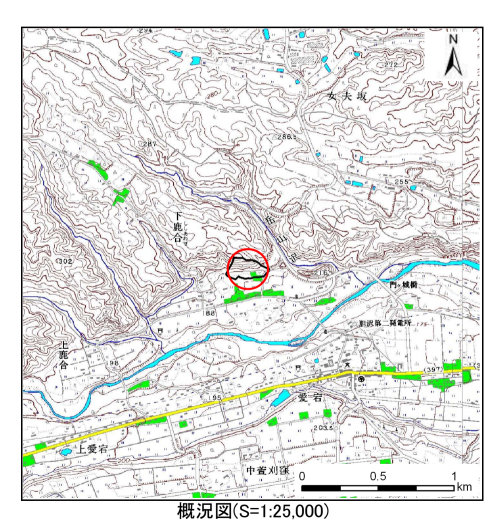
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	152B1003
箇	所		名	上鹿合
所	在		地	岩手県奥州市胆沢区若柳上鹿合
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局

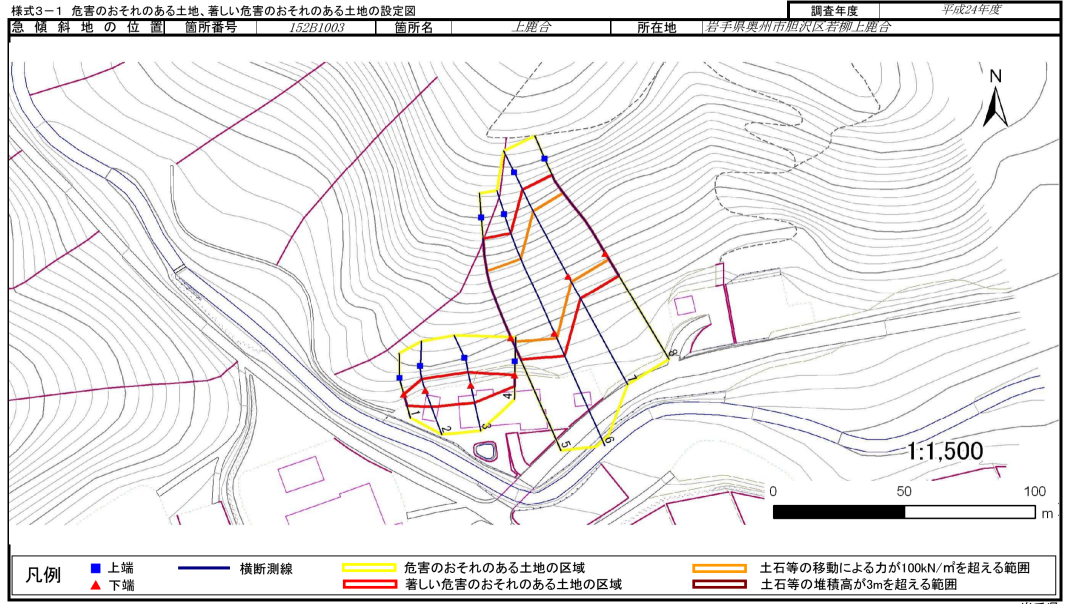


位置図(S=1:200,000)



岩手県

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 急傾斜地の付置 箇所番号 笛所名 所在地 急傾斜地内 急傾斜地の下端に隣接する土地 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 カの大きさ 上端からの比高 番号 下端からの水平 力の大きさ 力の大きさ 上端からの比高 吉さ 力の大きさ ち高 区分 区分 区分 区分 (m) (kN/m^2) 距離(m) (kN/m²) (m) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) (m) 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 59.50 8.77 8.77 1.00 0.00 ~ 4.77 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.73 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 59.50 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.73 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 90.78 それ以外 9.73 1.00 0.00 ~ 7.14 90.78 0.00 ~ 7.14 1.93 9.73 1.00 5.00 ~ 9.60 5.00 ~ 9.60 1.93 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 93.73 それ以外 それ以外 1.00 0.00 ~ 7.35 0.00 ~ 7.35 1.84 9.28 それ以外 1.00 5.00 ~ 9.60 93.73 それ以外 5.00 ~ 9.60 1.84 9.28 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を招える 3mを超える それ以外 0.00 ~ 4.55 56.77 それ以外 0.00 ~ 4.55 9.59 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 56.77 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.90 9.59 1.00 1.90 0.00 ~ 1.77 100kN/mを超える 12.69 ~ 29.38 127.24 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 127.24 3mを超える 1.00 それ以外 1.00 1.77 ~ 9.56 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.56 2.69 13.61 それ以外 1.00 5.00 ~ 12.69 100.00 それ以外 5.00 ~ 29.38 2.69 13.61 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 11.82 ~ 32.02 134.95 3mを超える 1.00 $0.00 \sim 2.25$ 134.95 それ以外 14.42 1.00 2.25 ~ 10.03 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.03 2.85 14.42 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.82 100.00 それ以外 5.00 ~ 32.02 2.85 3mを超える 100kN/mを超える 140.26 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.19 ~ 30.59 140.26 1.00 $0.00 \sim 2.56$ それ以外 1.00 2.56 ~ 10.35 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.35 2.93 14.79 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.19 100.00 それ以外 5.00 ~ 30.59 2.93 14.79 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 2.83 144.73 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.87 ~ 31.00 144.73 3mを超える それ以外 それ以外 2.99 それ以外 それ以外 5.00 ~ 31.00 2.99 1.00 2.83 ~ 10.61 100.00 0.00 ~ 10.61 15.10 1.00 5.00 ~ 10.87 100.00 15.10 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 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/me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