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	483BN5262
筃	所		名	日向前3号
所	在		地	下閉伊郡岩泉町猿沢字日向前
調	査	機	関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



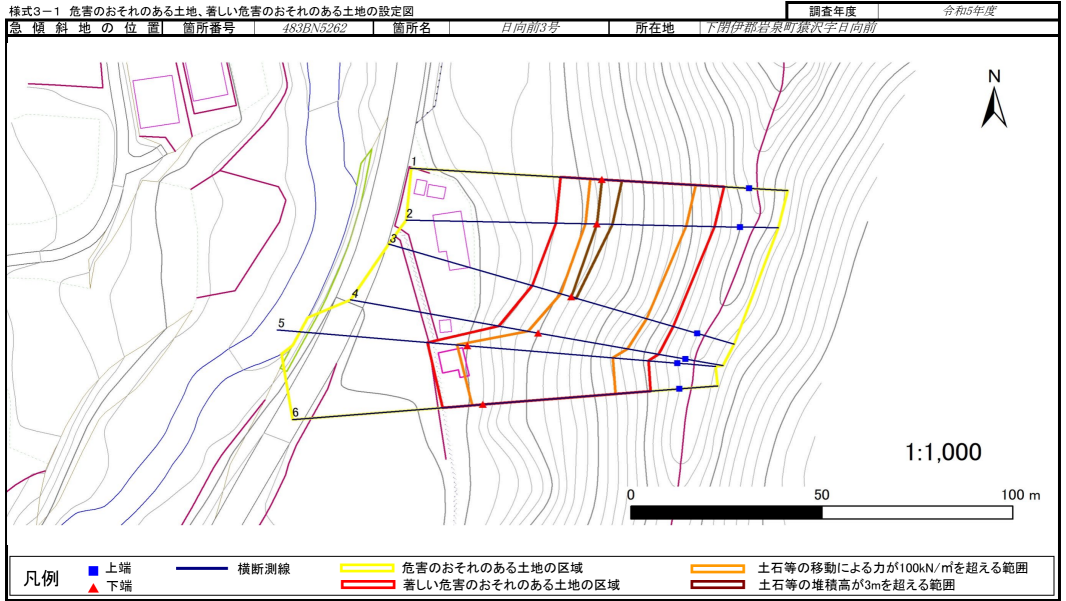
250 500 m

概況図(S=1:200,000)

位置図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図200000(地図画像)「八戸.盛岡」及び数値地図25000(地図画像)「端神、玉川、安家、沼袋」を掲載

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 令和5年度 急傾斜地の位置 箇所番号 483BN5262 箇所名 目向前3号 所在地 下閉伊郡岩泉町猿沢字日向前 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 上端からの比高 ち高 ち高 力の大きさ 力の大きさ 吉高 力の大きさ 番号 区 分 区 分 区分 区分 (m) (kN/m²) 距離(m) (kN/m^2) (kN/m^2) (m) (kN/m^2) 100kN/㎡を超える 1.00 0.00 ~ 3.09 149.16 3mを超える 0.00 ~ 0.01 3.00 15.19 100kN/㎡を超える 1.00 10.55 ~ 28.89 149.16 3mを超える 25.00 ~ 28.89 3.00 15.19 1 それ以外 100.00 | それ以外 0.01 ~ 10.87 3.00 それ以外 100.00 それ以外 3.00 15.16 1.00 3.09 ~ 10.87 15.16 1.00 $5.00 \sim 10.55$ $5.00 \sim 25.00$ 15.19 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 3.03 148.20 3mを超える 0.00 ~ 0.01 3.00 15.19 100kN/mを超える 1.00 10.55 ~ 28.00 148.20 3mを超える 25.00~ 28.00 3.00 それ以外 それ以外 それ以外 100.00 それ以外 1.00 3.03 ~ 10.81 100.00 0.01 ~ 10.81 3.00 15.16 1.00 5.00 ~ 10.55 5.00 ~ 25.00 3.00 15.16 100kN/mを超える 146.17 3mを超える 0.00 ~ 0.03 3.02 100kN/mを超える 1.00 10.54 ~ 26.00 3mを超える 25.00 ~ 26.00 3.02 1.00 0.00 ~ 2.91 15.25146.17 15.253 15.16 それ以外 1.00 2.91 ~ 10.70 100.00 それ以外 0.03 ~ 10.70 3.00 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 25.00 3.00 15.16 100kN/mを超える 143.53 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.73 ~ 27.29 3mを超える $0.00 \sim 2.76$ 143.53 1.00 それ以外 1.00 2.76 ~ 10.54 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.54 2.92 14.75 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.73 100.00 それ以外 5.00 ~ 27.29 2.92 14.750.00 ~ 2.77 100kN/mを超える 143.82 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.12 ~ 36.00 143.82 3mを超える 1.00 それ以外 1.00 2.77 ~ 10.56 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.56 2.94 14.85それ以外 1.00 5.00 ~ 11.12 100.00 それ以外 5.00 ~ 36.00 2.9414.85 100kN/mを超える 100kN/mを超える 143.87 3mを超える 1.00 11.05 ~ 34.00 143.87 3mを超える 1.00 $0.00 \sim 2.78$ それ以外 1.00 2.78 ~ 10.56 100.00 それ以外 2.95 14.91 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.05 100.00 それ以外 5.00 ~ 34.00 14.91 0.00 ~ 10.56 2.95 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/㎡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/m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/㎡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/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 ~