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	483BN5084
筃	所		名	沢中B
所	在		地	下閉伊郡岩泉町岩泉字室場
調	査	機	関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター

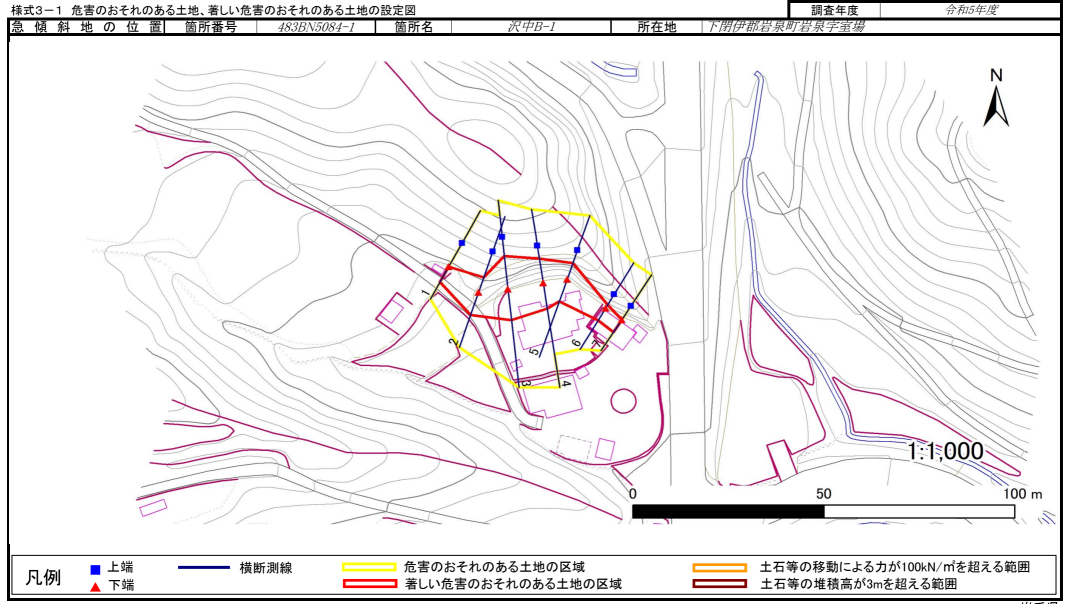


田野畑村 0 125 250

概況図(S=1:200,000)

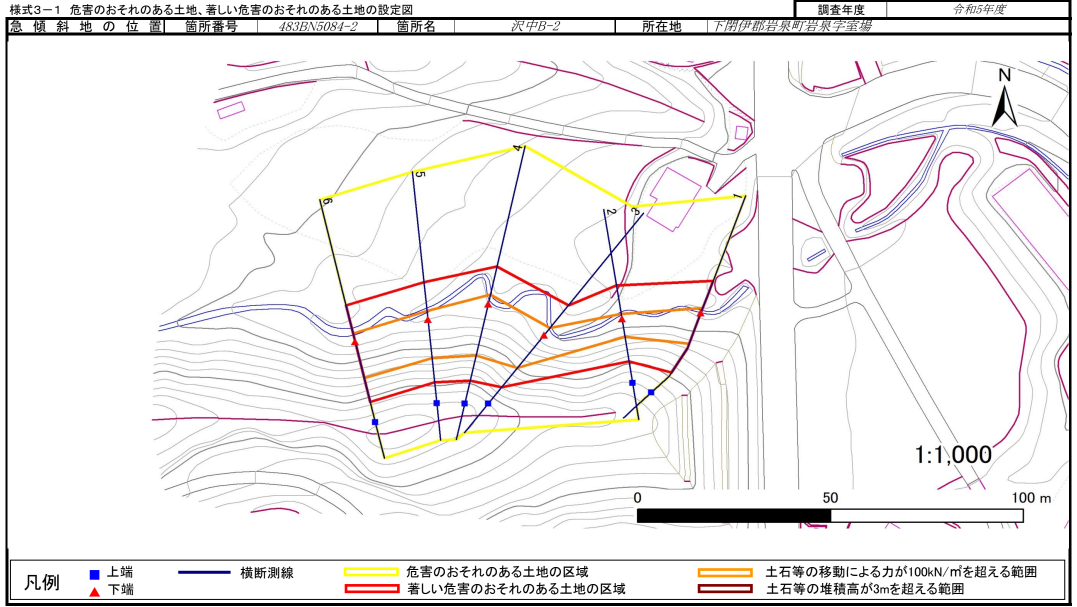
位置図(S=1:25,000)

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



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 483BN5084-1 箇所名 沢中B-1 所在地 下閉伊郡岩泉町岩泉字室場 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 吉高 力の大きさ 力の大きさ ち高 力の大きさ 番号 区 分 区 分 区分 区分 (m) (kN/m^2) 距離(m) (m) (kN/m²) (m) (m) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m²) 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える 1 それ以外 それ以外 59.20 1.67 8.45 59.20 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.67 8.45 1.00 $0.00 \sim 4.75$ それ以外 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 1.00 82.24それ以外 1.67 8.45 それ以外 82.24それ以外 1.67 8.45 0.00 ~ 6.53 0.00 ~ 0.00 $1.00 \mid 5.00 \sim 7.90$ 5.00 ~ 7.90 100kN/mを超える 0.00 ~ 0.77 111.55 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.19 ~ 13.50 3mを超える 1.00 111.553 それ以外 1.00 0.77 ~ 8.56 100.00 それ以外 0.00 ~ 8.56 2.38 12.02 それ以外 1.00 *5.00* ~ *11.19* 100.00 それ以外 *5.00* ~ *13.50* 2.38 12.02 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 ~ 7.04 89.37 それ以外 0.00 ~ 7.04 2.80 14.14 それ以外 1.00 5.00 ~ 14.40 89.37 それ以外 5.00 ~ 14.40 2.80 14.14 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 ~ 6.35 79.81 それ以外 0.00 ~ 6.35 2.75 13.87 それ以外 1.00 5.00 ~ 11.20 79.81 それ以外 5.00 ~ 11.20 2.75 13.87 100kN/mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える 6 それ以外 それ以外 1.00 48.25それ以外 2.32 11.73 それ以外 48.255.00 ~ 6.50 2.32 11.73 0.00 ~ 3.84 0.00 ~ 3.84 1.00 5.00 ~ 6.50 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 10.43 それ以外 1.00 0.00 ~ 4.04 50.61それ以外 0.00 ~ 4.04 2.06 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 50.61それ以外 5.00 ~ 5.00 2.06 10.43 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/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



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 483BN5084-2 箇所名 沢中B-2 所在地 下閉伊郡岩泉町岩泉字室場 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/m^2) 距離(m) (m) (kN/m^2) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) 100kN/me超える 1.00 0.00 ~ 1.45 122.03 3mを超える 100kN/㎡を超える 1.00 11.00 ~ 16.85 122.03 3mを超える 1 それ以外 1.45 ~ 9.23 2.2311.25それ以外 5.00 ~ 11.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 16.85 2.23 11.25 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 9.23 1.00 100kN/mを超える 1.00 0.00 ~ 1.34 120.29 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.68 ~ 14.91 120.29 3mを超える それ以外 それ以外 2.28 11.51 それ以外 それ以外 2.28 11.51 1.00 1.34 ~ 9.12 100.00 0.00 ~ 9.12 1.00 5.00 ~ 10.68 100.00 *5.00* ~ *14.91* 100kN/mを超える $0.00 \sim 2.45$ 138.38 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 10.87 ~ 20.90 138.38 3mを超える 1.00 3 2.45 ~ 10.24 それ以外 1.00 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.24 2.88 14.54 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.87 100.00 それ以外 *5.00* ~ *20.90* 2.88 14.54 100kN/mを超える 100kN/mを超える 1.00 $0.00 \sim 2.58$ 140.59 3mを超える 10.54 ~ 21.82 140.59 3mを超える 1.00 それ以外 1.00 2.58 ~ 10.37 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.37 2.74 13.84 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.54 100.00 それ以外 5.00 ~ 21.82 2.74 13.84 136.33 3mを超える 100kN/mを超える 0.00 ~ 2.33 100kN/mを超える 1.00 10.81 ~ 20.00 136.33 3mを超える 1.00 それ以外 1.00 2.33 ~ 10.11 100.00 それ以外 0.00 ~ 10.11 2.86 14.46 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.81 100.00 それ以外 5.00 ~ 20.00 2.86 14.46 100kN/mを超える 100kN/mを超える 135.52 3mを超える 1.00 10.82 ~ 19.71 135.52 3mを超える 1.00 0.00 ~ 2.28 それ以外 1.00 2.28 ~ 10.07 100.00 それ以外 12.69 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.82 100.00 それ以外 5.00 ~ 19.71 12.69 0.00 ~ 10.07 2.51 2.51 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/㎡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 ~