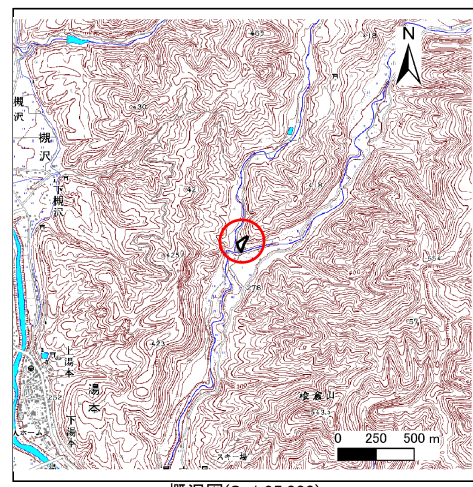
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然		その利	重類	急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	120B1001
笛	所		名	湯之沢1
所	在		地	和賀郡西和賀町湯之沢34地割
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局土木部北上土木センター

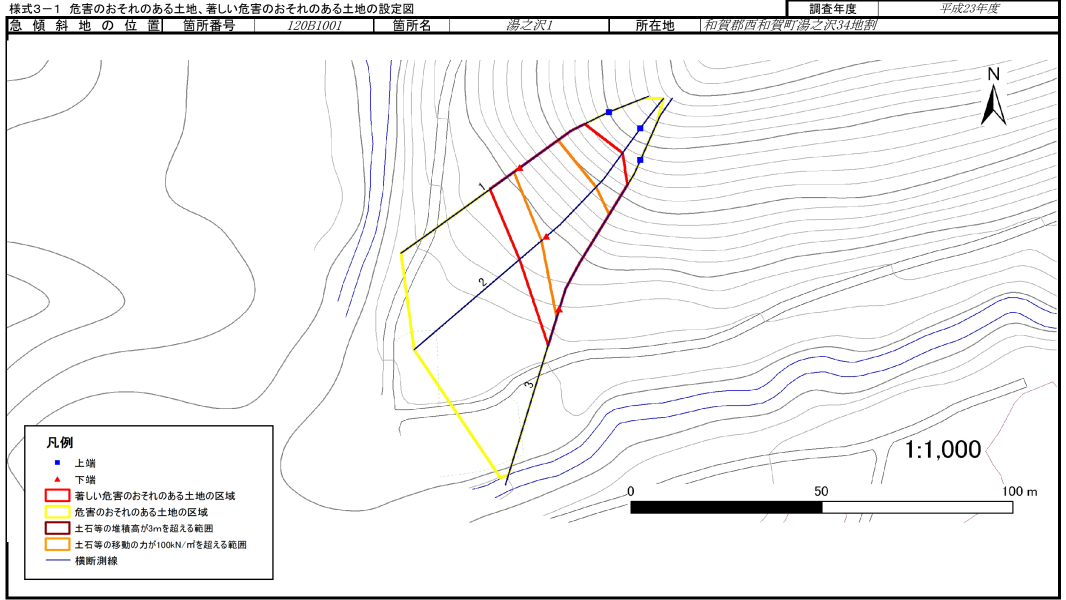


位置図(S=1:200,000)



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23年度 急傾斜地の位置 箇所番号 120B1001 笛所名 湯之沢1 所在地 | 和賀郡西和賀町湯之沢34地割 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 上端からの比高 吉高 力の大きさ 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 ~ 2.01 *131.00* 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 10.74 ~ 19.45 131.00 3mを超える それ以外 100.00 それ以外 2.27 12.15 それ以外 100.00 それ以外 5.00 ~ 19.45 2.27 12.15 1.00 2.01 ~ 9.79 0.00 ~ 9.79 $1.00 \mid 5.00 \sim 10.74$ 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 1.75$ 126.84 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.96 ~ 23.23 126.84 3mを超える それ以外 それ以外 2.44 13.04 それ以外 それ以外 5.00 ~ 23.23 2.44 13.04 1.00 1.75 ~ 9.53 100.00 0.00 ~ 9.53 1.00 5.00 **~** 11.96 100.00 100kN/mを超える 140.63 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 11.12 ~ 30.00 3mを超える 1.00 $0.00 \sim 2.59$ 140.63 2.59 ~ 10.37 5.00 ~ 30.00 2.94 それ以外 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.37 2.94 15.72それ以外 $1.00 \mid 5.00 \sim 11.12$ 100.00 それ以外 15.72100kN/㎡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 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 3mを超える 100kN/㎡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