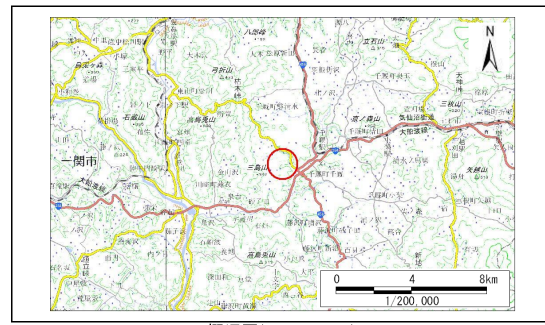
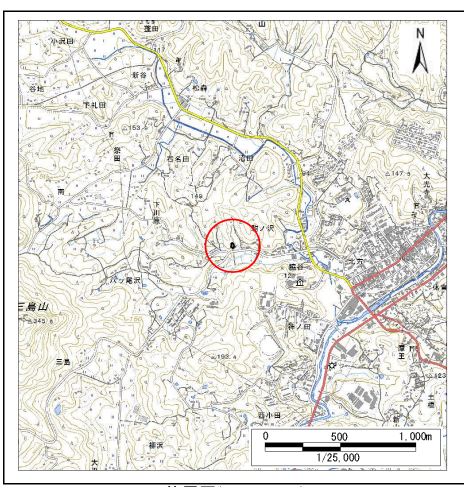
## 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

## 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	181B1001
箇	所		名	駒ノ沢
所	在		地	岩手県一関市千厩町千厩字駒ノ沢
調	査	機	関	岩手県県南広域振興局 土木部 千厩土木センター

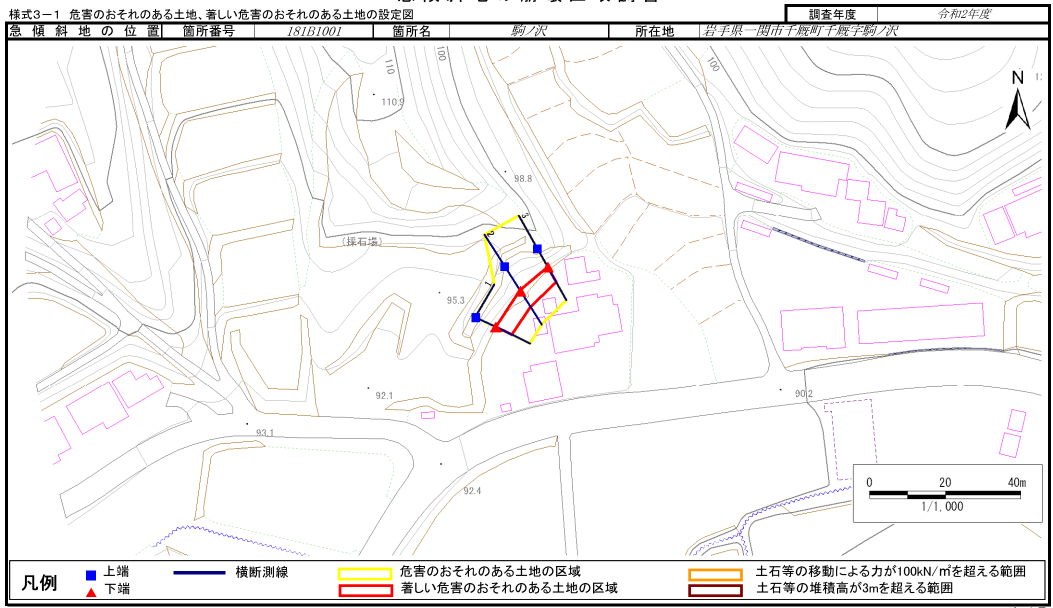


概況図(S=1:200,000)



位置図(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)

令和2年度 調査年度 急傾斜地の位置 箇所番号 181B1001 箇所名 駒ノ沢 所在地 |岩手県一関市千厩町千厩字駒ノ沢 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 力の大きさ 下端からの水平 力の大きさ 上端からの比高 上端からの比高 力の大きさ ち高 吉高 高さ 番号 区分 区分 区分 区分  $(kN/m^2)$ 距離(m)  $(kN/m^2)$  $(kN/m^2)$ (m)  $(kN/m^2)$ (m) (m) (m) (m) (m) (m) \_ ~ 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 1.00  $0.00 \sim 4.65$ 57.92 それ以外  $0.00 \sim 4.65$ 1.85 9.37 それ以外  $1.00 \mid 5.00 \sim 5.00$ 57.92 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.85 9.37 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 ~ 4.91 61.13 それ以外 0.00 ~ 0.00 1.68 8.50 それ以外  $1.00 \mid 5.00 \sim 5.20$ 61.13 それ以外 1.68 8.50  $5.00 \sim 5.20$ 100kN/meを超える 3mを超える 100kN/meを超える 3mを超える それ以外 9.59 それ以外 1.00  $0.00 \sim 4.56$ 56.82 それ以外  $0.00 \sim 4.56$ 1.90 9.59 1.00  $5.00 \sim 5.00$ 56.82 それ以外 5.00 ~ 5.00 1.90 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/㎡を超える 3mを超える  $\sim$ 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/meを超える 3mを超える 100kN/me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/㎡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 ~  $\sim$ ~ 100kN/meを超える ~ 3mを超える 100kN/me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/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 3mを超える 100kN/㎡を超える 100kN/me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/me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  $\sim$