## 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	484BN5001
筃	所		名	北山
所	在		地	下閉伊郡田野畑村北山
調	査	機	関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



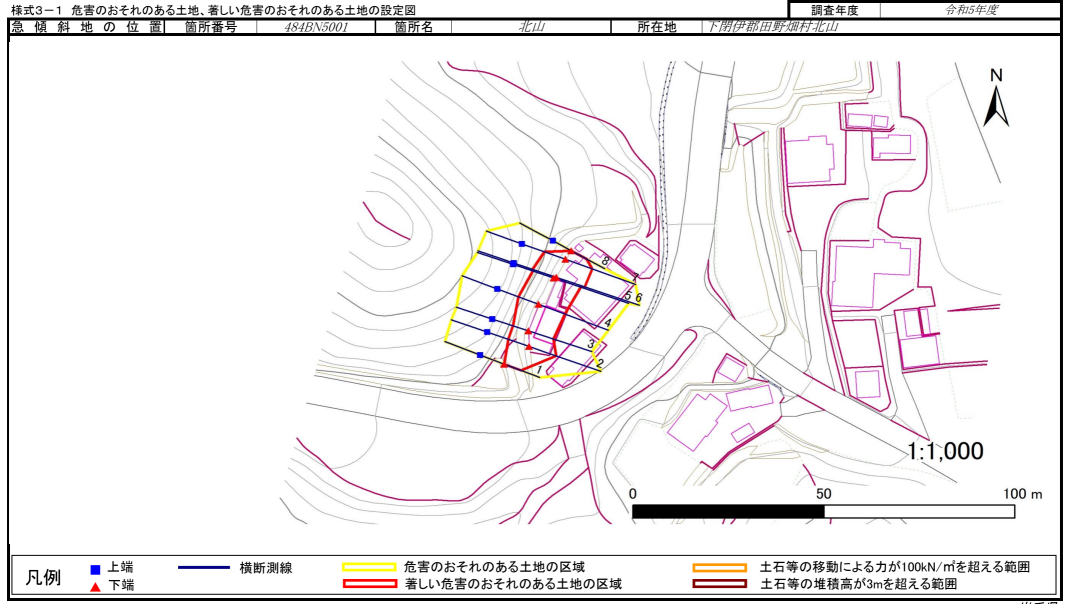
北山 250 500 m

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 484BN5001 箇所名 北山 所在地 下閉伊郡田野畑村北山 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 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/m²) (m) (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m)  $(kN/m^2)$ 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 59.47 8.82 59.47 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.75 8.82 1.00  $0.00 \sim 4.77$ それ以外 0.00 ~ 0.00 1.75 $1.00 \mid 5.00 \sim 5.00$ 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 95.72それ以外 2.29 11.57 それ以外 95.72それ以外 *5.00* ~ 10.00 2.29 11.57 0.00 ~ 7.49 0.00 ~ 7.49 1.00 *5.00* ~ 10.00 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 3 87.31 それ以外 1.00 0.00 ~ 6.89 87.31 それ以外 0.00 ~ 6.89 1.88 9.50 それ以外 1.00 5.00 ~ 8.80 それ以外 5.00 ~ 8.80 1.88 9.50 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 ~ 7.42 94.72それ以外 0.00 ~ 7.42 1.85 9.33 それ以外 1.00 5.00 ~ 9.80 94.72それ以外 5.00 ~ 9.80 9.33 1.853mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える それ以外 1.00 0.00 ~ 7.51 96.07 それ以外 0.00 ~ 7.51 2.36 11.94 それ以外 1.00 5.00 ~ 10.40 96.07 それ以外 5.00 ~ 10.40 2.36 11.94 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 1.00 11.42 ~ 11.50 100.44 3mを超える 1.00 0.00 ~ 0.03 100.44 6 それ以外 それ以外 1.00 100.00 それ以外 2.41 12.18 それ以外 1.00 100.00 5.00 ~ 11.50 12.18 0.03 ~ 7.81 0.00 ~ 7.81 5.00 ~ 11.42 2.41 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 0.00 ~ 7.47 95.46 それ以外 0.00 ~ 7.47 1.81 9.14 それ以外 1.00 5.00 ~ 9.80 95.46それ以外 5.00 ~ 9.80 1.81 9.14 100kN/㎡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  $0.00 \sim 4.55$ 56.78 それ以外  $0.00 \sim 4.55$ 1.90 9.59 それ以外 1.00 5.00 ~ 5.00 56.78 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.90 9.59100kN/㎡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 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