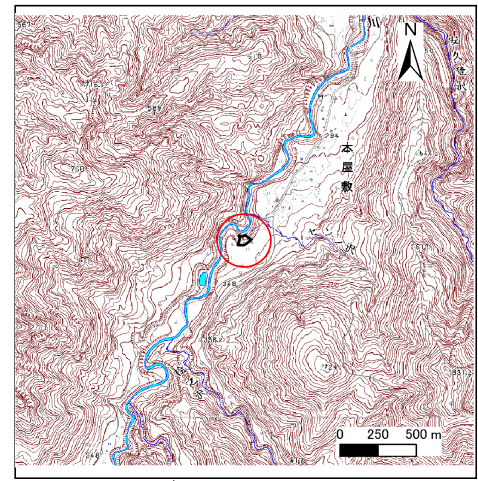
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類				急傾斜地の崩壊
箇	所	番	号	131E1010
箇	所		名	本屋敷
所	在		地	西和賀町草井沢字本屋敷
調	査	機	関	県南広域振興局土木部北上土木センター

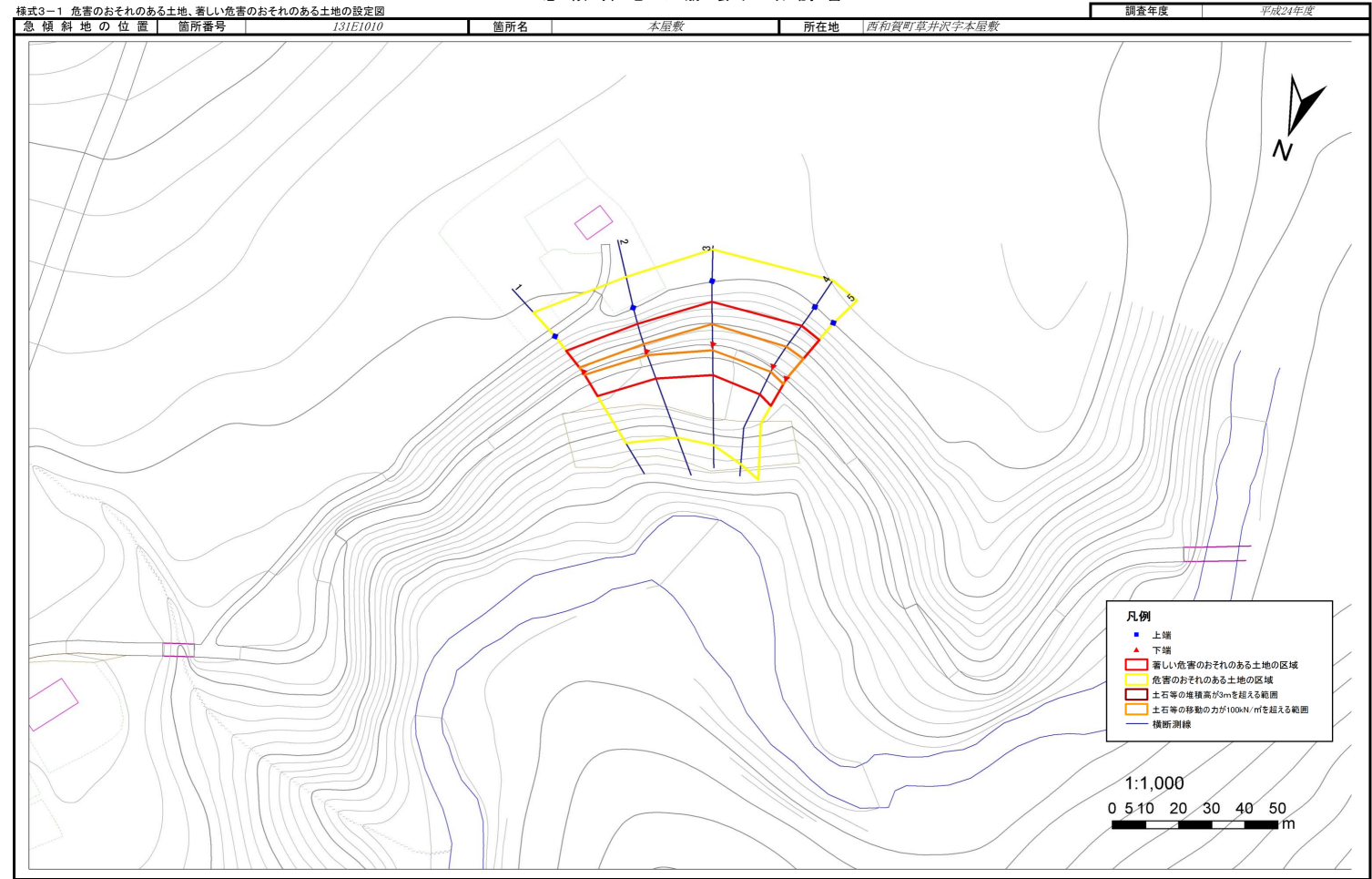


位置図(S=1:200,000)



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 131E1010 笛所名 所在地 西和賀町草井沢字本屋敷 本屋敷 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 横断 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 ち高 力の大きさ 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 吉高 力の大きさ 番号 区分 区分 区分 区分 (m)  $(kN/m^2)$ 距離(m) (kN/m²) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.66 109.84 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.86 ~ 12.74 109.84 3mを超える それ以外 100.00 それ以外 2.32 12.42 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 12.74 2.32 12.42 1.00 0.66 ~ 8.45 0.00 ~ 8.45  $1.00 \mid 5.00 \sim 10.86$ 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 0.88 113.20 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.41 ~ 14.14 113.20 3mを超える それ以外 0.88 ~ 8.67 12.89 それ以外 5.00 ~ 14.14 2.41 12.89 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.67 2.41 1.00 5.00 **~** 11.41 100.00 それ以外 100kN/mを超える 123.49 3mを超える 100kN/㎡を超える 10.53 ~ 15.70 3mを超える 1.00  $0.00 \sim 1.54$ 1.00 123.49 それ以外 1.00 1.54 ~ 9.32 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.32 2.38 12.76それ以外 1.00 5.00 ~ 10.53 100.00 それ以外 5.00 ~ 15.70 2.38 12.76 100kN/mを超える 100kN/mを超える 3mを超える  $0.00 \sim 1.50$ 122.87 3mを超える 1.00 10.68 ~ 16.16 122.87 1.00 それ以外 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.29 2.29 12.24 それ以外 5.00 ~ 10.68 100.00 それ以外 5.00 ~ 16.16 2.29 12.24 1.00 1.50 ~ 9.29 1.00 100kN/mを超える 125.71 3mを超える 100kN/㎡を超える 10.58 ~ 16.70 125.71 3mを超える 1.00 0.00 ~ 1.68 1.00 それ以外 1.00 1.68 ~ 9.46 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.46 2.32 12.43 それ以外  $1.00 \mid 5.00 \sim 10.58$ 100.00 それ以外 5.00 ~ 16.70 2.32 12.43 3mを超える 100kN/m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/㎡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/㎡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/㎡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/m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