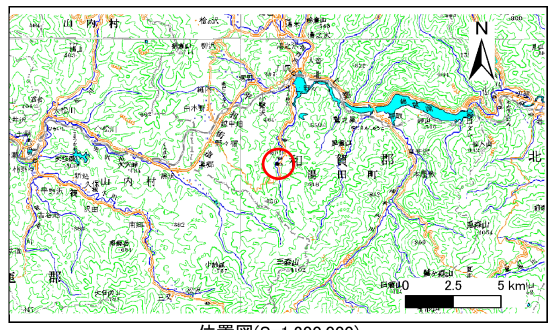
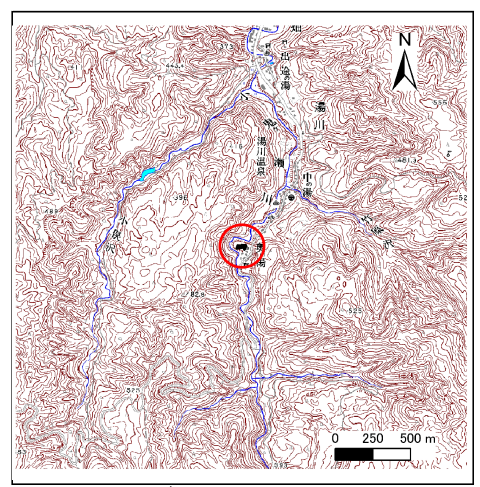
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類				急傾斜地の崩壊
笛	所	番	号	131B1020
笛	所		名	奥の湯
所	在		地	和賀郡西和賀町湯川52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

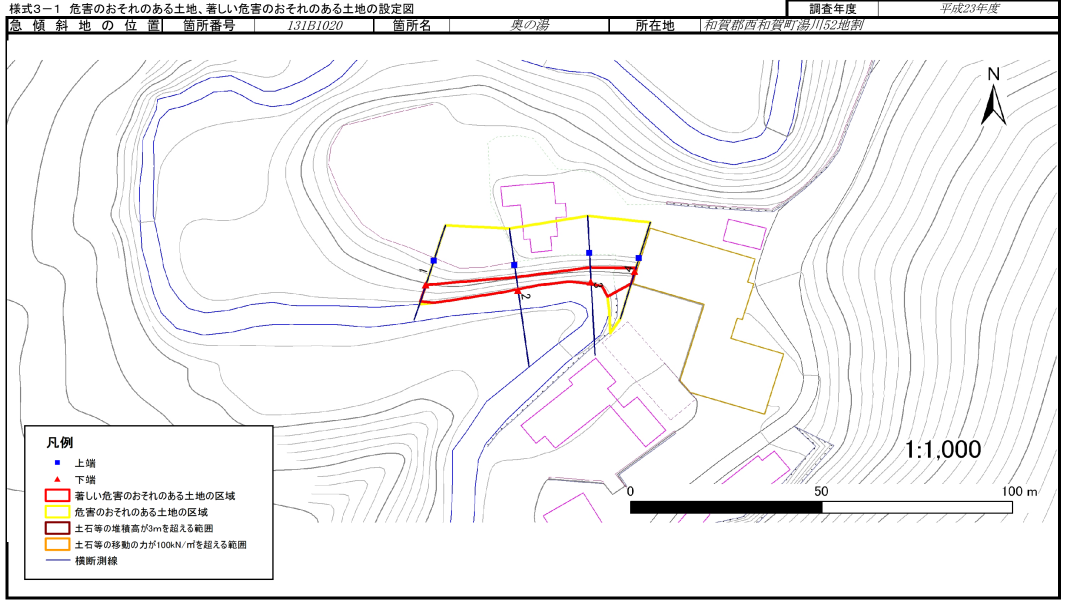


位置図(S=1:200,000)



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 131B1020 笛所名 所在地 | 和賀郡西和賀町湯川52地割 奥の湯 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 吉さ 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/m²) 距離(m) (kN/m²) (m) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m²) 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 59.50それ以外 59.50 それ以外 1.71 9.17 それ以外 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.71 9.17 1.00 0.00 ~ 4.77 0.00 ~ 0.00 $1.00 \mid 5.00 \sim 5.00$ 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 67.97 それ以外 2.88 15.41 それ以外 67.97 それ以外 5.00 ~ 10.50 2.88 15.41 $1.00 \quad 0.00 \quad \sim \quad 5.45$ 0.00 ~ 5.45 $1.00 \mid 5.00 \sim 10.50$ 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 0.00 ~ 6.24 78.31 | それ以外 0.00 ~ 6.24 2.67 14.30 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.00 78.31 それ以外 5.00 ~ 10.00 2.67 14.30 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 42.62 それ以外 0.00 ~ 3.35 2.44 13.07 それ以外 1.00 5.00 ~ 6.70 42.62 それ以外 5.00 ~ 6.70 2.44 13.07 0.00 ~ 3.35 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/㎡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