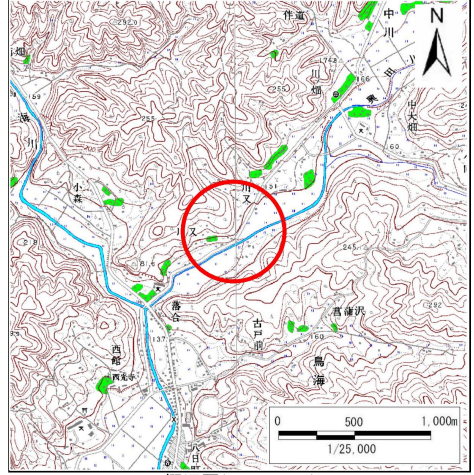
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	165B2015-2
筃	所		名	川又-3
所	在		地	岩手県一関市大東町中川字川又
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



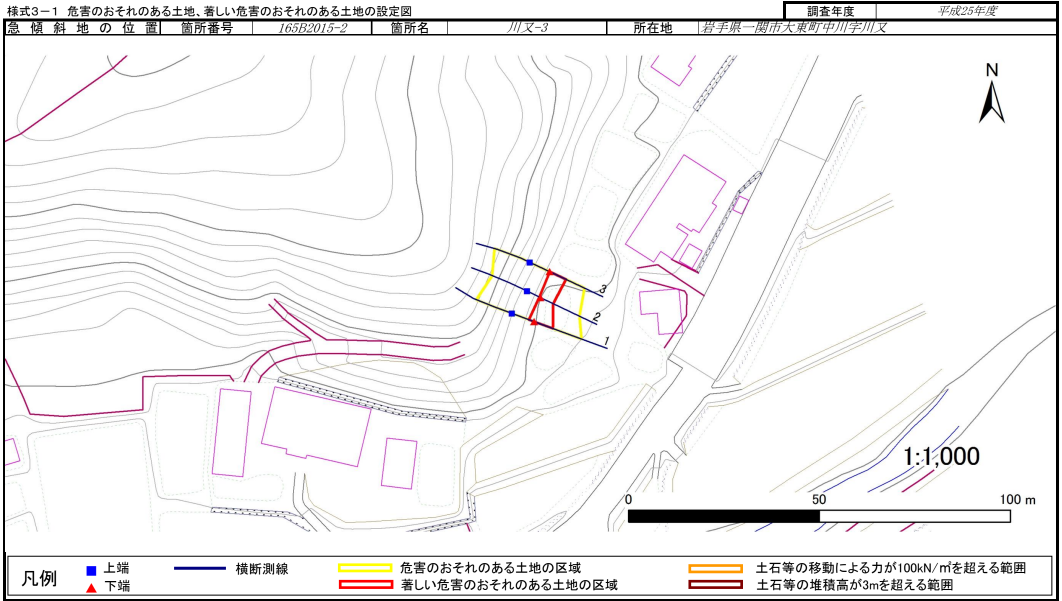


位置図(S=1:200,000)

概況図(S=1:25,000)

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平26情複、第9号)

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)

調杳年度 平成25年度 急傾斜地の位置 箇所番号 165B2015-2 箇所名 ///又-3 所在地 岩手県一関市大東町中川字川又 急傾斜地内 急傾斜地の下端に隣接する土地 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 下端からの距離し力の大きさ 下端からの水平 上端からの比高 上端からの比高 番号 ち高 吉高 力の大きさ 力の大きさ ち高 力の大きさ 区 分 区 分 区分 区分 (m) (kN/m²) 距離(m) (m) (kN/m^2) (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 $1.00 \mid 0.00 \sim 5.22$ 65.06 それ以外 0.00 ~ 5.22 2.03 10.25それ以外 $1.00 \mid 5.00 \sim 6.60$ 65.06それ以外 | 5.00 ~ 6.60 | 2.03 10.25 100kN/㎡を超える 100kN/mを超える 3mを超える 3mを超える それ以外 1.00 0.00 ~ 3.59 45.31 それ以外 0.00 ~ 3.59 2.27 11.47 それ以外 $1.00 \mid 5.00 \sim 5.60$ 45.31 それ以外 5.00 ~ 5.60 2.27 11.47 3m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 ~ 4.64 57.89 それ以外 0.00 ~ 4.64 1.86 9.38 それ以外 $1.00 \mid 5.00 \sim 5.00$ 57.89 それ以外 | *5.00 ~ 5.00* | *1.86* 9.38 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 3mを超える 100kN/㎡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/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/㎡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/㎡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 ~